

# GAZZETTA UFFICIALE

DELLA REPUBBLICA ITALIANA



PARTE PRIMA

Roma - Sabato, 7 febbraio 2015

SI PUBBLICA TUTTI I  
GIORNI NON FESTIVI

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DELLA GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE LEGGI E DECRETI - VIA ARENULA, 70 - 00186 ROMA  
AMMINISTRAZIONE PRESSO L'ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO - VIA SALARIA, 1027 - 00138 ROMA - CENTRALINO 06-85081 - LIBRERIA DELLO STATO  
PIAZZA G. VERDI, 1 - 00198 ROMA

La **Gazzetta Ufficiale, Parte Prima**, oltre alla **Serie Generale**, pubblica cinque **Serie speciali**, ciascuna contraddistinta da autonoma numerazione:

- 1<sup>a</sup> **Serie speciale**: *Corte costituzionale (pubblicata il mercoledì)*
- 2<sup>a</sup> **Serie speciale**: *Comunità europee (pubblicata il lunedì e il giovedì)*
- 3<sup>a</sup> **Serie speciale**: *Regioni (pubblicata il sabato)*
- 4<sup>a</sup> **Serie speciale**: *Concorsi ed esami (pubblicata il martedì e il venerdì)*
- 5<sup>a</sup> **Serie speciale**: *Contratti pubblici (pubblicata il lunedì, il mercoledì e il venerdì)*

La **Gazzetta Ufficiale, Parte Seconda**, "Foglio delle inserzioni", è pubblicata il martedì, il giovedì e il sabato

## AVVISO ALLE AMMINISTRAZIONI

Al fine di ottimizzare la procedura di pubblicazione degli atti in *Gazzetta Ufficiale*, le Amministrazioni sono pregate di inviare, contemporaneamente e parallelamente alla trasmissione su carta, come da norma, anche copia telematica dei medesimi (in formato word) al seguente indirizzo di posta elettronica certificata: [gazzettaufficiale@giustiziacert.it](mailto:gazzettaufficiale@giustiziacert.it), curando che, nella nota cartacea di trasmissione, siano chiaramente riportati gli estremi dell'invio telematico (mittente, oggetto e data).

Nel caso non si disponga ancora di PEC, e fino all'adozione della stessa, sarà possibile trasmettere gli atti a: [gazzettaufficiale@giustizia.it](mailto:gazzettaufficiale@giustizia.it)

## SOMMARIO

### DECRETI PRESIDENZIALI

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA  
24 gennaio 2015.

**Scioglimento del consiglio comunale di Poggio Sannita.** (15A00723)..... Pag. 1

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA  
24 gennaio 2015.

**Scioglimento del consiglio comunale di Cagnano Amiterno e nomina del commissario straordinario.** (15A00724)..... Pag. 1

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA  
24 gennaio 2015.

**Scioglimento del consiglio comunale di Roccamonfina e nomina del commissario straordinario.** (15A00725)..... Pag. 2

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA  
24 gennaio 2015.

**Scioglimento del consiglio comunale di Cesa e nomina del commissario straordinario.** (15A00726) ..... Pag. 3

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA  
24 gennaio 2015.

**Scioglimento del consiglio comunale di Colleferro e nomina del commissario straordinario.** (15A00727) ..... Pag. 3

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA  
24 gennaio 2015.

**Scioglimento del consiglio comunale di Monteroni di Lecce e nomina del commissario straordinario.** (15A00731)..... Pag. 4



**DECRETI, DELIBERE E ORDINANZE MINISTERIALI****Ministero dell'ambiente  
e della tutela del territorio  
e del mare**

DECRETO 19 gennaio 2015.

Elenco delle specie alloctone escluse dalle previsioni dell'articolo 2, comma 2-bis, della legge n. 157/1992. (15A00691) ..... Pag. 5

**Ministero della salute**

DECRETO 24 novembre 2014.

Modifica del testo delle etichette, relativamente al numero massimo di trattamenti ammessi sulle colture melone, cocomero e insalate, dei prodotti fitosanitari, afferenti al dossier UVP05921589 di Allegato III, a base della sostanza attiva fosetil. (15A00675) ..... Pag. 7

**Ministero delle politiche agricole  
alimentari e forestali**

DECRETO 9 gennaio 2015.

Riconoscimento del Consorzio tutela vini DOC Colli del Trasimeno e attribuzione dell'incarico a svolgere le funzioni di tutela, promozione, valorizzazione, informazione del consumatore e cura generale degli interessi di cui all'art. 17, comma 1 e 4, del decreto legislativo 8 aprile 2010, n. 61 per la DOC «Colli del Trasimeno» o «Trasimeno». (15A00730) ..... Pag. 57

**Ministero  
dello sviluppo economico**

DECRETO 24 dicembre 2014.

Liquidazione coatta amministrativa della «Eurocoop società cooperativa - in liquidazione», in Marostica e nomina del commissario liquidatore. (15A00748) ..... Pag. 58

DECRETO 24 dicembre 2014.

Liquidazione coatta amministrativa della «Società cooperativa edilizia a r.l. Vito Fornari B», in Molfetta e nomina del commissario liquidatore. (15A00749) ..... Pag. 59

DECRETO 24 dicembre 2014.

Liquidazione coatta amministrativa della «HTTE società cooperativa in liquidazione», in Bologna e nomina del commissario liquidatore. (15A00750) ..... Pag. 60

DECRETO 24 dicembre 2014.

Liquidazione coatta amministrativa della «Confartigianato Servizi Reggio Emilia società cooperativa in liquidazione», in Reggio Emilia e nomina del commissario liquidatore. (15A00751) ..... Pag. 60

DECRETO 24 dicembre 2014.

Liquidazione coatta amministrativa della «La Ginestra società cooperativa sociale a responsabilità limitata in liquidazione», in Saronno e nomina del commissario liquidatore. (15A00752) ..... Pag. 61

DECRETO 24 dicembre 2014.

Liquidazione coatta amministrativa della «Frigolux società cooperativa», in Matino e nomina del commissario liquidatore. (15A00753) ..... Pag. 62

DECRETO 24 dicembre 2014.

Liquidazione coatta amministrativa della «Il Teatro società cooperativa in liquidazione», in Calenzano e nomina del commissario liquidatore. (15A00754) ..... Pag. 62

DECRETO 24 dicembre 2014.

Liquidazione coatta amministrativa della «Pacifier società cooperativa a mutualità prevalente in liquidazione», in Milano e nomina del commissario liquidatore. (15A00755) ..... Pag. 63

DECRETO 15 gennaio 2015.

Annullamento del decreto 27 giugno 2011 nella parte relativa allo scioglimento della società cooperativa «Acli - Vico Zootecnica - Soc. Coop. a r.l.», in Vico del Gargano. (15A00756) ..... Pag. 64

**DECRETI E DELIBERE DI ALTRE AUTORITÀ****Agenzia italiana del farmaco**

DETERMINA 26 gennaio 2015.

Riclassificazione del medicinale per uso umano «Dicloream Actigel» ai sensi dell'art. 8, comma 10, della legge 24 dicembre 1993, n. 537. (Determina n. 63/2015). (15A00782) ..... Pag. 65

DETERMINA 26 gennaio 2015.

Riclassificazione del medicinale per uso umano «Zerinel gola» ai sensi dell'art. 8, comma 10, della legge 24 dicembre 1993, n. 537. (Determina n. 64/2015). (15A00783) ..... Pag. 66



DETERMINA 26 gennaio 2015.

**Riclassificazione del medicinale per uso umano «Voltaren Emulgel» ai sensi dell'art. 8, comma 10, della legge 24 dicembre 1993, n. 537.** (Determina n. 65/2015). (15A00784) . . . . . *Pag.* 67

DETERMINA 26 gennaio 2015.

**Regime di rimborsabilità e prezzo a seguito di nuove indicazioni terapeutiche del medicinale per uso umano «Fluorouracile AHCL».** (Determina n. 67/2015). (15A00786) . . . . . *Pag.* 68

DETERMINA 27 gennaio 2015.

**Eliminazione dall'elenco dei medicinali per uso umano la cui autorizzazione all'immissione in commercio risulta decaduta ai sensi dell'art. 38 del decreto legislativo 24 aprile 2006, n. 219, e successive modificazioni ed integrazioni, dei medicinali: Anvar, Fluconazolo Eurogenerici e Isasar.** (Determina n. 121/2015). (15A00785) . . . . . *Pag.* 69

### ESTRATTI, SUNTI E COMUNICATI

#### Banca d'Italia

Nomina degli organi liquidatori della Mobilmat IMEL S.p.a., in Milano. (15A00712) . . . . . *Pag.* 70

#### Ministero dell'economia e delle finanze

Revoca dell'autorizzazione all'esercizio dell'attività e messa in liquidazione coatta amministrativa della Mobilmat IMEL S.p.a., in Milano. (15A00711) . . . . . *Pag.* 70

Proroga della procedura di amministrazione straordinaria della Banca di Credito Cooperativo Irpina - società cooperativa, in Montemiletto. (15A00713) . . . . . *Pag.* 70

#### Ministero della salute

Elenco dei rappresentanti, stabiliti in Italia, degli stabilimenti ubicati in paesi terzi, di cui al comma 9 dell'articolo 15 del decreto del Presidente della Repubblica 2 novembre 2001, n. 433, concernente il regolamento di attuazione delle direttive 96/51/CE, 98/51/CE e 1999/20/CE, in materia di additivi nell'alimentazione degli animali. Anno 2014. (15A00729) . . . . . *Pag.* 71

#### Ministero dello sviluppo economico

Decadenza dell'autorizzazione all'esercizio dell'attività fiduciaria rilasciata alla società «Fiduciaria nazionale Sofina S.r.l.», in forma abbreviata «Sofina S.r.l.», in Torino. (15A00669) . . . . . *Pag.* 100

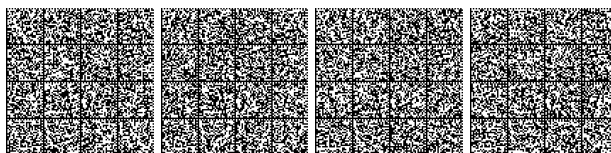
Decadenza dell'autorizzazione all'esercizio dell'attività fiduciaria e di revisione contabile di aziende rilasciata alla società «Desipuo S.r.l. società fiduciaria e di revisione», in Corridonia. (15A00670) . . . . . *Pag.* 100

Decadenza d'ufficio dell'autorizzazione all'esercizio dell'attività fiduciaria e di organizzazione e di revisione contabile di aziende rilasciata alla «Audit Sud S.r.l.», in Foggia. (15A00671) . . . . . *Pag.* 100

Decadenza d'ufficio dell'autorizzazione all'esercizio dell'attività fiduciaria e di organizzazione e di revisione contabile di aziende rilasciata alla «Compagnia fiduciaria revisioni Srl», in sintesi «Cofir Srl», in Roma. (15A00672) . . . . . *Pag.* 100

Decadenza dell'autorizzazione all'esercizio dell'attività fiduciaria e di revisione contabile di aziende rilasciata alla società «Unifiduciaria unione immobiliare SpA», in forma abbreviata «Unifiduciaria S.p.A.», in Milano. (15A00673) . . . . . *Pag.* 100

Decadenza d'ufficio dell'autorizzazione all'esercizio dell'attività fiduciaria e di organizzazione e di revisione contabile di aziende rilasciata alla «Softrev fiduciaria e di revisione del dr. Saverio Bianchini e compagni società in accomandita semplice», in Roma. (15A00674) . . . . . *Pag.* 100





## DECRETI PRESIDENZIALI

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA  
24 gennaio 2015.

### Scioglimento del consiglio comunale di Poggio Sannita.

#### IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

Considerato che nelle consultazioni elettorali del 26 e 27 maggio 2013 sono stati rinnovati gli organi elettivi del comune di Poggio Sannita (Isernia);

Considerato altresì che, in data 14 dicembre 2014, il sindaco è deceduto;

Ritenuto, pertanto, che, ai sensi dell'art. 53, comma 1, del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267, ricorrono gli estremi per far luogo allo scioglimento della suddetta rappresentanza;

Visto l'art. 141, comma 1, lett. b), n. 1, del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267;

Sulla proposta del Ministro dell'interno, la cui relazione è allegata al presente decreto e ne costituisce parte integrante;

Decreta:

Il consiglio comunale di Poggio Sannita (Isernia) è sciolto.

Dato a Roma, addì 24 gennaio 2015

*Il Presidente del Senato della Repubblica  
nell'esercizio delle funzioni  
del Presidente della Repubblica  
ai sensi dell'articolo 86 della Costituzione*  
GRASSO

ALFANO, *Ministro dell'interno*

ALLEGATO

*Al Presidente della Repubblica*

Il consiglio comunale di Poggio Sannita (Isernia) è stato rinnovato a seguito delle consultazioni elettorali del 26 e 27 maggio 2013, con contestuale elezione del sindaco nella persona della sig.ra Maria Antonietta Bottaro.

Il citato amministratore, in data 14 dicembre 2014, è deceduto.

Si è configurata, pertanto, una delle fattispecie previste dall'art. 53, comma 1, del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267, in base al quale il decesso del sindaco costituisce presupposto per lo scioglimento del consiglio comunale.

Per quanto esposto si ritiene che, ai sensi dell'art. 141, comma 1, lettera b), n. 1, del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267, ricorrono gli estremi per far luogo al proposto scioglimento.

Sottopongo, pertanto, alla firma della S.V. l'unito schema di decreto con il quale si provvede allo scioglimento del consiglio comunale di Poggio Sannita (Isernia).

Roma, 15 gennaio 2015

*Il Ministro dell'interno: ALFANO*

**15A00723**

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA  
24 gennaio 2015.

### Scioglimento del consiglio comunale di Cagnano Amiterno e nomina del commissario straordinario.

#### IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

Considerato che nelle consultazioni elettorali del 28 e 29 marzo 2010 sono stati rinnovati gli organi elettivi del comune di Cagnano Amiterno (L'Aquila);

Viste le dimissioni contestuali rassegnate da sette consiglieri su dodici assegnati all'ente, a seguito delle quali non può essere assicurato il normale funzionamento degli organi e dei servizi;

Ritenuto, pertanto, che ricorrono gli estremi per far luogo allo scioglimento della suddetta rappresentanza;

Visto l'art. 141, comma 1, lett. b), n. 3, del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267;

Sulla proposta del Ministro dell'interno, la cui relazione è allegata al presente decreto e ne costituisce parte integrante;

Decreta:

Art. 1.

Il consiglio comunale di Cagnano Amiterno (L'Aquila) è sciolto.

Art. 2.

La dott.ssa Maria Cristina Di Stefano è nominata commissario straordinario per la provvisoria gestione del comune suddetto fino all'insediamento degli organi ordinari, a norma di legge.





Al predetto commissario sono conferiti i poteri spettanti al consiglio comunale, alla giunta ed al sindaco.

Dato a Roma, addì 24 gennaio 2015

*Il Presidente del Senato della Repubblica  
nell'esercizio delle funzioni  
del Presidente della Repubblica  
ai sensi dell'articolo 86 della Costituzione*  
GRASSO  
ALFANO, *Ministro dell'interno*

ALLEGATO

*Al Presidente della Repubblica*

Nel consiglio comunale di Cagnano Amiterno (L'Aquila), rinnovato nelle consultazioni elettorali del 28 e 29 marzo 2010 e composto dal sindaco e da dodici consiglieri, si è venuta a determinare una grave situazione di crisi a causa delle dimissioni rassegnate da sette componenti del corpo consiliare.

Le citate dimissioni, presentate personalmente dalla metà più uno dei consiglieri con atto unico acquisito al protocollo dell'ente in data 5 gennaio 2015, hanno determinato l'ipotesi dissolutiva dell'organo elettivo disciplinata dall'art. 141, comma 1, lettera b), n. 3, del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267.

Pertanto, il prefetto di L'Aquila ha proposto lo scioglimento del consiglio comunale sopracitato disponendone, nel contempo, con provvedimento dell'8 gennaio 2015, la sospensione, con la conseguente nomina del commissario per la provvisoria gestione del comune.

Considerato che nel suddetto ente non può essere assicurato il normale funzionamento degli organi e dei servizi, essendo venuta meno l'integrità strutturale minima del consiglio comunale compatibile con il mantenimento in vita dell'organo, si ritiene che, nella specie, ricorrano gli estremi per far luogo al proposto scioglimento.

Sottopongo, pertanto, alla firma della S.V. l'unito schema di decreto con il quale si provvede allo scioglimento del consiglio comunale di Cagnano Amiterno (L'Aquila) ed alla nomina del commissario per la provvisoria gestione del comune nella persona della dott.ssa Maria Cristina Di Stefano.

Roma, 15 gennaio 2015

*Il Ministro dell'interno: ALFANO*

15A00724

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA  
24 gennaio 2015.

**Scioglimento del consiglio comunale di Roccamonfina e nomina del commissario straordinario.**

IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

Considerato che nelle consultazioni elettorali del 26 e 27 maggio 2013 sono stati rinnovati gli organi elettivi del comune di Roccamonfina (Caserta);

Viste le dimissioni contestuali rassegnate da quattro consiglieri su sette assegnati all'ente, a seguito delle quali non può essere assicurato il normale funzionamento degli organi e dei servizi;

Ritenuto, pertanto, che ricorrano gli estremi per far luogo allo scioglimento della suddetta rappresentanza;

Visto l'art. 141, comma 1, lett. b), n. 3, del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267;

Sulla proposta del Ministro dell'interno, la cui relazione è allegata al presente decreto e ne costituisce parte integrante;

Decreta:

Art. 1.

Il consiglio comunale di Roccamonfina (Caserta) è sciolto.

Art. 2.

La dott.ssa Vittoria Ciaramella è nominata commissario straordinario per la provvisoria gestione del comune suddetto fino all'insediamento degli organi ordinari, a norma di legge.

Al predetto commissario sono conferiti i poteri spettanti al consiglio comunale, alla giunta ed al sindaco.

Dato a Roma, addì 24 gennaio 2015

*Il Presidente del Senato della Repubblica  
nell'esercizio delle funzioni  
del Presidente della Repubblica  
ai sensi dell'articolo 86 della Costituzione*  
GRASSO

ALFANO, *Ministro dell'interno*

ALLEGATO

*Al Presidente della Repubblica*

Nel consiglio comunale di Roccamonfina (Caserta), rinnovato nelle consultazioni elettorali del 26 e 27 maggio 2013 e composto dal sindaco e da sette consiglieri, si è venuta a determinare una grave situazione di crisi a causa delle dimissioni rassegnate da quattro componenti del corpo consiliare.

Le citate dimissioni, presentate personalmente dalla metà più uno dei consiglieri con atto unico acquisito al protocollo dell'ente in data 16 dicembre 2014, hanno determinato l'ipotesi dissolutiva dell'organo elettivo disciplinata dall'art. 141, comma 1, lettera b), n. 3, del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267.

Pertanto, il prefetto di Caserta ha proposto lo scioglimento del consiglio comunale sopracitato disponendone, nel contempo, con provvedimento del 17 dicembre 2014, la sospensione, con la conseguente nomina del commissario per la provvisoria gestione del comune.

Considerato che nel suddetto ente non può essere assicurato il normale funzionamento degli organi e dei servizi, essendo venuta meno l'integrità strutturale minima del consiglio comunale compatibile con il mantenimento in vita dell'organo, si ritiene che, nella specie, ricorrano gli estremi per far luogo al proposto scioglimento.

Sottopongo, pertanto, alla firma della S.V. l'unito schema di decreto con il quale si provvede allo scioglimento del consiglio comunale di Roccamonfina (Caserta) ed alla nomina del commissario per la provvisoria gestione del comune nella persona della dott.ssa Vittoria Ciaramella.

Roma, 15 gennaio 2015

*Il Ministro dell'interno: ALFANO*

15A00725



DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA  
24 gennaio 2015.

**Scioglimento del consiglio comunale di Cesa e nomina del commissario straordinario.**

IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

Considerato che nelle consultazioni elettorali del 6 e 7 maggio 2012 sono stati rinnovati gli organi elettivi del comune di Cesa (Caserta);

Viste le dimissioni dalla carica rassegnate, in data 2 dicembre 2014, dal sindaco, divenute irrevocabili a termini di legge;

Ritenuto, pertanto, che, ai sensi dell'art. 53, comma 3, del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267, ricorrano gli estremi per far luogo allo scioglimento della suddetta rappresentanza;

Visto l'art. 141, comma 1, lettera b), n. 2, del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267;

Sulla proposta del Ministro dell'interno, la cui relazione è allegata al presente decreto e ne costituisce parte integrante;

Decreta:

Art. 1.

Il consiglio comunale di Cesa (Caserta) è sciolto.

Art. 2.

Il dott. Gaetano Cupello è nominato commissario straordinario per la provvisoria gestione del comune suddetto fino all'insediamento degli organi ordinari, a norma di legge.

Al predetto commissario sono conferiti i poteri spettanti al consiglio comunale, alla giunta ed al sindaco.

Dato a Roma, addì 24 gennaio 2015

*Il Presidente del Senato della Repubblica  
nell'esercizio delle funzioni  
del Presidente della Repubblica  
ai sensi dell'articolo 86 della Costituzione*  
GRASSO

ALFANO, *Ministro dell'interno*

ALLEGATO

*Al Presidente della Repubblica*

Il consiglio comunale di Cesa (Caserta) è stato rinnovato a seguito delle consultazioni elettorali del 6 e 7 maggio 2012, con contestuale elezione del sindaco nella persona del signor Cesario Liguori.

Il citato amministratore, in data 2 dicembre 2014, ha rassegnato le dimissioni dalla carica e le stesse, decorsi venti giorni dalla data di presentazione al consiglio, sono divenute irrevocabili, a termini di legge.

Configuratasi l'ipotesi dissolutiva disciplinata dall'art. 53, comma 3, del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267, il prefetto di Caserta ha proposto lo scioglimento del consiglio comunale sopra citato disponendone, nel contempo, con provvedimento del 23 dicembre 2014, la sospensione, con la conseguente nomina del commissario per la provvisoria gestione del comune.

Per quanto esposto si ritiene che, nella specie, ricorrano gli estremi per far luogo al proposto scioglimento, ai sensi dell'art. 141, comma 1, lettera b), n. 2, del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267.

Sottopongo, pertanto, alla firma della S.V. l'unito schema di decreto con il quale si provvede allo scioglimento del consiglio comunale di Cesa (Caserta) ed alla nomina del commissario per la provvisoria gestione del comune nella persona del dott. Gaetano Cupello.

Roma, 15 gennaio 2015

*Il Ministro dell'interno: ALFANO*

15A00726

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA  
24 gennaio 2015.

**Scioglimento del consiglio comunale di Colleferro e nomina del commissario straordinario.**

IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

Considerato che nelle consultazioni elettorali del 15 e 16 maggio 2011 sono stati rinnovati gli organi elettivi del comune di Colleferro (Roma);

Viste le dimissioni rassegnate, con atto unico acquisito al protocollo dell'ente, da nove consiglieri su sedici assegnati al comune, a seguito delle quali non può essere assicurato il normale funzionamento degli organi e dei servizi;

Ritenuto, pertanto, che ricorrano gli estremi per far luogo allo scioglimento della suddetta rappresentanza;

Visto l'art. 141, comma 1, lett. b), n. 3, del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267;

Sulla proposta del Ministro dell'interno, la cui relazione è allegata al presente decreto e ne costituisce parte integrante;

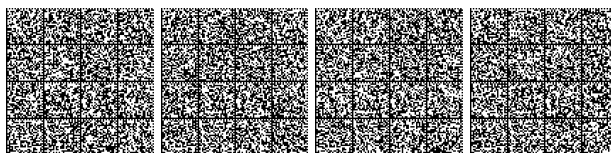
Decreta:

Art. 1.

Il consiglio comunale di Colleferro (Roma) è sciolto.

Art. 2.

La dott.ssa Alessandra de Notaristefani di Vastogirardi è nominata commissario straordinario per la provvisoria gestione del comune suddetto fino all'insediamento degli organi ordinari, a norma di legge.



Al predetto commissario sono conferiti i poteri spettanti al consiglio comunale, alla giunta ed al sindaco.

Dato a Roma, addì 24 gennaio 2015

*Il Presidente del Senato della Repubblica  
nell'esercizio delle funzioni  
del Presidente della Repubblica  
ai sensi dell'articolo 86 della Costituzione*

GRASSO

ALFANO, *Ministro dell'interno*

ALLEGATO

*Al Presidente della Repubblica*

Nel consiglio comunale di Colferro (Roma), rinnovato nelle consultazioni elettorali del 15 e 16 maggio 2011 e composto dal sindaco e da sedici consiglieri, si è venuta a determinare una grave situazione di crisi a causa delle dimissioni rassegnate da nove componenti del corpo consiliare, con atto unico acquisito al protocollo dell'ente in data 16 dicembre 2014.

Le citate dimissioni, che sono state presentate per il tramite di persona all'uopo delegata con atto autentificato, hanno determinato l'ipotesi dissolutiva dell'organo elettivo disciplinata dall'art. 141, comma 1, lettera b), n. 3, del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267.

Pertanto, il prefetto di Roma ha proposto lo scioglimento del consiglio comunale sopracitato disponendone, nel contempo, con provvedimento del 18 dicembre 2014, la sospensione, con la conseguente nomina del commissario per la provvisoria gestione del comune.

Considerato che nel suddetto ente non può essere assicurato il normale funzionamento degli organi e dei servizi, essendo venuta meno l'integrità strutturale minima del consiglio comunale compatibile con il mantenimento in vita dell'organo, si ritiene che, nella specie, ricorrano gli estremi per far luogo al proposto scioglimento.

Sottopongo, pertanto, alla firma della S.V. l'unito schema di decreto con il quale si provvede allo scioglimento del consiglio comunale di Colferro (Roma) ed alla nomina del commissario per la provvisoria gestione del comune nella persona della dott.ssa Alessandra de Notaristefani di Vastogirardi.

Roma, 15 gennaio 2015

*Il Ministro dell'interno: ALFANO*

15A00727

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA  
24 gennaio 2015.

**Scioglimento del consiglio comunale di Monteroni di Lecce e nomina del commissario straordinario.**

IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

Considerato che nelle consultazioni elettorali del 26 e 27 maggio 2013 sono stati rinnovati gli organi elettivi del comune di Monteroni di Lecce (Lecce);

Viste le dimissioni rassegnate, con atto unico acquisito al protocollo dell'ente, da nove consiglieri su sedici assegnati al comune, a seguito delle quali non può essere assicurato il normale funzionamento degli organi e dei servizi;

Ritenuto, pertanto, che ricorrano gli estremi per far luogo allo scioglimento della suddetta rappresentanza;

Visto l'articolo 141, comma 1, lettera b), n. 3, del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267;

Sulla proposta del Ministro dell'interno, la cui relazione è allegata al presente decreto e ne costituisce parte integrante;

Decreta:

Art. 1.

Il consiglio comunale di Monteroni di Lecce (Lecce) è sciolto.

Art. 2.

Il dott. Guido Aprea è nominato commissario straordinario per la provvisoria gestione del comune suddetto fino all'insediamento degli organi ordinari, a norma di legge.

Al predetto commissario sono conferiti i poteri spettanti al consiglio comunale, alla giunta ed al sindaco.

Dato a Roma, addì 24 gennaio 2014

*Il Presidente del Senato della Repubblica  
nell'esercizio delle funzioni  
del Presidente della Repubblica  
ai sensi dell'articolo 86 della Costituzione*

GRASSO

ALFANO, *Ministro dell'interno*

ALLEGATO

*Al Presidente della Repubblica*

Nel consiglio comunale di Monteroni di Lecce (Lecce), rinnovato nelle consultazioni elettorali del 26 e 27 maggio 2013 e composto dal sindaco e da sedici consiglieri, si è venuta a determinare una grave situazione di crisi a causa delle dimissioni rassegnate da nove componenti del corpo consiliare, con atto unico acquisito al protocollo dell'ente in data 12 dicembre 2014.

Le citate dimissioni, presentate per il tramite di persona all'uopo delegata con atto autentificato, hanno determinato l'ipotesi dissolutiva dell'organo elettivo disciplinata dall'art. 141, comma 1, lettera b), n. 3, del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267.

Pertanto, il prefetto di Lecce ha proposto lo scioglimento del consiglio comunale sopracitato disponendone, nel contempo, con provvedimento del 16 dicembre 2014, la sospensione, con la conseguente nomina del commissario per la provvisoria gestione del comune.

Considerato che nel suddetto ente non può essere assicurato il normale funzionamento degli organi e dei servizi, essendo venuta meno l'integrità strutturale minima del consiglio comunale compatibile con il mantenimento in vita dell'organo, si ritiene che, nella specie, ricorrano gli estremi per far luogo al proposto scioglimento.

Sottopongo, pertanto, alla firma della S.V. l'unito schema di decreto con il quale si provvede allo scioglimento del consiglio comunale di Monteroni di Lecce (Lecce) ed alla nomina del commissario per la provvisoria gestione del comune nella persona del dott. Guido Aprea.

Roma, 15 gennaio 2015

*Il Ministro dell'interno: ALFANO*

15A00731





# DECRETI, DELIBERE E ORDINANZE MINISTERIALI

## MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE

DECRETO 19 gennaio 2015.

**Elenco delle specie alloctone escluse dalle previsioni dell'articolo 2, comma 2-bis, della legge n. 157/1992.**

IL MINISTRO DELL'AMBIENTE  
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO  
E DEL MARE

DI CONCERTO CON

IL MINISTRO DELLE POLITICHE AGRICOLE  
ALIMENTARI E FORESTALI

Vista la legge 5 agosto 1981, n. 593 che ratifica la Convenzione relativa alla conservazione della vita selvatica e dell'ambiente naturale in Europa, con allegati, adottata a Berna il 19 settembre 1979, e in particolare l'art. 11.2.b che richiede alle parti contraenti di controllare rigorosamente l'introduzione di specie non indigene;

Vista la legge 14 febbraio 1994, n. 124, che ratifica la Convenzione sulla diversità biologica, sottoscritta a Rio de Janeiro il 5 giugno 1992, e in particolare l'art. 8 (h) che richiede a ciascuna Parte contraente, nella misura del possibile e come appropriato, di prevenire l'introduzione, controllare o eradicare le specie alloctone che minacciano gli ecosistemi, gli habitat o le specie;

Vista la legge 11 febbraio 1992, n. 157, e successive modifiche e integrazioni, recante «Norme per la protezione della fauna selvatica omeoterma e per il prelievo venatorio».

Vista la legge 11 agosto 2014, n. 116 di conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 24 giugno 2014, n. 91, recante disposizioni urgenti per il settore agricolo, la tutela ambientale e l'efficientamento energetico dell'edilizia scolastica e universitaria, il rilancio e lo sviluppo delle imprese, il contenimento dei costi gravanti sulle tariffe elettriche, nonché per la definizione immediata di adempimenti derivanti dalla normativa europea (*Gazzetta Ufficiale* serie generale n. 192 del 20 agosto 2014 - Suppl. ordinario n. 72), e in particolare l'art. 285, comma 12, che modifica l'art. 2 della legge 11 febbraio 1992, n. 157, inserendo dopo il comma 2 il seguente: «2-bis. Nel caso delle specie alloctone, con esclusione delle specie da individuare con decreto del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, di concerto con il Ministro delle politiche agricole alimentari e forestali, sentito l'Istituto superiore per la protezione e la ricerca ambientale (ISPRA), la gestione di cui all'art. 1, comma 3, è finalizzata ove possibile all'eradicazione o comunque al controllo delle popolazioni.».

Vista la Strategia europea sulle specie alloctone invasive, adottata a Berna il 4 dicembre 2003, per la promozione dello sviluppo e dell'applicazione di misure coordinate per minimizzare gli impatti negativi delle specie alloctone invasive sulla biodiversità dell'Europa;

Visto il Regolamento UE n. 1143/14 del Parlamento europeo e del Consiglio del 22 ottobre 2014, recante disposizioni volte a prevenire e gestire l'introduzione e la diffusione delle specie esotiche invasive;

Viste le Guidelines for reintroductions and other conservation translocations. Ver. 1.0. Gland, Switzerland. IUCN/SSC (2013), che descrivono i principi che sono alla base delle immissioni finalizzate alla conservazione;

Viste le Linee guida per le immissioni delle specie faunistiche (Quad. Cons. Natura, 27, Min. Ambiente – INFIS, 2007), per la reintroduzione e il ripopolamento delle specie autoctone di cui all'allegato D del decreto del Presidente della Repubblica del 12 marzo 2003, n. 120, e delle specie di cui all'allegato I della direttiva 2009/147/CE, ove si indica che possono essere considerate parautoctone quelle specie animali o vegetali che, pur non essendo originarie del territorio italiano, vi siano giunte - per intervento diretto intenzionale o involontario dell'uomo - e quindi naturalizzate in un periodo storico antico (anteriormente al 1500 DC), o che siano state introdotte e naturalizzate in altri paesi prima del 1500 DC e siano successivamente arrivate in Italia attraverso naturali fenomeni di espansione;

Sentito l'Istituto superiore per la protezione e la ricerca ambientale (ISPRA);

Decreta:

Art. 1.

*Definizioni*

1. Ai fini del presente decreto sono adottate le seguenti definizioni:

a) Specie autoctona o indigena: specie naturalmente presente in una determinata area geografica nella quale si è originata o è giunta senza l'intervento diretto - intenzionale o accidentale - dell'uomo;

b) Specie alloctona (sinonimi: esotica, aliena): specie che non appartiene alla fauna o alla flora originaria di una determinata area geografica, ma che vi è giunta per l'intervento diretto - intenzionale o accidentale - dell'uomo;

c) Specie parautoctona: specie animale o vegetale che, pur non essendo originaria di una determinata area geografica, vi sia giunta per intervento diretto - intenzionale o accidentale - dell'uomo e quindi naturalizzata anteriormente al 1500 DC. Vanno altresì considerate parautoctone le specie introdotte e naturalizzate in altre aree geografiche prima del 1500 DC e successivamente diffuse attraverso fenomeni naturali di diffusione e dispersione.

Art. 2.

*Individuazione delle specie di Uccelli  
e Mammiferi parautoctoni*

1. Gli elenchi riportati negli allegati 1 e 2 individuano le specie di Uccelli e Mammiferi per le quali, in ragione della loro parautoctonia, la gestione di cui all'art. 1, comma 3, della legge 11 febbraio 1992, n. 157, e successive modifiche ed integrazioni, non deve necessariamente essere finalizzata all'eradicazione o comunque al controllo delle popolazioni.



2. Lo status di parautoctonia non esclude la possibilità di attuare interventi di controllo o eradicazione locale di tali specie e popolazioni, in particolare in ambienti insulari dove tali interventi possono determinare risultati positivi per la conservazione della diversità biologica originaria. Gli eventuali interventi di controllo delle specie parautoctone andranno condotti ai sensi dell'art. 19 della legge 11 febbraio 1992, n.157.

Il presente decreto sarà pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana.

Roma, 19 gennaio 2015

*Il Ministro dell'ambiente  
e della tutela del territorio  
e del mare*  
GALLETTI

*Il Ministro delle politiche agricole  
alimentari e forestali*  
MARTINA

ALLEGATO I

Specie di Mammiferi e Uccelli parautoctoni  
(specie introdotte dall'uomo in Italia  
e naturalizzate anteriormente all'anno 1500 DC) di cui all'art. 2

Specie	Nome comune	Area di parautoctonia <sup>§</sup>	Note
<i>Crociodura ichnusae</i> (Festa, 1912)	Crociodura mediterranea	Sardegna, Pantelleria	Recente attribuzione a <i>Crociodura pachyura</i> (Köster, 1835)
<i>Lepus capensis</i> (Linnaeus, 1758)	Lepre sarda	Sardegna	
<i>Oryctolagus cuniculus</i> (Linnaeus, 1758)	Coniglio selvatico	Italia	
<i>Hystrix cristata</i> (Linnaeus, 1758)	Istrice	Italia continentale, Sicilia, Elba	
<i>Dama dama</i> (Linnaeus, 1758)	Daino	Italia continentale	
<i>Ovis aries</i> (Gmelin, 1774)	Muflone	Sardegna	Nomenclatura precedentemente utilizzata per il Muflone ( <i>Ovis orientalis</i> ) modificata nel 2003. Bull. Zool. Nom. 60(1)84-14
<i>Capra hircus</i> (Linnaeus, 1758)	Capra di Montecristo	Isola di Montecristo	Tassonomia della capra selvatica modificata nel 2003 da BZN in <i>Capra aegagrus</i>

<i>Phasianus colchicus</i> (Linnaeus, 1758)	Fagiano comune	Italia	
<i>Alectoris barbara</i> (Bonaterre, 1790)	Pernice sarda	Sardegna	

§ Presenze in altri contesti del Paese vanno ascritte a introduzioni successive al 1500 e non rientrano pertanto nella definizione di parautoctonia.

ALLEGATO 2

Specie di Mammiferi e Uccelli autoctoni in Italia continentale, e parautoctoni a scala subnazionale (introdotte in altre parti del Paese dall'uomo e ivi naturalizzate anteriormente all'anno 1500 DC).

Specie	Nome comune	Area di parautoctonia
<i>Crociodura suaveolens</i> (Pallas, 1811)	Crociodura minore	Capraia, Elba
<i>Erinaceus europaeus</i> (Linnaeus, 1758)	Riccio europeo	Sardegna, Sicilia, Elba
<i>Suncus etruscus</i> (Savi, 1822)	Mustiolo	Sardegna, Sicilia, Lipari, Elba
<i>Lepus europaeus</i> (Pallas, 1778)	Lepre comune	Italia meridionale (con l'esclusione di Sardegna e Sicilia)
<i>Eliomys quercinus</i> (Linnaeus, 1766)	Quercino	Sardegna, Capraia, Lipari
<i>Glis glis</i> (Linnaeus, 1766)	Ghiro	Sardegna, Sicilia, Elba, Salina
<i>Muscardinus avelanarius</i> (Linnaeus, 1758)	Moscardino	Sicilia
<i>Vulpes vulpes</i> (Linnaeus, 1758)	Volpe	Sardegna, Sicilia
<i>Martes martes</i> (Linnaeus, 1758)	Martora	Sardegna, Sicilia, Elba
<i>Mustela nivalis</i> (Linnaeus, 1766)	Donnola	Sardegna, Sicilia
<i>Felis silvestris</i> (Schreber, 1777)	Gatto selvatico	Sardegna, Sicilia
<i>Sus scrofa</i> (Linnaeus, 1758)	Cinghiale	Sardegna
<i>Cervus elaphus</i> (Linnaeus, 1758)	Cervo	Sardegna

15A00691



**MINISTERO DELLA SALUTE**

DECRETO 24 novembre 2014.

**Modifica del testo delle etichette, relativamente al numero massimo di trattamenti ammessi sulle colture melone, cocomero e insalate, dei prodotti fitosanitari, afferenti al dossier UVP05921589 di Allegato III, a base della sostanza attiva fosetil.**

**IL DIRETTORE GENERALE**  
PER L'IGIENE E LA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI  
E DELLA NUTRIZIONE

Vista la legge 13 novembre 2009 n. 172 concernente «Istituzione del Ministero della salute e incremento del numero complessivo dei Sottosegretari di Stato» e successive modifiche;

Visto il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 11 febbraio 2014, n. 59 concernente «Regolamento di organizzazione del Ministero della salute», ed in particolare l'art. 19, recante «Disposizioni transitorie e finali»;

Vista la legge 30 aprile 1962, n. 283, concernente «Modifica degli articoli 242, 243, 247, 250 e 262 del testo unico delle leggi sanitarie, approvato con regio decreto 27 luglio 1934, n. 1265: Disciplina igienica della produzione e della vendita delle sostanze alimentari e delle bevande», e successive modifiche, ed in particolare l'art. 6;

Visto il decreto legislativo 31 marzo 1998 n. 112, concernente «Conferimento di funzioni e compiti amministrativi dello Stato alle regioni ed agli enti locali, in attuazione del capo I della legge 15 marzo 1997, n. 59», convertito con modificazioni dalla legge 6 agosto 2008, n. 133, e successive modifiche, ed in particolare gli articoli 115 recante «Ripartizione delle competenze» e l'art. 119 recante «Autorizzazioni»;

Visto il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente «Attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia di immissione in commercio di prodotti fitosanitari», e successive modifiche;

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 28 marzo 2013, n. 44, concernente «Regolamento recante il riordino degli organi collegiali ed altri organismi operanti presso il Ministero della salute, ai sensi dell'art. 2, comma 4, della legge 4 novembre 2010, n. 183»;

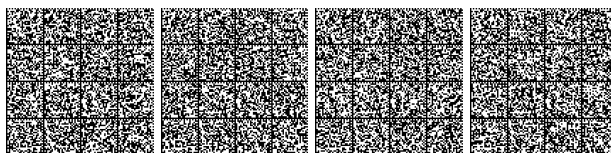
Visto il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290 concernente «Regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, all'immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti», e successive modifiche;

Visto il regolamento (CE) n. 1107/2009 del Parlamento europeo e del Consiglio del 21 ottobre 2009 relativo all'immissione sul mercato dei prodotti fitosanitari e che abroga le direttive del Consiglio 79/117/CEE e 91/414/CEE, e successivi regolamenti di attuazione e/o modifica; ed in particolare l'art. 80 concernente «Misure transitorie»;

Vista la direttiva 1999/45/CE del Parlamento europeo e del Consiglio del 31 maggio 1999, concernente il ravvicinamento delle disposizioni legislative, regolamentari ed amministrative degli Stati membri relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi, e successive modifiche, per la parte ancora vigente;

Visto il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente «Attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi», e successive modifiche;

Visto il regolamento (CE) n. 1272/2008 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 16 dicembre 2008 relativo alla classificazione, all'etichettatura e all'imballaggio delle sostanze e delle miscele che modifica e abroga le direttive 67/548/CEE e 1999/45/CE e che reca modifica al regolamento (CE) n. 1907/2006, e successive modifiche;



Visto il regolamento (CE) n. 396/2005 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 23 febbraio 2005 concernente i livelli massimi di residui di antiparassitari nei o sui prodotti alimentari e mangimi di origine vegetale e animale e che modifica la direttiva 91/414/CEE del Consiglio, e successive modifiche;

Visto il versamento effettuato ai sensi del decreto ministeriale 28 settembre 2012 concernente «Rideterminazione delle tariffe relative all'immissione in commercio dei prodotti fitosanitari a copertura delle prestazioni sostenute e rese a richiesta, in attuazione del Regolamento (CE) 1107/2009 del Parlamento e del Consiglio».

Visto il decreto del 10 settembre 2014 di ri-registrazione dei prodotti fitosanitari, ALIETTE n. reg. 4710, FRONDE n. reg. 15117, OPTIX WG n. reg. 13758, SWAN n. reg. 12526, ALSTAR WG n. reg. 13798 e ELIOS WG n. reg. 13797 a nome dell'impresa Bayer Cropscience S.r.l., a base della sostanza attiva fosetil, sulla base del dossier UVP05921589 di Allegato III, alla luce dei principi uniformi per la valutazione e l'autorizzazione dei prodotti fitosanitari, ai sensi del regolamento (CE) n. 546/2011;

Considerato che erroneamente nel fac-simile delle etichette allegate e parte integrante del decreto sopra citato è stato indicato, per le colture melone e cocomero il numero massimo di trattamenti ammessi pari a 3 al posto di 2;

Considerato che erroneamente nel fac-simile delle etichette allegate e parte integrante del decreto sopra citato è stato indicato, per la coltura lattughe ed alte insalate comprese le brassicacee il numero massimo di trattamenti ammessi pari a 4 al posto di 3;

Ritenuto di dover modificare il decreto sopracitato nella parte relativa al numero massimo di trattamenti ammessi indicati nelle etichette, dei prodotti in questione;

Decreta:

È autorizzata la modifica del testo delle etichette, relativamente al numero massimo di trattamenti ammessi, dei prodotti fitosanitari ALIETTE n. reg. 4710, FRONDE n. reg. 15117, OPTIX WG n. reg. 13758, SWAN n. reg. 12526, ALSTAR WG n. reg. 13798 e ELIOS WG n. reg. 13797 a nome dell'impresa Bayer Cropscience S.r.l.;

Entro 30 giorni dalla notifica del presente decreto, il titolare dell'autorizzazione è tenuto a rietichettare le confezioni di prodotto fitosanitario non ancora immesse in commercio e a fornire ai rivenditori un facsimile della nuova etichetta per le confezioni giacenti presso gli esercizi di vendita al fine della sua consegna all'acquirente/utilizzatore finale. È altresì tenuto ad adottare ogni iniziativa, nei confronti degli utilizzatori, idonea ad assicurare un corretto impiego del prodotto fitosanitario in conformità alle nuove disposizioni.

Sono approvate quale parte integrante del presente decreto le etichette allegate.

Il presente decreto sarà pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana e comunicato all'Impresa interessata.

I dati relativi ai suindicati prodotti sono disponibili nel sito del Ministero della salute [www.salute.gov.it](http://www.salute.gov.it), nella sezione «Banca dati».

Roma, 24 novembre 2014

Il direttore generale: RUOCCO





**ALIETTE®****ETICHETTA/FOGLIO ILLUSTRATIVO**

Fungicida sistemico

Granuli Idrodispersibili (WG)

ALIETTE®

**COMPOSIZIONE**

g 100 di prodotto contengono:  
g 80 di Fosetil Alluminio puro  
coformulanti quanto basta a 100

**INDICAZIONI DI PERICOLO**

H319 Provoca grave irritazione oculare.

EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

**CONSIGLI DI PRUDENZA**

P280 Indossare guanti / indumenti protettivi / Proteggere gli occhi / il viso.

P337 + P313 Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.

P501 Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

Titolare dell'autorizzazione: Bayer CropScience S.r.l. - V.le Certosa 130 - 20156 Milano. Tel. 02/3972.1

**Officine di Produzione:**

Bayer SAS - Villefranche - (Francia)  
Bayer CropScience S.A. - Cheste (Valencia) - Spagna  
Bayer CropScience AG - Dormagen (Germania)  
Bayer SAS - Marle-sur-Serre (Francia)  
Bayer CropScience (China) Co.Ltd. - Hangzhou (P.R. China)  
Bayer CropScience Limited - Gujarat (India)  
Schirm GmbH - Lübeck - (Germania)  
AgraForm LLC - St. Louis, MO (USA)  
Exwold Technologies Ltd - Hartlepool (UK)  
SBM Formulation S.A. - Beziers Cedex (Francia)

**Officine di Confezionamento:**

Scotts France SAS - Bourth - (Francia)  
S.T.I. - Solfotecnica Italiana S.p.A. - Cotignola (RA)  
DIACHEM S.p.A. - U.P. SIFA - Caravaggio (BG)  
Kollant S.r.l. - Vigonovo (VE)  
Kollant S.r.l. - Isola Vicentina (VI)  
Bayer CropScience S.r.l. - Filago (BG)  
SINAPAK S.r.l. - Stradella (PV)

Registrazione n. 4710 del 24.02.1982 del Ministero della Sanità

Contenuto Netto: g 50 - 150 - 250 - 500 - 750; Kg 1 - 2 - 5 - 6 - 8 - 10 - 15

Partita n.

**ATTENZIONE****INFORMAZIONI PER IL MEDICO**

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. Consultare un Centro Antiveleni

**Prescrizioni supplementari**

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.

**CARATTERISTICHE**

Il prodotto è un fungicida sistemico, caratterizzato da una grande mobilità nelle piante.

La sistemicità si manifesta in modo ascendente e discendente ed è più evidente in presenza di vegetazione giovane ed in fase di attiva crescita.

La sistemicità permette al prodotto di proteggere anche le foglie che si sono formate successivamente al trattamento.

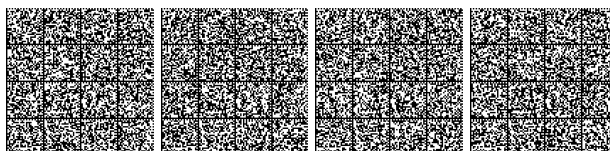
**DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO**

COLTURA	PATOGENO	Dose (g/ha)	Dose (Kg/ha)	Acqua (hl/ha)	Modalità di impiego
ARANCIO LIMONE MANDARINO POMPELMO	<i>Phytophthora spp.</i>	200 - 300	3 - 6	15-20	Culture in pieno campo: 2 irrorazioni fogliari preventive da prefioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni.
		400	5	12,5	Culture in vivaio: 2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo minimo di 60 giorni.
		250 g/l	-	-	1 pennellatura in corrispondenza di aree di legno infette.
MELO PERO	<i>Phytophthora cactorum</i>	250	2,5 - 3,75	10-15	1-2 irrorazioni fogliari preventive da sfioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni.
KIWI	<i>Phytophthora cactorum</i>	250	3,75 - 5	15-20	1-2 irrorazioni fogliari preventive da sfioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni.

AC

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del

24 NOV. 2014



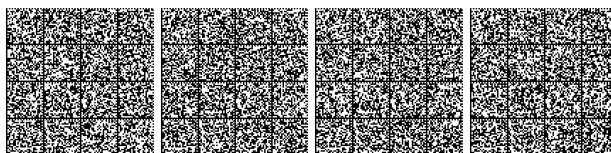


COLTURA	PATOGENO	Dose (g/ha)	Dose (Kg/ha)	Acqua (hl/ha)	Modalità di impiego
MELO PERO KIWI	<i>Phytophthora cactorum</i>	50 g/l di acqua (5%)		1-2 l/pianta	Su piante debilitate dalla malattia. 1-2 irrigazioni localizzate alla base delle piante da sfioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni.
VIVAI DI FRUTTIFERI	<i>Phytophthora cactorum</i> , <i>Phytophthora cinnamomi</i>	250	2,5-3	10-12	3 irrorazioni fogliari preventive con intervallo minimo di 30 giorni.
ORNAMENTALI (pieno campo e serra)	<i>Phytophthora cinnamomi</i>	-	50-100 (5-10 g/m <sup>2</sup> )	10	Per irrigazione, 3 applicazioni localizzate alla base delle piante con intervallo minimo di 30 giorni.
MELO, PERO	<i>Venturia spp.</i>	150-250	1,5 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive da prefioritura a sviluppo dei frutti con intervallo di 7-12 giorni in associazione con prodotti di copertura
	<i>Stemphylium vesicarium</i> , <i>Erwinia amylovora</i>	250	2,5 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 7 giorni in associazione con prodotti di copertura
		50	0,5 - 0,75	10-15	8 irrorazioni fogliari con intervallo di 7 giorni in associazione con prodotti di copertura
	<i>Pseudomonas syringae</i>	200 - 250	2 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 7 giorni
		50	0,5 - 0,75	10-15	6-8 irrorazioni fogliari con intervallo di 7 giorni
MELO COTOGNO, ROSACEE ORNAMENTALI (pieno campo)	<i>Erwinia amylovora</i>	250	2,5 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive da inizio fioritura a sviluppo dei frutti con intervallo di 7 giorni.
VITE	<i>Piasmopara viticola</i>	250	1,5 - 2,5	6-10	4 irrorazioni fogliari preventive da prefioritura a prechiusura grappolo con intervallo di 7-12 giorni in associazione con prodotti di copertura.
FRAGOLA (pieno campo e serra)	<i>Phytophthora cactorum</i> <i>Phytophthora fragariae</i>	2,5 g/l di acqua (0,25%)	-	-	Pre trapianto: 1 applicazione per immersione delle piantine della durata di 15 min.
		250	-	10	Post trapianto: 3 irrorazioni fogliari a 8-10 giorni o irrigazioni localizzate alla base delle piante.
LATTUGHE E ALTRE INSALATE, COMPRESSE LE BRASSICACEE (pieno campo e serra)	<i>Bremia lactucae</i>	200 - 300	2 - 3	10	2-3 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 10-14 giorni. Effettuare saggi preliminari per verificare la selettività del prodotto. Con forti sbalzi termici le lattughe e altre insalate, comprese le brassicacee, possono essere sensibili al prodotto.
CARCIOFO (pieno campo e serra)		200	2	10	3-4 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 10-14 giorni.
CETRIOLO (pieno campo e serra)	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	200 - 300	2 - 3	10	2-3 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 8-10 giorni.
MELONE, COCOMERO, (pieno campo e serra)	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	200 - 300	2 - 3	10	2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 8-10 giorni.

ALIETTE può essere applicato durante l'intero periodo vegetativo delle colture in oggetto.  
In caso di trattamenti contro differenti patogeni della stessa coltura, non distribuire più di 10 Kg di prodotto per ettaro per anno.

**AVVERTENZE:** il prodotto deve essere disperso in acqua alle concentrazioni sopra riportate.  
Versare direttamente il prodotto nel serbatoio dell'irroratrice riempito di acqua a metà; riempire quindi con il rimanente quantitativo di acqua e mantenere in agitazione.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 24 NOV. 2014



Le dosi riportate in questa etichetta sono calcolate per irroratrici a volume normale e per i quantitativi di acqua riportati per ogni singola coltura. In caso d'impiego con attrezzature a basso o ultra-basso volume, le concentrazioni del prodotto devono essere aumentate in modo da garantire lo stesso dosaggio per ettaro.

Utilizzare la dose più alta e l'intervallo più breve nelle condizioni climatiche più favorevoli allo sviluppo del patogeno. Le dosi più basse sono in grado di assicurare una buona protezione negli stadi precoci di sviluppo delle colture, mentre quelle più elevate sono maggiormente indicate per le applicazioni in presenza di elevata pressione infettiva o su colture in pieno sviluppo vegetativo.

Nota bene: è consigliabile alternare questo prodotto con fungicidi aventi diverso meccanismo d'azione.

**Avvertenza:** in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali previste per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

#### COMPATIBILITA'

Il prodotto può avere dei problemi di compatibilità in miscela con formulati contenenti rame e alcuni concimi fogliari contenenti azoto (nitrico e ammoniacale). Non effettuare miscele con formulati oleosi.

#### Sospendere i trattamenti:

3 giorni prima del raccolto su cetriolo, melone e cocomero;  
14 giorni prima del raccolto su lattughe e altre insalate, comprese le brassicacee e fragola;  
15 giorni prima del raccolto su arancio, limone, mandarino, pompelmo;  
21 giorni prima del raccolto su carciofo;  
28 giorni prima del raccolto su melo, pero, melo cotogno, vite;  
40 giorni prima del raccolto su kiwi.

#### Attenzione

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Non applicare con i mezzi aerei.

Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso.

Operare in assenza di vento.

Da non vendersi sfuso.

Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Il contenitore non può essere riutilizzato.



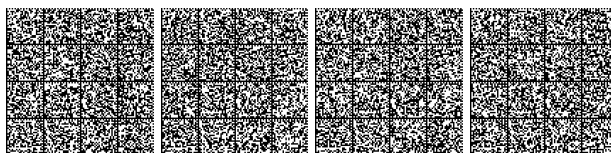
[www.cropscience.bayer.it](http://www.cropscience.bayer.it)

® Marchio registrato Gruppo Bayer

31/10/2014\_CLP

FE

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 24 NOV. 2014



**ALIETTE®**

Fungicida sistemico  
Granuli Idrodispersibili (WG)

ALIETTE®

**COMPOSIZIONE**

g 100 di prodotto contengono:  
g 80 di Fosetil Alluminio puro  
coformulanti quanto basta a 100

**INDICAZIONI DI PERICOLO**

H319 Provoca grave irritazione oculare.  
EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

**CONSIGLI DI PRUDENZA**

P280 Indossare guanti / indumenti protettivi / Proteggere gli occhi / il viso.  
P337 + P313 Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.  
P501 Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

Titolare dell'autorizzazione: Bayer CropScience S.r.l. - V.le Certosa 130 - 20156 Milano. Tel. 02/3972.1

Registrazione n. 4710 del 24.02.1982 del Ministero della Sanità

Contenuto Netto: g 50

Partita n.



**ATTENZIONE**

Prima dell'uso leggere il foglio illustrativo.  
Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.  
Il contenitore non può essere riutilizzato.  
Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.



[www.cropscience.bayer.it](http://www.cropscience.bayer.it)

® Marchio registrato Gruppo Bayer

31/10/2014\_CLP



Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del

24 NOV. 2014



**ALIETTE®****ETICHETTA/FOGLIO ILLUSTRATIVO**

Fungicida sistemico  
Granuli Idrodispersibili (WG)

ALIETTE®

**COMPOSIZIONE**

g 100 di prodotto contengono:  
g 80 di Fosetil Alluminio puro  
coformulanti quanto basta a 100

**FRASI DI RISCHIO**

Irritante per gli occhi.

**CONSIGLI DI PRUDENZA**

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi/la faccia. In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.

**Titolare dell'autorizzazione:** Bayer CropScience S.r.l. - V.le Certosa 130 - 20156 Milano. Tel. 02/3972.1

**Officine di Produzione:**

Bayer SAS - Villefranche - (Francia)  
Bayer CropScience S.A. - Chestre (Valencia) - Spagna  
Bayer CropScience AG - Dormagen (Germania)  
Bayer SAS - Marle-sur-Serre (Francia)  
Bayer CropScience (China) Co.Ltd. - Hangzhou (P.R. China)  
Bayer CropScience Limited - Gujarat (India)  
Schirm GmbH - Lübeck - (Germania)  
AgraForm LLC - St. Louis, MO (USA)  
Exwold Technologies Ltd - Hartlepool (UK)  
SBM Formulation S.A. - Beziers Cedex (Francia)

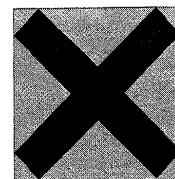
**Officine di Confezionamento:**

Scotts France SAS - Bourth - (Francia)  
S.T.I. - Solfotecnica Italiana S.p.A. - Cotignola (RA)  
DIACHEM S.p.A. - U.P. SIFA - Caravaggio (BG)  
Kollant S.r.l. - Vigonovo (VE)  
Kollant S.r.l. - Isola Vicentina (VI)  
Bayer CropScience S.r.l. - Filago (BG)  
SINAPAK S.r.l. - Stradella (PV)

**Registrazione n. 4710 del 24.02.1982 del Ministero della Sanità**

**Contenuto Netto:** g 50 - 150 - 250 - 500 - 750; Kg 1 - 2 - 5 - 6 - 8 - 10 - 15

Partita n.



**IRRITANTE**

**INFORMAZIONI PER IL MEDICO**

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. **Consultare un Centro Antiveneni**

**Prescrizioni supplementari**

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.

**CARATTERISTICHE**

Il prodotto è un fungicida sistemico, caratterizzato da una grande mobilità nelle piante.

La sistemicità si manifesta in modo ascendente e discendente ed è più evidente in presenza di vegetazione giovane ed in fase di attiva crescita.

La sistemicità permette al prodotto di proteggere anche le foglie che si sono formate successivamente al trattamento.

**DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO**

COLTURA	PATOGENO	Dose (g/ha)	Dose (Kg/ha)	Acqua (hl/ha)	Modalità di impiego
ARANCIO LIMONE MANDARINO POMPELMO	<i>Phytophthora spp.</i>	200 - 300	3 - 6	15-20	Colture in pieno campo: 2 irrorazioni fogliari preventive da prefioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni
		400	5	12,5	Colture in vivaio: 2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo minimo di 60 giorni
		250 g/l	-	-	1 pennellatura in corrispondenza di aree di legno infette
MELO PERO	<i>Phytophthora cactorum</i>	250	2,5 - 3,75	10-15	1-2 irrorazioni fogliari preventive da sfioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni
KIWI	<i>Phytophthora cactorum</i>	250	3,75 - 5	15-20	1-2 irrorazioni fogliari preventive da sfioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del

24 NOV. 2014

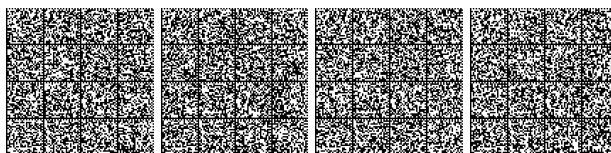


COLTURA	PATOGENO	Dose (g/lt)	Dose (Kg/ha)	Acqua (lt/ha)	Modalità di impiego
MELO PERO KIWI	<i>Phytophthora cactorum</i>	50 g/lt di acqua (5%)	-	1-2 l/pianta	Su piante debilitate dalla malattia: 1-2 irrigazioni localizzate alla base delle piante da sfioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni.
VIVAI DI FRUTTIFERI	<i>Phytophthora cactorum</i> , <i>Phytophthora cinnamomi</i>	250	2,5-3	10-12	3 irrorazioni fogliari preventive con intervallo minimo di 30 giorni.
ORNAMENTALI (pieno campo e serra)	<i>Phytophthora cinnamomi</i>	-	50-100 (5-10 g/m <sup>2</sup> )	10	Per irrigazione, 3 applicazioni localizzate alla base delle piante con intervallo minimo di 30 giorni.
MELO, PERO	<i>Venturia spp.</i>	150-250	1,5 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive da prefioritura a sviluppo dei frutti con intervallo di 7-12 giorni in associazione con prodotti di copertura
	<i>Stemphylium vesicarium</i> , <i>Erwinia amylovora</i>	250	2,5 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 7 giorni in associazione con prodotti di copertura
		50	0,5 - 0,75	10-15	8 irrorazioni fogliari con intervallo di 7 giorni in associazione con prodotti di copertura
	<i>Pseudomonas syringae</i>	200 - 250	2 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 7 giorni
50		0,5 - 0,75	10-15	6-8 irrorazioni fogliari con intervallo di 7 giorni	
MELO COTOGNO, ROSACEE ORNAMENTALI (pieno campo)	<i>Erwinia amylovora</i>	250	2,5 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive da inizio fioritura a sviluppo dei frutti con intervallo di 7 giorni.
VITE	<i>Plasmopara viticola</i>	250	1,5 - 2,5	6-10	4 irrorazioni fogliari preventive da prefioritura a prechiusura grappolo con intervallo di 7-12 giorni in associazione con prodotti di copertura
FRAGOLA (pieno campo e serra)	<i>Phytophthora cactorum</i> <i>Phytophthora fragariae</i>	2,5 g/lt di acqua (0,25%)	-	-	Pre trapianto: 1 applicazione per immersione delle piantine della durata di 15 min.
		250	-	10	Post trapianto: 3 irrorazioni fogliari a 8-10 giorni o irrigazioni localizzate alla base delle piante
LATTUGHE E ALTRE INSALATE, COMPRESSE LE BRASSICACEE (pieno campo e serra)	<i>Bremia lactucae</i>	200 - 300	2 - 3	10	2-3 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 10-14 giorni. Effettuare saggi preliminari per verificare la selettività del prodotto. Con forti sbalzi termici le lattughe e altre insalate, comprese le brassicacee, possono essere sensibili al prodotto.
CARCIOFO (pieno campo e serra)		200	2	10	3-4 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 10-14 giorni
CETRIOLO (pieno campo e serra)	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	200 - 300	2 - 3	10	2-3 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 8-10 giorni.
MELONE, COCOMERO, (pieno campo e serra)	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	200 - 300	2 - 3	10	2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 8-10 giorni.

ALLETTE può essere applicato durante l'intero periodo vegetativo delle colture in oggetto.  
In caso di trattamenti contro differenti patogeni della stessa coltura, non distribuire più di 10 Kg di prodotto per ettaro per anno.

**AVVERTENZE:** Il prodotto deve essere disperso in acqua alle concentrazioni sopra riportate.  
Versare direttamente il prodotto nel serbatoio dell'irroratrice riempito di acqua a metà; riempire quindi con il rimanente quantitativo di acqua e mantenere in agitazione.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 24 NOV. 2014





Le dosi riportate in questa etichetta sono calcolate per irroratrici a volume normale e per i quantitativi di acqua riportati per ogni singola coltura. In caso d'impiego con attrezzature a basso o ultra-basso volume, le concentrazioni del prodotto devono essere aumentate in modo da garantire lo stesso dosaggio per ettaro.

Utilizzare la dose più alta e l'intervallo più breve nelle condizioni climatiche più favorevoli allo sviluppo del patogeno. Le dosi più basse sono in grado di assicurare una buona protezione negli stadi precoci di sviluppo delle colture, mentre quelle più elevate sono maggiormente indicate per le applicazioni in presenza di elevata pressione infettiva o su colture in pieno sviluppo vegetativo.

Nota bene: è consigliabile alternare questo prodotto con fungicidi aventi diverso meccanismo d'azione.

**Avvertenza:** in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali previste per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

#### COMPATIBILITA'

Il prodotto può avere dei problemi di compatibilità in miscela con formulati contenenti rame e alcuni concimi fogliari contenenti azoto (nitrico e ammoniacale). Non effettuare miscele con formulati oleosi.

#### Sospendere i trattamenti:

3 giorni prima del raccolto su cetriolo, melone e cocomero;  
14 giorni prima del raccolto su lattughe e altre insalate, comprese le brassicacee e fragola;  
15 giorni prima del raccolto su arancio, limone, mandarino, pompelmo;  
21 giorni prima del raccolto su carciofo;  
28 giorni prima del raccolto su melo, pero, melo cotogno, vite;  
40 giorni prima del raccolto su kiwi.

#### Attenzione

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Non applicare con i mezzi aerei.

Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso.

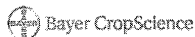
Operare in assenza di vento.

Da non vendersi sfuso.

Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Il contenitore non può essere riutilizzato.



[www.cropscience.bayer.it](http://www.cropscience.bayer.it)

® Marchio registrato Gruppo Bayer

31/10/2014\_DPD

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 24 NOV. 2014



**ALIETTE®**

Fungicida sistemico  
Granuli Idrodispersibili (WG)

**ALIETTE®**

**COMPOSIZIONE**

g 100 di prodotto contengono:  
g 80 di Fosetil Alluminio puro  
coformulanti quanto basta a 100

**FRASI DI RISCHIO**

Irritante per gli occhi.

**CONSIGLI DI PRUDENZA**

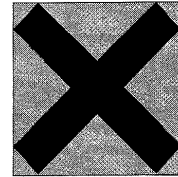
Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi/la faccia. In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.

**Titolare dell'autorizzazione:** Bayer CropScience S.r.l. - V.le Certosa 130 - 20156 Milano. Tel. 02/3972.1

**Registrazione n. 4710 del 24.02.1982 del Ministero della Sanità**

**Contenuto Netto:** g 50

**Partita n.**



**IRRITANTE**

Prima dell'uso leggere il foglio illustrativo.

Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.

Il contenitore non può essere riutilizzato.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.



[www.cropscience.bayer.it](http://www.cropscience.bayer.it)

® Marchio registrato Gruppo Bayer

31/10/2014\_DPD


Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 24 NOV. 2014



**FRONDE®**

Fungicida sistemico  
Granuli Idrodispersibili (WG)

**ETICHETTA/FOGLIO ILLUSTRATIVO**

<p><b>FRONDE®</b></p> <p><b>COMPOSIZIONE</b> g 100 di prodotto contengono: g 80 di Fosetil Alluminio puro coformulanti quanto basta a 100</p> <p><b>INDICAZIONI DI PERICOLO</b> H319 Provoca grave irritazione oculare. EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.</p> <p><b>CONSIGLI DI PRUDENZA</b> P280 Indossare guanti / indumenti protettivi / Proteggere gli occhi / il viso. P337 + P313 Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico. P501 Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.</p> <p><b>Titolare dell'autorizzazione:</b> Bayer CropScience S.r.l. - V.le Certosa 130 - 20156 Milano. Tel. 02/3972.1</p> <p><b>Officine di Produzione:</b> Bayer SAS - Villefranche (Francia) Bayer CropScience AG – Dormagen (Germania) Bayer SAS – Marle-sur-Serre (Francia) Bayer CropScience (China) Co.Ltd. - Hangzhou (P.R. China) Bayer CropScience Limited – Gujarat (India) Schirm GmbH - Lübeck - (Germania) AgraForm LLC – St. Louis, MO (USA) Exwold Technologies Ltd - Hartlepool (UK) SBM Formulation S.A. – Beziers Cedex (Francia)</p> <p><b>Officine di Confezionamento:</b> S.T.I. - Solfotecnica Italiana S.p.A. - Cotignola (RA) Bayer CropScience S.r.l. – Filago (BG) SINAPAK S.r.l. - Stradella (PV)</p> <p><b>Registrazione n. 15117 del 18/03/2011 del Ministero della Salute</b></p> <p><b>Contenuto Netto:</b> g 50 - 150 – 500; Kg 1 - 2 - 5 - 6 - 8 - 10 - 15</p> <p>Partita n.</p>	 <b>ATTENZIONE</b>
---	--

**INFORMAZIONI PER IL MEDICO**

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. **Consultare un Centro Antiveneni**

**Prescrizioni supplementari**

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.


**CARATTERISTICHE**

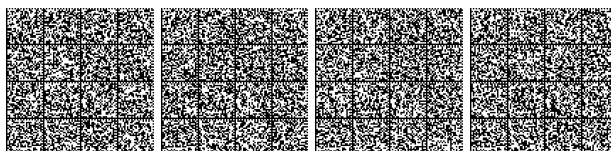
Il prodotto è un fungicida sistemico, caratterizzato da una grande mobilità nelle piante.

La sistemicità si manifesta in modo ascendente e discendente ed è più evidente in presenza di vegetazione giovane ed in fase di attiva crescita. La sistemicità permette al prodotto di proteggere anche le foglie che si sono formate successivamente al trattamento.

**DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO**

COLTURA	PATOGENO	Dose (g/ha)	Dose (Kg/ha)	Acqua (hl/ha)	Modalità di impiego
ARANCIO LIMONE MANDARINO POMPELMO	<i>Phytophthora spp.</i>	200 – 300	3 – 6	15-20	Colture in pieno campo: 2 irrorazioni fogliari preventive da prefioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni.
		400	5	12,5	Colture in vivaio: 2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo minimo di 60 giorni.
		250 g/l	-	-	1 pennellatura in corrispondenza di aree di legno infette
MELO PERO	<i>Phytophthora cactorum</i>	250	2,5 – 3,75	10-15	1-2 irrorazioni fogliari preventive da sfioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni .
KIWI	<i>Phytophthora cactorum</i>	250	3,75 – 5	15-20	1-2 irrorazioni fogliari preventive da sfioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni .
MELO PERO KIWI	<i>Phytophthora cactorum</i>	50 g/l di acqua (5%)		1-2 /pianta	Su piante debilitate dalla malattia: 1-2 irrigazioni localizzate alla base delle piante da sfioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni.

 Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 24 NOV. 2014



COLTURA	PATOGENO	Dose g/hl	Dose Kg/ha	Acqua (hl/ha)	Modalità di impiego
VIVAI DI FRUTTIFERI	<i>Phytophthora cactorum</i> , <i>Phytophthora cinnamomi</i>	250	2,5 - 3	10-12	3 irrorazioni fogliari preventive con intervallo minimo di 30 giorni.
ORNAMENTALI (pieno campo e serra)	<i>Phytophthora cinnamomi</i>	-	50 - 100 (5-10 g/m <sup>2</sup> )	10	Per irrigazione, 3 applicazioni localizzate alla base delle piante con intervallo minimo di 30 giorni.
MELO, PERO	<i>Venturia spp.</i>	150-250	1,5 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive da prefioritura a sviluppo dei frutti con intervallo di 7-12 giorni in associazione con prodotti di copertura
	<i>Stemphylium vesicarium</i> , <i>Erwinia amylovora</i>	250	2,5 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 7 giorni in associazione con prodotti di copertura
		50	0,5 - 0,75	10-15	8 irrorazioni fogliari con intervallo di 7 giorni in associazione con prodotti di copertura
	<i>Pseudomonas syringae</i>	200 - 250	2 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 7 giorni
50		0,5 - 0,75	10-15	6-8 irrorazioni fogliari con intervallo di 7 giorni	
MELO COTOGNO, ROSACEE ORNAMENTALI (pieno campo)	<i>Erwinia amylovora</i>	250	2,5 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive da inizio fioritura a sviluppo dei frutti con intervallo di 7 giorni.
VITE	<i>Plasmopara viticola</i>	250	1,5 - 2,5	6-10	4 irrorazioni fogliari preventive da prefioritura a prechiusura grappolo con intervallo di 7-12 giorni in associazione con prodotti di copertura.
FRAGOLA (pieno campo e serra)	<i>Phytophthora cactorum</i> <i>Phytophthora fragariae</i>	2,5 g/l di acqua (0,25%)	-	-	Pre trapianto: 1 applicazione per immersione delle piantine della durata di 15 min.
		250	-	10	Post trapianto: 3 irrorazioni fogliari a 8-10 giorni o irrigazioni localizzate alla base delle piante
LATTUGHE E ALTRE INSALATE, COMPRESSE LE BRASSICACEE (pieno campo e serra)	<i>Bremia lactucae</i>	200 - 300	2 - 3	10	2 - 3 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 10-14 giorni. Effettuare saggi preliminari per verificare la selettività del prodotto. Con forti sbalzi termici le lattughe e altre insalate, comprese le brassicacee possono essere sensibili al prodotto.
CARCIOFO (pieno campo e serra)		200	2	10	3 - 4 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 10-14 giorni
CETRIOLO (pieno campo e serra)	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	200 - 300	2 - 3	10	2 - 3 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 8-10 giorni
MELONE, COCOMERO, (pieno campo e serra)	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	200 - 300	2 - 3	10	2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 8-10 giorni.

FRONDE può essere applicato durante l'intero periodo vegetativo delle colture in oggetto.

In caso di trattamenti contro differenti patogeni della stessa coltura, non distribuire più di 10 Kg di prodotto per ettaro per anno.

**AVVERTENZE:** Il prodotto deve essere disperso in acqua alle concentrazioni sopra riportate.

Versare direttamente il prodotto nel serbatoio dell'irroratrice riempito di acqua a metà; riempire quindi con il rimanente quantitativo di acqua e mantenere in agitazione.

Le dosi riportate in questa etichetta sono calcolate per irroratrici a volume normale e per i quantitativi di acqua riportati per ogni singola coltura. In caso d'impiego con attrezzature a basso o ultra-basso volume, le concentrazioni del prodotto devono essere aumentate in modo da garantire lo stesso dosaggio per ettaro.

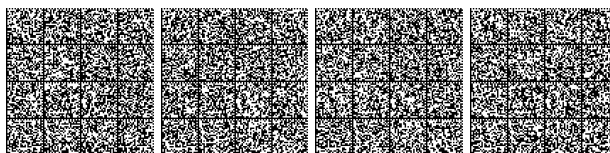
Utilizzare la dose più alta e l'intervallo più breve nelle condizioni climatiche più favorevoli allo sviluppo del patogeno. Le dosi più basse sono in grado di assicurare una buona protezione negli stadi precoci di sviluppo delle colture, mentre quelle più elevate sono maggiormente indicate per le applicazioni in presenza di elevata pressione infettiva o su colture in pieno sviluppo vegetativo.

Nota bene: è consigliabile alternare questo prodotto con fungicidi aventi diverso meccanismo d'azione.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del

FE

24 NOV. 2014



**Avvertenza:** in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali previste per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

**COMPATIBILITA'**

Il prodotto può avere dei problemi di compatibilità in miscela con formulati contenenti rame e alcuni concimi fogliari contenenti azoto (nitrico e ammoniacale). Non effettuare miscele con formulati oleosi.

**Sospendere i trattamenti :**

3 giorni prima del raccolto su cetriolo, melone e cocomero;  
14 giorni prima del raccolto su lattughe e altre insalate, comprese le brassicacee e fragola;  
15 giorni prima del raccolto su arancio, limone, mandarino, pompelmo;  
21 giorni prima del raccolto su carciofo;  
28 giorni prima del raccolto su melo, pero, melo cotogno, vite;  
40 giorni prima del raccolto su kiwi.

**Attenzione**

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Non applicare con i mezzi aerei.

Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso.

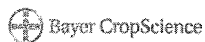
Operare in assenza di vento.

Da non vendersi sfuso.

Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Il contenitore non può essere riutilizzato.



[www.cropscience.bayer.it](http://www.cropscience.bayer.it)

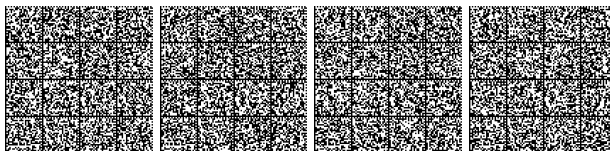
® Marchio registrato Gruppo Bayer

31/10/2014\_CLP

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del

24 NOV. 2014


FE





**FRONDE®**

Fungicida sistemico  
Granuli Idrodispersibili (WG)

<p><b>FRONDE®</b></p> <p><b>COMPOSIZIONE</b> g 100 di prodotto contengono: g 80 di Fosetil Alluminio puro coformulanti quanto basta a 100</p> <p><b>INDICAZIONI DI PERICOLO</b> H319 Provoca grave irritazione oculare. EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.</p> <p><b>CONSIGLI DI PRUDENZA</b> P280 Indossare guanti / indumenti protettivi / Proteggere gli occhi / il viso. P337 + P313 Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico. P501 Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.</p> <p><b>Titolare dell'autorizzazione:</b> Bayer CropScience S.r.l. - V.le Certosa 130 - 20156 Milano. Tel. 02/3972.1</p> <p><b>Registrazione n. 15117 del 18/03/2011 del Ministero della Salute</b></p> <p><b>Contenuto Netto:</b> g 50</p> <p>Partita n.</p>	 <b>ATTENZIONE</b>
--	--

**Prima dell'uso leggere il foglio illustrativo.**  
**Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.**  
**Il contenitore non può essere riutilizzato.**  
**Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.**



[www.cropscience.bayer.it](http://www.cropscience.bayer.it)

\* Marchio registrato Gruppo Bayer

31/10/2014\_CLP

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del **24 NOV. 2014**



**FRONDE®****ETICHETTA/FOGLIO ILLUSTRATIVO**

Fungicida sistemico

Granuli Idrodispersibili (WG)

FRONDE®

**COMPOSIZIONE**

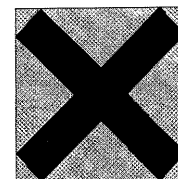
g 100 di prodotto contengono:  
g 80 di Fosetil Alluminio puro  
coformulanti quanto basta a 100

**FRASI DI RISCHIO**

Irritante per gli occhi.

**CONSIGLI DI PRUDENZA**

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi/la faccia. In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.

**IRRITANTE**

**Titolare dell'autorizzazione:** Bayer CropScience S.r.l. - V.le Certosa 130 - 20156 Milano. Tel. 02/3972.1

**Officine di Produzione:**

Bayer S.A.S. - Villefranche - France  
Bayer CropScience AG - Dormagen (Germania)  
Bayer SAS - Marle-sur-Serre (Francia)  
Bayer CropScience (China) Co.Ltd. - Hangzhou (P.R. China)  
Bayer CropScience Limited - Gujarat (India)  
Schirm GmbH - Lübeck - (Germania)  
AgraForm LLC - St. Louis, MO (USA)  
Exwold Technologies Ltd - Hartlepool (UK)  
SBM Formulation S.A. - Beziers Cedex (Francia)

**Officine di Confezionamento :**

Bayer CropScience S.r.l. - Filago (BG)  
S.T.I. - Solfotecnica Italiana S.p.A. - Cotignola (RA)  
SINAPAK S.r.l. - Stradella (PV)

**Registrazione n. 15117 del 18/03/2011 del Ministero della Salute**

**Contenuto Netto:** g 50 - 150 - 500; Kg 1 - 2 - 5 - 6 - 8 - 10 - 15

Partita n.

**INFORMAZIONI PER IL MEDICO**

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. **Consultare un Centro Antiveleni**

**Prescrizioni supplementari**

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.

**CARATTERISTICHE**

Il prodotto è un fungicida sistemico, caratterizzato da una grande mobilità nelle piante.

La sistemicità si manifesta in modo ascendente e discendente ed è più evidente in presenza di vegetazione giovane ed in fase di attiva crescita.

La sistemicità permette al prodotto di proteggere anche le foglie che si sono formate successivamente al trattamento.

**DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO**

COLTURA	PATOGENO	Dose (g/hl)	Dose (Kg/ha)	Acqua (hl/ha)	Modalità di impiego
ARANCIO LIMONE MANDARINO POMPELMO	<i>Phytophthora spp.</i>	200 - 300	3 - 6	15-20	Colture in pieno campo: 2 irrorazioni fogliari preventive da prefioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni.
		400	5	12,5	Colture in vivaio: 2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo minimo di 60 giorni.
		250 g/l	-	-	1 pennellatura in corrispondenza di aree di legno infette
MELO PERO	<i>Phytophthora cactorum</i>	250	2,5 - 3,75	10-15	1-2 irrorazioni fogliari preventive da sfioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni .
KIWI	<i>Phytophthora cactorum</i>	250	3,75 - 5	15-20	1-2 irrorazioni fogliari preventive da sfioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni .
MELO PERO KIWI	<i>Phytophthora cactorum</i>	50 g/l di acqua (5%)	-	1-2 l/pianta	Su piante debilitate dalla malattia: 1-2 irrigazioni localizzate alla base delle piante da sfioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del

24 NOV. 2014



COLTURA	PATOGENO	Dose g/hl	Dose Kg/ha	Acqua (hl/ha)	Modalità di impiego
VIVAI DI FRUTTIFERI	<i>Phytophthora cactorum</i> , <i>Phytophthora cinnamomi</i>	250	2,5 - 3	10-12	3 irrorazioni fogliari preventive con intervallo minimo di 30 giorni.
ORNAMENTALI (pieno campo e serra)	<i>Phytophthora cinnamomi</i>	-	50 - 100 (5-10 g/m <sup>2</sup> )	10	Per irrigazione, 3 applicazioni localizzate alla base delle piante con intervallo minimo di 30 giorni.
MELO, PERO	<i>Venturia spp.</i>	150-250	1,5 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive da prefioritura a sviluppo dei frutti con intervallo di 7-12 giorni in associazione con prodotti di copertura
	<i>Stemphylium vesicarium</i> , <i>Erwinia amylovora</i>	250	2,5 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 7 giorni in associazione con prodotti di copertura
		50	0,5 - 0,75	10-15	8 irrorazioni fogliari con intervallo di 7 giorni in associazione con prodotti di copertura
	<i>Pseudomonas syringae</i>	200 - 250	2 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 7 giorni
50		0,5 - 0,75	10-15	6-8 irrorazioni fogliari con intervallo di 7 giorni	
MELO COTOGNO, ROSACEE ORNAMENTALI (pieno campo)	<i>Erwinia amylovora</i>	250	2,5 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive da inizio fioritura a sviluppo dei frutti con intervallo di 7 giorni.
VITE	<i>Plasmopara viticola</i>	250	1,5 - 2,5	6-10	4 irrorazioni fogliari preventive da prefioritura a prechiusura grappolo con intervallo di 7-12 giorni in associazione con prodotti di copertura.
FRAGOLA (pieno campo e serra)	<i>Phytophthora cactorum</i> <i>Phytophthora fragariae</i>	2,5 g/l di acqua (0,25%)	-	-	Pre trapianto: 1 applicazione per immersione delle piantine della durata di 15 min.
		250	-	10	Post trapianto: 3 irrorazioni fogliari a 8-10 giorni o irrigazioni localizzate alla base delle piante
LATTUGHE E ALTRE INSALATE, COMPRESSE LE BRASSICACEE (pieno campo e serra)	<i>Bremia lactucae</i>	200 - 300	2 - 3	10	2 - 3 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 10-14 giorni. Effettuare saggi preliminari per verificare la selettività del prodotto. Con forti sbalzi termici le lattughe e altre insalate, comprese le brassicacee possono essere sensibili al prodotto.
CARCIOFO (pieno campo e serra)		200	2	10	3 - 4 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 10-14 giorni
CETRIOLO (pieno campo e serra)	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	200 - 300	2 - 3	10	2 - 3 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 8-10 giorni
MELONE, COCOMERO, (pieno campo e serra)	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	200 - 300	2 - 3	10	2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 8-10 giorni.

FRONDE può essere applicato durante l'intero periodo vegetativo delle colture in oggetto.

In caso di trattamenti contro differenti patogeni della stessa coltura, non distribuire più di 10 Kg di prodotto per ettaro per anno.

**AVVERTENZE:** il prodotto deve essere disperso in acqua alle concentrazioni sopra riportate.

Versare direttamente il prodotto nel serbatoio dell'irroratrice riempito di acqua a metà; riempire quindi con il rimanente quantitativo di acqua e mantenere in agitazione.

Le dosi riportate in questa etichetta sono calcolate per irroratrici a volume normale e per i quantitativi di acqua riportati per ogni singola coltura. In caso d'impiego con attrezzature a basso o ultra-basso volume, le concentrazioni del prodotto devono essere aumentate in modo da garantire lo stesso dosaggio per ettaro.

Utilizzare la dose più alta e l'intervallo più breve nelle condizioni climatiche più favorevoli allo sviluppo del patogeno. Le dosi più basse sono in grado di assicurare una buona protezione negli stadi precoci di sviluppo delle colture, mentre quelle più elevate sono maggiormente indicate per le applicazioni in presenza di elevata pressione infettiva o su colture in pieno sviluppo vegetativo.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 24 NOV. 2014

FC



\*Nota bene: è consigliabile alternare questo prodotto con fungicidi aventi diverso meccanismo d'azione.

**Avvertenza:** in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali previste per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

**COMPATIBILITA'**

Il prodotto può avere dei problemi di compatibilità in miscela con formulati contenenti rame e alcuni concimi fogliari contenenti azoto (nitrico e ammoniacale). Non effettuare miscele con formulati oleosi.

**Sospendere i trattamenti :**

3 giorni prima del raccolto su cetriolo, melone e cocomero;  
14 giorni prima del raccolto su lattughe e altre insalate, comprese le brassicacee e fragola;  
15 giorni prima del raccolto su arancio, limone, mandarino, pompelmo;  
21 giorni prima del raccolto su carciofo;  
28 giorni prima del raccolto su melo, pero, melo cotogno, vite;  
40 giorni prima del raccolto su kiwi.

**Attenzione**

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Non applicare con i mezzi aerei.

Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso.

Operare in assenza di vento.

Da non venderci sfuso.

Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Il contenitore non può essere riutilizzato.



[www.cropscience.bayer.it](http://www.cropscience.bayer.it)

® Marchio registrato Gruppo Bayer

31/10/2014\_DPD

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 24 NOV. 2014



**FRONDE®**

Fungicida sistemico  
Granuli Idrodispersibili (WG)

FRONDE®

**COMPOSIZIONE**

g 100 di prodotto contengono:  
g 80 di Fosetil Alluminio puro  
coformulanti quanto basta a 100

**FRASI DI RISCHIO**

Irritante per gli occhi.

**CONSIGLI DI PRUDENZA**

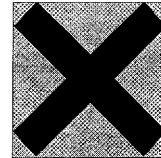
Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.  
Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi/la faccia. In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.

Titolare dell'autorizzazione: Bayer CropScience S.r.l. - V.le Certosa 130 - 20156 Milano. Tel. 02/3972.1

Registrazione n. 15117 del 18/03/2011 del Ministero della Salute

Contenuto Netto: g 50

Partita n.



**IRRITANTE**

Prima dell'uso leggere il foglio illustrativo.

Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.

Il contenitore non può essere riutilizzato.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

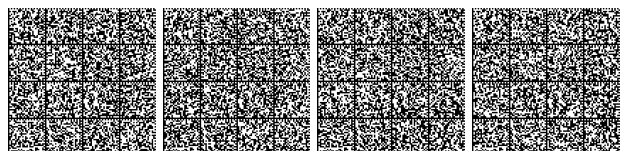


[www.cropscience.bayer.it](http://www.cropscience.bayer.it)

® Marchio registrato Gruppo Bayer

31/10/2014\_DPD

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 24 NOV. 2014  
FC





**OPTIX® WG**

Fungicida sistemico  
Granuli Idrodispersibili (WG)

**ETICHETTA/FOGLIO ILLUSTRATIVO****OPTIX® WG****COMPOSIZIONE**

g 100 di prodotto contengono:  
g 80 di Fosetil Alluminio puro  
coformulanti quanto basta a 100

**INDICAZIONI DI PERICOLO**

H319 Provoca grave irritazione oculare.  
EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

**CONSIGLI DI PRUDENZA**

P280 Indossare guanti / indumenti protettivi / Proteggere gli occhi / il viso.  
P337 + P313 Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.  
P501 Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

**Titolare dell'autorizzazione:** Bayer CropScience S.r.l. - V.le Certosa 130 - 20156 Milano. Tel. 02/3972.1

**Distribuito da:** UPL ITALIA S.r.l. - Via Terni, 275 - S. Carlo di Cesena (FC)

**Officine di Produzione:**

Bayer SAS - Villefranche (Francia)  
Bayer CropScience AG - Dormagen (Germania)  
Bayer SAS - Marle-sur-Serre (Francia)  
Bayer CropScience (China) Co.Ltd. - Hangzhou (P.R. China)  
Bayer CropScience Limited - Gujarat (India)  
Schim GmbH - Lübeck - (Germania)  
AgraForm LLC - St. Louis, MO (USA)  
Exwold Technologies Ltd - Hartlepool (UK)  
SBM Formulation S.A. - Beziers Cedex (Francia)

**Officine di Confezionamento:**

S.T.I. - Solfotecnica Italiana S.p.A. - Cotignola (RA)  
Bayer CropScience S.r.l. - Filago (BG)  
SINAPAK S.n.C. - Stradella (PV)

**Registrazione n. 13758 del 02-05-2007 del Ministero della Sanità**

**Contenuto Netto:** g 50 - 150 - 500; Kg 1 - 2 - 5 - 6 - 8 - 10 - 15

Partita n.

**ATTENZIONE****INFORMAZIONI PER IL MEDICO**

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. **Consultare un Centro Antiveneni**

**Prescrizioni supplementari**

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.

**CARATTERISTICHE**

Il prodotto è un fungicida sistemico, caratterizzato da una grande mobilità nelle piante.  
La sistemicità si manifesta in modo ascendente e discendente ed è più evidente in presenza di vegetazione giovane ed in fase di attiva crescita.  
La sistemicità permette al prodotto di proteggere anche le foglie che si sono formate successivamente al trattamento.

**DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO**

COLTURA	PATOGENO	Dose (g/ha)	Dose (Kg/ha)	Acqua (hl/ha)	Modalità di impiego
ARANCIO LIMONE MANDARINO POMPELMO	<i>Phytophthora spp.</i>	200 - 300	3 - 6	15-20	Colture in pieno campo: 2 irrorazioni fogliari preventive da prefioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni.
		400	5	12,5	Colture in vivaio: 2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo minimo di 60 giorni.
		250 g/l	-	-	1 pennellatura in corrispondenza di aree di legno infette
MELO PERO	<i>Phytophthora cactorum</i>	250	2,5 - 3,75	10-15	1-2 irrorazioni fogliari preventive da sfioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni.
KIWI	<i>Phytophthora cactorum</i>	250	3,75 - 5	15-20	1-2 irrorazioni fogliari preventive da sfioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni.
MELO PERO KIWI	<i>Phytophthora cactorum</i>	50 g/l di acqua (5%)	1-2 l/pianta		Su piante debilitate dalla malattia: 1-2 irrigazioni localizzate alla base delle piante da sfioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del

24 NOV. 2014



COLTURA	PATOGENO	Dose g/hi	Dose Kg/ha	Acqua (hl/ha)	Modalità di impiego
VIVAI DI FRUTTIFERI	<i>Phytophthora cactorum</i> , <i>Phytophthora cinnamomi</i>	250	2,5 - 3	10-12	3 irrorazioni fogliari preventive con intervallo minimo di 30 giorni.
ORNAMENTALI (pieno campo e serra)	<i>Phytophthora cinnamomi</i>	-	50 - 100 (5-10 g/m <sup>2</sup> )	10	Per irrigazione, 3 applicazioni localizzate alla base delle piante con intervallo minimo di 30 giorni.
MELO, PERO	<i>Venturia spp.</i>	150-250	1,5 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive da prefioritura a sviluppo dei frutti con intervallo di 7-12 giorni in associazione con prodotti di copertura
	<i>Stemphylium vesicarium</i> , <i>Erwinia amylovora</i>	250	2,5 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 7 giorni in associazione con prodotti di copertura
		50	0,5 - 0,75	10-15	8 irrorazioni fogliari con intervallo di 7 giorni in associazione con prodotti di copertura
	<i>Pseudomonas syringae</i>	200 - 250	2 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 7 giorni
50		0,5 - 0,75	10-15	6-8 irrorazioni fogliari con intervallo di 7 giorni	
MELO COTOGNO, ROSACEE ORNAMENTALI (pieno campo)	<i>Erwinia amylovora</i>	250	2,5 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive da inizio fioritura a sviluppo dei frutti con intervallo di 7 giorni.
VITE	<i>Plasmopara viticola</i>	250	1,5 - 2,5	6-10	4 irrorazioni fogliari preventive da prefioritura a prechiusura grappolo con intervallo di 7-12 giorni in associazione con prodotti di copertura.
FRAGOLA (pieno campo e serra)	<i>Phytophthora cactorum</i> <i>Phytophthora fragariae</i>	2,5 g/l di acqua (0,25%)	-	-	Pre trapianto: 1 applicazione per immersione delle piantine della durata di 15 min.
		250	-	10	Post trapianto: 3 irrorazioni fogliari a 8-10 giorni o irrigazioni localizzate alla base delle piante
LATTUGHE E ALTRE INSALATE, COMPRESSE LE BRASSICACEE (pieno campo e serra)	<i>Bremia lactucae</i>	200 - 300	2 - 3	10	2 - 3 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 10-14 giorni. Effettuare saggi preliminari per verificare la selettività del prodotto. Con forti sbalzi termici le lattughe e altre insalate, comprese le brassicacee possono essere sensibili al prodotto.
CARCIOFO (pieno campo e serra)		200	2	10	3 - 4 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 10-14 giorni
CETRIOLO (pieno campo e serra)	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	200 - 300	2 - 3	10	2 - 3 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 8-10 giorni
MELONE, COCOMERO, (pieno campo e serra)	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	200 - 300	2 - 3	10	2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 8-10 giorni.

OPTIX WG può essere applicato durante l'intero periodo vegetativo delle colture in oggetto.  
In caso di trattamenti contro differenti patogeni della stessa coltura, non distribuire più di 10 Kg di prodotto per ettaro per anno.

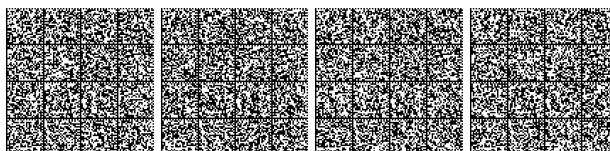
**AVVERTENZE:** Il prodotto deve essere disperso in acqua alle concentrazioni sopra riportate. Versare direttamente il prodotto nel serbatoio dell'irroratrice riempito di acqua a metà; riempire quindi con il rimanente quantitativo di acqua e mantenere in agitazione.

Le dosi riportate in questa etichetta sono calcolate per irroratrici a volume normale e per i quantitativi di acqua riportati per ogni singola coltura. In caso d'impiego con attrezzature a basso o ultra-basso volume, le concentrazioni del prodotto devono essere aumentate in modo da garantire lo stesso dosaggio per ettaro.

Utilizzare la dose più alta e l'intervallo più breve nelle condizioni climatiche più favorevoli allo sviluppo del patogeno. Le dosi più basse sono in grado di assicurare una buona protezione negli stadi precoci di sviluppo delle colture, mentre quelle più elevate sono maggiormente indicate per le applicazioni in presenza di elevata pressione infettiva o su colture in pieno sviluppo vegetativo.

Nota bene: è consigliabile alternare questo prodotto con fungicidi aventi diverso meccanismo d'azione.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 24 NOV. 2014



**Avvertenza:** in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali previste per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

**COMPATIBILITA'**

Il prodotto può avere dei problemi di compatibilità in miscela con formulati contenenti rame e alcuni concimi fogliari contenenti azoto (nitrico e ammoniacale). Non effettuare miscele con formulati oleosi.

**Sospendere i trattamenti :**

3 giorni prima del raccolto su cetriolo, melone e cocomero;  
14 giorni prima del raccolto su lattughe e altre insalate, comprese le brassicacee e fragola;  
15 giorni prima del raccolto su arancio, limone, mandarino, pompelmo;  
21 giorni prima del raccolto su carciofo;  
28 giorni prima del raccolto su melo, pero, melo cotogno, vite;  
40 giorni prima del raccolto su kiwi.

**Attenzione**

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Non applicare con i mezzi aerei.

Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso.

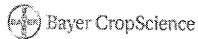
Operare in assenza di vento.

Da non vendersi sfuso.

Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Il contenitore non può essere riutilizzato.



\* Marchio registrato UPL ITALIA S.r.l.

31/10/2014\_CLP

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 24 NOV. 2014



**OPTIX® WG**

Fungicida sistemico  
Granuli Idrodispersibili (WG)

**OPTIX® WG****COMPOSIZIONE**

g 100 di prodotto contengono:  
g 80 di Fosetil Alluminio puro  
coformulanti quanto basta a 100

**INDICAZIONI DI PERICOLO**

H319 Provoca grave irritazione oculare.  
EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

**CONSIGLI DI PRUDENZA**

P280 Indossare guanti / indumenti protettivi / Proteggere gli occhi / il viso.  
P337 + P313 Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.  
P501 Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

**Titolare dell'autorizzazione:** Bayer CropScience S.r.l. - V.le Certosa 130 - 20156 Milano. Tel. 02/3972.1

**Distribuito da:** UPL ITALIA S.r.l. - Via Terni, 275 - S. Carlo di Cesena (FC)

**Registrazione n. 13758 del 02-05-2007 del Ministero della Sanità**

**Contenuto Netto:** g 50

**Partita n.**

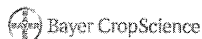
**ATTENZIONE**

**Prima dell'uso leggere il foglio illustrativo.**

**Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.**

**Il contenitore non può essere riutilizzato.**

**Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.**



® Marchio registrato UPL ITALIA S.r.l.

31/10/2014\_CLP

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 24 NOV. 2014



**OPTIX® WG****ETICHETTA/FOGLIO ILLUSTRATIVO**

Fungicida sistemico  
Granuli Idrodispersibili (WG)

OPTIX® WG

**COMPOSIZIONE**

g 100 di prodotto contengono:  
g 80 di Fosetil Alluminio puro  
coformulanti quanto basta a 100

**FRASI DI RISCHIO**

Irritante per gli occhi.

**CONSIGLI DI PRUDENZA**

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi/ la faccia. In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.

**Titolare dell'autorizzazione:** Bayer CropScience S.r.l. - V.le Certosa 130 - 20156 Milano. Tel. 02/3972.1

**Distribuito da:** UPL ITALIA S.r.l. - Via Terni, 275 - S. Carlo di Cesena (FC)

**Officine di Produzione:**

Bayer S.A.S. - Villefranche - France  
Bayer CropScience AG - Dormagen (Germania)  
Bayer SAS - Marle-sur-Serre (Francia)  
Bayer CropScience (China) Co.Ltd. - Hangzhou (P.R. China)  
Bayer CropScience Limited - Gujarat (India)  
Schirm GmbH - Lübeck - (Germania)  
AgraForm LLC - St. Louis, MO (USA)  
Exwold Technologies Ltd - Hartlepool (UK)  
SBM Formulation S.A. - Beziers Cedex (Francia)

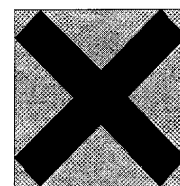
**Officine di Confezionamento :**

S.T.I. - Solfotecnica Italiana S.p.A. - Cotignola (RA)  
Bayer CropScience S.r.l. - Filago (BG)  
SINAPAK S.r.l. - Stradella (PV)

Registrazione n. 13758 del 02-05-2007 del Ministero della Sanità

Contenuto Netto: g 50 - 150 - 500; Kg 1 - 2 - 5 - 6 - 8 - 10 - 15

Partita n.



**IRRITANTE**

**INFORMAZIONI PER IL MEDICO**

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. Consultare un Centro Antiveneni

**Prescrizioni supplementari**

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.

**CARATTERISTICHE**

Il prodotto è un fungicida sistemico, caratterizzato da una grande mobilità nelle piante.

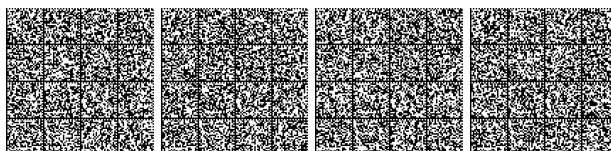
La sistemicità si manifesta in modo ascendente e discendente ed è più evidente in presenza di vegetazione giovane ed in fase di attiva crescita. La sistemicità permette al prodotto di proteggere anche le foglie che si sono formate successivamente al trattamento.

**DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO**

COLTURA	PATOGENO	Dose (g/hl)	Dose (Kg/ha)	Acqua (hl/ha)	Modalità di impiego
ARANCIO LIMONE MANDARINO POMPELMO	<i>Phytophthora spp.</i>	200 - 300	3 - 6	15-20	Culture in pieno campo: 2 irrorazioni fogliari preventive da prefioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni.
		400	5	12,5	Culture in vivaio: 2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo minimo di 60 giorni.
		250 g/l	-	-	1 pennellatura in corrispondenza di aree di legno infette
MELO PERO	<i>Phytophthora cactorum</i>	250	2,5 - 3,75	10-15	1-2 irrorazioni fogliari preventive da sfioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni .
KIWI	<i>Phytophthora cactorum</i>	250	3,75 - 5	15-20	1-2 irrorazioni fogliari preventive da sfioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni .
MELO PERO KIWI	<i>Phytophthora cactorum</i>	50 g/l di acqua (5%)	-	1-2 /pianta	Su piante debilitate dalla malattia: 1-2 irrigazioni localizzate alla base delle piante da sfioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del

24 NOV. 2014





COLTURA	PATOGENO	Dose g/hi	Dose Kg/ha	Acqua (hl/ha)	Modalità di impiego
VIVAI DI FRUTTIFERI	<i>Phytophthora cactorum</i> , <i>Phytophthora cinnamomi</i>	250	2,5 - 3	10-12	3 irrorazioni fogliari preventive con intervallo minimo di 30 giorni.
ORNAMENTALI (pieno campo e serra)	<i>Phytophthora cinnamomi</i>	-	50 - 100 (5-10 g/m <sup>2</sup> )	10	Per irrigazione, 3 applicazioni localizzate alla base delle piante con intervallo minimo di 30 giorni.
MELO, PERO	<i>Venturia spp.</i>	150-250	1,5 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive da prefioritura a sviluppo dei frutti con intervallo di 7-12 giorni in associazione con prodotti di copertura
	<i>Stemphylium vesicarium</i> ,	250	2,5 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 7 giorni in associazione con prodotti di copertura
	<i>Erwinia amylovora</i>	50	0,5 - 0,75	10-15	8 irrorazioni fogliari con intervallo di 7 giorni in associazione con prodotti di copertura
	<i>Pseudomonas syringae</i>	200 - 250	2 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 7 giorni
		50	0,5 - 0,75	10-15	6-8 irrorazioni fogliari con intervallo di 7 giorni
MELO COTOGNO, ROSACEE ORNAMENTALI (pieno campo)	<i>Erwinia amylovora</i>	250	2,5 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive da inizio fioritura a sviluppo dei frutti con intervallo di 7 giorni.
VITE	<i>Plasmopara viticola</i>	250	1,5 - 2,5	6-10	4 irrorazioni fogliari preventive da prefioritura a prechiusura grappolo con intervallo di 7-12 giorni in associazione con prodotti di copertura.
FRAGOLA (pieno campo e serra)	<i>Phytophthora cactorum</i> <i>Phytophthora fragariae</i>	2,5 g/l di acqua (0,25%)	-	-	Pre trapianto: 1 applicazione per immersione delle piantine della durata di 15 min.
		250	-	10	Post trapianto: 3 irrorazioni fogliari a 8-10 giorni o irrigazioni localizzate alla base delle piante
LATTUGHE E ALTRE INSALATE, COMPRESSE LE BRASSICACEE (pieno campo e serra)	<i>Bremia lactucae</i>	200 - 300	2 - 3	10	2 - 3 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 10-14 giorni. Effettuare saggi preliminari per verificare la selettività del prodotto. Con forti sbalzi termici le lattughe e altre insalate, comprese le brassicacee possono essere sensibili al prodotto.
CARCIOFO (pieno campo e serra)		200	2	10	3 - 4 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 10-14 giorni
CETRIOLO (pieno campo e serra)	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	200 - 300	2 - 3	10	2 - 3 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 8-10 giorni
MELONE, COCOMERO, (pieno campo e serra)	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	200 - 300	2 - 3	10	2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 8-10 giorni.

OPTIX WG può essere applicato durante l'intero periodo vegetativo delle colture in oggetto.

In caso di trattamenti contro differenti patogeni della stessa coltura, non distribuire più di 10 Kg di prodotto per ettaro per anno.

**AVVERTENZE:** Il prodotto deve essere disperso in acqua alle concentrazioni sopra riportate.

Versare direttamente il prodotto nel serbatoio dell'irroratrice riempito di acqua a metà; riempire quindi con il rimanente quantitativo di acqua e mantenere in agitazione.

Le dosi riportate in questa etichetta sono calcolate per irroratrici a volume normale e per i quantitativi di acqua riportati per ogni singola coltura. In caso d'impiego con attrezzature a basso o ultra-basso volume, le concentrazioni del prodotto devono essere aumentate in modo da garantire lo stesso dosaggio per ettaro.

Utilizzare la dose più alta e l'intervallo più breve nelle condizioni climatiche più favorevoli allo sviluppo del patogeno. Le dosi più basse sono in grado di assicurare una buona protezione negli stadi precoci di sviluppo delle colture, mentre quelle più elevate sono maggiormente indicate per le applicazioni in presenza di elevata pressione infettiva o su colture in pieno sviluppo vegetativo.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del

24 NOV. 2014



\*Nota bene: è consigliabile alternare questo prodotto con fungicidi aventi diverso meccanismo d'azione.

**Avvertenza:** in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali previste per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

#### COMPATIBILITA'

Il prodotto può avere dei problemi di compatibilità in miscela con formulati contenenti rame e alcuni concimi fogliari contenenti azoto (nitrico e ammoniacale). Non effettuare miscele con formulati oleosi.

#### Sospendere i trattamenti :

3 giorni prima del raccolto su cetriolo, melone e cocomero;  
14 giorni prima del raccolto su lattughe e altre insalate, comprese le brassicacee e fragola;  
15 giorni prima del raccolto su arancio, limone, mandarino, pompelmo;  
21 giorni prima del raccolto su carciofo;  
28 giorni prima del raccolto su melo, pero, melo cotogno, vite;  
40 giorni prima del raccolto su kiwi.

#### Attenzione

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Non applicare con i mezzi aerei.

Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso.

Operare in assenza di vento.

Da non vendersi sfuso.

Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

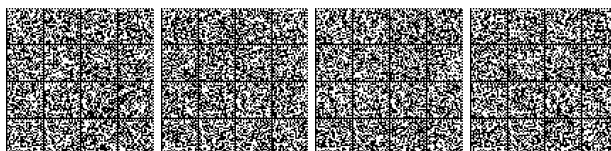
Il contenitore non può essere riutilizzato.



® Marchio registrato UPL ITALIA S.r.l.

31/10/2014\_DPD

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 24 NOV. 2014



**OPTIX® WG**

Fungicida sistemico  
Granuli Idrodispersibili (WG)

**OPTIX® WG****COMPOSIZIONE**

g 100 di prodotto contengono:  
g 80 di Fosetil Alluminio puro  
coformulanti quanto basta a 100

**FRASI DI RISCHIO**

Irritante per gli occhi.

**CONSIGLI DI PRUDENZA**

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi/ la faccia. In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.

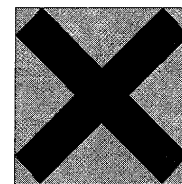
**Titolare dell'autorizzazione:** Bayer CropScience S.r.l. - V.le Certosa 130 - 20156 Milano. Tel. 02/3972.1

**Distribuito da:** UPL ITALIA S.r.l. - Via Terni, 275 - S. Carlo di Cesena (FC)

**Registrazione n. 13758 del 02-05-2007 del Ministero della Sanità**

**Contenuto Netto:** g 50

**Partita n.**



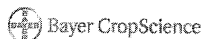
**IRRITANTE**

**Prima dell'uso leggere il foglio illustrativo.**

**Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.**

**Il contenitore non può essere riutilizzato.**

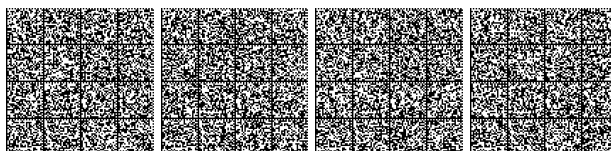
**Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.**



\* Marchio registrato UPL ITALIA S.r.l.

31/10/2014\_DPD


Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 24 NOV. 2014



**SWAN**

Fungicida sistemico  
Granuli Idrodispersibili (WG)

**ETICHETTA/FOGLIO ILLUSTRATIVO**

<p><b>SWAN</b></p> <p><b>COMPOSIZIONE</b> 100 g di prodotto contengono: 80 g di Fosetil Alluminio puro coformulanti quanto basta a 100</p> <p><b>INDICAZIONI DI PERICOLO</b> H319 Provoca grave irritazione oculare. EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.</p> <p><b>CONSIGLI DI PRUDENZA</b> P280 Indossare guanti / indumenti protettivi / Proteggere gli occhi / il viso. P337 + P313 Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico. P501 Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.</p> <p><b>Titolare dell'autorizzazione:</b> Bayer CropScience S.r.l. - V.le Certosa 130 - 20156 Milano. Tel. 02/3972.1</p> <p><b>Officine di Produzione:</b> Bayer S.A.S. - Villefranche - France STI Solfotecnica italiana - Cotignola (RA) Bayer CropScience AG - Dormagen (Germania) Bayer SAS - Marle-sur-Serre (Francia) Bayer CropScience (China) Co.Ltd. - Hangzhou (P.R. China) Bayer CropScience Limited - Gujarat (India) Schirm GmbH - Lübeck - (Germania) AgraForm LLC - St. Louis, MO (USA) Exwold Technologies Ltd - Hartlepool (UK) SBM Formulation S.A. - Beziers Cedex (Francia)</p> <p><b>Officine di Confezionamento:</b> Bayer CropScience S.r.l. - Filago (BG) SINAPAK S.r.l. - Stradella (PV)</p> <p><b>Registrazione n. 12526 del 06.12.2005 del Ministero della Salute</b></p> <p><b>Contenuto Netto:</b> g 25 - 50 - 50 (2 x 25) - 100 - 100 (4 x 25) - 200 - 200 (8 x 25) - 250 - 250 (10 x 25) - 500; Kg 1 - 2 - 5 - 6 - 8 - 10 - 15</p> <p>Partita n.</p>	 <b>ATTENZIONE</b>
---	--

**INFORMAZIONI PER IL MEDICO**

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. **Consultare un Centro Antiveleeni**

**Prescrizioni supplementari**

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.

**CARATTERISTICHE**

Il prodotto è un fungicida sistemico, caratterizzato da una grande mobilità nelle piante.

La sistemicità si manifesta in modo ascendente e discendente ed è più evidente in presenza di vegetazione giovane ed in fase di attiva crescita.

La sistemicità permette al prodotto di proteggere anche le foglie che si sono formate successivamente al trattamento.

**DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO**

COLTURA	PATOGENO	Dose (g/hl)	Dose (Kg/ha)	Acqua (hl/ha)	Modalità di impiego
ARANCIO LIMONE MANDARINO POMPELMO	<i>Phytophthora spp.</i>	200 - 300	3 - 6	15-20	Colture in pieno campo: 2 irrorazioni fogliari preventive da prefioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni.
		400	5	12,5	Colture in vivaio: 2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo minimo di 60 giorni.
		250 g/l	-	-	1 pennellatura in corrispondenza di aree di legno infette
MELO PERO	<i>Phytophthora cactorum</i>	250	2,5 - 3,75	10-15	1-2 irrorazioni fogliari preventive da sfioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni.
KIWI	<i>Phytophthora cactorum</i>	250	3,75 - 5	15-20	1-2 irrorazioni fogliari preventive da sfioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni.
MELO PERO KIWI	<i>Phytophthora cactorum</i>	50 g/l di acqua (5%)		1-2 /pianta	Su piante debilitate dalla malattia: 1-2 irrigazioni localizzate alla base delle piante da sfioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del

24 NOV. 2014





COLTURA	PATOGENO	Dose g/hi	Dose Kg/ha	Acqua (hl/ha)	Modalità di impiego
VIVAI DI FRUTTIFERI	<i>Phytophthora cactorum</i> , <i>Phytophthora cinnamomi</i>	250	2,5 - 3	10-12	3 irrorazioni fogliari preventive con intervallo minimo di 30 giorni.
ORNAMENTALI (pieno campo e serra)	<i>Phytophthora cinnamomi</i>	-	50 - 100 (5-10 g/m <sup>2</sup> )	10	Per irrigazione, 3 applicazioni localizzate alla base delle piante con intervallo minimo di 30 giorni.
MELO, PERO	<i>Venturia spp.</i>	150-250	1,5 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive da prefioritura a sviluppo dei frutti con intervallo di 7-12 giorni in associazione con prodotti di copertura
	<i>Stemphylium vesicarium</i> , <i>Erwinia amylovora</i>	250	2,5 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 7 giorni in associazione con prodotti di copertura
		50	0,5 - 0,75	10-15	8 irrorazioni fogliari con intervallo di 7 giorni in associazione con prodotti di copertura
	<i>Pseudomonas syringae</i>	200 - 250	2 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 7 giorni
50		0,5 - 0,75	10-15	6-8 irrorazioni fogliari con intervallo di 7 giorni	
MELO COTOGNO, ROSACEE ORNAMENTALI (pieno campo)	<i>Erwinia amylovora</i>	250	2,5 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive da inizio fioritura a sviluppo dei frutti con intervallo di 7 giorni.
VITE	<i>Plasmopara viticola</i>	250	1,5 - 2,5	6-10	4 irrorazioni fogliari preventive da prefioritura a prechiusura grappolo con intervallo di 7-12 giorni in associazione con prodotti di copertura.
FRAGOLA (pieno campo e serra)	<i>Phytophthora cactorum</i> <i>Phytophthora fragariae</i>	2,5 g/l di acqua (0,25%)	-	-	Pre trapianto: 1 applicazione per immersione delle piantine della durata di 15 min.
		250	-	10	Post trapianto: 3 irrorazioni fogliari a 8-10 giorni o irrigazioni localizzate alla base delle piante
LATTUGHE E ALTRE INSALATE, COMPRESSE LE BRASSICACEE (pieno campo e serra)	<i>Bremia lactucae</i>	200 - 300	2 - 3	10	2 - 3 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 10-14 giorni. Effettuare saggi preliminari per verificare la selettività del prodotto. Con forti sbalzi termici le lattughe e altre insalate, comprese le brassicacee possono essere sensibili al prodotto.
CARCIOFO (pieno campo e serra)		200	2	10	3 - 4 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 10-14 giorni
CETRIOLO (pieno campo e serra)	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	200 - 300	2 - 3	10	2 - 3 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 8-10 giorni
MELONE, COCOMERO, (pieno campo e serra)	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	200 - 300	2 - 3	10	2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 8-10 giorni.

SWAN può essere applicato durante l'intero periodo vegetativo delle colture in oggetto.

In caso di trattamenti contro differenti patogeni della stessa coltura, non distribuire più di 10 Kg di prodotto per ettaro per anno.

**AVVERTENZE:** Il prodotto deve essere disperso in acqua alle concentrazioni sopra riportate.

Versare direttamente il prodotto nel serbatoio dell'irroratrice riempito di acqua a metà; riempire quindi con il rimanente quantitativo di acqua e mantenere in agitazione.

Le dosi riportate in questa etichetta sono calcolate per irroratrici a volume normale e per i quantitativi di acqua riportati per ogni singola coltura. In caso d'impiego con attrezzature a basso o ultra-basso volume, le concentrazioni del prodotto devono essere aumentate in modo da garantire lo stesso dosaggio per ettaro.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del

24 NOV. 2014





Utilizzare la dose più alta e l'intervallo più breve nelle condizioni climatiche più favorevoli allo sviluppo del patogeno. Le dosi più basse sono in grado di assicurare una buona protezione negli stadi precoci di sviluppo delle colture, mentre quelle più elevate sono maggiormente indicate per le applicazioni in presenza di elevata pressione infettiva o su colture in pieno sviluppo vegetativo.

Nota bene: è consigliabile alternare questo prodotto con fungicidi aventi diverso meccanismo d'azione.

**Avvertenza:** in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali previste per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

**COMPATIBILITA'**

Il prodotto può avere dei problemi di compatibilità in miscela con formulati contenenti rame e alcuni concimi fogliari contenenti azoto (nitrico e ammoniacale). Non effettuare miscele con formulati oleosi.

**Sospendere i trattamenti :**

3 giorni prima del raccolto su cetriolo, melone e cocomero;

14 giorni prima del raccolto su lattughe e altre insalate, comprese le brassicacee e fragola;

15 giorni prima del raccolto su arancio, limone, mandarino, pompelmo;

21 giorni prima del raccolto su carciofo;

28 giorni prima del raccolto su melo, pero, melo cotogno, vite;

40 giorni prima del raccolto su kiwi.

**Attenzione**

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Non applicare con i mezzi aerei.

Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso.

Operare in assenza di vento.

Da non vendersi sfuso.

Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Il contenitore non può essere riutilizzato.



[www.cropscience.bayer.it](http://www.cropscience.bayer.it)


31/10/2014\_CLP

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 24 NOV. 2014

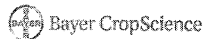


## SWAN

Fungicida sistemico  
Granuli Idrodispersibili (WG)

<p><b>SWAN</b></p> <p><b>COMPOSIZIONE</b> 100 g di prodotto contengono: 80 g di Fosetil Alluminio puro coformulanti quanto basta a 100</p> <p><b>INDICAZIONI DI PERICOLO</b> H319 Provoca grave irritazione oculare. EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.</p> <p><b>CONSIGLI DI PRUDENZA</b> P280 Indossare guanti / indumenti protettivi / Proteggere gli occhi / il viso. P337 + P313 Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico. P501 Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.</p> <p><b>Titolare dell'autorizzazione:</b> Bayer CropScience S.r.l. - V.le Certosa 130 - 20156 Milano. Tel. 02/3972.1</p> <p><b>Registrazione n. 12526 del 06.12.2005 del Ministero della Salute</b></p> <p><b>Contenuto Netto:</b> g 25 - 50 - 50 (2 x 25) - 100 - 100 (4 x 25) Partita n.</p>	 <p><b>ATTENZIONE</b></p>
--	--

**Prima dell'uso leggere il foglio illustrativo.**  
**Smaltire secondo le norme vigenti.**  
**Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.**  
**Il contenitore non può essere riutilizzato.**



[www.cropscience.bayer.it](http://www.cropscience.bayer.it)

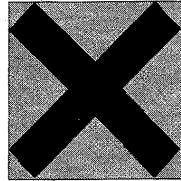
31/10/2014\_CLP

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 24 NOV. 2014



**SWAN****ETICHETTA/FOGLIO ILLUSTRATIVO**

Fungicida sistemico  
Granuli Idrodispersibili (WG)

<p><b>SWAN</b></p> <p><b>COMPOSIZIONE</b> 100 g di prodotto contengono: 80 g di Fosetil Alluminio puro coformulanti quanto basta a 100</p> <p><b>FRASI DI RISCHIO</b> Irritante per gli occhi.</p> <p><b>CONSIGLI DI PRUDENZA</b> Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi/ la faccia. In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.</p> <p><b>Titolare dell'autorizzazione:</b> Bayer CropScience S.r.l. - V.le Certosa 130 - 20156 Milano. Tel. 02/3972.1</p> <p><b>Officine di Produzione:</b> Bayer S.A.S. - Villefranche - France STI Solfotecnica italiana - Cotignola (RA) Bayer CropScience AG - Dormagen (Germania) Bayer SAS - Marle-sur-Serre (Francia) Bayer CropScience (China) Co.Ltd.- Hangzhou (P.R. China) Bayer CropScience Limited - Gujarat (India) Schirm GmbH - Lübeck - (Germania) AgraForm LLC - St. Louis, MO (USA) Exwold Technologies Ltd - Hartlepool (UK) SBM Formulation S.A. - Beziers Cedex (Francia)</p> <p><b>Officine di Confezionamento:</b> Bayer CropScience S.r.l. - Filago (BG) SINAPAK S.r.l. - Stradella (PV)</p> <p><b>Registrazione n. 12526 del 06.12.2005 del Ministero della Salute</b></p> <p><b>Contenuto Netto:</b> g 25 - 50 - 50 (2 x 25) - 100 - 100 (4 x 25) - 200 - 200 (8 x 25) - 250 - 250 (10 x 25) - 500; Kg 1 - 2 - 5 - 6 - 8 - 10 - 15</p> <p>Partita n.</p>	 <b>IRRITANTE</b>
---	---

**INFORMAZIONI PER IL MEDICO**

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. **Consultare un Centro Antiveneni**

**Prescrizioni supplementari**

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.

**CARATTERISTICHE**

Il prodotto è un fungicida sistemico, caratterizzato da una grande mobilità nelle piante.

La sistemicità si manifesta in modo ascendente e discendente ed è più evidente in presenza di vegetazione giovane ed in fase di attiva crescita.

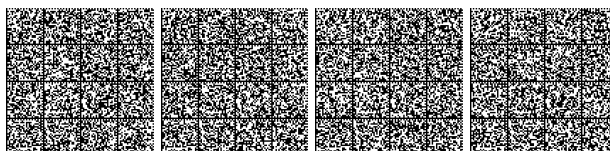
La sistemicità permette al prodotto di proteggere anche le foglie che si sono formate successivamente al trattamento.

**DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO**

COLTURA	PATOGENO	Dose (g/hl)	Dose (Kg/ha)	Acqua (hl/ha)	Modalità di impiego
ARANCIO LIMONE MANDARINO POMPELMO	<i>Phytophthora spp.</i>	200 - 300	3 - 6	15-20	Colture in pieno campo: 2 irrorazioni fogliari preventive da prefioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni.
		400	5	12,5	Colture in vivaio: 2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo minimo di 60 giorni.
		250 g/l	-	-	1 pennellatura in corrispondenza di aree di legno infette
MELO PERO	<i>Phytophthora cactorum</i>	250	2,5 - 3,75	10-15	1-2 irrorazioni fogliari preventive da sfioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni.
KIWI	<i>Phytophthora cactorum</i>	250	3,75 - 5	15-20	1-2 irrorazioni fogliari preventive da sfioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni.
MELO PERO KIWI	<i>Phytophthora cactorum</i>	50 g/l di acqua (5%)		1-2 l/pianta	Su piante debilitate dalla malattia: 1-2 irrigazioni localizzate alla base delle piante da sfioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del

24 NOV. 2014



COLTURA	PATOGENO	Dose g/hl	Dose Kg/ha	Acqua (hl/ha)	Modalità di impiego
VIVAI DI FRUTTIFERI	<i>Phytophthora cactorum</i> , <i>Phytophthora cinnamomi</i>	250	2,5 – 3	10-12	3 irrorazioni fogliari preventive con intervallo minimo di 30 giorni.
ORNAMENTALI (pieno campo e serra)	<i>Phytophthora cinnamomi</i>	-	50 – 100 (5-10 g/m <sup>2</sup> )	10	Per irrigazione, 3 applicazioni localizzate alla base delle piante con intervallo minimo di 30 giorni.
MELO, PERO	<i>Venturia spp.</i>	150-250	1,5 – 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive da prefioritura a sviluppo dei frutti con intervallo di 7-12 giorni in associazione con prodotti di copertura
	<i>Stemphylium vesicarium</i> , <i>Erwinia amylovora</i>	250	2,5 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 7 giorni in associazione con prodotti di copertura
		50	0,5 - 0,75	10-15	8 irrorazioni fogliari con intervallo di 7 giorni in associazione con prodotti di copertura
	<i>Pseudomonas syringae</i>	200 – 250	2 – 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 7 giorni
50		0,5 – 0,75	10-15	6-8 irrorazioni fogliari con intervallo di 7 giorni	
MELO COTOGNO, ROSACEE ORNAMENTALI (pieno campo)	<i>Erwinia amylovora</i>	250	2,5 – 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive da inizio fioritura a sviluppo dei frutti con intervallo di 7 giorni.
VITE	<i>Plasmopara viticola</i>	250	1,5 – 2,5	6-10	4 irrorazioni fogliari preventive da prefioritura a prechiusura grappolo con intervallo di 7-12 giorni in associazione con prodotti di copertura.
FRAGOLA (pieno campo e serra)	<i>Phytophthora cactorum</i> <i>Phytophthora fragariae</i>	2,5 g/l di acqua (0,25%)	-	-	Pre trapianto: 1 applicazione per immersione delle piantine della durata di 15 min.
		250	-	10	Post trapianto: 3 irrorazioni fogliari a 8-10 giorni o irrigazioni localizzate alla base delle piante
LATTUGHE E ALTRE INSALATE, COMPRESSE LE BRASSICACEE (pieno campo e serra)	<i>Bremia lactucae</i>	200 – 300	2 - 3	10	2 - 3 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 10-14 giorni. Effettuare saggi preliminari per verificare la selettività del prodotto. Con forti sbalzi termici le lattughe e altre insalate, comprese le brassicacee possono essere sensibili al prodotto.
CARCIOFO (pieno campo e serra)		200	2	10	3 - 4 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 10-14 giorni
CETRIOLO (pieno campo e serra)	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	200 – 300	2 - 3	10	2 - 3 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 8-10 giorni
MELONE, COCOMERO, (pieno campo e serra)	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	200 – 300	2 - 3	10	2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 8-10 giorni.

SWAN può essere applicato durante l'intero periodo vegetativo delle colture in oggetto.

In caso di trattamenti contro differenti patogeni della stessa coltura, non distribuire più di 10 Kg di prodotto per ettaro per anno.

**AVVERTENZE:** Il prodotto deve essere disperso in acqua alle concentrazioni sopra riportate.

Versare direttamente il prodotto nel serbatoio dell'irroratrice riempito di acqua a metà; riempire quindi con il rimanente quantitativo di acqua e mantenere in agitazione.

Le dosi riportate in questa etichetta sono calcolate per irrorazioni a volume normale e per i quantitativi di acqua riportati per ogni singola coltura. In caso d'impiego con attrezzature a basso o ultra-basso volume, le concentrazioni del prodotto devono essere aumentate in modo da garantire lo stesso dosaggio per ettaro.

Utilizzare la dose più alta e l'intervallo più breve nelle condizioni climatiche più favorevoli allo sviluppo del patogeno. Le dosi più basse sono in grado di assicurare una buona protezione negli stadi precoci di sviluppo delle colture, mentre quelle più elevate sono maggiormente indicate per le applicazioni in presenza di elevata pressione infettiva o su colture in pieno sviluppo vegetativo.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del

24 NOV. 2014



Nota bene: è consigliabile alternare questo prodotto con fungicidi aventi diverso meccanismo d'azione.

**Avvertenza:** in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali previste per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

**COMPATIBILITA'**

Il prodotto può avere dei problemi di compatibilità in miscela con formulati contenenti rame e alcuni concimi fogliari contenenti azoto (nitrico e ammoniacale). Non effettuare miscele con formulati oleosi.

**Sospendere i trattamenti :**

3 giorni prima del raccolto su cetriolo, melone e cocomero;  
14 giorni prima del raccolto su lattughe e altre insalate, comprese le brassicacee e fragola;  
15 giorni prima del raccolto su arancio, limone, mandarino, pompelmo;  
21 giorni prima del raccolto su carciofo;  
28 giorni prima del raccolto su melo, pero, melo cotogno, vite;  
40 giorni prima del raccolto su kiwi.

**Attenzione**

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Non applicare con i mezzi aerei.

Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso.

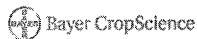
Operare in assenza di vento.

Da non vendersi sfuso.

Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Il contenitore non può essere riutilizzato.



[www.cropscience.bayer.it](http://www.cropscience.bayer.it)

31/10/2014\_DPD

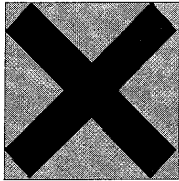
Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 24 NOV. 2014





## SWAN

Fungicida sistemico  
Granuli Idrodispersibili (WG)

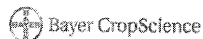
<p><b>SWAN</b></p> <p><b>COMPOSIZIONE</b> 100 g di prodotto contengono: 80 g di Fosetil Alluminio puro coformulanti quanto basta a 100</p> <p><b>FRASI DI RISCHIO</b> Irritante per gli occhi.</p> <p><b>CONSIGLI DI PRUDENZA</b> Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi/ la faccia. In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta..</p> <p><b>Titolare dell'autorizzazione:</b> Bayer CropScience S.r.l. - V.le Certosa 130 - 20156 Milano. Tel. 02/3972.1</p> <p><b>Registrazione n. 12526 del 06.12.2005 del Ministero della Salute</b></p> <p><b>Contenuto Netto:</b> g 25 - 50 - 50 (2 x 25) - 100 - 100 (4 x 25) <b>Partita n.</b></p>	 <p><b>IRRITANTE</b></p>
---	---

Prima dell'uso leggere il foglio illustrativo.

Smaltire secondo le norme vigenti.

Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.

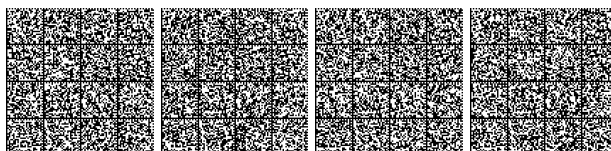
Il contenitore non può essere riutilizzato



[www.cropscience.bayer.it](http://www.cropscience.bayer.it)

31/10/2014\_DPD

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 24 NOV. 2014



**ALSTAR WG****ETICHETTA/FOGLIO ILLUSTRATIVO**

Fungicida sistemico  
Granuli Idrodispersibili (WG)

ALSTAR WG

**COMPOSIZIONE**

g 100 di prodotto contengono:  
g 80 di Fosetil Alluminio puro  
coformulanti quanto basta a 100

**INDICAZIONI DI PERICOLO**

H319 Provoca grave irritazione oculare.  
EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

**CONSIGLI DI PRUDENZA**

P280 Indossare guanti / indumenti protettivi / Proteggere gli occhi / il viso.  
P337 + P313 Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.  
P501 Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

**Titolare dell'autorizzazione:** Bayer CropScience S.r.l. - V.le Certosa 130 - 20156 Milano. Tel. 02/3972.1

**Officine di Produzione:**

Bayer SAS - Villefranche (Francia)  
Bayer CropScience AG - Dormagen (Germania)  
Bayer SAS - Marle-sur-Serre (Francia)  
Bayer CropScience (China) Co.Ltd. - Hangzhou (P.R. China)  
Bayer CropScience Limited - Gujarat (India)  
Schirm GmbH - Lübeck - (Germania)  
AgraForm LLC - St. Louis, MO (USA)  
Exwold Technologies Ltd - Hartlepool (UK)  
SBM Formulation S.A. - Beziers Cedex (Francia)

**Officine di Confezionamento:**

S.T.I. - Solfotecnica Italiana S.p.A. - Cotignola (RA)  
Bayer CropScience S.r.l. - Filago (BG)  
SINAPAK S.r.l. - Stradella (PV)

**Registrazione n. 13798 del 16-05-2007 del Ministero della Sanità**

**Contenuto Netto:** g 50 - 150 - 500; Kg 1 - 2 - 5 - 6 - 8 - 10 - 15

Partita n.



**ATTENZIONE**

**INFORMAZIONI PER IL MEDICO**

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. **Consultare un Centro Antiveneni**

**Prescrizioni supplementari**

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.

**CARATTERISTICHE**

Il prodotto è un fungicida sistemico, caratterizzato da una grande mobilità nelle piante.

La sistemicità si manifesta in modo ascendente e discendente ed è più evidente in presenza di vegetazione giovane ed in fase di attiva crescita.

La sistemicità permette al prodotto di proteggere anche le foglie che si sono formate successivamente al trattamento.

**DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO**

COLTURA	PATOGENO	Dose (g/ha)	Dose (Kg/ha)	Acqua (hl/ha)	Modalità di impiego
ARANCIO LIMONE MANDARINO POMPELMO	<i>Phytophthora spp.</i>	200 - 300	3 - 6	15-20	Colture in pieno campo: 2 irrorazioni fogliari preventive da prefioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni.
		400	5	12,5	Colture in vivaio: 2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo minimo di 60 giorni.
		250 g/l	-	-	1 pennellatura in corrispondenza di aree di legno infette
MELO PERO	<i>Phytophthora cactorum</i>	250	2,5 - 3,75	10-15	1-2 irrorazioni fogliari preventive da sfioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni.
KIWI	<i>Phytophthora cactorum</i>	250	3,75 - 5	15-20	1-2 irrorazioni fogliari preventive da sfioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni.
MELO PERO KIWI	<i>Phytophthora cactorum</i>	50 g/l di acqua (5%)		1-2 /pianta	Su piante debilitate dalla malattia: 1-2 irrigazioni localizzate alla base delle piante da sfioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del

24 NOV. 2014



COLTURA	PATOGENO	Dose g/ha	Dose Kg/ha	Acqua (hl/ha)	Modalità di impiego
VIVAI DI FRUTTIFERI	<i>Phytophthora cactorum</i> , <i>Phytophthora cinnamomi</i>	250	2,5 - 3	10-12	3 irrorazioni fogliari preventive con intervallo minimo di 30 giorni.
ORNAMENTALI (pieno campo e serra)	<i>Phytophthora cinnamomi</i>	-	50 - 100 (5-10 g/m <sup>2</sup> )	10	Per irrigazione, 3 applicazioni localizzate alla base delle piante con intervallo minimo di 30 giorni.
MELO, PERO	<i>Venturia spp.</i>	150-250	1,5 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive da prefioritura a sviluppo dei frutti con intervallo di 7-12 giorni in associazione con prodotti di copertura
	<i>Stemphylium vesicarium</i> , <i>Erwinia amylovora</i>	250	2,5 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 7 giorni in associazione con prodotti di copertura
		50	0,5 - 0,75	10-15	8 irrorazioni fogliari con intervallo di 7 giorni in associazione con prodotti di copertura
	<i>Pseudomonas syringae</i>	200 - 250	2 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 7 giorni
50		0,5 - 0,75	10-15	6-8 irrorazioni fogliari con intervallo di 7 giorni	
MELO COTOGNO, ROSACEE ORNAMENTALI (pieno campo)	<i>Erwinia amylovora</i>	250	2,5 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive da inizio fioritura a sviluppo dei frutti con intervallo di 7 giorni.
VITE	<i>Plasmopara viticola</i>	250	1,5 - 2,5	6-10	4 irrorazioni fogliari preventive da prefioritura a prechiusura grappolo con intervallo di 7-12 giorni in associazione con prodotti di copertura.
FRAGOLA (pieno campo e serra)	<i>Phytophthora cactorum</i> <i>Phytophthora fragariae</i>	2,5 g/l di acqua (0,25%)	-	-	Pre trapianto: 1 applicazione per immersione delle piantine della durata di 15 min.
		250	-	10	Post trapianto: 3 irrorazioni fogliari a 8-10 giorni o irrigazioni localizzate alla base delle piante
LATTUGHE E ALTRE INSALATE, COMPRESSE LE BRASSICACEE (pieno campo e serra)	<i>Bremia lactucae</i>	200 - 300	2 - 3	10	2 - 3 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 10-14 giorni. Effettuare saggi preliminari per verificare la selettività del prodotto. Con forti sbalzi termici le lattughe e altre insalate, comprese le brassicacee possono essere sensibili al prodotto.
CARCIOFO (pieno campo e serra)		200	2	10	3 - 4 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 10-14 giorni
CETRIOLO (pieno campo e serra)	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	200 - 300	2 - 3	10	2 - 3 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 8-10 giorni
MELONE, COCOMERO, (pieno campo e serra)	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	200 - 300	2 - 3	10	2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 8-10 giorni.

ALSTAR WG può essere applicato durante l'intero periodo vegetativo delle colture in oggetto.  
In caso di trattamenti contro differenti patogeni della stessa coltura, non distribuire più di 10 Kg di prodotto per ettaro per anno.

**AVVERTENZE:** Il prodotto deve essere disperso in acqua alle concentrazioni sopra riportate.  
Versare direttamente il prodotto nel serbatoio dell'irroratrice riempito di acqua a metà; riempire quindi con il rimanente quantitativo di acqua e mantenere in agitazione.  
Le dosi riportate in questa etichetta sono calcolate per irroratrici a volume normale e per i quantitativi di acqua riportati per ogni singola coltura. In caso d'impiego con attrezzature a basso o ultra-basso volume, le concentrazioni del prodotto devono essere aumentate in modo da garantire lo stesso dosaggio per ettaro.  
Utilizzare la dose più alta e l'intervallo più breve nelle condizioni climatiche più favorevoli allo sviluppo del patogeno. Le dosi più basse sono in grado di assicurare una buona protezione negli stadi precoci di sviluppo delle colture, mentre quelle più elevate sono maggiormente indicate per le applicazioni in presenza di elevata pressione infettiva o su colture in pieno sviluppo vegetativo.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del

24 NOV. 2014



- Nota bene: è consigliabile alternare questo prodotto con fungicidi aventi diverso meccanismo d'azione.

**Avvertenza:** in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali previste per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

**COMPATIBILITA'**

Il prodotto può avere dei problemi di compatibilità in miscela con formulati contenenti rame e alcuni concimi fogliari contenenti azoto (nitrico e ammoniacale). Non effettuare miscele con formulati oleosi.

**Sospendere i trattamenti :**

- 3 giorni prima del raccolto su cetriolo, melone e cocomero;
- 14 giorni prima del raccolto su lattughe e altre insalate, comprese le brassicacee e fragola;
- 15 giorni prima del raccolto su arancio, limone, mandarino, pompelmo;
- 21 giorni prima del raccolto su carciofo;
- 28 giorni prima del raccolto su melo, pero, melo cotogno, vite;
- 40 giorni prima del raccolto su kiwi.

**Attenzione**

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Non applicare con i mezzi aerei.

Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso.

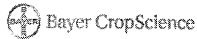
Operare in assenza di vento.

Da non vendersi sfuso.

Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Il contenitore non può essere riutilizzato.



[www.cropscience.bayer.it](http://www.cropscience.bayer.it)

31/10/2014\_CLP

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del

24 NOV. 2014



## ALSTAR WG

Fungicida sistemico  
Granuli Idrodispersibili (WG)

### ALSTAR WG

#### COMPOSIZIONE

g 100 di prodotto contengono:  
g 80 di Fosetil Alluminio puro  
coformulanti quanto basta a 100

#### INDICAZIONI DI PERICOLO

H319 Provoca grave irritazione oculare.  
EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

#### CONSIGLI DI PRUDENZA

P280 Indossare guanti / indumenti protettivi / Proteggere gli occhi / il viso.  
P337 + P313 Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.  
P501 Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

Titolare dell'autorizzazione: Bayer CropScience S.r.l. - V.le Certosa 130 - 20156 Milano. Tel. 02/3972.1

Registrazione n. 13798 del 16-05-2007 del Ministero della Sanità

Contenuto Netto: g 50

Partita n.



ATTENZIONE

Prima dell'uso leggere il foglio illustrativo.  
Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.  
Il contenitore non può essere riutilizzato.  
Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.



[www.cropscience.bayer.it](http://www.cropscience.bayer.it)

31/10/2014\_CLP

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del

24 NOV. 2014





**ALSTAR WG****ETICHETTA/FOGLIO ILLUSTRATIVO**

Fungicida sistemico  
Granuli Idrodispersibili (WG)  
ALSTAR WG

**COMPOSIZIONE**

g 100 di prodotto contengono:  
g 80 di Fosetil Alluminio puro  
coformulanti quanto basta a 100

**FRASI DI RISCHIO**

Irritante per gli occhi.

**CONSIGLI DI PRUDENZA**

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi/ la faccia. In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.

**Titolare dell'autorizzazione:** Bayer CropScience S.r.l. - V.le Certosa 130 - 20156 Milano. Tel. 02/3972.1

**Officine di Produzione:**

Bayer SAS - Villefranche (Francia)  
Bayer CropScience AG - Dormagen (Germania)  
Bayer SAS - Marle-sur-Serre (Francia)  
Bayer CropScience (China) Co.Ltd. - Hangzhou (P.R. China)  
Bayer CropScience Limited - Gujarat (India)  
Schirm GmbH - Lübeck - (Germania)  
AgraForm LLC - St. Louis, MO (USA)  
Exwold Technologies Ltd - Hartlepool (UK)  
SBM Formulation S.A. - Beziers Cedex (Francia)

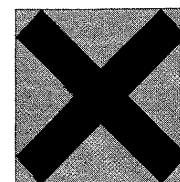
**Officine di Confezionamento:**

S.T.I. - Solfotecnica Italiana S.p.A. - Cotignola (RA)  
Bayer CropScience S.r.l. - Filago (BG)  
SINAPAK S.r.l. - Stradella (PV)

**Registrazione n. 13798 del 16-05-2007 del Ministero della Sanità**

**Contenuto Netto:** g 50 - 150 - 500; Kg 1 - 2 - 5 - 6 - 8 - 10 - 15

Partita n.

**IRRITANTE****INFORMAZIONI PER IL MEDICO**

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. **Consultare un Centro Antiveneni**

**Prescrizioni supplementari**

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.

**CARATTERISTICHE**

Il prodotto è un fungicida sistemico, caratterizzato da una grande mobilità nelle piante.

La sistemicità si manifesta in modo ascendente e discendente ed è più evidente in presenza di vegetazione giovane ed in fase di attiva crescita.

La sistemicità permette al prodotto di proteggere anche le foglie che si sono formate successivamente al trattamento.

**DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO**

COLTURA	PATOGENO	Dose (g/hl)	Dose (Kg/ha)	Acqua (hl/ha)	Modalità di impiego
ARANCIO LIMONE MANDARINO POMPELMO	<i>Phytophthora spp.</i>	200 - 300	3 - 6	15-20	Colture in pieno campo: 2 irrorazioni fogliari preventive da prefiioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni.
		400	5	12,5	Colture in vivaio: 2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo minimo di 60 giorni.
		250 g/l	-	-	1 pennellatura in corrispondenza di aree di legno infette
MELO PERO	<i>Phytophthora cactorum</i>	250	2,5 - 3,75	10-15	1-2 irrorazioni fogliari preventive da sfioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni .
KIWI	<i>Phytophthora cactorum</i>	250	3,75 - 5	15-20	1-2 irrorazioni fogliari preventive da sfioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni .
MELO PERO KIWI	<i>Phytophthora cactorum</i>	50 g/l di acqua (5%)	-	1-2 l/pianta	Su piante debilitate dalla malattia: 1-2 irrigazioni localizzate alla base delle piante da sfioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del

24 NOV 2014



COLTURA	PATOGENO	Dose g/ha	Dose Kg/ha	Acqua (hl/ha)	Modalità di impiego
VIVAI DI FRUTTIFERI	<i>Phytophthora cactorum</i> , <i>Phytophthora cinnamomi</i>	250	2,5 - 3	10-12	3 irrorazioni fogliari preventive con intervallo minimo di 30 giorni.
ORNAMENTALI (pieno campo e serra)	<i>Phytophthora cinnamomi</i>	-	50 - 100 (5-10 g/m <sup>2</sup> )	10	Per irrigazione, 3 applicazioni localizzate alla base delle piante con intervallo minimo di 30 giorni.
MELO, PERO	<i>Venturia spp.</i>	150-250	1,5 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive da prefioritura a sviluppo dei frutti con intervallo di 7-12 giorni in associazione con prodotti di copertura
	<i>Stemphylium vesicarium</i> , <i>Erwinia amylovora</i>	250	2,5 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 7 giorni in associazione con prodotti di copertura
		50	0,5 - 0,75	10-15	8 irrorazioni fogliari con intervallo di 7 giorni in associazione con prodotti di copertura
	<i>Pseudomonas syringae</i>	200 - 250	2 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 7 giorni
50		0,5 - 0,75	10-15	6-8 irrorazioni fogliari con intervallo di 7 giorni	
MELO COTOGNO, ROSACEE ORNAMENTALI (pieno campo)	<i>Erwinia amylovora</i>	250	2,5 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive da inizio fioritura a sviluppo dei frutti con intervallo di 7 giorni.
VITE	<i>Plasmopara viticola</i>	250	1,5 - 2,5	6-10	4 irrorazioni fogliari preventive da prefioritura a prechiusura grappolo con intervallo di 7-12 giorni in associazione con prodotti di copertura.
FRAGOLA (pieno campo e serra)	<i>Phytophthora cactorum</i> <i>Phytophthora fragariae</i>	2,5 g/l di acqua (0,25%)	-	-	Pre trapianto: 1 applicazione per immersione delle piantine della durata di 15 min.
		250	-	10	Post trapianto: 3 irrorazioni fogliari a 8-10 giorni o irrigazioni localizzate alla base delle piante
LATTUGHE E ALTRE INSALATE, COMPRESSE LE BRASSICACEE (pieno campo e serra)	<i>Bremia lactucae</i>	200 - 300	2 - 3	10	2 - 3 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 10-14 giorni. Effettuare saggi preliminari per verificare la selettività del prodotto. Con forti sbalzi termici le lattughe e altre insalate, comprese le brassicacee possono essere sensibili al prodotto.
CARCIOFO (pieno campo e serra)		200	2	10	3 - 4 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 10-14 giorni
CETRIOLO (pieno campo e serra)	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	200 - 300	2 - 3	10	2 - 3 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 8-10 giorni
MELONE, COCOMERO, (pieno campo e serra)	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	200 - 300	2 - 3	10	2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 8-10 giorni.

ALSTAR WG può essere applicato durante l'intero periodo vegetativo delle colture in oggetto.

In caso di trattamenti contro differenti patogeni della stessa coltura, non distribuire più di 10 Kg di prodotto per ettaro per anno.

**AVVERTENZE:** Il prodotto deve essere disperso in acqua alle concentrazioni sopra riportate.

Versare direttamente il prodotto nel serbatoio dell'irroratrice riempito di acqua a metà; riempire quindi con il rimanente quantitativo di acqua e mantenere in agitazione.

Le dosi riportate in questa etichetta sono calcolate per irroratrici a volume normale e per i quantitativi di acqua riportati per ogni singola coltura. In caso d'impiego con attrezzature a basso o ultra-basso volume, le concentrazioni del prodotto devono essere aumentate in modo da garantire lo stesso dosaggio per ettaro.

Utilizzare la dose più alta e l'intervallo più breve nelle condizioni climatiche più favorevoli allo sviluppo del patogeno. Le dosi più basse sono in grado di assicurare una buona protezione negli stadi precoci di sviluppo delle colture, mentre quelle più elevate sono maggiormente indicate per le applicazioni in presenza di elevata pressione infettiva o su colture in pieno sviluppo vegetativo.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 24 NOV. 2014



- Nota bene: è consigliabile alternare questo prodotto con fungicidi aventi diverso meccanismo d'azione.

**Avvertenza:** in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali previste per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

**COMPATIBILITA'**

Il prodotto può avere dei problemi di compatibilità in miscela con formulati contenenti rame e alcuni concimi fogliari contenenti azoto (nitrico e ammoniacale). Non effettuare miscele con formulati oleosi.

**Sospendere i trattamenti :**

3 giorni prima del raccolto su cetriolo, melone e cocomero;  
14 giorni prima del raccolto su lattughe e altre insalate, comprese le brassicacee e fragola;  
15 giorni prima del raccolto su arancio, limone, mandarino, pompelmo;  
21 giorni prima del raccolto su carciofo;  
28 giorni prima del raccolto su melo, pero, melo cotogno, vite;  
40 giorni prima del raccolto su kiwi.

**Attenzione**

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Non applicare con i mezzi aerei.

Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso.

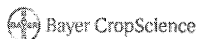
Operare in assenza di vento.

Da non venderci sfuso.

Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Il contenitore non può essere riutilizzato.

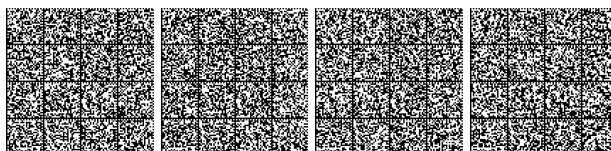


[www.cropscience.bayer.it](http://www.cropscience.bayer.it)

31/10/2014\_DPD

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del

24 NOV. 2014



## ALSTAR WG

Fungicida sistemico  
Granuli Idrodispersibili (WG)  
ALSTAR WG

### COMPOSIZIONE

g 100 di prodotto contengono:  
g 80 di Fosetil Alluminio puro  
coformulanti quanto basta a 100

### FRASI DI RISCHIO

Irritante per gli occhi.

### CONSIGLI DI PRUDENZA

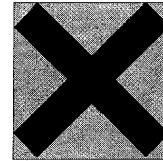
Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi/ la faccia. In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.

Titolare dell'autorizzazione: Bayer CropScience S.r.l. - V.le Certosa 130 - 20156 Milano. Tel. 02/3972.1

Registrazione n. 13798 del 16-05-2007 del Ministero della Sanità

Contenuto Netto: g 50

Partita n.



IRRITANTE

Prima dell'uso leggere il foglio illustrativo.  
Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.  
Il contenitore non può essere riutilizzato.  
Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.



[www.cropscience.bayer.it](http://www.cropscience.bayer.it)

31/10/2014\_DPD

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 24 NOV. 2014



**ELIOS® WG****ETICHETTA/FOGLIO ILLUSTRATIVO**

Fungicida sistemico  
Granuli Idrodispersibili (WG)

ELIOS® WG

**COMPOSIZIONE**

g 100 di prodotto contengono:  
g 80 di Fosetil Alluminio puro  
coformulanti quanto basta a 100

**INDICAZIONI DI PERICOLO**

H319 Provoca grave irritazione oculare.  
EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

**CONSIGLI DI PRUDENZA**

P280 Indossare guanti / indumenti protettivi / Proteggere gli occhi / il viso.  
P337 + P313 Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.  
P501 Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

**Titolare dell'autorizzazione:** Bayer CropScience S.r.l. - V.le Certosa 130 - 20156 Milano. Tel. 02/3972.1

**Distribuito da:** SIPCAM S.p.A. - Via Sempione, 195 - 20016 Pero (Milano)

**Officine di Produzione:**

Bayer SAS - Villefranche (Francia)  
Bayer CropScience AG - Dormagen (Germania)  
Bayer SAS - Marle-sur-Serre (Francia)  
Bayer CropScience (China) Co.Ltd.- Hangzhou (P.R. China)  
Bayer CropScience Limited - Gujarat (India)  
Schirm GmbH - Lübeck - (Germania)  
AgraForm LLC - St. Louis, MO (USA)  
Exwold Technologies Ltd - Hartlepool (UK)  
SBM Formulation S.A. - Beziers Cedex (Francia)

**Officine di Confezionamento:**

S.T.I. - Solfotecnica Italiana S.p.A. - Cotignola (RA)  
Bayer CropScience S.r.l. - Filago (BG)  
SINAPAK S.r.l. - Stradella (PV)

**Registrazione n. 13797 del 16-05-2007 del Ministero della Sanità**

**Contenuto Netto:** g 50 - 150 - 500; Kg 1 - 2 - 5 - 6 - 8 - 10 - 15

Partita n.



**ATTENZIONE**

**INFORMAZIONI PER IL MEDICO**

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. Consultare un Centro Antiveleni

**Prescrizioni supplementari**

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.

**CARATTERISTICHE**

Il prodotto è un fungicida sistemico, caratterizzato da una grande mobilità nelle piante.

La sistemicità si manifesta in modo ascendente e discendente ed è più evidente in presenza di vegetazione giovane ed in fase di attiva crescita.

La sistemicità permette al prodotto di proteggere anche le foglie che si sono formate successivamente al trattamento.

**DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO**

COLTURA	PATOGENO	Dose (g/hl)	Dose (Kg/ha)	Acqua (hl/ha)	Modalità di impiego
ARANCIO LIMONE MANDARINO POMPELMO	<i>Phytophthora spp.</i>	200 - 300	3 - 6	15-20	Colture in pieno campo: 2 irrorazioni fogliari preventive da prefioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni
		400	5	12,5	Colture in vivaio: 2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo minimo di 60 giorni
		250 g/l	-	-	1 pennellatura in corrispondenza di aree di legno infette
MELO PERO	<i>Phytophthora cactorum</i>	250	2,5 - 3,75	10-15	1-2 irrorazioni fogliari preventive da sfioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni
KIWI	<i>Phytophthora cactorum</i>	250	3,75 - 5	15-20	1-2 irrorazioni fogliari preventive da sfioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 24 NOV. 2014.





COLTURA	PATOGENO	Dose (g/lt)	Dose (Kg/ha)	Acqua (lt/ha)	Modalità di impiego
MELO PERO KIWI	<i>Phytophthora cactorum</i>	50 g/lt di acqua (5%)	-	1-2 l/pianta	Su piante debilitate dalla malattia: 1-2 irrigazioni localizzate alla base delle piante da sfioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni.
VIVAI DI FRUTTIFERI	<i>Phytophthora cactorum</i> , <i>Phytophthora cinnamomi</i>	250	2,5-3	10-12	3 irrorazioni fogliari preventive con intervallo minimo di 30 giorni.
ORNAMENTALI (pieno campo e serra)	<i>Phytophthora cinnamomi</i>	-	50-100 (5-10 g/m <sup>2</sup> )	10	Per irrigazione, 3 applicazioni localizzate alla base delle piante con intervallo minimo di 30 giorni.
MELO, PERO	<i>Venturia spp.</i>	150-250	1,5 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive da prefioritura a sviluppo dei frutti con intervallo di 7-12 giorni in associazione con prodotti di copertura
	<i>Stemphylium vesicarium</i> , <i>Erwinia amylovora</i>	250	2,5 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 7 giorni in associazione con prodotti di copertura
		50	0,5 - 0,75	10-15	8 irrorazioni fogliari con intervallo di 7 giorni in associazione con prodotti di copertura
	<i>Pseudomonas syringae</i>	200 - 250	2 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 7 giorni
50		0,5 - 0,75	10-15	6-8 irrorazioni fogliari con intervallo di 7 giorni	
MELO COTOGNO, ROSACEE ORNAMENTALI (pieno campo)	<i>Erwinia amylovora</i>	250	2,5 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive da inizio fioritura a sviluppo dei frutti con intervallo di 7 giorni.
VITE	<i>Plasmopara viticola</i>	250	1,5 - 2,5	6-10	4 irrorazioni fogliari preventive da prefioritura a prechiusura grappolo con intervallo di 7-12 giorni in associazione con prodotti di copertura
FRAGOLA (pieno campo e serra)	<i>Phytophthora cactorum</i> <i>Phytophthora fragariae</i>	2,5 g/lt di acqua (0,25%)	-	-	Pre trapianto: 1 applicazione per immersione delle piantine della durata di 15 min.
		250	-	10	Post trapianto: 3 irrorazioni fogliari a 8-10 giorni o irrigazioni localizzate alla base delle piante
LATTUGHE E ALTRE INSALATE, COMPRESSE LE BRASSICACEE (pieno campo e serra)	<i>Bremia lactucae</i>	200 - 300	2 - 3	10	2 -3 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 10-14 giorni. Effettuare saggi preliminari per verificare la selettività del prodotto. Con forti sbalzi termici le lattughe e altre insalate, comprese le brassicacee, possono essere sensibili al prodotto.
CARCIOFO (pieno campo e serra)		200	2	10	3-4 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 10-14 giorni
CETRIOLO (pieno campo e serra)	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	200 - 300	2 - 3	10	2-3 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 8-10 giorni
MELONE, COCOMERO, (pieno campo e serra)	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	200 - 300	2 - 3	10	2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 8-10 giorni.

ELIOS WG può essere applicato durante l'intero periodo vegetativo delle colture in oggetto.

In caso di trattamenti contro differenti patogeni della stessa coltura, non distribuire più di 10 Kg di prodotto per ettaro per anno.

**AVVERTENZE:** Il prodotto deve essere disperso in acqua alle concentrazioni sopra riportate.

Versare direttamente il prodotto nel serbatoio dell'irroratrice riempito di acqua a metà; riempire quindi con il rimanente quantitativo di acqua e mantenere in agitazione.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del

24 NOV. 2014



Le dosi riportate in questa etichetta sono calcolate per irroratrici a volume normale e per i quantitativi di acqua riportati per ogni singola coltura. In caso d'impiego con attrezzature a basso o ultra-basso volume, le concentrazioni del prodotto devono essere aumentate in modo da garantire lo stesso dosaggio per ettaro.

Utilizzare la dose più alta e l'intervallo più breve nelle condizioni climatiche più favorevoli allo sviluppo del patogeno. Le dosi più basse sono in grado di assicurare una buona protezione negli stadi precoci di sviluppo delle colture, mentre quelle più elevate sono maggiormente indicate per le applicazioni in presenza di elevata pressione infettiva o su colture in pieno sviluppo vegetativo.

Nota bene: è consigliabile alternare questo prodotto con fungicidi aventi diverso meccanismo d'azione.

**Avvertenza:** in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali previste per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

#### COMPATIBILITA'

Il prodotto può avere dei problemi di compatibilità in miscela con formulati contenenti rame e alcuni concimi fogliari contenenti azoto (nitrico e ammoniacale). Non effettuare miscele con formulati oleosi.

#### Sospendere i trattamenti :

- 3 giorni prima del raccolto su cetriolo, melone e cocomero;
- 14 giorni prima del raccolto su lattughe e altre insalate, comprese le brassicacee e fragola;
- 15 giorni prima del raccolto su arancio, limone, mandarino, pompelmo;
- 21 giorni prima del raccolto su carciofo;
- 28 giorni prima del raccolto su melo, pero, melo cotogno, vite;
- 40 giorni prima del raccolto su kiwi.

#### Attenzione

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Non applicare con i mezzi aerei.

Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso.

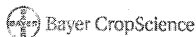
Operare in assenza di vento.

Da non vendersi sfuso.

Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

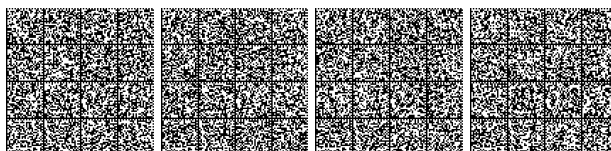
Il contenitore non può essere riutilizzato.



® Marchio registrato SIPCAM S.p.A.

31/10/2014\_CLP

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 24 NOV. 2014



**ELIOS® WG**

Fungicida sistemico

Granuli Idrodispersibili (WG)

ELIOS® WG

**COMPOSIZIONE**

g 100 di prodotto contengono:  
 g 80 di Fosetil Alluminio puro  
 coformulanti quanto basta a 100

**INDICAZIONI DI PERICOLO**

H319 Provoca grave irritazione oculare.

EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

**CONSIGLI DI PRUDENZA**

P280 Indossare guanti / indumenti protettivi / Proteggere gli occhi / il viso.

P337 + P313 Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.

P501 Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

Titolare dell'autorizzazione: Bayer CropScience S.r.l. - V.le Certosa 130 - 20156 Milano. Tel. 02/3972.1

Distribuito da: SIPCAM S.p.A. - Via Sempione, 195 - 20016 Pero (Milano)

Registrazione n. 13797 del 16-05-2007 del Ministero della Sanità

Contenuto Netto: g 50

Partita n.

**ATTENZIONE**

Prima dell'uso leggere il foglio illustrativo.

Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.

Il contenitore non può essere riutilizzato.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.



© Marchio registrato SIPCAM S.p.A.

31/10/2014\_CLP

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 24 NOV. 2014



**ELIOS® WG****ETICHETTA/FOGLIO ILLUSTRATIVO**

Fungicida sistemico  
Granuli Idrodispersibili (WG)

ELIOS® WG

**COMPOSIZIONE**

g 100 di prodotto contengono:  
g 80 di Fosetil Alluminio puro  
coformulanti quanto basta a 100

**FRASI DI RISCHIO**

Irritante per gli occhi.

**CONSIGLI DI PRUDENZA**

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi/ la faccia. In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.

**Titolare dell'autorizzazione:** Bayer CropScience S.r.l. - V.le Certosa 130 - 20156 Milano. Tel. 02/3972.1

**Distribuito da:** SIPCAM S.p.A. - Via Sempione, 195 - 20016 Pero (Milano)

**Officine di Produzione:**

Bayer SAS - Villefranche (Francia)  
Bayer CropScience AG - Dormagen (Germania)  
Bayer SAS - Marle-sur-Serre (Francia)  
Bayer CropScience (China) Co.Ltd. - Hangzhou (P.R. China)  
Bayer CropScience Limited - Gujarat (India)  
Schirm GmbH - Lübeck - (Germania)  
AgraForm LLC - St. Louis, MO (USA)  
Exwold Technologies Ltd - Hartlepool (UK)  
SBM Formulation S.A. - Beziers Cedex (Francia)

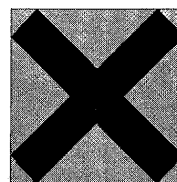
**Officine di Confezionamento :**

S.T.I. - Solfotecnica Italiana S.p.A. - Cotignola (RA)  
Bayer CropScience S.r.l. - Filago (BG)  
SINAPAK S.r.l. - Stradella (PV)

**Registrazione n. 13797 del 16-05-2007 del Ministero della Sanità**

**Contenuto Netto:** g 50 - 150 - 500; Kg 1 - 2 - 5 - 6 - 8 - 10 - 15

Partita n.



**IRRITANTE**

**INFORMAZIONI PER IL MEDICO**

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. **Consultare un Centro Antiveleni**

**Prescrizioni supplementari**

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.

**CARATTERISTICHE**

Il prodotto è un fungicida sistemico, caratterizzato da una grande mobilità nelle piante.

La sistemicità si manifesta in modo ascendente e discendente ed è più evidente in presenza di vegetazione giovane ed in fase di attiva crescita.

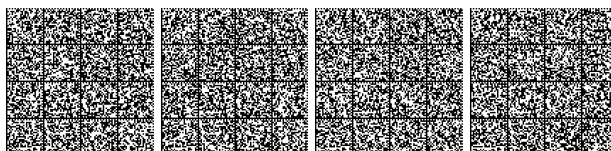
La sistemicità permette al prodotto di proteggere anche le foglie che si sono formate successivamente al trattamento.

**DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO**

COLTURA	PATOGENO	Dose (g/hl)	Dose (Kg/ha)	Acqua (hl/ha)	Modalità di impiego
ARANCIO LIMONE MANDARINO POMPELMO	<i>Phytophthora spp.</i>	200 - 300	3 - 6	15-20	Colture in pieno campo: 2 irrorazioni fogliari preventive da prefioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni
		400	5	12,5	Colture in vivaio: 2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo minimo di 60 giorni
		250 g/l	-	-	1 pennellatura in corrispondenza di aree di legno infette
MELO PERO	<i>Phytophthora cactorum</i>	250	2,5 - 3,75	10-15	1-2 irrorazioni fogliari preventive da sfioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni
KIWI	<i>Phytophthora cactorum</i>	250	3,75 - 5	15-20	1-2 irrorazioni fogliari preventive da sfioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del

24 NOV. 2014



COLTURA	PATOGENO	Dose (g/hl)	Dose (Kg/ha)	Acqua (hl/ha)	Modalità di impiego
MELO PERO KIWI	<i>Phytophthora cactorum</i>	50 g/l di acqua (5%)	-	1-2 l/pianta	Su piante debilitate dalla malattia: 1-2 irrigazioni localizzate alla base delle piante da sfioritura a preraccolta con intervallo minimo di 30 giorni.
VIVAI DI FRUTTIFERI	<i>Phytophthora cactorum</i> , <i>Phytophthora cinnamomi</i>	250	2,5-3	10-12	3 irrorazioni fogliari preventive con intervallo minimo di 30 giorni.
ORNAMENTALI (pieno campo e serra)	<i>Phytophthora cinnamomi</i>	-	50-100 (5-10 g/m <sup>2</sup> )	10	Per irrigazione, 3 applicazioni localizzate alla base delle piante con intervallo minimo di 30 giorni.
MELO, PERO	<i>Venturia spp.</i>	150-250	1,5 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive da prefioritura a sviluppo dei frutti con intervallo di 7-12 giorni in associazione con prodotti di copertura
	<i>Stemphylium vesicarium</i> , <i>Erwinia amylovora</i>	250	2,5 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 7 giorni in associazione con prodotti di copertura
		50	0,5 - 0,75	10-15	8 irrorazioni fogliari con intervallo di 7 giorni in associazione con prodotti di copertura
	<i>Pseudomonas syringae</i>	200 - 250	2 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 7 giorni
		50	0,5 - 0,75	10-15	6-8 irrorazioni fogliari con intervallo di 7 giorni
MELO COTOGNO, ROSACEE ORNAMENTALI (pieno campo)	<i>Erwinia amylovora</i>	250	2,5 - 3,75	10-15	2 irrorazioni fogliari preventive da inizio fioritura a sviluppo dei frutti con intervallo di 7 giorni.
VITE	<i>Plasmopara viticola</i>	250	1,5 - 2,5	6-10	4 irrorazioni fogliari preventive da prefioritura a prechiusura grappolo con intervallo di 7-12 giorni in associazione con prodotti di copertura
FRAGOLA (pieno campo e serra)	<i>Phytophthora cactorum</i> <i>Phytophthora fragariae</i>	2,5 g/l di acqua (0,25%)	-	-	Pre trapianto: 1 applicazione per immersione delle piantine della durata di 15 min.
		250	-	10	Post trapianto: 3 irrorazioni fogliari a 8-10 giorni o irrigazioni localizzate alla base delle piante
LATTUGHE E ALTRE INSALATE, COMPRESSE LE BRASSICACEE (pieno campo e serra)	<i>Bremia lactucae</i>	200 - 300	2 - 3	10	2-3 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 10-14 giorni. Effettuare saggi preliminari per verificare la selettività del prodotto. Con forti sbalzi termici le lattughe e altre insalate, comprese le brassicacee, possono essere sensibili al prodotto.
CARCIOFO (pieno campo e serra)		200	2	10	3-4 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 10-14 giorni
CETRIOLO (pieno campo e serra)	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	200 - 300	2 - 3	10	2-3 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 8-10 giorni
MELONE, COCOMERO, (pieno campo e serra)	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	200 - 300	2 - 3	10	2 irrorazioni fogliari preventive con intervallo di 8-10 giorni.

ELIOS WG può essere applicato durante l'intero periodo vegetativo delle colture in oggetto.

In caso di trattamenti contro differenti patogeni della stessa coltura, non distribuire più di 10 Kg di prodotto per ettaro per anno.

**AVVERTENZE:** Il prodotto deve essere disperso in acqua alle concentrazioni sopra riportate.

Versare direttamente il prodotto nel serbatoio dell'irroratrice riempito di acqua a metà; riempire quindi con il rimanente quantitativo di acqua e mantenere in agitazione.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 24 NOV. 2014





Le dosi riportate in questa etichetta sono calcolate per irroratrici a volume normale e per i quantitativi di acqua riportati per ogni singola coltura. In caso d'impiego con attrezzature a basso o ultra-basso volume, le concentrazioni del prodotto devono essere aumentate in modo da garantire lo stesso dosaggio per ettaro.

Utilizzare la dose più alta e l'intervallo più breve nelle condizioni climatiche più favorevoli allo sviluppo del patogeno. Le dosi più basse sono in grado di assicurare una buona protezione negli stadi precoci di sviluppo delle colture, mentre quelle più elevate sono maggiormente indicate per le applicazioni in presenza di elevata pressione infettiva o su colture in pieno sviluppo vegetativo.

Nota bene: è consigliabile alternare questo prodotto con fungicidi aventi diverso meccanismo d'azione.

**Avvertenza:** in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali previste per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

#### COMPATIBILITA'

Il prodotto può avere dei problemi di compatibilità in miscela con formulati contenenti rame e alcuni concimi fogliari contenenti azoto (nitrico e ammoniacale). Non effettuare miscele con formulati oleosi.

#### Sospendere i trattamenti :

- 3 giorni prima del raccolto su cetriolo, melone e cocomero;
- 14 giorni prima del raccolto su lattughe e altre insalate, comprese le brassicacee e fragola;
- 15 giorni prima del raccolto su arancio, limone, mandarino, pompelmo;
- 21 giorni prima del raccolto su carciofo;
- 28 giorni prima del raccolto su melo, pero, melo cotogno, vite;
- 40 giorni prima del raccolto su kiwi.

#### Attenzione

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Non applicare con i mezzi aerei.

Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso.

Operare in assenza di vento.

Da non vendersi sfuso.

Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

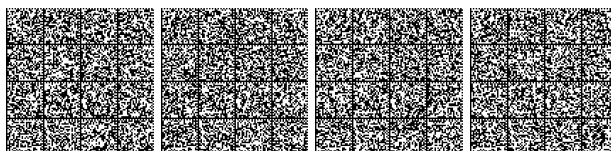
Il contenitore non può essere riutilizzato.



© Marchio registrato SIPCAM S.p.A.

31/10/2014\_DPD

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 24 NOV. 2014



**ELIOS® WG**

Fungicida sistemico

Granuli idrodispersibili (WG)

ELIOS® WG

**COMPOSIZIONE**

g 100 di prodotto contengono:

g 80 di Fosetil Alluminio puro

coformulanti quanto basta a 100

**FRASI DI RISCHIO**

Irritante per gli occhi.

**CONSIGLI DI PRUDENZA**

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.

Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi/ la faccia.. In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.

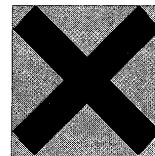
Titolare dell'autorizzazione: Bayer CropScience S.r.l. - V.le Certosa 130 - 20156 Milano. Tel. 02/3972.1

Distribuito da: SIPCAM S.p.A. - Via Sempione, 195 - 20016 Pero (Milano)

Registrazione n. 13797 del 16-05-2007 del Ministero della Sanità

Contenuto Netto: g 50

Partita n.

**IRRITANTE**

Prima dell'uso leggere il foglio illustrativo.

Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.

Il contenitore non può essere riutilizzato.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.



© Marchio registrato SIPCAM S.p.A.

31/10/2014\_DPD

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 24 NOV. 2014

15A00675



## MINISTERO DELLE POLITICHE AGRICOLE ALIMENTARI E FORESTALI

DECRETO 9 gennaio 2015.

**Riconoscimento del Consorzio tutela vini DOC Colli del Trasimeno e attribuzione dell'incarico a svolgere le funzioni di tutela, promozione, valorizzazione, informazione del consumatore e cura generale degli interessi di cui all'art. 17, comma 1 e 4, del decreto legislativo 8 aprile 2010, n. 61 per la DOC «Colli del Trasimeno» o «Trasimeno».**

### IL DIRETTORE GENERALE

PER LA PROMOZIONE DELLA QUALITÀ AGROALIMENTARE  
E DELL'IPPICA

Visto il regolamento (UE) n. 1308/2013 del Parlamento europeo e del Consiglio del 17 dicembre 2013, recante organizzazione comune dei mercati dei prodotti agricoli e che abroga i regolamenti (CEE) n. 922/72, (CEE) n. 234/79, (CE) n. 1037/2001 e (CE) n. 1234/2007 del Consiglio;

Visto in particolare la parte II, titolo II, capo I, sezione 2, del citato regolamento (UE) n. 1308/2013, recante norme sulle denominazioni di origine, le indicazioni geografiche e le menzioni tradizionali nel settore vitivinicolo;

Visto il regolamento (CE) n. 479/2008 del Consiglio del 29 aprile 2008, relativo all'organizzazione comune del mercato vitivinicolo ed in particolare il titolo III, capo III, IV e V recante norme sulle denominazioni di origine e indicazioni geografiche e le menzioni tradizionali e il capo VI recante norme sull'etichettatura e presentazione;

Visto il regolamento (CE) n. 607/2009 della Commissione del 14 luglio 2009 che stabilisce talune regole di applicazione del regolamento del Consiglio n. 479/2008 riguardante le denominazioni di origine, le indicazioni geografiche protette, le menzioni tradizionali, l'etichettatura e la presentazione di determinati prodotti del settore vitivinicolo;

Visto il regolamento (CE) n. 401/2010 della Commissione del 7 maggio 2010 che modifica e rettifica il regolamento (CE) n. 607/2009 recante modalità di applicazione del regolamento (CE) n. 479/2008, per quanto riguarda le denominazioni di origine, le indicazioni geografiche protette, le menzioni tradizionali, l'etichettatura e la presentazione di determinati prodotti del settore vitivinicolo;

Visto l'art. 107 del citato regolamento (UE) n. 1308/2013 in base al quale le denominazioni di vini protette in virtù degli articoli 51 e 54 del regolamento (CE) n. 1493/1999 e dell'art. 28 del regolamento (CE) n. 753/2002 sono automaticamente protette in virtù del regolamento (CE) n. 1308/2013 e la Commissione le iscrive nel registro delle denominazioni di origine protette e delle indicazioni geografiche protette dei vini;

Vista la legge 7 luglio 2009, n. 88, recante disposizioni per l'adempimento degli obblighi derivanti dall'appartenenza dell'Italia alle Comunità europee - legge comunitaria 2008, ed in particolare l'art. 15;

Visto il decreto legislativo 8 aprile 2010, n. 61, recante tutela delle denominazioni di origine e delle indicazioni geografiche dei vini, in attuazione dell'art. 15 della legge 7 luglio 2009, n. 88;

Visto in particolare l'art. 17 del decreto legislativo 8 aprile 2010, n. 61, relativo ai consorzi di tutela per le denominazioni di origine e le indicazioni geografiche dei vini;

Visto il decreto ministeriale 16 dicembre 2010 recante disposizioni generali in materia di costituzione e riconoscimento dei consorzi di tutela delle denominazioni di origine e delle indicazioni geografiche dei vini;

Visto il decreto dipartimentale del 12 maggio 2010 recante disposizioni generali in materia di verifica delle attività attribuite ai consorzi di tutela ai sensi dell'art. 14, comma 15, della legge 21 dicembre 1999, n. 526 e dell'art. 17 del decreto legislativo 8 aprile 2010, n. 61;

Visto il decreto dipartimentale del 21 luglio 2011 recante le linee guida per la predisposizione del programma di vigilanza sui vini DOP e IGP, previsto dall'art. 5 del decreto 16 dicembre 2010, recante disposizioni generali in materia di costituzione e riconoscimento dei consorzi di tutela delle denominazioni di origine e delle indicazioni geografiche dei vini;

Visto il decreto dipartimentale del 6 novembre 2012 recante la procedura per il riconoscimento degli agenti vigilatori dei consorzi di tutela di cui alla legge 21 dicembre 1999, n. 526 e al decreto legislativo 8 aprile 2010, n. 61;

Visto il decreto ministeriale 7 novembre 2012 recante la procedura a livello nazionale per la presentazione e l'esame delle domande di protezione delle DOP e IGP dei vini e di modifica dei disciplinari, ai sensi del regolamento (CE) n. 1234/2007 e del decreto legislativo 8 aprile 2010, n. 61;

Vista l'istanza presentata il 2 marzo 2013 dal Consorzio tutela vini DOC Colli del Trasimeno, con sede legale in Castiglione del Lago (Perugia), piazza Gramsci n. 1, intesa ad ottenere il riconoscimento ai sensi dell'art. 17, comma 1, del decreto legislativo n. 61/2010 e il conferimento dell'incarico di cui al comma 1 e 4 del citato art. 17 per la DOC «Colli del Trasimeno» o «Trasimeno»;

Considerato che la DOC «Colli del Trasimeno» o «Trasimeno» è stata riconosciuta a livello nazionale ai sensi della legge 164/1992 e del decreto legislativo n. 61/2010 e, pertanto, è una delle denominazioni protette ai sensi dell'art. 107 del citato regolamento (UE) n. 1308/2013 e dell'art. 73 del regolamento (CE) n. 607/2009;

Verificata la conformità dello statuto del Consorzio tutela vini DOC Colli del Trasimeno alle prescrizioni di cui al citato decreto ministeriale 16 dicembre 2010;

Considerato che il Consorzio tutela vini DOC Colli del Trasimeno ha dimostrato la rappresentatività di cui al comma 1 e 4 del decreto legislativo n. 61/2010 per la DOC «Colli del Trasimeno» o «Trasimeno». Tale verifica è stata eseguita sulla base delle attestazioni rilasciate dall'organismo di controllo, 3A - Parco tecnologico agroalimentare dell'Umbria, con nota prot. n. 16027 del 29 dicembre 2014, autorizzato a svolgere le attività di controllo sulla denominazione citata;



Ritenuto pertanto necessario procedere al riconoscimento del Consorzio tutela vini DOC Colli del Trasimeno, ai sensi dell'art. 17, comma 1 del decreto legislativo n. 61/2010 ed al conferimento dell'incarico a svolgere le funzioni di tutela, promozione, valorizzazione, informazione del consumatore e cura generale degli interessi di cui all'art. 17, comma 1 e 4, del decreto legislativo n. 61/2010 per la DOC «Colli del Trasimeno» o «Trasimeno»;

Decreta:

Art. 1.

1. Il Consorzio tutela vini DOC Colli del Trasimeno è riconosciuto ai sensi dell'art. 17, comma 1, del decreto legislativo 8 aprile 2010, n. 61, ed è incaricato di svolgere le funzioni previste dal comma 1 e dal comma 4 del citato art. 17 del decreto legislativo n. 61/2010 per la DOC «Colli del Trasimeno» o «Trasimeno». Tale denominazione risulta iscritta nel registro delle denominazioni di origine protette e delle indicazioni geografiche protette dei vini di cui all'art. 104 del regolamento (UE) n. 1308/2013.

Art. 2.

1. Lo statuto del Consorzio tutela vini DOC Colli del Trasimeno, con sede legale in Castiglione del Lago (Perugia), piazza Gramsci n. 1, è conforme alle prescrizioni di cui al decreto ministeriale 16 dicembre 2010, recante disposizioni generali in materia di costituzione e riconoscimento dei consorzi di tutela delle denominazioni di origine e delle indicazioni geografiche dei vini.

2. Gli atti del Consorzio, dotati di rilevanza esterna, contengono gli estremi del presente decreto di riconoscimento sia al fine di distinguerlo da altri enti, anche non consortili, aventi quale scopo sociale la tutela dei propri associati, sia per rendere evidente che lo stesso è l'unico soggetto incaricato dal Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali allo svolgimento delle funzioni di cui al comma 1 per la denominazione «Colli del Trasimeno» o «Trasimeno».

Art. 3.

1. Il Consorzio tutela vini DOC Colli del Trasimeno non può modificare il proprio statuto e gli eventuali regolamenti interni senza il preventivo assenso del Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali.

Art. 4.

1. L'incarico conferito con il presente decreto ha durata di tre anni a decorrere dalla data di pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana del decreto stesso.

2. L'incarico di cui all'art. 1 del presente decreto comporta l'obbligo delle prescrizioni previste nel presente decreto e può essere sospeso con provvedimento motivato ovvero revocato in caso di perdita dei requisiti previsti dal decreto ministeriale 16 dicembre 2010.

3. L'incarico di cui al citato art. 1 del presente decreto è automaticamente revocato qualora la Commissione europea decida la cancellazione della protezione per la denominazione «Colli del Trasimeno» o «Trasimeno», ai sensi dell'art. 107, comma 3, del regolamento (UE) n. 1308/2013.

Il presente decreto è pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana ed entra in vigore il giorno della sua pubblicazione.

Roma, 9 gennaio 2015

*Il direttore generale:* GATTO

15A00730

## MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO

DECRETO 24 dicembre 2014.

**Liquidazione coatta amministrativa della «Eurocoop società cooperativa - in liquidazione», in Marostica e nomina del commissario liquidatore.**

### IL MINISTRO DELLO SVILUPPO ECONOMICO

Visto il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 5 dicembre, n. 158, recante il regolamento di organizzazione del Ministero dello sviluppo economico, per le competenze in materia di vigilanza sugli enti cooperativi;

Visto il decreto-legge 6 luglio 2012, n. 95, convertito nella legge 7 agosto 2012, n. 135;

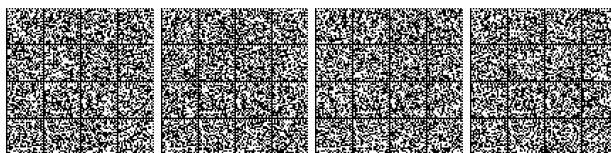
Vista l'istanza del 23 ottobre 2013, e pervenuta a questa Autorità di vigilanza in data 14 novembre 2013, con la quale l'Associazione generale cooperative italiane ha chiesto che la società «Eurocoop Società Cooperativa - in liquidazione» sia ammessa alla procedura di liquidazione coatta amministrativa;

Viste le risultanze della revisione dell'Associazione di rappresentanza conclusa in data 5 agosto 2013, dalle quali si rileva lo stato d'insolvenza della suddetta società cooperativa;

Considerato quanto emerge dalla visura camerale aggiornata, effettuata d'ufficio presso il competente registro delle imprese, relativamente agli organi societari, alla sede sociale ed al rispetto degli obblighi relativi ai depositi di bilancio;

Considerato che in data 4 marzo 2014 è stato comunicato, ai sensi dell'art. 7 della legge n. 241/1990, l'avvio del procedimento di liquidazione coatta amministrativa al legale rappresentante della cooperativa, al Tribunale e alla Camera di commercio competenti per territorio, nonché all'Associazione nazionale di rappresentanza;

Considerato che è scaduto il termine per partecipare al procedimento e il legale rappresentante non ha presentato osservazioni e controdeduzioni;





Vista la proposta con la quale la Direzione generale per la vigilanza sugli enti, il sistema cooperativo e le gestioni commissariali all'esito dell'istruttoria condotta, richiede l'adozione del provvedimento di sottoposizione della cooperativa in oggetto alla procedura di liquidazione coatta amministrativa;

Visto l'art. 2545-terdecies del codice civile e ritenuto di dover disporre la liquidazione coatta amministrativa della suddetta società;

Visto l'art. 198 del regio decreto 16 marzo 1942, n. 267;  
Sentita l'Associazione di rappresentanza;

Decreta:

Art. 1.

La società cooperativa «Eurocoop Società Cooperativa - in liquidazione», con sede in Marostica (VI) (codice fiscale 02263120244) è posta in liquidazione coatta amministrativa, ai sensi dell'art. 2545-terdecies del codice civile.

Considerati gli specifici requisiti professionali, come risultanti dal *curriculum vitae*, è nominato commissario liquidatore l'avv. Ezio Zani, nato a Mantova il 12 dicembre 1969 ed ivi domiciliato in via Giuseppe Mazzini n. 2.

Art. 2.

Con successivo provvedimento sarà definito il trattamento economico del commissario liquidatore ai sensi della legislazione vigente.

Il presente decreto sarà pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana.

Il presente provvedimento potrà essere impugnato dinanzi al competente Tribunale amministrativo regionale, ovvero a mezzo di ricorso straordinario direttamente al Presidente della Repubblica ove ne sussistano i presupposti di legge.

Roma, 24 dicembre 2014

*Il Ministro:* GUIDI

15A00748

DECRETO 24 dicembre 2014.

**Liquidazione coatta amministrativa della «Società cooperativa edilizia a r.l. Vito Fornari B», in Molfetta e nomina del commissario liquidatore.**

IL MINISTRO  
DELLO SVILUPPO ECONOMICO

Visto il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 5 dicembre 2013, n. 158, recante il regolamento di organizzazione del Ministero dello sviluppo economico, per le competenze in materia di vigilanza sugli enti cooperativi;

Visto il decreto-legge 6 luglio 2012, n. 95, convertito nella legge 7 agosto 2012, n. 135;

Vista la sentenza del 17 luglio 2014, n. 64. del Tribunale di Trani con la quale è stato dichiarato lo stato d'insolvenza della società cooperativa «Società Cooperativa Edilizia a r.l. Vito Fornari B»;

Considerato quanto emerge dalla visura camerale aggiornata, effettuata d'ufficio presso il competente registro delle imprese, relativamente agli organi societari, alla sede sociale ed al rispetto degli obblighi relativi ai depositi di bilancio;

Vista la proposta con la quale la Direzione generale per la vigilanza sugli enti, il sistema cooperativo e le gestioni commissariali all'esito dell'istruttoria condotta, propone l'adozione del provvedimento di sottoposizione della cooperativa in oggetto alla procedura di liquidazione coatta amministrativa;

Visto l'art. 195 del regio decreto 16 marzo 1942, n. 267, e ritenuta la necessità di disporre la liquidazione coatta amministrativa;

Visto l'art. 198 del regio decreto 16 marzo 1942, n. 267;

Decreta:

Art. 1.

La società cooperativa «Società Cooperativa Edilizia a r.l. Vito Fornari B», con sede in Molfetta (BA) (codice fiscale 01159980729) è posta in liquidazione coatta amministrativa, ai sensi dell'art. 2545-terdecies del codice civile.

Considerati gli specifici requisiti professionali, come risultanti dal *curriculum vitae*, è nominato commissario liquidatore il dott. Filippo Barattolo, nato a Bari il 5 ottobre 1946 ed ivi residente in Corso Cavour, 51.

Art. 2.

Con successivo provvedimento sarà definito il trattamento economico del commissario liquidatore ai sensi della legislazione vigente.

Il presente decreto sarà pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana.

Il presente provvedimento potrà essere impugnato dinanzi al competente Tribunale amministrativo regionale, ovvero a mezzo di ricorso straordinario direttamente al Presidente della Repubblica ove ne sussistano i presupposti di legge.

Roma, 24 dicembre 2014

*Il Ministro:* GUIDI

15A00749





DECRETO 24 dicembre 2014.

**Liquidazione coatta amministrativa della «HTTE società cooperativa in liquidazione», in Bologna e nomina del commissario liquidatore.**

IL MINISTRO  
DELLO SVILUPPO ECONOMICO

Visto il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 5 dicembre 2005, n. 158, recante il regolamento di organizzazione del Ministero dello sviluppo economico, per le competenze in materia di vigilanza sugli enti cooperativi;

Visto il decreto-legge 6 luglio 2012, n. 95, convertito nella legge 7 agosto 2012, n. 135;

Viste le risultanze della revisione ministeriale conclusa in data 30 maggio 2013, dalle quali si rileva lo stato d'insolvenza della società cooperativa «HTTE Società Cooperativa in liquidazione»;

Considerato quanto emerge dalla visura camerale aggiornata, effettuata d'ufficio presso il competente registro delle imprese, relativamente agli organi societari, alla sede sociale ed al rispetto degli obblighi relativi ai depositi di bilancio;

Considerato che in data 26 novembre 2013 è stato comunicato, ai sensi dell'art. 7 della legge n. 241/1990, l'avvio del procedimento di liquidazione coatta amministrativa al legale rappresentante della cooperativa e al Tribunale e alla Camera di commercio competenti per territorio;

Visto che il termine per proporre osservazioni e controdeduzioni è scaduto senza che all'amministrazione siano pervenute comunicazioni da parte degli interessati;

Vista la proposta con la quale la Direzione generale per la vigilanza sugli enti, il sistema cooperativo e le gestioni commissariali all'esito dell'istruttoria condotta, propone l'adozione del provvedimento di sottoposizione della cooperativa in oggetto alla procedura di liquidazione coatta amministrativa;

Visto l'art. 2545-terdecies del codice civile e ritenuto di dover disporre la liquidazione coatta amministrativa della suddetta società;

Visto l'art. 198 del regio decreto 16 marzo 1942, n. 267;

Decreta:

Art. 1.

La società cooperativa «HTTE Società Cooperativa in liquidazione», con sede in Bologna (codice fiscale 03862250374) è posta in liquidazione coatta amministrativa, ai sensi dell'art. 2545-terdecies del codice civile.

Considerati gli specifici requisiti professionali, come risultanti dal *curriculum vitae*, è nominato commissario liquidatore l'avv. Antonio de Cicco, nato a Roma il 7 giugno 1959 e ivi domiciliato in via Gian Domenico Romagnosi n. 1/b.

Art. 2.

Con successivo provvedimento sarà definito il trattamento economico del Commissario liquidatore ai sensi della legislazione vigente.

Il presente decreto sarà pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana.

Il presente provvedimento potrà essere impugnato dinanzi al competente Tribunale amministrativo regionale, ovvero a mezzo di ricorso straordinario direttamente al Presidente della Repubblica ove ne sussistano i presupposti di legge.

Roma, 24 dicembre 2014

*Il Ministro:* GUIDI

15A00750

DECRETO 24 dicembre 2014.

**Liquidazione coatta amministrativa della «Confartigianato Servizi Reggio Emilia società cooperativa in liquidazione», in Reggio Emilia e nomina del commissario liquidatore.**

IL MINISTRO  
DELLO SVILUPPO ECONOMICO

Visto il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 5 dicembre 2013, n. 158, recante il regolamento di organizzazione del Ministero dello sviluppo economico, per le competenze in materia di vigilanza sugli enti cooperativi;

Visto il decreto-legge 6 luglio 2012, n. 95, convertito nella legge 7 agosto 2012, n. 135;

Viste le risultanze dell'ispezione straordinaria ministeriale conclusa in data 27 settembre 2013, dalle quali si rileva lo stato d'insolvenza della società cooperativa «Confartigianato Servizi Reggio Emilia Società Cooperativa in liquidazione»;

Visto che in sede d'ispezione il legale rappresentante della suddetta società ha formalizzato la rinuncia alle controdeduzioni e al consenso alla liquidazione coatta amministrativa;

Considerato quanto emerge dalla visura camerale aggiornata, effettuata d'ufficio presso il competente registro delle imprese, relativamente agli organi societari, alla sede sociale ed al rispetto degli obblighi relativi ai depositi di bilancio;

Considerato che in data 6 ottobre 2014 è stato comunicato, ai sensi dell'art. 7 della legge n. 241/1990, l'avvio del procedimento di liquidazione coatta amministrativa al legale rappresentante della cooperativa e al Tribunale competente per territorio;

Visto che il legale rappresentante della suddetta società con nota pervenuta il 16 ottobre 2014 ha formalizzato la propria rinuncia alle controdeduzioni da produrre e che nulla osta all'adozione del provvedimento di liquidazione coatta amministrativa;



Vista la proposta con la quale la Direzione generale per la vigilanza sugli enti, il sistema cooperativo e le gestioni commissariali all'esito dell'istruttoria condotta, richiede l'adozione del provvedimento di sottoposizione della cooperativa in oggetto alla procedura di liquidazione coatta amministrativa;

Visto l'art. 2545-terdecies del codice civile e ritenuto di dover disporre la liquidazione coatta amministrativa della suddetta società;

Visto l'art. 198 del regio decreto 16 marzo 1942, n. 267;

Decreta:

Art. 1.

La società cooperativa «Confartigianato Servizi Reggio Emilia Società Cooperativa in liquidazione», con sede in Reggio Emilia (codice fiscale 02306880358) è posta in liquidazione coatta amministrativa, ai sensi dell'art. 2545-terdecies del codice civile.

Considerati gli specifici requisiti professionali, come risultanti dal *curriculum vitae*, è nominata commissario liquidatore l'avv. Carlo Pandiscia, nato a Roma l'8 ottobre 1970 ed ivi domiciliato in via dei Prefetti n. 17.

Art. 2.

Con successivo provvedimento sarà definito il trattamento economico del Commissario liquidatore ai sensi della legislazione vigente.

Il presente decreto sarà pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana.

Il presente provvedimento potrà essere impugnato dinanzi al competente Tribunale amministrativo regionale, ovvero a mezzo di ricorso straordinario direttamente al Presidente della Repubblica ove ne sussistano i presupposti di legge.

Roma, 24 dicembre 2014

*Il Ministro:* GUIDI

15A00751

DECRETO 24 dicembre 2014.

**Liquidazione coatta amministrativa della «La Ginestra società cooperativa sociale a responsabilità limitata in liquidazione», in Saronno e nomina del commissario liquidatore.**

IL MINISTRO  
DELLO SVILUPPO ECONOMICO

Visto il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 5 dicembre 2013, n. 158, recante il regolamento di organizzazione del Ministero dello sviluppo economico, per le competenze in materia di vigilanza sugli enti cooperativi;

Visto il decreto-legge 6 luglio 2012, n. 95, convertito nella legge 7 agosto 2012, n. 135;

Vista la sentenza del 4 luglio 2014, n. 149/14, del Tribunale di Busto Arsizio con la quale è stato dichiarato lo stato d'insolvenza della società cooperativa «La Ginestra Società Cooperativa Sociale a responsabilità limitata in liquidazione»;

Considerato quanto emerge dalla visura camerale aggiornata, effettuata d'ufficio presso il competente registro delle imprese, relativamente agli organi societari, alla sede sociale ed al rispetto degli obblighi relativi ai depositi di bilancio;

Vista la proposta con la quale la Direzione generale per la vigilanza sugli enti, il sistema cooperativo e le gestioni commissariali all'esito dell'istruttoria condotta, propone l'adozione del provvedimento di sottoposizione della cooperativa in oggetto alla procedura di liquidazione coatta amministrativa;

Visto l'art. 195 del regio decreto 16 marzo 1942, n. 267, e ritenuta la necessità di disporre la liquidazione coatta amministrativa;

Visto l'art. 198 del regio decreto 16 marzo 1942, n. 267;

Decreta:

Art. 1.

La società cooperativa «La Ginestra Società Cooperativa Sociale a responsabilità limitata in liquidazione», con sede in Saronno (VA) (codice fiscale 01620470128) è posta in liquidazione coatta amministrativa, ai sensi dell'art. 2545-terdecies del codice civile.

Considerati gli specifici requisiti professionali, come risultanti dal *curriculum vitae*, è nominato commissario liquidatore il dott. Giancarlo Della Torre nato a Busto Arsizio (VA) il 19 febbraio 1956, ivi domiciliato in Via Torquato Tasso n. 66.

Art. 2.

Con successivo provvedimento sarà definito il trattamento economico del commissario liquidatore ai sensi della legislazione vigente.

Il presente decreto sarà pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana.

Il presente provvedimento potrà essere impugnato dinanzi al competente Tribunale amministrativo regionale, ovvero a mezzo di ricorso straordinario direttamente al Presidente della Repubblica ove ne sussistano i presupposti di legge.

Roma, 24 dicembre 2014

*Il Ministro:* GUIDI

15A00752



DECRETO 24 dicembre 2014.

**Liquidazione coatta amministrativa della «Frigolux società cooperativa», in Matino e nomina del commissario liquidatore.**

IL MINISTRO  
DELLO SVILUPPO ECONOMICO

Visto il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 5 dicembre 2013, n. 158, recante il regolamento di organizzazione del Ministero dello sviluppo economico, per le competenze in materia di vigilanza sugli enti cooperativi;

Visto il decreto-legge 6 luglio 2012, n. 95, convertito nella legge 7 agosto 2012, n. 135;

Viste le risultanze della revisione ministeriale conclusa in data 11 maggio 2012, dalle quali si rileva lo stato d'insolvenza della società cooperativa "FRIGOLUX SOCIETA' COOPERATIVA";

Considerato quanto emerge dalla visura camerale aggiornata, effettuata d'ufficio presso il competente registro delle imprese, relativamente agli organi societari, alla sede sociale ed al rispetto degli obblighi relativi ai depositi di bilancio;

Considerato che in data 18 febbraio 2014 è stato comunicato, ai sensi dell'art. 7 della legge 241/90, l'avvio del procedimento di liquidazione coatta amministrativa al legale rappresentante della cooperativa, al Tribunale e alla Camera di commercio competenti per territorio;

Visto che il termine per proporre osservazioni e controdeduzioni è scaduto senza che all'Amministrazione siano pervenute comunicazioni da parte degli interessati;

Vista la proposta con la quale la Direzione generale per la vigilanza sugli enti, il sistema cooperativo e le gestioni commissariali all'esito dell'istruttoria condotta, propone l'adozione del provvedimento di sottoposizione della cooperativa in oggetto alla procedura di liquidazione coatta amministrativa;

Visto l'art. 2545-terdecies c.c. e ritenuto di dover disporre la liquidazione coatta amministrativa della suddetta società;

Visto l'art. 198 del regio decreto 16 marzo 1942, n. 267;

Decreta:

Art. 1.

La società cooperativa "FRIGOLUX SOCIETA' COOPERATIVA", con sede in Matino (LE) (codice fiscale 04264290752) è posta in liquidazione coatta amministrativa, ai sensi dell'art. 2545 terdecies c.c..

Considerati gli specifici requisiti professionali, come risultanti dal *curriculum vitae*, è nominato commissario liquidatore l'avv. Pasquale Caso, nato ad Altamura (BA) il 2 agosto 1952 ed ivi domiciliato in via G. Giusti, 16.

Art. 2.

Con successivo provvedimento sarà definito il trattamento economico del commissario liquidatore ai sensi della legislazione vigente.

Il presente decreto sarà pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana.

Il presente provvedimento potrà essere impugnato dinanzi al competente Tribunale amministrativo regionale, ovvero a mezzo di ricorso straordinario direttamente al Presidente della Repubblica ove ne sussistano i presupposti di legge.

Roma, 24 dicembre 2014

*Il Ministro:* GUIDI

15A00753

DECRETO 24 dicembre 2014.

**Liquidazione coatta amministrativa della «Il Teatro società cooperativa in liquidazione», in Calenzano e nomina del commissario liquidatore.**

IL MINISTRO  
DELLO SVILUPPO ECONOMICO

Visto il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 5 dicembre 2013, n. 158, recante il regolamento di organizzazione del Ministero dello sviluppo economico, per le competenze in materia di vigilanza sugli enti cooperativi;

Visto il decreto-legge 6 luglio 2012, n. 95, convertito nella legge 7 agosto 2012, n. 135;

Viste le risultanze della relazione di mancata revisione ministeriale conclusa in data 13 ottobre 2012, dalle quali si rileva lo stato d'insolvenza della società cooperativa "IL TEATRO SOCIETA' COOPERATIVA IN LIQUIDAZIONE";

Considerato quanto emerge dalla visura camerale aggiornata, effettuata d'ufficio presso il competente registro delle imprese, relativamente agli organi societari, alla sede sociale ed al rispetto degli obblighi relativi ai depositi di bilancio;

Considerato che in data 22 novembre 2013 è stato comunicato, ai sensi dell'art. 7 della legge 241/90, l'avvio del procedimento di liquidazione coatta amministrativa al legale rappresentante della cooperativa, al Tribunale e alla Camera di commercio competenti per territorio;

Visto che il termine per proporre osservazioni e controdeduzioni è scaduto senza che all'Amministrazione siano pervenute comunicazioni da parte degli interessati;

Vista la proposta con la quale la Direzione generale per la vigilanza sugli enti, il sistema cooperativo e le gestioni commissariali all'esito dell'istruttoria condotta, richiede la sostituzione del commissario liquidatore;

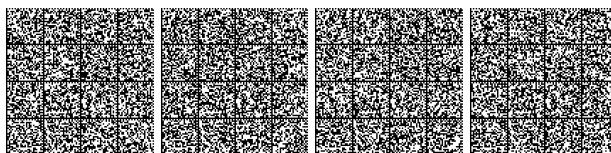
Visto l'art. 2545-terdecies c.c. e ritenuto di dover disporre la liquidazione coatta amministrativa della suddetta società;

Visto l'art. 198 del regio decreto 16 marzo 1942, n. 267;

Decreta:

Art. 1.

La società cooperativa "IL TEATRO SOCIETA' COOPERATIVA IN LIQUIDAZIONE", con sede in Calenzano (FI) (codice fiscale 05765260483) è posta in liquidazione coatta amministrativa, ai sensi dell'art. 2545-terdecies c.c.





Considerati gli specifici requisiti professionali, come risultanti dal *curriculum vitae*, è nominato commissario liquidatore il dott. Alberto Briccolani, nato ad Arezzo il 19 novembre 1952 e domiciliato in Reggello (FI), via Italo Svevo n. 15.

Art. 2.

Con successivo provvedimento sarà definito il trattamento economico del commissario liquidatore ai sensi della legislazione vigente.

Il presente decreto sarà pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana.

Il presente provvedimento potrà essere impugnato dinanzi al competente Tribunale amministrativo regionale, ovvero a mezzo di ricorso straordinario direttamente al Presidente della Repubblica ove ne sussistano i presupposti di legge.

Roma, 24 dicembre 2014

Il Ministro: GUIDI

15A00754

DECRETO 24 dicembre 2014.

**Liquidazione coatta amministrativa della «Pacifier società cooperativa a mutualità prevalente in liquidazione», in Milano e nomina del commissario liquidatore.**

IL MINISTRO  
DELLO SVILUPPO ECONOMICO

Visto il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 5 dicembre 2013, n. 158, recante il regolamento di organizzazione del Ministero dello sviluppo economico, per le competenze in materia di vigilanza sugli enti cooperativi;

Visto il decreto-legge 6 luglio 2012, n. 95, convertito nella legge 7 agosto 2012, n. 135;

Viste le risultanze della revisione dell'Associazione di rappresentanza conclusa in data 19 marzo 2013 contenente la proposta di gestione commissariale per la cooperativa "PACIFIER SOCIETA' COOPERATIVA A MUTUALITA' PREVALENTE IN LIQUIDAZIONE";

Vista l'istruttoria effettuata dalla competente Autorità di vigilanza, dalla quale sono emersi gli estremi per l'adozione del provvedimento di liquidazione coatta amministrativa ex art. 2545-terdecies c.c.;

Considerato quanto emerge dalla visura camerale aggiornata, effettuata d'ufficio presso il competente registro delle imprese, relativamente agli organi societari, alla sede sociale ed al rispetto degli obblighi relativi ai depositi di bilancio;

Considerato che in data 6 marzo 2014 è stato comunicato, ai sensi dell'art. 7 della legge 241/90, l'avvio del procedimento di liquidazione coatta amministrativa al legale rappresentante della cooperativa, al Tribunale e alla Camera di commercio competenti per territorio, nonché all'Associazione nazionale di rappresentanza;

Preso atto che con nota del 19 maggio 2014 il legale rappresentante della suddetta cooperativa ha formalizzato le proprie controdeduzioni;

Considerato che in data 4 giugno 2014 il competente Ufficio ha comunicato il permanere dello stato d'insolvenza, rigettando le suddette controdeduzioni, ribadendo le proprie valutazioni sul sostanziale stato di insolvenza, invitando il legale rappresentante a produrre ulteriori, eventuali elementi di conoscenza;

Preso atto dell'assenza di riscontro nei termini alla nota della divisione competente da parte del legale rappresentante;

Vista la proposta con la quale la Direzione generale per la vigilanza sugli enti, il sistema cooperativo e le gestioni commissariali dell'istruttoria condotta, richiede l'adozione del provvedimento di sottoposizione della cooperativa in oggetto alla procedura di liquidazione coatta amministrativa;

Visto l'art. 2545-terdecies c.c. e ritenuto di dover disporre la liquidazione coatta amministrativa della suddetta società;

Visto l'art. 198 del regio decreto 16 marzo 1942, n. 267;

Tenuto conto, ai sensi dell'art. 9 della legge 17 luglio 1975, n. 400, delle designazioni dell'Associazione nazionale di rappresentanza alla quale il sodalizio risulta aderente;

Decreta:

Art. 1.

La società cooperativa "PACIFIER SOCIETA' COOPERATIVA A MUTUALITA' PREVALENTE IN LIQUIDAZIONE", con sede in Milano (codice fiscale 07140490967) è posta in liquidazione coatta amministrativa, ai sensi dell'art. 2545-terdecies c.c.

Considerati gli specifici requisiti professionali, come risultanti dal *curriculum vitae*, è nominato commissario liquidatore il dott. Carlo Lamberti, nato a Lecco il 9 novembre 1965, e domiciliato in Milano, Via dei Piatti, n. 3.

Art. 2.

Con successivo provvedimento sarà definito il trattamento economico del commissario liquidatore ai sensi della legislazione vigente.

Il presente decreto sarà pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana.

Il presente provvedimento potrà essere impugnato dinanzi al competente Tribunale amministrativo regionale, ovvero a mezzo di ricorso straordinario direttamente al Presidente della Repubblica ove ne sussistano i presupposti di legge.

Roma, 24 dicembre 2014

D'Ordine del Ministro  
Il Capo di gabinetto:  
COZZOLI

15A00755



DECRETO 15 gennaio 2015.

**Annullamento del decreto 27 giugno 2011 nella parte relativa allo scioglimento della società cooperativa «Acli - Vico Zootecnica - Soc. Coop. a r.l.», in Vico del Gargano.**

IL DIRETTORE GENERALE

PER LA VIGILANZA SUGLI ENTI,

IL SISTEMA COOPERATIVO E LE GESTIONI COMMISSARIALI

Visto l'art. 223-*septiesdecies* disp. att. e trans. cc così come modificato dall'art. 10, comma 13, della legge 23 luglio 2009, n. 99 recante "Disposizioni per lo sviluppo e l'internazionalizzazione delle imprese, nonché in materia di energia";

Visto il D.P.C.M. n. 158 del 5 dicembre 2013 "Regolamento di organizzazione del Ministero dello Sviluppo Economico";

Visto il D.M. del 1° agosto 2002 con il quale la cooperativa in parola è stata posta in liquidazione coatta amministrativa e la dr.ssa Maria Loreta Notarangelo ne è stata nominata commissario liquidatore;

Visto il decreto dirigenziale n. 12/2011/CC del 27 giugno 2011 (GU n. 167 del 20/7/2011), recante "scioglimento, senza nomina del commissario liquidatore, di 989 società cooperative", che dispone tra gli altri lo scioglimento per atto dell'Autorità della società cooperativa "ACLI - VICO ZOOTEKNICA - SOC. COOP. A R.L.", con sede Vico del Gargano (FG);

Tenuto conto che il commissario liquidatore con nota acquisita al protocollo n.209898 del 26 novembre 2014 ha comunicato che la cooperativa era stata sciolta senza nomina di commissario liquidatore e successivamente era stata cancellata dal Registro delle Imprese a seguito di nota MiSE n. 209572 del 7 novembre 2011;

Considerato che la società cooperativa era stata erroneamente inserita negli elenchi di società cooperative non depositanti il bilancio di esercizio da cinque anni ed oltre, finalizzati all'adozione del provvedimento di scioglimento senza nomina di commissario liquidatore ex art. 223-*septiesdecies* disp. att. e trans. cc., e trasmessi al MiSE dalle Camere di Commercio per mezzo di Unioncamere con nota n. 91253 del 16 luglio 2010;

Atteso che ai sensi dell'art. 205, comma 2 del regio decreto 16 marzo 1942, n. 267; il commissario liquidatore è dispensato dal formare il bilancio annuale;

Preso atto delle esigenze di rimozione degli effetti del decreto dirigenziale n.12/2011/CC del 27 giugno 2011 (GU n. 167 del 20/7/2011), recante "scioglimento, senza nomina del commissario liquidatore, di 989 società cooperative", nella parte in cui dispone lo scioglimento per atto dell'Autorità della società cooperativa "ACLI - VICO ZOOTEKNICA - SOC. COOP. A R.L.", con sede Vico del Gargano (FG), quali rappresentate dal Commissario liquidatore nella nota del 26 novembre 2014 n. 209898;

Atteso che nella fattispecie ricorrono i caratteri previsti dall'art. 21-*nonies* della legge 7 agosto 1990, n. 241, ovvero;

- quanto alla esistenza di vizi di legittimità, essa si concreta nel "travisamento dei fatti";

- quanto all'"interesse pubblico" che non può consistere nel mero ripristino della legalità violata, esso è rinveni-

bile nel proseguimento ulteriore dell'attività del commissario liquidatore (quale, da ultimo, autorizzata con nota del MiSE n. 0141354 del 4 agosto 2014);

- che l'annullamento è improntato a criteri di assoluta coerenza e continuità con la complessiva azione amministrativa posta alla base dell'adozione del provvedimento di liquidazione coatta amministrativa di cui al D.M. del 1° agosto 2002;

- quanto alla sussistenza del requisito della ragionevolezza del termine entro cui viene erogata attività di autotutela decisoria ai sensi dell'art. 21-*nonies* della legge 7 agosto 1990, n. 241, deve evidenziarsi che l'esigenza della rimozione degli effetti dello scioglimento senza nomina di commissario liquidatore derivanti dal decreto dirigenziale n. 12/2011/CC del 27 giugno 2011 (GU n.167 del 20/7/2011) decorre dall'acquisizione della visura camerale operata dal notaio in vista dell'alienazione degli immobili siti nel comune Vico del Gargano (FG) meglio descritti nelle autorizzazioni n. 212564 del 1/12/2014 e n. 0141354 del 4/8/2014 fissata per il 2 dicembre 2014;

- che nella fattispecie non emergono esigenze di rispetto del contraddittorio a mezzo della comunicazione di avvio del procedimento ex art. 7 della legge 7 agosto 1990, n. 241;

Ritenuto pertanto di poter procedere all'adozione del decreto di annullamento parziale del decreto dirigenziale n. 12/2011/CC del 27 giugno 2011, recante "scioglimento, senza nomina del commissario liquidatore, di 989 società cooperative", nella parte in cui dispone lo scioglimento della società cooperativa "ACLI - VICO ZOOTEKNICA - SOC. COOP. A R.L.", con sede Vico del Gargano (FG);

Decreta:

Il decreto dirigenziale n. 12/2011/CC del 27 giugno 2011, recante "scioglimento, senza nomina del commissario liquidatore, di 989 società cooperative", viene annullato nella parte in cui dispone lo scioglimento della società cooperativa "ACLI - VICO ZOOTEKNICA - SOC. COOP. A R.L.", con sede Vico del Gargano (FG), codice fiscale n. 01526900715.

Del pari viene parzialmente annullata la determinazione ministeriale di cui alla nota MiSE n. 209572 del 7 novembre 2011 nella parte in cui fa riferimento alla cancellazione dal Registro delle Imprese della società cooperativa "ACLI - VICO ZOOTEKNICA - SOC. COOP. A R.L.", con sede Vico del Gargano (FG), codice fiscale n. 01526900715.

Il presente decreto sarà pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana, e ne verrà data comunicazione alla Camera di Commercio territorialmente competente affinché disponga l'aggiornamento nei sensi di cui in motivazione del registro delle imprese, con riferimento alla cooperativa "ACLI - VICO ZOOTEKNICA - SOC. COOP. A R.L.", con sede Vico del Gargano (FG), codice fiscale n. 01526900715.

Roma, 15 gennaio 2015

*Il direttore generale:* MOLETI

15A00756





# DECRETI E DELIBERE DI ALTRE AUTORITÀ

## AGENZIA ITALIANA DEL FARMACO

DETERMINA 26 gennaio 2015.

**Riclassificazione del medicinale per uso umano «Diclo-  
reum Actigel» ai sensi dell'art. 8, comma 10, della legge  
24 dicembre 1993, n. 537.** (Determina n. 63/2015).

### IL DIRETTORE GENERALE

Visti gli articoli 8 e 9 del decreto legislativo 30 luglio 1999, n. 300;

Visto l'art. 48 del decreto legge 30 settembre 2003 n. 269, convertito nella legge 24 novembre 2003, n. 326, che istituisce l'Agenzia italiana del farmaco;

Visto il decreto del Ministro della salute di concerto con i Ministri della funzione pubblica e dell'economia e finanze in data 20 settembre 2004, n. 245 recante norme sull'organizzazione ed il funzionamento dell'Agenzia italiana del farmaco, a norma del comma 13 dell'art. 48 sopra citato come modificato dal decreto n. 53 del Ministro della salute, di concerto con i Ministri per la pubblica amministrazione e la semplificazione e dell'economia e delle finanze del 29 marzo 2012;

Visto il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165;

Vista la legge 15 luglio 2002, n. 145.

Visto il decreto del Ministro della salute dell'8 novembre 2011, registrato dall'Ufficio centrale del bilancio al registro «Visti Semplici», foglio n. 1282, in data 14 novembre 2011, con cui è stato nominato Direttore generale dell'Agenzia italiana del farmaco il prof. Luca Pani, a decorrere dal 16 novembre 2011;

Vista la legge 24 dicembre 1993, n. 537, concernente «Interventi correttivi di finanza pubblica» con particolare riferimento all'art. 8;

Visto l'art. 1, comma 40, della legge 23 dicembre 1996, n. 662, recante «Misure di razionalizzazione della finanza pubblica», che individua i margini della distribuzione per aziende farmaceutiche, grossisti e farmacisti;

Visto l'articolo 48, comma 33, legge 24 novembre 2003, n. 326, che dispone la negoziazione del prezzo per i prodotti rimborsati dal Servizio sanitario nazionale tra Agenzia e titolari di autorizzazioni;

Visto il decreto legislativo 24 aprile 2006, n. 219, pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana n. 142 del 21 giugno 2006, concernente l'attuazione della direttiva 2001/83/CE (e successive direttive di modifica) relativa ad un codice comunitario concernenti i medicinali per uso umano nonché della direttiva 2003/94/CE;

Visto il decreto-legge 28 aprile 2009, n. 39, convertito nella legge 24 giugno 2009, n. 77, con il quale all'Art. 13 comma 1, lettera *b*) viene rideterminata la quota di spettanza per le aziende farmaceutiche, prevista all'art. 1

comma 40 della legge 23 dicembre 1996, n. 662, nel 58,65 per cento del prezzo al pubblico al netto dell'imposta sul valore aggiunto;

Vista la delibera CIPE del 1° febbraio 2001;

Vista la determinazione 29 ottobre 2004 «Note AIFA 2004 (Revisione delle note CUF)», pubblicata nel supplemento ordinario alla *Gazzetta Ufficiale* n. 259 del 4 novembre 2004 e successive modificazioni;

Vista la determinazione AIFA del 3 luglio 2006 pubblicata nella *Gazzetta Ufficiale*, serie generale n. 156 del 7 luglio 2006;

Vista la determinazione AIFA del 27 settembre 2006 pubblicata nella *Gazzetta Ufficiale*, serie generale n. 227, del 29 settembre 2006 concernente «Manovra per il governo della spesa farmaceutica convenzionata e non convenzionata»;

Visto il decreto con il quale la società Alfa Wassermann S.p.a. è stata autorizzata all'immissione in commercio del medicinale Dicloream Actigel;

Vista la determinazione relativa alla classificazione del medicinale ai sensi dell'art. 12, comma 5, legge 8 novembre 2012 n. 189;

Vista la domanda con la quale la ditta Alfa Wassermann S.p.a. ha chiesto la riclassificazione della confezione codice AIC n. 035450028;

Visto il parere della Commissione consultiva tecnico scientifica del 10 dicembre 2014;

Determina:

Art. 1.

#### *Classificazione ai fini della rimborsabilità*

Il medicinale DICLOREUM ACTIGEL nella confezione sotto indicata è classificato come segue:

Confezione:

«1% gel» tubo da 100 g

A.I.C. n. 034450028 (in base 10) 11TV5D (in base 32)

Classe di rimborsabilità

C - bis

Art. 2.

#### *Classificazione ai fini della fornitura*

La classificazione ai fini della fornitura del medicinale DICLOREUM ACTIGEL è la seguente:

Medicinale non soggetto a prescrizione medica da banco (OTC)



## Art. 3.

*Disposizioni finali*

La presente determinazione ha effetto dal giorno successivo alla sua pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana, e sarà notificata alla società titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio

Roma, 26 gennaio 2015

*Il Direttore generale: PANI*

15A00782

DETERMINA 26 gennaio 2015.

**Riclassificazione del medicinale per uso umano «Zerinol gola» ai sensi dell'art. 8, comma 10, della legge 24 dicembre 1993, n. 537.** (Determina n. 64/2015).

## IL DIRETTORE GENERALE

Visti gli articoli 8 e 9 del decreto legislativo 30 luglio 1999, n. 300;

Visto l'art. 48 del decreto-legge 30 settembre 2003 n. 269, convertito nella legge 24 novembre 2003, n. 326, che istituisce l'Agenzia italiana del farmaco;

Visto il decreto del Ministro della salute di concerto con i Ministri della funzione pubblica e dell'economia e finanze in data 20 settembre 2004, n. 245 recante norme sull'organizzazione ed il funzionamento dell'Agenzia italiana del farmaco, a norma del comma 13 dell'art. 48 sopra citato come modificato dal decreto n. 53 del Ministro della salute, di concerto con i Ministri per la pubblica amministrazione e la semplificazione e dell'economia e delle finanze del 29 marzo 2012;

Visto il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165;

Vista la legge 15 luglio 2002, n. 145;

Visto il decreto del Ministro della salute dell'8 novembre 2011, registrato dall'Ufficio centrale del bilancio al registro "Visti semplici", foglio n. 1282, in data 14 novembre 2011, con cui è stato nominato direttore generale dell'Agenzia italiana del farmaco il prof. Luca Pani, a decorrere dal 16 novembre 2011;

Vista la legge 24 dicembre 1993, n. 537, concernente "Interventi correttivi di finanza pubblica" con particolare riferimento all'art. 8;

Visto l'art. 1, comma 40, della legge 23 dicembre 1996, n. 662, recante "Misure di razionalizzazione della finanza pubblica", che individua i margini della distribuzione per aziende farmaceutiche, grossisti e farmacisti;

Visto l'art. 48, comma 33, legge 24 novembre 2003, n. 326, che dispone la negoziazione del prezzo per i prodotti rimborsati dal S.S.N. tra Agenzia e titolari di autorizzazioni;

Visto il decreto legislativo 24 aprile 2006, n. 219, pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana n. 142 del 21 giugno 2006, concernente l'attuazione della

direttiva 2001/83/CE ( e successive direttive di modifica) relativa ad un codice comunitario concernenti i medicinali per uso umano nonché della direttiva 2003/94/CE;

Visto il decreto-legge 28 aprile 2009, n. 39, convertito nella legge 24 giugno 2009, n. 77, con il quale all'Art. 13 comma 1, lettera *b*) viene rideterminata la quota di spettanza per le aziende farmaceutiche, prevista all'art. 1 comma 40 della legge 23 dicembre 1996, n. 662, nel 58,65 per cento del prezzo al pubblico al netto dell'imposta sul valore aggiunto;

Vista la delibera CIPE del 1° febbraio 2001;

Vista la determinazione 29 ottobre 2004 "Note AIFA 2004 (Revisione delle note CUF)", pubblicata nel supplemento ordinario alla *Gazzetta Ufficiale* n. 259 del 4 novembre 2004 e successive modificazioni;

Vista la determinazione AIFA del 3 luglio 2006 pubblicata nella *Gazzetta Ufficiale* - serie generale n. 156 del 7 luglio 2006;

Vista la determinazione AIFA del 27 settembre 2006 pubblicata nella *Gazzetta Ufficiale* - serie generale n. 227, del 29 settembre 2006 concernente "Manovra per il governo della spesa farmaceutica convenzionata e non convenzionata";

Visto il decreto con il quale la società Boehringer Ingelheim Italia S.p.a. è stata autorizzata all'immissione in commercio del medicinale ZERINOL GOLA;

Vista la determinazione relativa alla classificazione del medicinale ai sensi dell'art. 12, comma 5, legge 8 novembre 2012 n. 189;

Vista la domanda con la quale la ditta Boehringer Ingelheim Italia S.p.a. ha chiesto la riclassificazione delle confezioni codice AIC n. 041239296;

Visto il parere della Commissione consultiva tecnico-scientifica del 10 dicembre 2014;

Determina:

Art. 1.

*Classificazione ai fini della rimborsabilità*

Il medicinale Zerinol Gola nella confezione sotto indicata è classificato come segue:

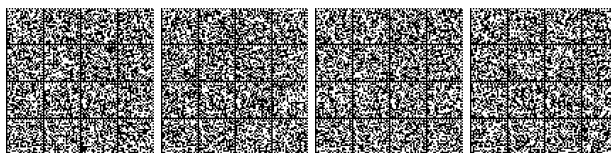
Confezione: "2,5 mg/erogazione spray per mucosa orale, soluzione" 1 flacone in vetro da 30 ml con pompa dosatrice e adattatore - AIC n. 041239296 (in base 10) 17BJS0 (in base 32).

Classe di rimborsabilità: C - bis.

Art. 2.

*Classificazione ai fini della fornitura*

La classificazione ai fini della fornitura del medicinale Zerinol Gola è la seguente medicinale non soggetto a prescrizione medica da banco (OTC).



## Art. 3.

*Disposizioni finali*

La presente determinazione ha effetto dal giorno successivo alla sua pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana, e sarà notificata alla società titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio

Roma, 26 gennaio 2015

*Il direttore generale: PANI*

15A00783

DETERMINA 26 gennaio 2015.

**Riclassificazione del medicinale per uso umano «Voltaren Emulgel» ai sensi dell'art. 8, comma 10, della legge 24 dicembre 1993, n. 537.** (Determina n. 65/2015).

## IL DIRETTORE GENERALE

Visti gli articoli 8 e 9 del decreto legislativo 30 luglio 1999, n. 300;

Visto l'art. 48 del decreto-legge 30 settembre 2003 n. 269, convertito nella legge 24 novembre 2003, n. 326, che istituisce l'Agenzia italiana del farmaco;

Visto il decreto del Ministro della salute di concerto con i Ministri della funzione pubblica e dell'economia e finanze in data 20 settembre 2004, n. 245 recante norme sull'organizzazione ed il funzionamento dell'Agenzia italiana del farmaco, a norma del comma 13 dell'art. 48 sopra citato come modificato dal decreto n. 53 del Ministro della salute, di concerto con i Ministri per la pubblica amministrazione e la semplificazione e dell'economia e delle finanze del 29 marzo 2012;

Visto il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165;

Vista la legge 15 luglio 2002, n. 145;

Visto il decreto del Ministro della salute dell'8 novembre 2011, registrato dall'Ufficio centrale del bilancio al Registro "Visti semplici", foglio n. 1282, in data 14 novembre 2011, con cui è stato nominato direttore generale dell'Agenzia italiana del farmaco il prof. Luca Pani, a decorrere dal 16 novembre 2011;

Vista la legge 24 dicembre 1993, n. 537, concernente "Interventi correttivi di finanza pubblica" con particolare riferimento all'art. 8;

Visto l'art. 1, comma 40, della legge 23 dicembre 1996, n. 662, recante "Misure di razionalizzazione della finanza pubblica", che individua i margini della distribuzione per aziende farmaceutiche, grossisti e farmacisti;

Visto l'art. 48, comma 33, legge 24 novembre 2003, n. 326, che dispone la negoziazione del prezzo per i prodotti rimborsati dal S.S.N. tra Agenzia e titolari di autorizzazioni;

Visto il decreto legislativo 24 aprile 2006, n. 219, pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana n. 142 del 21 giugno 2006, concernente l'attuazione della

direttiva 2001/83/CE ( e successive direttive di modifica) relativa ad un codice comunitario concernenti i medicinali per uso umano nonché della direttiva 2003/94/CE;

Visto il decreto-legge 28 aprile 2009, n. 39, convertito nella legge 24 giugno 2009, n. 77, con il quale all'art. 13 comma 1, lettera *b*) viene rideterminata la quota di spettanza per le aziende farmaceutiche, prevista all'art. 1 comma 40 della legge 23 dicembre 1996, n. 662, nel 58,65 per cento del prezzo al pubblico al netto dell'imposta sul valore aggiunto;

Vista la delibera CIPE del 1° febbraio 2001;

Vista la determinazione 29 ottobre 2004 "Note AIFA 2004 (Revisione delle note CUF)", pubblicata nel supplemento ordinario alla *Gazzetta Ufficiale* n. 259 del 4 novembre 2004 e successive modificazioni;

Vista la determinazione AIFA del 3 luglio 2006 pubblicata nella *Gazzetta Ufficiale* - serie generale n. 156 del 7 luglio 2006;

Vista la determinazione AIFA del 27 settembre 2006 pubblicata nella *Gazzetta Ufficiale* - serie generale n. 227, del 29 settembre 2006 concernente "Manovra per il governo della spesa farmaceutica convenzionata e non convenzionata";

Visto il decreto con il quale la società Novartis Farma S.p.a. è stata autorizzata all'immissione in commercio del medicinale VOLTAREN EMULGEL;

Vista la determinazione relativa alla classificazione del medicinale ai sensi dell'art. 12, comma 5, legge 8 novembre 2012 n. 189;

Vista la domanda con la quale la ditta Novartis Farma S.p.a. ha chiesto la riclassificazione delle confezioni codice AIC n. 034548091 e AIC n. 034548103;

Visto il parere della Commissione consultiva tecnico-scientifica del 10 dicembre 2014;

Determina:

Art. 1.

*Classificazione ai fini della rimborsabilità*

Il medicinale Voltaren Emulgel nelle confezioni sotto indicate è classificato come segue:

Confezioni:

"1% gel" tubo da 120 g - AIC n. 034548091 (in base 10) 10YBCV (in base 32).

Classe di rimborsabilità: C - bis.

"1% gel" 2 tubi da 60 g - AIC n. 034548103 (in base 10) 10YBD7 (in base 32).

Classe di rimborsabilità: C - bis.

Art. 2.

*Classificazione ai fini della fornitura*

La classificazione ai fini della fornitura del medicinale Voltaren Emulgel è la seguente medicinale non soggetto a prescrizione medica da banco (OTC).





## Art. 3.

*Disposizioni finali*

La presente determinazione ha effetto dal giorno successivo alla sua pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana, e sarà notificata alla società titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio.

Roma, 26 gennaio 2015

*Il direttore generale: PANI*

15A00784

DETERMINA 26 gennaio 2015.

**Regime di rimborsabilità e prezzo a seguito di nuove indicazioni terapeutiche del medicinale per uso umano «Fluorouracile AHCL».** (Determina n. 67/2015).

### IL DIRETTORE GENERALE

Visti gli articoli 8 e 9 del decreto legislativo 30 luglio 1999, n. 300;

Visto l'art. 48 del decreto-legge 30 settembre 2003 n. 269, convertito nella legge 24 novembre 2003, n. 326, che istituisce l'Agenzia italiana del farmaco;

Visto il decreto del Ministro della salute di concerto con i Ministri della funzione pubblica e dell'economia e finanze in data 20 settembre 2004, n. 245 recante norme sull'organizzazione ed il funzionamento dell'Agenzia italiana del farmaco, a norma del comma 13 dell'art. 48 sopra citato come modificato dal decreto n. 53 del Ministro della salute, di concerto con i Ministri per la pubblica amministrazione e la semplificazione e dell'economia e delle finanze del 29 marzo 2012;

Visto il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165;

Vista la legge 15 luglio 2002, n. 145;

Visto il decreto del Ministro della salute dell'8 novembre 2011, registrato dall'Ufficio centrale del bilancio al registro "Visti semplici", foglio n. 1282, in data 14 novembre 2011, con cui è stato nominato direttore generale dell'Agenzia italiana del farmaco il prof. Luca Pani, a decorrere dal 16 novembre 2011;

Vista la legge 24 dicembre 1993, n. 537, concernente "Interventi correttivi di finanza pubblica" con particolare riferimento all'art. 8;

Visto l'art. 1, comma 40, della legge 23 dicembre 1996, n. 662, recante "Misure di razionalizzazione della finanza pubblica", che individua i margini della distribuzione per aziende farmaceutiche, grossisti e farmacisti;

Vista la legge 14 dicembre 2000, n. 376, recante "Disciplina della tutela sanitaria delle attività sportive e della lotta contro il doping";

Visto l'art. 48, comma 33, legge 24 novembre 2003, n. 326, che dispone la negoziazione del prezzo per i prodotti rimborsati dal S.S.N. tra Agenzia e titolari di autorizzazioni;

Visto l'art. 5 della legge 222/2007 pubblicata nella *Gazzetta Ufficiale* n. 279 del 30 novembre 2007;

Visto il decreto legislativo 8 aprile 2003, n. 95, concernente l'attuazione della direttiva 2000/38/CE e l'introduzione di un elenco di farmaci da sottoporre a monitoraggio intensivo;

Visto il decreto legislativo 24 aprile 2006, n. 219, pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana n. 142 del 21 giugno 2006, concernente l'attuazione della direttiva 2001/83/CE (e successive direttive di modifica) relativa ad un codice comunitario concernenti i medicinali per uso umano nonché della direttiva 2003/94/CE;

Vista la delibera CIPE del 1° febbraio 2001;

Visto il Regolamento n. 726/2004/CE;

Vista la determinazione 29 ottobre 2004 "Note AIFA 2004 (Revisione delle note CUF)", pubblicata nel supplemento ordinario alla *Gazzetta Ufficiale* n. 259 del 4 novembre 2004 e successive modificazioni;

Vista la determinazione AIFA del 3 luglio 2006 pubblicata nella *Gazzetta Ufficiale* - serie generale n. 156 del 7 luglio 2006;

Vista la determinazione AIFA del 27 settembre 2006 pubblicata nella *Gazzetta Ufficiale* - serie generale n. 227, del 29 settembre 2006 concernente "Manovra per il governo della spesa farmaceutica convenzionata e non convenzionata";

Visto il decreto con il quale la società Accord Healthcare Limited è stata autorizzata all'immissione in commercio del medicinale FLUOROURACILE AHCL;

Vista la notifica di fine procedura UK/H/1185/001//II/024 trasmessa dalla competente autorità in qualità di Stato Membro di Riferimento (RMS);

Visti gli stampati allegati che costituiscono parte integrante della presente determinazione;

Visto il parere della Commissione consultiva tecnico-scientifica nella seduta del 7 aprile 2014;

Determina:

Art. 1.

#### *Classificazione ai fini della rimborsabilità*

La nuova indicazione terapeutica Fluorouracile è indicato nel trattamento delle seguenti neoplasie maligne e patologie:

nel trattamento del carcinoma metastatico del colon-retto;

nel trattamento adiuvante del carcinoma del colon e del retto;

nel trattamento del carcinoma gastrico avanzato;

nel trattamento del carcinoma pancreatico avanzato;

nel trattamento del carcinoma esofageo avanzato;

nel trattamento del carcinoma mammario avanzato o metastatico;

come trattamento adiuvante in pazienti con carcinoma mammario invasivo primario operabile;

nel trattamento del carcinoma non operabile, localmente avanzato, delle cellule squamose della testa e del collo in pazienti non precedentemente trattati;



nel trattamento del carcinoma localmente ricorrente o metastatico delle cellule squamose della testa e del collo, del medicinale Fluorouracile AHCL non è rimborsata dal servizio sanitario nazionale.

Art. 2.

*Stampati*

Le confezioni della specialità medicinale devono essere poste in commercio con etichette e fogli illustrativi conformi al testo allegato alla presente determinazione.

È approvato il Riassunto delle caratteristiche del prodotto allegato alla presente determinazione.

Art. 3.

*Disposizioni finali*

La presente determinazione ha effetto dal giorno successivo alla sua pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana, e sarà notificata alla società titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio.

Roma, 26 gennaio 2015

*Il direttore generale: PANI*

15A00786

DETERMINA 27 gennaio 2015.

**Eliminazione dall'elenco dei medicinali per uso umano la cui autorizzazione all'immissione in commercio risulta decaduta ai sensi dell'art. 38 del decreto legislativo 24 aprile 2006, n. 219, e successive modificazioni ed integrazioni, dei medicinali: Anvar, Fluconazolo Eurogenerici e Iasar.** (Determina n. 121/2015).

IL DIRIGENTE

DELL'UFFICIO VALUTAZIONE E AUTORIZZAZIONE

Visto l'art. 48 del d.l. 30 settembre 2003 n. 269 convertito nella legge 24 novembre 2003 n. 326, che istituisce l'Agenzia Italiana del Farmaco;

Visto il decreto 20 settembre 2004 n. 245 del Ministro della salute, di concerto con i Ministri della Funzione pubblica e dell'economia e delle finanze: "Regolamento recante norme sull'organizzazione ed il funzionamento dell'Agenzia italiana del farmaco, a norma dell'art. 48, comma 13, del decreto-legge 30 settembre 2003, n. 269, convertito, con modificazioni, dalla legge 24 novembre 2003, n. 326", così come modificato dal decreto 29 marzo 2012 n. 53 del Ministro della salute, di concerto con i Ministri per la pubblica amministrazione e la semplificazione e dell'economia e delle finanze: "Modifica al regolamento e funzionamento dell'Agenzia italiana del farmaco (AIFA), in attuazione dell'art. 17, comma 10, del decreto-legge 6 luglio 2011, n. 98, convertito, con modificazioni, dalla legge 15 luglio 2011, n. 111";

Visto il Regolamento di organizzazione, di amministrazione e dell'ordinamento del personale dell'Agenzia ita-

liana del farmaco pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana - serie generale n. 254 del 31/10/2009;

Visto il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche" e s.m.i.;

Vista la legge 15 luglio 2002, n. 145, recante "Disposizioni per il riordino della dirigenza statale e per favorire lo scambio di esperienze e l'interazione tra pubblico e privato";

Vista la determinazione n. 1237 del 30 ottobre 2014, con cui il direttore generale dell'Agenzia italiana del farmaco ha conferito alla dott.ssa Anna Rosa Marra l'incarico di coordinatore dell'Area registrazione e l'incarico di direttore dell'Ufficio valutazione e autorizzazione;

Visto l'art. 38 del decreto legislativo 24 aprile 2009, n. 219 e s.m.i., recante "Attuazione della direttiva 2001/83/CE (e successive direttive di modifica) relativa ad un codice comunitario concernente i medicinali per uso umano, nonché della direttiva 2003/94/CE", e s.m.i.;

Visto il comma 5 dell'art. 38 succitato, il quale prevede che i dati relativi alle autorizzazioni alla immissione in commercio (AIC) decadute sono pubblicati nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana a cura dell'Agenzia italiana del farmaco (AIFA);

Viste le "Linee Guida "Sunset Clause – basi legali" pubblicate nel portale internet dell'AIFA sezione Registrazione/Sunset Clause;

Considerato che i titolari delle AIC hanno l'obbligo di trasmettere i dati di commercializzazione dei propri medicinali ai sensi del decreto ministeriale 15 luglio 2004 pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana n. 2 del 4 gennaio 2005 concernente "Istituzione presso l'Agenzia italiana del farmaco, di una banca dati centrale finalizzata a monitorare le confezioni dei medicinali all'interno del sistema distributivo" e del d. lgs. 219/06, art. 130, comma 11, come modificato dal decreto-legge 13 settembre 2012, n. 158 convertito in legge 8 novembre 2012, n. 189, art. 10, comma 1, lettera c), pubblicata nella *G.U.* n. 158 del 13/9/2012, concernente "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 13 settembre 2012, n. 158, recante disposizioni urgenti per promuovere lo sviluppo del Paese mediante un più alto livello di tutela della salute";

Vista la determinazione n. 2571 del 4 dicembre 2014, pubblicata nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana n. 301 del 30 dicembre 2014, relativa all'elenco dei medicinali la cui autorizzazione all'immissione in commercio risulta decaduta ai sensi dell'art. 38 del decreto legislativo 24 aprile 2006, n. 219, e successive modificazioni ed integrazioni, nel quale sono inseriti i medicinali ANVAR (AIC n. 040966) FLUCONAZOLO EUROGENERICI (AIC n. 040228) IASAR (AIC n. 038872);

Tenuto conto che il titolare delle AIC, nella nota pervenuta all'AIFA in data 19 gennaio 2015 – prot. n. 5145 del 20/01/2015, ha dichiarato di aver trasmesso al Sistema della tracciabilità del Farmaco del Ministero della salute i dati relativi alla commercializzazione dei medicinali Anvar (AIC n. 040966) Fluconazolo Eurogenerici (AIC n. 040228) Iasar (AIC n. 038872) in maniera errata e di aver provveduto a chiedere l'apertura del flusso delle eccezioni allo stesso Ministero;





Considerato che per i medicinali Anvar (AIC n. 040966) Fluconazolo Eurogenerici (AIC n. 040228) Iasar (AIC n. 038872) è stata trasmessa, sebbene successivamente alla data del 30 dicembre 2014, con la medesima nota surriferita, all'Ufficio valutazione e autorizzazione dell'AIFA, copia di idonea documentazione che ne comprova la commercializzazione in data antecedente alla data di presunta decadenza;

Ritenuto, pertanto, non applicabile ai medicinali Anvar (AIC n. 040966) Fluconazolo Eurogenerici (AIC n. 040228) Iasar (AIC n. 038872) l'art. 38, commi 5 e 7 del d. lgs. 219/06 e s.m.i.;

Ritenuto necessario, quindi, ai sensi e per gli effetti di cui alla L. 241/1990 e s.m.i., art. 21-*nonies*, escludere i medicinali Anvar (AIC n. 040966) Fluconazolo Eurogenerici (AIC n. 040228) Iasar (AIC n. 038872) dall'elenco dei medicinali decaduti per mancata commercializzazione (Allegato alla determinazione n. 2571 del 4 dicembre 2014, pubblicata nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana n. 301 del 30 dicembre 2014);

Determina:

Art. 1.

1. È parzialmente annullata, ad ogni effetto di legge, la determinazione n. 2571 del 4 dicembre 2014, pubblicata nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana n. 301 del 30 dicembre 2014 nella parte in cui, nell'Allegato relativo, risultano inseriti i medicinali Anvar (AIC n. 040966) Fluconazolo Eurogenerici (AIC n. 040228) Iasar (AIC n. 038872)

Art. 2.

1. Il presente provvedimento è pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana.

Roma, 27 gennaio 2015

*Il dirigente:* MARRA

15A00785

## ESTRATTI, SUNTI E COMUNICATI

### BANCA D'ITALIA

#### Nomina degli organi liquidatori della Mobilmat IMEL S.p.a., in Milano.

La Banca d'Italia, con provvedimento del 26 novembre 2014, ha nominato l'avv. Marco Zechini Commissario liquidatore e i signori avv. Fabrizio Colonna, dott. Luca Corvi e prof. Lorenzo Pozza componenti del Comitato di sorveglianza della Mobilmat IMEL S.p.A., con sede in Milano, posta in liquidazione coatta amministrativa dal Ministro dell'economia e delle finanze in data 26 novembre 2014.

Nella riunione del 27 novembre 2014, tenuta dal Comitato di sorveglianza, l'avv. Fabrizio Colonna è stato nominato presidente del Comitato stesso.

15A00712

### MINISTERO DELL'ECONOMIA E DELLE FINANZE

#### Revoca dell'autorizzazione all'esercizio dell'attività e messa in liquidazione coatta amministrativa della Mobilmat IMEL S.p.a., in Milano.

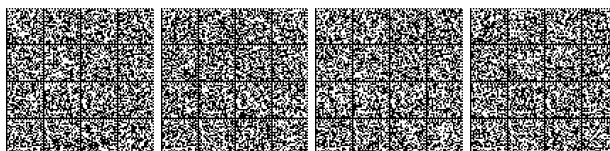
Il Ministro dell'economia e delle finanze, con decreto del 26 novembre 2014, ha disposto la revoca dell'autorizzazione all'esercizio dell'attività della Mobilmat IMEL S.p.A., con sede in Milano, e ha sottoposto la stessa a procedura di liquidazione coatta amministrativa ai sensi degli articoli 80 e seguenti, come richiamati dall'art. 113-*ter*, cui rinvia l'art. 114-*quinquies*.3, del decreto legislativo n. 385/93 (Testo unico delle leggi in materia bancaria e creditizia).

15A00711

#### Proroga della procedura di amministrazione straordinaria della Banca di Credito Cooperativo Iripina - società cooperativa, in Montemiletto.

Con decreto del Ministro dell'economia e delle finanze del 23 dicembre 2014, la procedura di amministrazione straordinaria della Banca di Credito Cooperativo Iripina - Società Cooperativa, con sede in Montemiletto (Avellino), è stata prorogata ai sensi dell'art. 70, comma 5, del Testo Unico delle leggi in materia bancaria e creditizia (decreto legislativo 385/93), per il periodo di 6 mesi.

15A00713



## MINISTERO DELLA SALUTE

**Elenco dei rappresentanti, stabiliti in Italia, degli stabilimenti ubicati in paesi terzi, di cui al comma 9 dell'articolo 15 del decreto del Presidente della Repubblica 2 novembre 2001, n. 433, concernente il regolamento di attuazione delle direttive 96/51/CE, 98/51/CE e 1999/20/CE, in materia di additivi nell'alimentazione degli animali. Anno 2014.**

Elenco dei rappresentanti, stabiliti in Italia, degli stabilimenti ubicati in paesi terzi, di cui al comma 9 dell'articolo 15 del Decreto del Presidente della Repubblica 2 novembre 2001, n. 433, concernente regolamento di attuazione delle direttive 96/51/CE, 98/51/CE e 1999/20/CE, in materia di additivi nell'alimentazione degli animali. Anno 2014.

DITTA ITALIANA	SEDE	STABILIMENTO PAESE TERZO	SEDE STABILIMENTO PAESE TERZO	PAESE TERZO
ADDCO NUTRITION	SEDE LEGALE E OPERATIVA IN CASTEL GUELFO (BO)	NATURAL WAX SND BHD PLO 428 JALAN BESI SATU	81700 PARIS GUDANG JJOHOR MALESIA	MALESIA
ADDCO NUTRITION	SEDE LEGALE E OPERATIVA IN CASTEL GUELFO (BO)	SHENSHEN SUXINFA IMP. E EXP. CO LTD CHINA GUANGZHOU LEADER BIO TECHNOLOGIC CO LTD	ROOM 32 3 F AREA C2 INNOVATION BUILDING NO 182 SCIENZE AVENUE	CINA
ADDCO NUTRITION	SEDE LEGALE E OPERATIVA IN CASTEL GUELFO (BO)	ZHUCHENG SINOTRADE AGRICOLTURE TECHNOLOGY CO LTD	EAST OF MIZHOU - ROAD ZHUCHENH SHANDONG	CINA
AGRAS DELIC	SEDE LEGALE IN (MI) VLE BIANCA MARIA 25 E PRODUTTIVA PRESSO SPERTINO TRASPORTI SAN MARZANO OLIVETO (AT)	233 MOO 4, BANGPOO INDUSTRIAL ESTATE SUKUHUMVIT ROAD PRAKSA MUANG SAMUTPRAKARN 10280 THAILANDIA	SOUTHEAST ASIAN PACKAGING AND CANNING LTD	TAILANDIA
AGRAS DELIC	SEDE LEGALE IN (MI) VLE BIANCA MARIA 25 E PRODUTTIVA PRESSO SPERTINO TRASPORTI SAN MARZANO OLIVETO (AT)	8 FALCONER RD MISSISAGUA ONTARIO CANADA	L5 M1B1 SIMMONS FOOD	TAILANDIA
AGRAS DELIC	SEDE LEGALE IN (MI) VLE BIANCA MARIA 25 E PRODUTTIVA PRESSO SPERTINO TRASPORTI SAN MARZANO OLIVETO (AT)	12 WILLIAMSON RD INGLEBURN NSW 2565 AUSTRALIA	AUSTRALIAN PETS BRANDS	AUSTRALIA
AGRISTUDIO	SEDE LEGALE IN (RE) VIA GRAMSCI 56 E PRODUTTIVA IN PEGOGNAGA VIA PERTINI 14 (MN)	CHINA QUIONGDAO HANXINGCHENG ECONOMIC AND TRADE CO LTD	N.54 ZHANGZHOU 2 ROAD QUINGDAO	CINA
AICHEM	VIA F.LI BANDIERA 20 20068 PESCHIERA BORROMEO (MI)	SOCIETA INNOVA ANDINA S.A.	RIVERA NAVARRETE N 620 PISO 11 LIMA 27	PERÙ
AICHEM	VIA F.LLI BANDIERA 20 20068 PESCHIERA BORROMEO (MI)	NATURA EXTRACTA SA DA CV	GUADALAJARA JAI MIX 44900	MESSICO



<b>AICHEM</b>	<b>VIA F..LI BANDIERA 20 20068 PESCHIERA BORROMEIO (MI)</b>	<b>INDURKEN DE MEXICO S.A. DE C.V. PASEOS DE VALLE 5211 AL 13</b>	<b>COL. VALLE REAL C.P. 45019 ZAPOPAN JALISCO</b>	<b>MESSICO</b>
<b>ALBORS</b>	<b>SEDE LEGALE IN MILANO VIA MORGANTINI 29 SEDE PRODUTTIVA PRESSO NATCOR SLR VIA FONDO MURI 43 S. TOMIO DI MALO VICENZA</b>	<b>GUANGZHOU LEADER BIOTECH LTD</b>	<b>SCIENZE AVENUE GUANGZHOU</b>	<b>CINA</b>
<b>ALPHARMA</b>	<b>SEDE LEGALE WILRIJK GARDEN SQUARE LAARSTRAAT 16 -BELGIO- SEDE PRODUTIVA DUE TORRI SPA MINERBIO 40061 VIA MACERI SUPERIORE</b>	<b>PUCHENG CHIA TAI BIOCHEMISTRY</b>	<b>CINA</b>	<b>CINA</b>
<b>ALPHARMA</b>	<b>SEDE LEGALE WILRIJK GARDEN SQUARE LAARSTRAAT 16 -BELGIO- SEDE PRODUTIVA DUE TORRI SPA MINERBIO 40061 VIA MACERI SUPERIORE</b>	<b>ALPHARMA INC 400 CROSSING BLVD BRIDWATER NJ 08807</b>	<b>WILRIJK GARDEN SQUARE LAARSTRAT 16</b>	<b>USA</b>
<b>AMIK</b>	<b>SEDE LEGALE E OPERATIVA IN MILANO VIA FANTOLI 7</b>	<b>LAIWU TAIHE BIOCHEMISTRY CO LTD NO 106 LUSHONG EAST STREET</b>	<b>LAIWU SHANDONG PROVINCE</b>	<b>CINA</b>
<b>AMIK</b>	<b>SEDE LEGALE E OPERATIVA IN MILANO VIA FANTOLI 7</b>	<b>CHANGSHA JINFU CHEMICAL INC</b>	<b>CINA</b>	<b>CINA</b>
<b>AMIK</b>	<b>SEDE LEGALE E OPERATIVA IN MILANO VIA FANTOLI 7</b>	<b>ZOUPING JUJIA CHOLINE INDUSTRIAL CO LTD</b>	<b>HANDIAN INDUSTRIAL ZONE ZOUPING COUNTY SHANDONG CINA 256292</b>	<b>CINA</b>
<b>AMIK</b>	<b>SEDE LEGALE E OPERATIVA IN MILANO VIA FANTOLI 7</b>	<b>SHANDONG NB TECNOLOGY CO LTD HAOSHENG TOWN ZOUPING COUNTY</b>	<b>SHANDONG CINA</b>	<b>CINA</b>
<b>AMIK</b>	<b>SEDE LEGALE E OPERATIVA IN MILANO VIA FANTOLI 7</b>	<b>DEMOSHA CHEMICALS PVT LTD 105 A MITTAL TOWER 210</b>	<b>NARIMAN POINT MUMBAI 400021</b>	<b>INDIA</b>



AMIK	SEDE LEGALE E OPERATIVA IN MILANO VIA FANTOLI 7	BE LONG CORPORATION ROOM 4010 BUILDING B NEW CENTURY CENTRE 88	ZHUJIANG ROAD NANJING CHINA	CINA
AMIK	SEDE LEGALE E OPERATIVA IN MILANO VIA FANTOLI 7	UNITED MATERIALS LTD ROOM 2004 TOWER CITY GARDEN SSHAOSHA RD	CHANGSHA HUNA CINA	CINA
AMIK	SEDE LEGALE E OPERATIVA IN MILANO VIA FANTOLI 7	NAGPUUR PYROLUSITE PVT LTD 85 YESHWANT STADIUM DHANTOLI NAGPUR	440012 MAHARASHTRA INDIA	INDIA
AMIK	SEDE LEGALE E OPERATIVA IN MILANO VIA FANTOLI 7	G. AMPHRAY LABORATORIE SAMBVA CHAMBERS 4 TH FLOOR	SIE P.M. ROAD FORT MUMBAI 40000 INDIA	CINA
AMIK	SEDE LEGALE E OPERATIVA IN MILANO VIA FANTOLI 7	CHANGSHA ALCHEM CO OLTD ROOM 403 SUNSHINE ZOULAND BUILDING B DEZHEN GARDEN FURON COUNTY	CHANGSHA CITY	CINA
AMIK	SEDE LEGALE E OPERATIVA IN MILANO VIA FANTOLI 7	PROMISING CHEMICALS CO LTD ROOM 1310, DONGYI INTERNATIONAL BUILDING	488 NORTH SHOSHAN ROAD CHANGSHA HUAN CHINA 410007	CINA
AMIK	SEDE LEGALE E OPERATIVA IN MILANO VIA FANTOLI 7	DEQING TONGCHEM CO LTD 621 NORTH YINGXI ROAD	WUKANG 313200 DEQING ZHEJIANG PROVINCE CHINA	CINA
AMIK	SEDE LEGALE E OPERATIVA IN MILANO VIA FANTOLI 7	BENGBU LUYE TRADE CO LTD	CINA	CINA
AMIK	SEDE LEGALE E OPERATIVA IN MILANO VIA FANTOLI 7	FEICHENG ACID CHEMICALS CO MLTD 121 TAXI STREET FEICHENG CITY	SHANDONG PROVINCE PR CHINA	CINA
ASCOR CHIMICI	VIA PIANA 265 CAPOCOLLE DI BERTINORO (FC)	USA BIOTRON LAB	NOPRTH WEST CENTER UTAH	USA
ASCOR CHIMICI	VIA PIANA 265 CAPOCOLLE DI BERTINORO (FC)	ASPIRE CHEMICALS	HANZOU CINA	CINA
ASCOR CHIMICI	VIA PIANA 265 CAPOCOLLE DI BERTINORO (FC)	SPECIAL NUTRIENT	2766 DOUGLAS ROAD MIAMI FLORIDA	USA



AUSSACHEM SPA	SEDE LEGALE IN SANTANDRÀ DI POVEGLIANO (TV) VIA G. GARIBALDI 5 E SEDE PRODUTTIVA IN 33058 SAN GIORGIO DI NOGARO (UD) VIA E. TORRICELLI 1	ZHEJIANG LANGBO PHARMACEUTICAL CO LIMITED	XINCHANG ZHEJIANG CHINA	CINA
AZCHIMICA	SEDE LEGALE BERGAMO VIA LAGO ADUA 1 UFFICI IN LALLIO BERGAMO VIA DELLE ROSE 7/A	MESIN TURCHIA FORNITORE OXYVITKIMYA SANAY VETTORET	TURCHIA	TURCHIA
BALCHEM ITALIA	VIA DEL PORTO - MARANO TICINO (NO)	BALCHEM CORPORATION P.O. BOX 175 SLATE HILL	NEW HAMPTON N.Y. 10958	USA
BARENTZ	SEDE LEGALE IN VIA PRIVATA GOITO N.8 20037 PADERNO DUGNANO (MI)	CHANG CHUN DAHE BIO TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO LTD N. 86	XIHUAN ROAD CHANGCHUN JILIN	CINA
BARENTZ	SEDE LEGALE IN VIA PRIVATA GOITO N.8 20037 PADERNO DUGNANO (MI)	VARIED INDUSTRIE CIRPORATION 905 S CATERINA AVENUE	MASON CITY LOWA USA	USA
BIOSCREEN	CON SEDE IN VIA CADUTI DI VIA FANI 830 BERTINORO (FC)	BIOTRON LABORATORIES LTD	750 NOTH 1250 WEST CENTERWILLE UTAH USA	USA
BIOSCREEN	CON SEDE IN VIA CADUTI DI VIA FANI 830 BERTINORO (FC)	ASPIRE CHEMICALS CO LTD ROO 1405	FENGQI ROAD HANGZHOU 310003 CINA	CINA
BOLTON ALIMENTARI	CON SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN CERMENTE (CO) VIA LUIGI EINAUDI 18-22	MANUFACTURING TAILANDIA	CHOTIWAT	TAILANDIA
BRENNTAG	SEDE LEGALE VIA KULISCIOFF 22 8MI) E STABIL IN VIA BOCCACCIO 3 TREZZANO SUL NAVIGLIO	SUPERFINE MINERALS 198 MASHRUWALA MARG DHARAMPETH EXTN	NAGPUR 440010	INDIA
BRENNTAG	SEDE LEGALE VIA KULISCIOFF 22 8MI) E STABIL IN VIA BOCCACCIO 3 TREZZANO SUL NAVIGLIO	LANGFANG MEIHUA BIOTECHNOLOGY CO LTA MILUTO TOWN KEERQIN DISTRICT	TONGLIAO CITY INNER MONGOLIA CINA	CINA
BRENNTAG	SEDE LEGALE VIA KULISCIOFF 22 8MI) E STABIL IN VIA BOCCACCIO 3 TREZZANO SUL NAVIGLIO	RECH CHEMICAL CO. LTD	BAILXIANGXLE E1 12 F N 49 CHANGSHA HUNAN	CINA





BRENNTAG	SEDE LEGALE VIA KULISCIOFF 22 8MI) E STABIL IN VIA BOCCACCIO 3 TREZZANO SUL NAVIGLIO	QUIMTIA S.A. AV. ARGENTINA 4013	CALLAO LIMA PERÙ	PERÙ
BRENNTAG	SEDE LEGALE VIA KULISCIOFF 22 8MI) E STABIL IN VIA BOCCACCIO 3 TREZZANO SUL NAVIGLIO	TIMNA COPPER MINES LTD	M. P. EILOT 88000 ISRAEL	ISRAELE
BRENNTAG	SEDE LEGALE VIA KULISCIOFF 22 8MI) E STABIL IN VIA BOCCACCIO 3 TREZZANO SUL NAVIGLIO	CHANGCHUN DAHE BIO TECHNOLOGY CO. LTD YAOJIA VILLAGE CAIYUAZI TOWN DEHUI CITY	JILIN PROVINCE CINA	CINA
BRENNTAG	SEDE LEGALE VIA KULISCIOFF 22 8MI) E STABIL IN VIA BOCCACCIO 3 TREZZANO SUL NAVIGLIO	ISKY BIO-CHEM TECHNOLOGY CO LTD TIANYI ECOLOGICAL INDUSTRIAL PARK	ISUHE XIANGTAN COUNTY XIANGTAN CITY HUNAN PROVINCE CHINA	CINA
BRENNTAG	SEDE LEGALE VIA KULISCIOFF 22 8MI) E STABIL IN VIA BOCCACCIO 3 TREZZANO SUL NAVIGLIO	ZNO KIMYA METAL NAKLIYE SAN. TIC. LTD STI BOR ORGANIZE SA. BOLGESI 1292 ADA 6-7-8-9- PARSEL	BOR NIGDE TURCHIA	TURCHIA
BRENNTAG	SEDE LEGALE VIA KULISCIOFF 22 8MI) E STABIL IN VIA BOCCACCIO 3 TREZZANO SUL NAVIGLIO	BE- LONG CORPORATION LIGANG CHEMICAL PLANT AREA CANGZHOU CITY	HEBEI CINA	CINA
BRENNTAG	SEDE LEGALE VIA KULISCIOFF 22 8MI) E STABIL IN VIA BOCCACCIO 3 TREZZANO SUL NAVIGLIO	SHANDONG BAOYUAN CHEMICAL CO LTD TANGSHAN TOWN HUANTAY COUNTY ZIBO CITY	SHANDONG PROVINCE	CINA
BRENNTAG	SEDE LEGALE VIA KULISCIOFF 22 8MI) E STABIL IN VIA BOCCACCIO 3 TREZZANO SUL NAVIGLIO	COFCO BIOCHEMICAL ANHUI CO LTD NO 73 DAQING ROAD BENGBU CITY	ANHUI PROVINCE CHINA	CINA
CCE COMPAGNIA COMMERCIALE EUROPEA	VIA F..LI ROSSELLI 3 28014 MAGGIORA (NO)	MALAYSIAN PHOSPHATE ADDITIVES SDN BHD	609 BLOCK F PHILEO DAMANSARA 1 N 9 YALAN DAMANSARA 46350 SELANGOR DARUL EHSAN	INDIA



CCE COMPAGNIA COMMERCIALE EUROPEA	VIA F..LI ROSSELLI 3 28014 MAGGIORA (NO)	TIMNA COPPER MINES LTD	DOAR NA EILOT ISRAEL 888000	ISRAELE
CCE COMPAGNIA COMMERCIALE EUROPEA	VIA F..LI ROSSELLI 3 28014 MAGGIORA (NO)	AMERICAN BIOSYSTEM INC PO BOX 1523	ROANOKE VIRGINIA 24007 USA	USA
CCE COMPAGNIA COMMERCIALE EUROPEA	VIA F..LI ROSSELLI 3 28014 MAGGIORA (NO)	PRYIA CHEMICALS 2 LARISSA 396 B OFF SITLADEVI	TEMPLE ROAD MAHIM 40016	INDIA
CCE COMPAGNIA COMMERCIALE EUROPEA	VIA F..LI ROSSELLI 3 28014 MAGGIORA (NO)	SICHUAN CIUANHENG CHEMICAL GROUP CO LTD	ZAOJIAO DEVELOPMENT ZONE SHIFANG SICHUAN 618400	CINA
CCE COMPAGNIA COMMERCIALE EUROPEA	VIA F..LI ROSSELLI 3 28014 MAGGIORA (NO)	ZHEJIANG DINGDING PHARMACEUTICAL CO LTD	28 DAZHA ROAD HUANGYAN ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE ZHEJIANG PROVINCE CHINA	CINA
CCE COMPAGNIA COMMERCIALE EUROPEA	VIA F..LI ROSSELLI 3 28014 MAGGIORA (NO)	RECH CHEMICAL CO LTD BALIXIANGXIE FURGON ROAD	CHANGSA HUNAN CHINA	CINA
CCE COMPAGNIA COMMERCIALE EUROPEA	VIA F..LI ROSSELLI 3 28014 MAGGIORA (NO)	ANHUI BBKA INTERNATIONAL CO LTD 387	WEST SHENGLI ROAD BENGBU ANHUI CINA	CINA
CCE COMPAGNIA COMMERCIALE EUROPEA	VIA F..LI ROSSELLI 3 28014 MAGGIORA (NO)	SUPERFINE MINERALS	198 SAKET DHARAMPETH EXTN MASHRUWALA MARG NAGPUR	INDIA
CCE COMPAGNIA COMMERCIALE EUROPEA	VIA F..LI ROSSELLI 3 28014 MAGGIORA (NO)	NADOLIA ORGANIC CHEMICAL PVT LTD PLOT NO 2920 III	DISTRICT BHARUC GUJARAT 394 - 116	INDIA
CCE COMPAGNIA COMMERCIALE EUROPEA	VIA F..LI ROSSELLI 3 28014 MAGGIORA (NO)	HENAN JINDAN LACTIC TECHNOLOGY CO LTD	COUNTY HENAN CHINA	CINA
CCE COMPAGNIA COMMERCIALE EUROPEA	VIA F..LI ROSSELLI 3 28014 MAGGIORA (NO)	THIRUMALAI CHEMICALS CO LTD HIRUMALAI HOUSE 101 SION MATUNGA ESTATE N. 6	MUMBAI INDIA	INDIA
CCE COMPAGNIA COMMERCIALE EUROPEA	VIA F..LI ROSSELLI 3 28014 MAGGIORA (NO)	NINGXIA EPPEN BIOTECH CO LTD	YANGHE INDUSTRY GARDEN YONGNING NINXGXIA 750100	CINA
CCE COMPAGNIA COMMERCIALE EUROPEA	VIA F..LI ROSSELLI 3 28014 MAGGIORA (NO)	NB GROUP CO LTD HAOSHENG	HAOSHENG TOWN ZOUPING COUNTY- SHANDONG	CINA
CCE COMPAGNIA COMMERCIALE EUROPEA	VIA F..LI ROSSELLI 3 28014 MAGGIORA (NO)	GMC CHEMICALS LIMITED	SHUN HONG HOUSE SHUN CHI COURT KWUN TONG HONG KONG	CINA



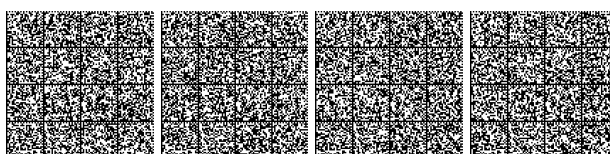
CCE COMPAGNIA COMMERCIALE EUROPEA	VIA F..LI ROSSELLI 3 28014 MAGGIORA (NO)	BIO-CHEM TECHNOLOGY LIMITED	UNIT 1104 ADMIRALTY TOWER 1 HARCOURT ROAD HONH KONG	CINA
CCE COMPAGNIA COMMERCIALE EUROPEA	VIA F..LI ROSSELLI 3 28014 MAGGIORA (NO)	ZOUPING JUJIA INDUSTRIAL CO LTD HANDIAN INDUSTRIAL ZONE	ZOUPING COUNTY SHANDONG CINA	CINA
CCE COMPAGNIA COMMERCIALE EUROPEA	VIA F..LI ROSSELLI 3 28014 MAGGIORA (NO)	ISKY CHEMICALS CO LTD KIMHONDA BUILDING N 1- 479	FURGON RD (M) CHANGSHA HUNAN CINA 410005	CINA
CCE COMPAGNIA COMMERCIALE EUROPEA	VIA F..LI ROSSELLI 3 28014 MAGGIORA (NO)	TYCOON CO LTD 15 F NEXUXUS BUILDING 41	CONNAUGHT ROAD CENTRAL HONG KONG	CINA
CCE COMPAGNIA COMMERCIALE EUROPEA	VIA F..LI ROSSELLI 3 28014 MAGGIORA (NO)	NUMINOR CHEMICAL INDUSTRIES LTD SHARIRA ST. INDUSTRIA ZONE	MAALOT 24952 ISRAELE	ISRAELE
CENTRO INTERNAZIONALE ACQUARI	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN TORINO VIA STRADA DEL FRANCESE 152/61	ZEIGLE BROTHERS INC	USA	USA
CHEMICAL	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA VIA TADINO 52 - 20124 MILANO	XUANCHENG BAICAO PLANTS INDUSTRY AND TRADE CO	XUANCHENG ECONOMIC DEVELOPING ZONE ANHIU 242 CINA	CINA
CHEMIFARMA	VIA DON E. SERVADEI 16 (FC)	CTE TECHNOS (CHINA) LTD YIXING FACTORY	YIXING ECINOMIC DEVELOPMENT ZONE YIXING CHINA	CINA
CHEMIFARMA	VIA DON E. SERVADEI 16 (FC)	GLOBAL NATURAL PIGMENT LIMITED ZHUCH ZUCHENG PLANT	EAST OF MIZHOU ROAD ZHUCHENG CITY SHANDONG .	CINA
CHEMIFARMA	VIA DON E. SERVADEI 16 (FC)	GUANGZHOU LEADER BIO TECNOLOY CO LTD 19 LUOLING ROAD DALUO VILLAGE	GUANGZHOU CITY GUANDING PROVINCE CINA	CINA
CHIFA	SEDE LEGALE (MI) VIA RIPAMONTI 227 E SEDE PRODUTTIVA (MI) VIA SCALARINI 8/10	FARNAM COMPANIES INC, 301 WEST OSBORN ROAD	PHOENIX ARIZONA 85013 USA	USA
CORTAL EXTRASOY	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA VIA POSTUMIA DI PONENTE 342 CITTADELLA (PD)	ACACI RIVADOYIA S/N PUERTO NUEVO	C.C. 38 -2900 SAN NICOLAS	ARGENTINA



DATT CHIMICA	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN BULGAROGRASSP VIA CLERICI 16 (CO)	AGRO GUMS GIDC ESTATE, PHASE - 4 TH VATVA	AHMEDABAD	INDIA
DATT CHIMICA	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN BULGAROGRASSP VIA CLERICI 16 (CO)	ALTRAFINE GUMS 88/2 GIDC ESTATE PHASE -1	VATVA AHMEDABAD 382445	INDIA
DOXAL	SEDE LEGALE IN MILANO SEDE PRODUTTIVA IN SULBIATE MONZA BRIANZA VIA MASCAGNI 6	SYNTHITE INDUSTRIES LTD	COCHIN ERNAKULAM	INDIA
DOXAL	SEDE LEGALE IN MILANO SEDE PRODUTTIVA IN SULBIATE MONZA BRIANZA VIA MASCAGNI 6	LONGCOM ENTERPRISE LTD	CINA	CINA
DOXAL	SEDE LEGALE IN MILANO SEDE PRODUTTIVA IN SULBIATE MONZA BRIANZA VIA MASCAGNI 6	CALIBRE CHEMICALS	INDIA	INDIA
DOXAL	SEDE LEGALE IN MILANO SEDE PRODUTTIVA IN SULBIATE MONZA BRIANZA VIA MASCAGNI 6	2032 HUNTERSRODGE DR MASON CITY IOWA USA	USA	USA
DOXAL	SEDE LEGALE IN MILANO SEDE PRODUTTIVA IN SULBIATE MONZA BRIANZA VIA MASCAGNI 6	WUHAN XINYNGDA CHEMICAL CO LTD	WUHAN CINA	CINA
DOXAL	SEDE LEGALE IN MILANO SEDE PRODUTTIVA IN SULBIATE MONZA BRIANZA VIA MASCAGNI 6	AGRICOLA Y COMMERCIAL FITOTEK S.A. FORESTA ORIENTE N.11940 LA CONDES	SANTIAGO CILE	CILE
DSM	VIA BORGOGNA 5 (MI)	VITAMINS TRADING LTD 98 BAISHA RD XINGHUO DEVELOPMENT ZONE	SHANGHAI 201419	CINA
EIGENMANN VERONELLI	VIA DELLA MOSA 6 20017 RHO (MI) E SEDE LEGALE IN VIA WITTGENS 3 20123 (MI)	ZHEJIANG MEDICINE CO LTD 18FL GAIGEYUEBAO MANSION 60 SUMADUXIANG ZHONGE	HANGZHONG 31003	INDIA



EIGENMANN VERONELLI	VIA DELLA MOSA 6 20017 RHO (MI) E SEDE LEGALE IN VIA WITTGENS 3 20123 (MI)	MAXTECH DEVELOPMENT LIMITED UN 503 5/F VERCORD TOW 2.30 CANTON RD	TSIMSHATSUI KOWLOO	HONG KONG
EIGENMANN VERONELLI	VIA DELLA MOSA 6 20017 RHO (MI) E SEDE LEGALE IN VIA WITTGENS 3 20123 (MI)	FERMENTA BIOTECH LTD VILLAGE TAKOLI PO NAGWAIN DIST. MANDI	HIMACHAL PRADESH 175121 INDIA	INDIA
ELI LILLY	SEDE LEGALE SESTO FIORENTINO VIA GRAMSCI 731 E SEDE PRODUTTIVA IN PIOLTELLO VIA TRIESTE 3 (MI)	ELI LILLY USA CLINTON LAB LAB 10050 SOUTH ST RD 63 PO 99	CLINTON IN 47842 - 009 USA	USA
EQUALITY	SEDE LEGALE VIA MONTELLO 20 MILANO MAGAZZINI E UFFICI VIA IV NOVEMBRE 54 SETTIMO TORINESE	VIRBAC PTY. LIMITED 361 HORSLEY ROAD	MILPERRA NSW 2214	AUSTRALIA
EQUALITY	SEDE LEGALE VIA MONTELLO 20 MILANO MAGAZZINI E UFFICI VIA IV NOVEMBRE 54 SETTIMO TORINESE	HAWTORNE PRODUCTS INC	16828 N. STATE ROAD 167 DUNKIRK IN 47336	CANADA
EQUALITY	SEDE LEGALE VIA MONTELLO 20 MILANO MAGAZZINI E UFFICI VIA IV NOVEMBRE 54 SETTIMO TORINESE	VETOQUINOL CANADA INC 2000 CHEIN GEORGES	LAVALTRIE (QUEBEC) CANADA J5T 355	CANADA
EQUALITY	SEDE LEGALE VIA MONTELLO 20 MILANO MAGAZZINI E UFFICI VIA IV NOVEMBRE 54 SETTIMO TORINESE	KAUFFMAN'S ANIMAL HEALTH INC 21 KEISTONE DRIVE	LEBANON PA 17402 USA	USA
EQUALITY	SEDE LEGALE VIA MONTELLO 20 MILANO MAGAZZINI E UFFICI VIA IV NOVEMBRE 54 SETTIMO TORINESE	TRYAN ENETRPRISES LLC	PO. BOX 157 DENNIS TX 76439	USA
EURHEMA	VIA GIACOMO LEOPARDI 2/C 42025 CAVRIAGO (RE)	BROOKSIDE AGRA L.C.	2768 TROXLER WAY HIGHLAND NIL 62249 ILLINOIS	USA

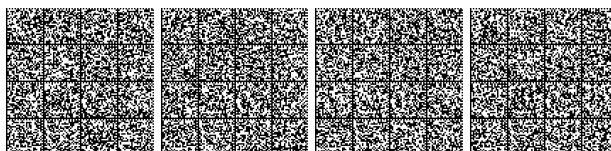




EURHEMA	VIA GIACOMO LEOPARDI 2/C 42025 CAVRIAGO (RE)	KING WAY CORPORATION	MINGJI DEVELOPMENT ZONE ZOUPING COUNTY SHANDONG PROVINCE CHINA	CINA
EURHEMA	VIA GIACOMO LEOPARDI 2/C 42025 CAVRIAGO (RE)	UMATE INTERNATIONAL LIMITED 11B DINASTY COURT N 22 KIUWEI RD	HEDONG DIST TIANJIN PR OF CHINA	CINA
EURHEMA	VIA GIACOMO LEOPARDI 2/C 42025 CAVRIAGO (RE)	ADM 3883 FARIES PARKWAY DECTUR IL 62525	CARGILL 5000 SOUTH BOULEWARD CHARLOTTE NC 28217	USA
EUROCHEMICALS	SEDE LEGALE IN MILANO VIALE PICENO 44 E SEDE PRODUTTIVA IN COLOGNO MONZESE MILANO VIALE EMILIA 92	ERACHEM MEXICO SA TAMOS	PANUEO VERACRUZ MESSICO	MESSICO
EUROCHEMICALS	SEDE LEGALE IN MILANO VIALE PICENO 44 E SEDE PRODUTTIVA IN COLOGNO MONZESE MILANO VIALE EMILIA 92	RECH CHEMICAL CO LTD	CHANGHA HUNA CINA	CINA
EUROCHEMICALS	SEDE LEGALE IN MILANO VIALE PICENO 44 E SEDE PRODUTTIVA IN COLOGNO MONZESE MILANO VIALE EMILIA 92	HENGYANG DINGDA CHEMICAL CO LTD DUPU TOWN HENGYANG HUNAN CINA	1802208 RAST LAODONG ROAD CHANGSHA HUNAN CINA	CINA
EUROCHEMICALS	SEDE LEGALE IN MILANO VIALE PICENO 44 E SEDE PRODUTTIVA IN COLOGNO MONZESE MILANO VIALE EMILIA 92	QINZHOU YFENG LANTIAN CHEMICAL CO LTD	PINGI VILLAGE DISTRICT CHENBEI 1802 208 EAST LAODONG	CINA
EUROFEED TECHNOLOGIES	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN VIA L. EINAUDI 12 - BRANDICO (BS)	QINGDAO HUAOS CHEMICAL CO LTD N3 ROAD	SHINA QINGDAO CINA	INDIA
EUROFEED TECHNOLOGIES	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN VIA L. EINAUDI 12 - BRANDICO (BS)	CINA GUAGDONG XIPU BIOTECHNOLOGY CO LTD	HUANGDOND TOWN HUADU GUANGZHOU CHINA	CINA
EUROFEED TECHNOLOGIES	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN BRANDICO (BS) VIA L. EINAUDI 12	GROWELL INDIA SHIVALIK PLOT N14	GANGADHAM BIBWEWADI KONDHWA ROAD PUNE 411037	INDIA



<b>EUROFEED TECHNOLOGIES</b>	<b>SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN BRANDICO (BS) VIA L. EINAUDI 12</b>	<b>CINA HEBEI JINGE CHEMICAL CO LTD</b>	<b>N. 36 XINSHI MIDDLE ROAD QIAOXI DISTRICT SHIJIAZHUANG</b>	<b>CINA</b>
<b>EUROVO</b>	<b>SEDE LEGALE IN S. MARIA IN FABRIAGO (RA) VIA MENSA 3 E SEDE PRODUTTIVA IN VIA PIACENTINA 22 OCCHIOBELLO (RO)</b>	<b>GUANGZHOU LEADER BIO TECHNOLOGY CO LTD</b>	<b>ROOM 32 AREA C2 182 INNOV BLDG</b>	<b>CINA</b>
<b>FANTONI</b>	<b>CON SEDE LEGALE IN VOGHERA (PV) VIA F.LLI ROSSELLI 57 E SEDE PRODUTTIVA IN CASTEGGIO (PV) VIA ROSSINI 9</b>	<b>OXBOW HEALTH 29012 MILL ROADMURDOCK</b>	<b>NE 68407 USA</b>	<b>USA</b>
<b>FARMAVET</b>	<b>SEDE LEGALE IN PASSO DEL BIDOLLO 34 (MC) E PRODUTTIVA IN MONTEDORO (MC)</b>	<b>BAOJI FUFENG BIOTECHNOLOGIES CO LTD N18 GAO XIN 10 ROAD</b>	<b>HITECH DEVELOPMENT DISTRICT BAJOI CITY SHANXI</b>	<b>CINA</b>
<b>FARMAVET</b>	<b>SEDE LEGALE IN PASSO DEL BIDOLLO 34 (MC) E PRODUTTIVA IN MONTEDORO (MC)</b>	<b>NINGBO HONOR CHEMTECH CO LTD ROM 404 EAS XINTIAN JIANGDONG DISCTRICK</b>	<b>NINGBO</b>	<b>CINA</b>
<b>FARMAVET</b>	<b>SEDE LEGALE IN PASSO DEL BIDOLLO 34 (MC) E PRODUTTIVA IN MONTEDORO (MC)</b>	<b>HULIMBEIER NORTHEAST FEFENG BIOTECHNOLOGIES CO LTD KAICHUANG STREET ZHALATUN LINGDONG INDUSTRIAL DEV</b>	<b>AREA HULIMBELER CITY INNER MONGOLIA CINA</b>	<b>CINA</b>
<b>FAVARO</b>	<b>SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN AERRE (PD) VIA FIESSO 18</b>	<b>CINA ELONGCOM ENTERPRISE LTD</b>	<b>THIANZLU ROAD HEFEI CHINA</b>	<b>CINA</b>
<b>FILOZOO</b>	<b>VIA DEL COMMERCIO 28/30 CARPI (MO)</b>	<b>ARCHER DANIELS MIDLAND CO 4666 FARIES PARKWAY</b>	<b>62525 1820 DECATUR ILLINOIS</b>	<b>USA</b>
<b>FILOZOO</b>	<b>VIA DEL COMMERCIO 28/30 CARPI (MO)</b>	<b>BROOKSIDE AGRA LC 2768 TROXLER WAY</b>	<b>HIGHLAND IL 62249 ILLINOIS</b>	<b>USA</b>
<b>FORTESAN MONDIAL PET DISTRIBUTION</b>	<b>SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN FOSSANO (CN) VIA TORINO 89</b>	<b>CHONGQING MAOYUAN COMPANY LTD 569 BAOHUAN ROAD</b>	<b>YBEI DISTRICT CHONGQING</b>	<b>CINA</b>
<b>FORTESAN MONDIAL PET DISTRIBUTION</b>	<b>SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN FOSSANO (CN) VIA TORINO 89</b>	<b>THAI UNION MANUFACTURING CO LTD</b>	<b>BANGKOK THAILAND</b>	<b>TAILANDIA</b>



<b>FORTESAN MONDIAL PET DISTRIBUTION</b>	<b>SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN FOSSANO (CN) VIA TORINO 89</b>	<b>YANTAI HAO'S PET FOOD TECH CO LTD N. 16 PUCHANG ROAD</b>	<b>LAI SHAN ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE YANTAI CHINA</b>	<b>CINA</b>
<b>FORTESAN MONDIAL PET DISTRIBUTION</b>	<b>SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN FOSSANO (CN) VIA TORINO 89</b>	<b>ZHUAI YAO BIOTECHNOLOGY CO LTD MANUFACTURING HOUSE KUANGSHAN INDUSTRIAL AREA</b>	<b>HONG QI TOWN GUANDONG CHINA</b>	<b>CINA</b>
<b>GARZANTI SPECIALTIES</b>	<b>VIA TITO SPERI 8 (MI) E MAGAZZ. VIA OLONA 79 21042 CARONNO PERTUSELLA (VA)</b>	<b>ZUCHENG HATIAN CO LTD</b>	<b>64 JINGIN R.D. XINXING TOWN ZUCHENG CITY SHANDONG</b>	<b>CINA</b>
<b>GARZANTI SPECIALTIES</b>	<b>VIA TITO SPERI 8 (MI) E MAGAZZ. VIA OLONA 79 21042 CARONNO PERTUSELLA (VA)</b>	<b>NATURAL REMEDIES PVT LYD N. 5B VEERASANDRA IND. AREA 19 KM</b>	<b>STONE HOSUR ROAD BANGALORE</b>	<b>INDIA</b>
<b>GIUSTO FARAVELLI</b>	<b>SEDE LEGALE IN VIA MEDARDO ROSSO 8 (MI) E DEPOSITO C/O SINTECO LOGISTICS S.P.A. VIA TICINO 5 S. G. MILANESE (MI)</b>	<b>NANTONG ACETIC ACID CHEMICAL CO LTD JIANGSU PROV 101 NANSHI STREET TANGZHA</b>	<b>22602 NANTONG CITY</b>	<b>CINA</b>
<b>GRANDA ZOOTECNICI</b>	<b>VIA P. MASSIA 1 - SAVIGLIANO -(CN) SEDE LEGALE E PRODUTTIVA</b>	<b>MICRON BIO SYSTEMS INC 232229 OLD BUENA VISTA RD</b>	<b>P.O. BOX 868 BUENA VISTA VA 24416</b>	<b>USA</b>
<b>GRANDA ZOOTECNICI</b>	<b>VIA P. MASSIA 1 - SAVIGLIANO -(CN) SEDE LEGALE E PRODUTTIVA</b>	<b>CHURCH E DWIGHT CO</b>	<b>INC 2360 HIGHWAY 23 OSKALOOSA LOWA 52577</b>	<b>USA</b>
<b>KEMIMPEX</b>	<b>VIA TRAVERSETOLO 27 43030 BASILICANOVA (PR)</b>	<b>MS LEGEND INDUSTRIES</b>	<b>INDIA</b>	<b>INDIA</b>
<b>KEMIMPEX</b>	<b>VIA TRAVERSETOLO 27 43030 BASILICANOVA (PR)</b>	<b>SHANDONG XINFA PHARMACEUTICAL CO LTD</b>	<b>ADD. N.1 TONXING ROAD KENLI COUNTRY DONGYING P. C. 257500</b>	<b>CINA</b>
<b>KEMIMPEX</b>	<b>VIA TRAVERSETOLO 27 43030 BASILICANOVA (PR)</b>	<b>HEBEI YUXING BIO- ENGINEERING CO LTD</b>	<b>NINJIN HIGHER AND NEW RECHNOLOGY DEVELOPING AREA HEBEI</b>	<b>CINA</b>
<b>KEMIMPEX</b>	<b>VIA TRAVERSETOLO 27 43030 BASILICANOVA (PR)</b>	<b>DALIAN PLATINUM CHEMICALS CO LTD</b>	<b>N.° 24 RUYI STREET SHHEKOU DISTRICT DALINA P.R. CHINA</b>	<b>CINA</b>



KEMIMPEX	VIA TRAVERSETOLO 27 43030 BASILICANOVA (PR)	SHIJAZHUANG SPECOM BIOCHEMICAL CO LTD	RPC CINA	CINA
KEMIMPEX	VIA TRAVERSETOLO 27 43030 BASILICANOVA (PR)	MIAN YANG VANETTA CHEMICAL INDUSTRIAL CO LTD	RPC CINA	CINA
KEMIMPEX	VIA TRAVERSETOLO 27 43030 BASILICANOVA (PR)	F & L CHEMICALS CO LTD ROOM 2402 BUILDING 2	FUKANG GARDEN SHAHEKOU DISTRICT DALIAN P.R. CINA	CINA
KEMIMPEX	VIA TRAVERSETOLO 27 43030 BASILICANOVA (PR)	QINGDAO ORIENTAL TONGXIANG TRADING CO LTD	JINZHOU SHENGZHI AMINO ACID CO LTD	CINA
KEMIN CAVRIAGO	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA CAVRIAGO (RE) VIA G. LEOPARDI 2/C	KEMIN AGRIFOOD NORTH AMERICA INC 2100 MAURY STREET	DES MOINES LA 50317 USA	USA
KEMIN CAVRIAGO	LEGALE E PRODUTTIVA IN CAVRIAGO VIA G. LEOPARDI 2	GALLOCHEM CO LTD 58 NORTH ZHONGHUA ROAD	GUYANG CHINA	CINA
KEMIN CAVRIAGO	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA CAVRIAGO (RE) VIA G. LEOPARDI 2/C	JAINEX SPECIALITY CHEMICALS GORWA SUBHAMPURA ROAD	91007 BARODA GUJARAT INDIA	INDIA
KEMIN CAVRIAGO	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA CAVRIAGO (RE) VIA G. LEOPARDI 2/C	HUNAN SHINEWAY ENTERPRISE CO LTD 118 HUANGHUA AIRPORT ROAD HUANGHUA TOWN	CHANGSHA HUNAN 410137 CHINA	CINA
LA TICINESE FARMACEUTICI	SEDE LEGALE IN PAVIA E SEDE PRODUTTIVA IN PAVIA VIA VIGENTINA 19 E 102/A	CANADA CHAMPION PETFOODS	950390 AVE MORINVILLE -AB	CANADA
LOXER	CON SEDE A MONACO VIA 1 RUE DU TENAO	WENDA CO LTD NO 183 SHENGMING ROAD DALIAN CHINA	CHINA	CINA
MAIA AGROINDUSTRIALE	VIA VERIZZO N.10 31053 PIEVE DI SOLIGO (TV)	SOCIETA INNOVA ANDINA S.A.	RIVERA NAVARRETE N 620 PISO 11 LIMA 27	PERÙ
MAZZOLENI PRODOTTI ZOOTECNICI	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN COLOGNO AL SERIO VIA DELL'ARTIGIANATO 77 COLOGNO AL SERIO (BG)	PANTHEON FZE	PANTHEON FZE	INDIA



<b>MAZZOLENI PRODOTTI ZOOTECNICI</b>	<b>SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN COLOGNO AL SERIO VIA DELL'ARTIGIANATO 77 COLOGNO AL SERIO (BG)</b>	<b>LANGFANG MEIHUA</b>	<b>BIO TECNOLOGY CO LTD</b>	<b>CINA</b>
<b>MAZZOLENI PRODOTTI ZOOTECNICI</b>	<b>SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN COLOGNO AL SERIO VIA DELL'ARTIGIANATO 77 COLOGNO AL SERIO (BG)</b>	<b>GOODHEART AGROCHEM PVT LTD</b>	<b>GOODHEART AGROCHEM PVT LTD</b>	<b>INDIA</b>
<b>MAZZOLENI PRODOTTI ZOOTECNICI</b>	<b>SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN COLOGNO AL SERIO VIA DELL'ARTIGIANATO 77 COLOGNO AL SERIO (BG)</b>	<b>FENCHEM BIOECH LTD</b>	<b>FENCHEM BIOECH LTD</b>	<b>CINA</b>
<b>MAZZOLENI PRODOTTI ZOOTECNICI</b>	<b>SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN COLOGNO AL SERIO VIA DELL'ARTIGIANATO 77 COLOGNO AL SERIO (BG)</b>	<b>CUPRICA SAC</b>	<b>CUPRICA SAC</b>	<b>PERU</b>
<b>MAZZOLENI PRODOTTI ZOOTECNICI</b>	<b>SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN COLOGNO AL SERIO VIA DELL'ARTIGIANATO 77 COLOGNO AL SERIO (BG)</b>	<b>SINOPHARM JIANGSU CO LTD</b>	<b>SINOPHARM JIANGSU CO LTD</b>	<b>CINA</b>
<b>MAZZOLENI PRODOTTI ZOOTECNICI</b>	<b>SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN COLOGNO AL SERIO VIA DELL'ARTIGIANATO 77 COLOGNO AL SERIO (BG)</b>	<b>TAIAN HAVAY CHEMICALS CO LT</b>	<b>XUSUZHOU HAVAY FEED CO LTD</b>	<b>CINA</b>
<b>MAZZOLENI PRODOTTI ZOOTECNICI</b>	<b>SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN COLOGNO AL SERIO VIA DELL'ARTIGIANATO 77 COLOGNO AL SERIO (BG)</b>	<b>KIRNS CHEMICAL LTD1802</b>	<b>208 RAST LAODONG ROAD 410007</b>	<b>CINA</b>





<b>MAZZOLENI PRODOTTI ZOOTECNICI</b>	<b>SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN COLOGNO AL SERIO VIA DELL'ARTIGIANATO 77 COLOGNO AL SERIO (BG)</b>	<b>NINGXA EPPEN BIOTECH CO LTD</b>	<b>NINGXA EPPEN BIOTECH CO LTD</b>	<b>CINA</b>
<b>MAZZOLENI PRODOTTI ZOOTECNICI</b>	<b>SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN COLOGNO AL SERIO VIA DELL'ARTIGIANATO 77 COLOGNO AL SERIO (BG)</b>	<b>GOLDEN HIGHWAY INTERNATIONAL</b>	<b>COFCO BIOCHEMICAL</b>	<b>CINA</b>
<b>METHODO CHEMICALS</b>	<b>VIA A. M. AMPHERE NOVELLARA (RE)</b>	<b>ZHEJIANG GARDEN BIOCHEMICAL HIGH TECH CO LTD</b>	<b>HUAYUAN INDUSTRIAL ZONE DONGYANG 322121 CINA</b>	<b>CINA</b>
<b>METHODO CHEMICALS</b>	<b>VIA A. M. AMPHERE NOVELLARA (RE)</b>	<b>HUNEI 295 SCIENCE TECHNOLOGY CO LTD 76 WEST CHUNYUAN</b>	<b>HUBEI PROVINCE CHINA</b>	<b>CINA</b>
<b>METHODO CHEMICALS</b>	<b>VIA A. M. AMPHERE NOVELLARA (RE)</b>	<b>SHANDONG XINFA IMP. EXP. CO. LTD</b>	<b>TONXING ROAD KENLI COUNTY DONGYNG CITY SHANDONG PROVINCE CINA 257500</b>	<b>CINA</b>
<b>METHODO CHEMICALS</b>	<b>VIA A. M. AMPHERE NOVELLARA (RE)</b>	<b>SHANGAI DESANOPHARMACEUTICAL HOLDING CO 1479 ZHANGHENG ROAD ZHANGJIANG</b>	<b>HI TECH PARK SHANGAI 201203</b>	<b>CINA</b>
<b>METHODO CHEMICALS</b>	<b>VIA A. M. AMPHERE NOVELLARA (RE)</b>	<b>RANSON PTE ITD 101 TONG ENG BUILDING SINGAPORE 069553</b>	<b>THIRUMALAI CHEMICALS ITD 25 SIPCOT INDI COMPLEX RANIPET TAMILNADU</b>	<b>INDIA</b>
<b>METHODO CHEMICALS</b>	<b>VIA A. M. AMPHERE NOVELLARA (RE)</b>	<b>TONXGXING ROAD KENLI DONGYNG SHANDONG</b>	<b>SHANDONG XINFA IMO E EXP CO LYD</b>	<b>CINA</b>
<b>METHODO CHEMICALS</b>	<b>VIA A. M. AMPHERE NOVELLARA (RE)</b>	<b>FOUNDER PHARMA CO LIMITED UNIT 1408 14 F CABLE TV TOWER N 9</b>	<b>HOI SHING RD TSUEN WAN NT HONG KONG</b>	<b>CINA</b>
<b>METHODO CHEMICALS</b>	<b>VIA A. M. AMPHERE NOVELLARA (RE)</b>	<b>HEBEI HUARONG PHARMACEUTICAL CO LTD EAST ROAD</b>	<b>HEBEI CHINA</b>	<b>CINA</b>
<b>METHODO CHEMICALS</b>	<b>VIA A. M. AMPHERE NOVELLARA (RE)</b>	<b>PANJIN GREEN BIOLOGICAL DEVELOPMENT CO LTD</b>	<b>GAJIA SHUAGNTAIZI DISTRICT OANJIN CITY LIAIONING CINA</b>	<b>CINA</b>



<b>METHODO CHEMICALS</b>	<b>VIA A. M. AMPHERE NOVELLARA (RE)</b>	<b>SHRI NATH GUM E CHEMICALS E 278 MIA PHASE</b>	<b>SND BASNJ JODPUR 342005</b>	<b>INDIA</b>
<b>METHODO CHEMICALS</b>	<b>VIA A. M. AMPHERE NOVELLARA (RE)</b>	<b>HUBEI GUANGJI PHARMACEUTICAL CO LTD N1</b>	<b>JIAGDI ROAD WUXE CITY HUBEY</b>	<b>CINA</b>
<b>METHODO CHEMICALS</b>	<b>VIA A. M. AMPHERE NOVELLARA (RE)</b>	<b>NOTH CHINA PHARMACEUTICAL CO LTD</b>	<b>N.392 EAST EPING ROAD SHILJZHUANG HEBEI</b>	<b>CINA</b>
<b>METHODO CHEMICALS</b>	<b>VIA A. M. AMPHERE NOVELLARA (RE)</b>	<b>SHANGHAI HEGNO PHARMACEUTICAL HOLDING CO LTD BUILDING N. 5-1999 ZHANGHENG ROAD ZHANGJIANG</b>	<b>HI TECH PARK SHANGHAI 201203 CINA</b>	<b>CINA</b>
<b>METHODO CHEMICALS</b>	<b>VIA A. M. AMPHERE NOVELLARA (RE)</b>	<b>SHANDONG AOCTER CHEMICAL CO LTD 5</b>	<b>NOTH GUANDAO STREET GAOTANG SHANDONG CHINA</b>	<b>CINA</b>
<b>METHODO CHEMICALS</b>	<b>VIA A. M. AMPHERE NOVELLARA (RE)</b>	<b>COFCO BIOCHEMICAL ANHUI CO LTD NO 73 DAQING ROAD BENGBU CITY</b>	<b>ANHUI PROVINCE CHINA</b>	<b>CINA</b>
<b>METHODO CHEMICALS</b>	<b>VIA A. M. AMPHERE NOVELLARA (RE)</b>	<b>ZHEJIANG DINGDING PHARMACEUTICAL CO LTD</b>	<b>28 DAZHA ROAD HUANGYAN ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE ZHEJIANG PROVINCE CHINA</b>	<b>CINA</b>
<b>MONDIAL PET DISTRIBUTION</b>	<b>SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN FOSSANO (CN) VIA TORINO 89</b>	<b>THAI UNION MANUFACTURING CO LTD</b>	<b>BANGKOK THAILAND</b>	<b>CINA</b>
<b>MONDIAL PET DISTRIBUTION</b>	<b>SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN FOSSANO (CN) VIA TORINO 89</b>	<b>CHONGQING MAOYUAN COMPANY LTD 569 BAOHUAN ROAD</b>	<b>YBEI DISTRICT CHONGQING</b>	<b>CINA</b>
<b>MONDIAL PET DISTRIBUTION</b>	<b>SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN FOSSANO (CN) VIA TORINO 89</b>	<b>ZHUHAI YAO BIOTECHNOLOGY CO LTD 2ND MANUFACTURING HOUSE</b>	<b>KUANGSHAN INDUSTRIAL AREA HONG QI TOWN ZHUHAI GUANDONG P-R- CINA</b>	<b>CINA</b>
<b>MONGE</b>	<b>SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN MONASTEROLO DI SAVIGLIANO VIA SAVIGLIANO 31</b>	<b>ISA VALUE CO LTD 89 SOI BANGKHUNTIEN 14</b>	<b>BANGKHUNTIEN ROADSAMARDAM BANGKHUNTIEN BANGKOK 10150</b>	<b>TAILANDIA</b>
<b>MONGE</b>	<b>SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN MONASTEROLO DI SAVIGLIANO VIA SAVIGLIANO 31</b>	<b>SIAM INTERNATIONAL FOOD CO LTD 88 MO 10 T NATAB A</b>	<b>CHANA SONGHKHLA 90130 THAILANDIA</b>	<b>TAILANDIA</b>



MONGE	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN MONASTEROLO DI SAVIGLIANO VIA SAVIGLIANO 31	UNICORD PUBLIC COMPANY LIMYED	39/3 MOO 8 SETTHAKIJ ROAD THASAI MUANG SAMUTSAKHON 74000	TAILANDIA
NESTLÈ PURINA PETCARE NESTLÈ ITALIANA SPA	VIALE G. RICHARD 5 20143 MILANO PRODUZ. VIA CAVOUR 60 46043 CASTIGLIONE DELLE SIVIERE (MN)	THAI UNION MANUFACTURING CO LTD 979/13-16 M FLOOR SM TOWER PHAHOYOTIN ROAD	SAMSENNAI PHAYATHAI BANKOK	TAILANDIA
NEW PET FOOD ITALIA	CON SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN CASTIGLIONE DELLE STIVIERE VBIA GERRA 3/5	P.T. AMARTA CARRAGEENAN INDONESIA	YAWA TIMUR INDONESIA	INDONESIA
NOVUS EUROPE	CON SEDE LEGALE A BRUXELLES E SEDE PRODUTTIVA IN LA PETROLIFERA ITALO RUMENA PORTO CORSINI RAVENNA VIA BAIONA 260	NOVUS INTERNATIONAL INC INCH 20 PARK DRIVE 530	ST. CHARLES MO 63304 USA	USA
NUTRECO ITALY	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN LOC. VIGNETTO 7 MOZZECANE (VR)	HIAZONG PHARMACEUTICAL CO LTD N 71 WEST CHUNYUAN RD XIANGYANG CITY	HEBEI PROVINCE CHINA	CINA
NUTRECO ITALY	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN LOC. VIGNETTO 7 MOZZECANE (VR)	CJ DO BRASIL IND COM PROD ALIMENTICIOS LTDA CNPJ	ESTRADA PROFESSOR MESSIAS JOSÈ BAPTISTA 2651 BAIRRO ITAPERU PIRACICABA BRASIL	BRASILE
NUTRECO ITALY	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN LOC. VIGNETTO 7 MOZZECANE (VR)	ZHEJIANG GARDEN BIOCHEMICAL HIGH TECH LTD	DONGYANG CITY 322121 ZHEJIANG PROVINCE CINA	CINA
NUTRECO ITALY	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN LOC. VIGNETTO 7 MOZZECANE (VR)	SHIJAZHUANG ZHAOXIAM YALONG INOSITOL CO LTD	NO. 1 TONGXING ROAD KENLI COUNTY DONGYING CITY SHANDONG	CINA
NUTRECO ITALY	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN LOC. VIGNETTO 7 MOZZECANE (VR)	CJ INDONESIA MENARA JAMSOSTEK 21 FLOOR - JL GATOT SUBROTO KEV 38	JAKARTA 12701 INDONESIA	INDONESIA
NUTRECO ITALY	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN LOC. VIGNETTO 7 MOZZECANE (VR)	YIXING JLANGSHAN BIO-TECH CO LTD	ZHOUTIE TOWN YIXING CITY JIANGSU CINA	CINA



NUTRECO ITALY	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN LOC. VIGNETTO 7 MOZZECANE (VR)	ZHEJIANG SHENGDA PHARMACEUTICAL CO LTD 789 REMNIN E. ROADHANGZHOU XINFU PHARMACEUTICAL CO LTD	TIANTAI ZJ 317200 CHINA	CINA
NUTRECO ITALY	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN LOC. VIGNETTO 7 MOZZECANE (VR)	HEBEI HUARONG PHARMACEUTICAL CO LTD EAST ROAD NOTRH 2ND RING	SHIJIAZHUANG CITY HEBEI	CINA
NUTRECO ITALY	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN LOC. VIGNETTO 7 MOZZECANE (VR)	JINAN YINGHUA YONGYUE LTD N 6 BAOBEI ROAD 250011	JINAN SHANDONG CINA	CINA
NUTRECO ITALY	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN LOC. VIGNETTO 7 MOZZECANE (VR)	ISKY CHEMICALS CO LTD ADD ROOM N. 2208 KIMHONDA BUILDING N.1- 479	FURONG ROAD CHANGSHA HUNAN CINA	CINA
NUTRECO ITALY	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN LOC. VIGNETTO 7 MOZZECANE (VR)	CJ BIOTHECH CO LTD SHENBEI ECONOMIC E DEVELOPMENT ZONE	SHENYANG CITY LIAONING PROVINCE CHINA	CINA
NUTRECO ITALY	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN LOC. VIGNETTO 7 MOZZECANE (VR)	JIANGXI TIANXIN PHARMACEUTICAL CO LT LEANJIANG INDUSTRIAL PARK LEPING	JIANGXI 33300 CINA	CINA
NUTRECO ITALY	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN LOC. VIGNETTO 7 MOZZECANE (VR)	ZHEJIANG HANGZHOU XINFU PHARMACEUTICAL CO LTD	JINCHENG LINJIAN HANGZHOU ZHEJIANG 311300 CINA	CINA
NUTRECO ITALY	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN LOC. VIGNETTO 7 MOZZECANE (VR)	CHANGZOU NIUTANG CHEMICAL PLANT COLTD NIUTANG TOWN	CHANGZOU 213163 JIANGSU CHINA	CINA
NUTRECO ITALY	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN LOC. VIGNETTO 7 MOZZECANE (VR)	SHIJAZHUANG WEISHENG PHARMA CO LTD 236 HUANGHE RD	HIGH TECH INDUSTRIAL SHIJIAZHUNG CN	CINA
NUTRECO ITALY	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN LOC. VIGNETTO 7 MOZZECANE (VR)	TAIZHOU TOWNS HISOUND CO LTD	YANHAI INDUSTRIAL ZONE 317016 CHINA	CINA
PEROXITALIA	SEDE IN FORNOVO SAN GIOVANNI S.S. CREMASCA 591 N 10 (BG)	ZOUPING JUJIA CHOLINE IND. CO HANDIAN IND ZONE	ZOUPING COUNTY SHANDONG CHINA	CINA
PEROXITALIA	SEDE IN FORNOVO SAN GIOVANNI S.S. CREMASCA 591 N 10 (BG)	PROMISING CHEMICALS CO LTD ROOM 1310 DONGYI INTERNATIONAL BUILDING	488 NORTH SHASOSHAN ROAD CHANGSHA HUNAN CHINA 410007	CINA

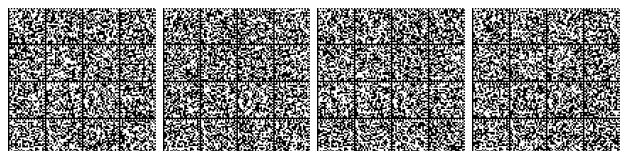


<b>PEROXITALIA</b>	<b>SEDE IN FORNOVO SAN GIOVANNI S.S. CREMASCA 591 N 10 (BG)</b>	<b>JIANGSHAN ROAD NANTONG ECON. AND TECHN.</b>	<b>CINA</b>	<b>CINA</b>
<b>PEROXITALIA</b>	<b>SEDE IN FORNOVO SAN GIOVANNI S.S. CREMASCA 591 N 10 (BG)</b>	<b>KIRNS KEMICHAL LTD 1802, 208 LAST LAODONG ROAD</b>	<b>CHANGSHA HUNAN CINA</b>	<b>CINA</b>
<b>PEROXITALIA</b>	<b>SEDE IN FORNOVO SAN GIOVANNI S.S. CREMASCA 591 N 10 (BG)</b>	<b>HENAN JINDAN LACTIC ACID TECHNOLOGY CO LTD N.8</b>	<b>JINDAN AVENUE DANCHENG COUNTY HENAN CHINA 4771550</b>	<b>CINA</b>
<b>PEROXITALIA</b>	<b>SEDE IN FORNOVO SAN GIOVANNI S.S. CREMASCA 591 N 10 (BG)</b>	<b>NANDOLLA ORGANIC CHEMICAL PVT LTD PLOT N 2920 III PHASE G.I.D.C. PANOLI-DIST</b>	<b>BHARUCH GUJARAT 394116 INDIA</b>	<b>INDIA</b>
<b>PFIZER</b>	<b>SEDE LEGALE IN ZAVENTEM HOGE WEI N.10 SEDE PRODUTTIVA IN DUE TORRI SPA 40061 VIA MACERI SUPERIORE 16/A</b>	<b>PUYANG HOTWAY PHARMACEUTICAL CO LTD WEST OF SHENGKI ROAD</b>	<b>PUYANG CITY HENAN PROVINCECINA</b>	<b>CINA</b>
<b>PLANTAEEK</b>	<b>CON SEDE LEGALE I MARINA ROMEA (RA) VIA DEGLI IPPOCASTANI 35 E PRODUZIONE PRESSO LO STABILIMENTO PANVIT DI S. GIORGIO DI MANTOVA V.LE DELLA LIBERTÀ 10</b>	<b>LIANYUNGANG NUOXIN FOOD INGREDIENT CO LTD PUAN DEVELOPMENT ZONE</b>	<b>XIMPU AREA LIANYUNGANG CITY JIANGSU</b>	<b>CINA</b>
<b>PLANTAEEK</b>	<b>CON SEDE LEGALE I MARINA ROMEA (RA) VIA DEGLI IPPOCASTANI 35 E PRODUZIONE PRESSO LO STABILIMENTO PANVIT DI S. GIORGIO DI MANTOVA V.LE DELLA LIBERTÀ 10</b>	<b>SHANDONG BAORYUAN CHEMICAL CO LTD</b>	<b>HUANTAI ZIBO SHANDONG CHINA</b>	<b>CINA</b>

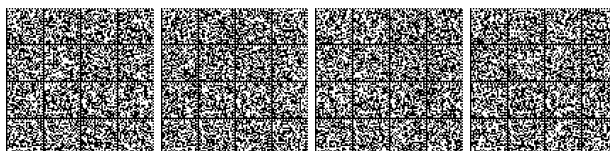




PLANTAEEK	CON SEDE LEGALE I MARINA ROMEA (RA) VIA DEGLI IPPOCASTANI 35 E PRODUZIONE PRESSO LO STABILIMENTO PANVIT DI S. GIORGIO DI MANTOVA V.LE DELLA LIBERTÀ 10	TONGLIAO MEIHUA BIOLOGICAL SCI.TECH CO LTD	MULITO TOWN KEERQIN DISTRICT TONGLIAO CITY MONGOLIA CINA	CINA
PRODOTTI ARCA	SEDE LEGALE IN VIA GIACOSA 42 20053 MONZA	DALIAN VANETTA INT 1 TRAD. CO. LTD -DALIAN	DALIAN	CINA
PRODOTTI ARCA	SEDE LEGALE IN VIA GIACOSA 42 20053 MONZA	RESONANCES SPECIALITIES LIMITED 301 EVERSHINE MAIL OFF MALAD LINK ROAD	MALAD WEST MUMBAI INDIA	INDIA
RP CHEM	VIA SAN MICHELE 47 31032 CASALE SUL SILE (TV)	SHANXI FENHE BIOCHEMICAL CO. LTD	GANTING TOWN HONGDONG COUNTY SHANXI	CINA
RP CHEM	VIA SAN MICHELE 47 31032 CASALE SUL SILE (TV)	TAIYUAN QIAOYOU CHEMICAL INDUSTRIAL CO.LTD	CINA JINYUAN TAIYUAN	CINA
RP CHEM	VIA SAN MICHELE 47 31032 CASALE SUL SILE (TV)	GANSU XUEJING IMP EXP CO LTD	LANZHOU	CINA
RP CHEM	VIA SAN MICHELE 47 31032 CASALE SUL SILE (TV)	ANHUI BBKA BIOCHEMICAL CO LTD	ANHUI	CINA
SAN MARCO S.R.L.	SEDE LEGALE IN QUISTELLO (MN) VIA RAINERA 1/A E SEDE PRODUTTIVA IN PEGOGNAGA (MN) VIA S. PERTINI 14	ZINC INTERNATIONAL ASSERAFIN PENA 938 SUR CENTRO	MONTERREY NL 64000	MESSICO
SANIZOO	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN MALO - 36030 (VI) VIA VICENZA 132	SHANDONG NB TECHNOLOGY CO LTD	HAOSHENG TOWN ZOUPIING COUNTY SHANDONG 256219 CINA	CINA
SANIZOO	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN MALO - 36030 (VI) VIA VICENZA 132	NUTRICORN CO LIMITED N 5 SHIFU ROAD ZHANGDIAN	ZIBO CITY SHANDONG 255000	CINA
SANIZOO	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN MALO - 36030 (VI) VIA VICENZA 132	MN CHEMICAL GEORGIA LLC MSHVIDOBA AVENUE	N 2 3700 RUSTAVI GEORGIA	USA
SANIZOO	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN MALO - 36030 (VI) VIA VICENZA 132	RAIMBOW CHEMICAL INDUSTRY LIMITED	HUAGUANG ROAD 200 ZIBO CITY SHANDONG	CINA



<b>SANIZOO</b>	<b>SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN MALO - 36030 (VI) VIA VICENZA 132</b>	<b>IMPERIALS MALT LTD VILLAGE GHASOLA NEAR SOUTHEND FLOOR BEHND OMAXE PLAZA</b>	<b>122 101 DIST. GURGAON HARYANA INDIA</b>	<b>INDIA</b>
<b>SARB</b>	<b>CON SEDE LEGALE IN VIA G.B. MARTINELLI 5, 23017 MORBEGNO (SO) EMAGAZZINO PRESSO ALLIERI CON SEDE IN VIA PASTRENGO 9 - 11 SERIATE (BG)</b>	<b>DIAMOND V MILLS PO BOX 74570</b>	<b>CEDAR RAPIDS IA 52407 USA</b>	<b>USA</b>
<b>SILA ADVANCED NUTRITION</b>	<b>SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN NOLALE (VE) VIAE. FERMI 1</b>	<b>WEST BENGAL INDUSTRIES LTD 145/1 JESSORE ROAD KOLKATA</b>	<b>700089 WEST BENGAL INDIA</b>	<b>INDIA</b>
<b>SINTOFARM</b>	<b>VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA</b>	<b>XIAMEN TOPUSING IMP EXP CO LTD 7 H CHANG AN BUILDIG</b>	<b>LIVING ROAD 361009 XIAMEN CINA</b>	<b>CINA</b>
<b>SINTOFARM</b>	<b>VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA</b>	<b>LUAN CHENG RUIXIN TECNOLOGY CO LTD 18 308 STATE ROAD LUANCHENG COUNTY</b>	<b>HEBEI CINA</b>	<b>CINA</b>
<b>SINTOFARM</b>	<b>VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA</b>	<b>XIAMEN KINGDOMWAY GROUP COMPANY XINYANG</b>	<b>INDUSTRIAL AREA HAICANG INVESTMENT ZONE XIAMEN</b>	<b>CINA</b>
<b>SINTOFARM</b>	<b>VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA</b>	<b>JIANGXI SENTAI PHARMACEUTICAL CO LTD N 5 GONGYE ROAD YINGTAN</b>	<b>YINGTAN INDUSTRIAL ZONE JIANGXI CINA</b>	<b>CINA</b>
<b>SINTOFARM</b>	<b>VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA</b>	<b>SUNWIN CHEMICHALS ROOM 701 LUWEI COMMERCIAL HARBOUR THE CROSSING OF EAST FUSHOU STREET</b>	<b>HIGH TECH ZONE WEIFANG SHANDONG CINA MAINLAND</b>	<b>CINA</b>



SINTOFARM	VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA	WENZHOU OUHUA FOREIGN TRADE CORPORATION	BLDG NO 350 YADANG WEST RD WENZHOU CINA	CINA
SINTOFARM	VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA	ZHEJIANG UNIVERSITY SUNNY NUTRITION TECNOLOGY TECNOLOGY CO LTD 11F EAST BUILDING INTERNATIONAL GARDEN	HANGZHOU ZHEJIANG	CINA
SINTOFARM	VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA	JIANGSU BROTHER VITAMINS CO LTD	DAFENG CITY JIANGSU CINA	CINA
SINTOFARM	VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA	TAIZHOU HISOUND CHEM CO LTD ZHEJIANG PROVINCIAL MEDICALS MATERIALS	BASE LINHAI ZONE LINHAI ZHEJIANG 317016 CINA	CINA
SINTOFARM	VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA	SHANDONG LUKANG PHARMACEUTICAL CO LTD 173 WEST	TIBAILOU ROAD JINING SHANDONG 272021	CINA
SINTOFARM	VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA	BROTHER ENTERPRICES HOLDING CO LTD ZHOUWANGMIAG HAINING CITY	ZHEJIANG PROVINCE CHINA	CINA
SINTOFARM	VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA	ZHEJIANG SHENGDA PHARMACEUTICAL CO LTD	RENMIN EAST ROAD Tiantai ZHEJIANG CINA	CINA
SINTOFARM	VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA	MANMOHAN INTERNATIONAL CONTRACTING J-18 MIDC INDUSTRIAL ESTATE	HINGNA ROAD NAGPUR 440016	INDIA



SINTOFARM	VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA	WEIFANG ENSIGN INDISTRY CO LYDTHE WEST END LIMIN ROAD	CHANGLE CITY SHANDONG 262400	CINA
SINTOFARM	VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA	MANMOHAN MINERALS E CHEMICALS P LTD D 57	INDUSTRIAL AREA BUTIBORI NAGPUR	INDIA
SINTOFARM	VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA	NINGXIA DUOWET PHARMACEUTICAL CO LTD WANGYUAN ECONOMIC ZONE YONGNING COUNTY	YINCHHUAN NINGXIA CINA	CINA
SINTOFARM	VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA	FERRO CHEM CO LTD	324 BUILDING 3 LANE 900 QUAYANG ROAD HONGKOU SHANGAI	CINA
SINTOFARM	VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA	WUXI QUECHE SILICON CHEMICAL CO LTD	DONGGANG TOWN WUXI CITY JIANGSU 21419	CINA
SINTOFARM	VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA	TAOCHEM INDUSTRIAL INC 9-101ONGXIANG PLAZA 28 DONGAI WEST ROAD	QINGDAO	CINA
SINTOFARM	VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA	HUAZONG PHARMACEUTICAL CO LTD NO 71	WEST CHUNYUAN ROAD XIANGFAN CITY HUBEI CIN	CINA
SINTOFARM	VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA	NINGBO ZHENHAI HAIDE BIOCHEM COLTD	799 FERNGXIAN ROAD XIEPU ZHENHAI NINGBO 315204 CINA	CINA



SINTOFARM	VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA	LONZA GUANGZHOU NANSHA LTD 68 HUANGGE DADA OBEI	NANSHA DISTRICT GUANGDON	CINA
SINTOFARM	VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA	OXYVIT KIMYA SAN.VE TIC. A.S. MERSIN TASUS ORGANIZE	SANAYI BOLGESI MERSIN	TURCHIA
SINTOFARM	VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA	HANGZHOU XIASHA BIOTECH CO LTD	166 STREET 20 ECONOMIC AND TECNOLOGICAL DEVELOPMENT ZONE	CINA
SINTOFARM	VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA	SHANDONG AOCTER CHEMICAL CO LTD 5NORTHGUQANDAO STREET	GAOTANG SHANDONG CINA	CINA
SINTOFARM	VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA	YIXING JIANGSHAN BIO- TECH CO LTD YANGXI TOWN YIXING	JIANGSU CINA	CINA
SINTOFARM	VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA	FERMAVI LETTROQUIMICA LTDA RUA JOSE THOMAZ LARA 445	VARGHINA MG 37036 010 BRASILE	BRASILE
SINTOFARM	VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA	HUBEI GUANGJI PHARMACEUTICAL CO LTD JIANGDI ROAD WUXUE	HUBEI 425400 CINA	CINA
SINTOFARM	VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA	DIROX S.A.RUTA 1 KM 48 LIBERTAD	SAN JOSE MONTEVIDEO URUGUAI	URUGUAI





SINTOFARM	VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA	BIORIGIN ACUCAREIRE S/A	USINA SAO SAO JOSÉ MACATUBA BRASILE	BRASILE
SINTOFARM	VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA	HUMAN MINT IMPORT AND EXPORT CO LTD	LAODONG WEST CHAGSHA HUNAN CINA	CINA
SINTOFARM	VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA	JIZHOU CITY HUAYANG CHEMICAL CO LTD XINNZHUANG INDUSTRIAL PARK	JIZHOU CITY HEBEI CINA	CINA
SINTOFARM	VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA	ZHEJIANG GARDEN BIOCHEMICAL HIGH TECH	STOCK LTD HUAYUAN IND ZONE ZONGYANG 322121	CINA
SINTOFARM	VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA	WESTERN DRUG PVT LTD F- 271 MEWAR INDUSTRIAL AREA MADRI	UDAIPUR 313 001 INDIA	INDIA
SINTOFARM	VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA	XINFA PHARMACEUTICAL CO LTD HUANGDIAN KENLI DONGYNG	SHANDONG 257500 CINA	CINA
SINTOFARM	VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA	HUBEI HUAZONG PHARMAVEUTICAL CO LTD 71	WEST CHUNYUAN ROAD XIANGFAN CITY HUBEI PROVINCE	CINA
SINTOFARM	VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA	PAIK KWANG INDUSTRIAL CO LTD 56 -1	GOCHEOK DONG GURU GU 152 080 SEOUL KOREA	COREA



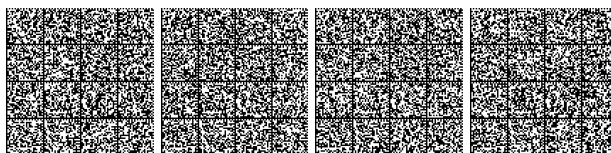
<b>SINTOFARM</b>	VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA	HEBEI YUXING BIO- ENGINEERING CO LTD XICHENG DISTRICT	NINGJIN COUNTY HEBEI PROVINCE CINA	CINA
<b>SINTOFARM</b>	VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA	CHANGZHOU SUNLIGHT PHARMACEUTICAL CO LTD	JIULI STREET BENNIU TOWN CHANGZHOU CITY JIANGSU 213134 CHINA	CINA
<b>SINTOFARM</b>	VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA	QUECHEN SILICON CHEMICAL CO LTD DONGGANG TOWN	WUXI CITY JIANGSU CINA	CINA
<b>SINTOFARM</b>	VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA	LASONS INDIA PRIVATE LIMITED 8 NEW JAGRUTI 227	ROAD BRANDA MUBAI INDIA	INDIA
<b>SINTOFARM</b>	VIA TOGLIATTI 5 GUASTALLA (RE) SEDE PRODUTTIVA IN MONTECOLOMBO (RN) LOC OSTERIA NOVA	ZHUCHENG HAOTIAN PHARM CO LTRD	64 JIANGJUN RD XINXING ZHUCHENG SHANDONG CINA	CINA
<b>SOCIETÀ SAN MARCO</b>	SEDE LEGALE IN QUISTELLO (MN) VIA RAINERA 1/A E PRODUTTIVA I PEGOGNAGA (MN) VIA S. PERTINI 14	ZINC INTERNATIONAL S.A. SERAFIN FENA 938 SUD CENTRO	MONTERREY NLCP 6400	MESSICO
<b>TODINI</b>	SEDE LEGALE IN MILANO VIA LARGA 8 E SEDE PRODUTTIVA IN MONZA IN CORSO MILANO 46	INCASA S/A	BRASILE	BRASILE
<b>TROUW NUTRITION</b>	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN SAN ZENO DI MOZZECANE (VR) CASELLA POSTALE N 6 FRAZIONE SAN ZENO 37060 MOZZECANE (VR)	QINGDAO SCITECH PERFUME CO LTD	TIESHAN SUBDISTRICT OFFICE INDUSTRIAL PARK JIAONAN CITY 266423 CINA	CINA



TROUW NUTRITION	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN SAN ZENO DI MOZZECANE (VR) CASELLA POSTALE N 6 FRAZIONE SAN ZENO 37060 MOZZECANE (VR)	SHIJAZHUANG WEISHEN 3 PHARMA CO LTD	236 HUANGHE INDUSTRIAL SHIJIAZHUANG	CINA
TROUW NUTRITION	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN SAN ZENO DI MOZZECANE (VR) CASELLA POSTALE N 6 FRAZIONE SAN ZENO 37060 MOZZECANE (VR)	CJ INDONESIA RAYA ARYOSARI KM 9 KECAMATAN REJOSO	KABUTALEN PASURUAN 67181	INDONESIA
TROUW NUTRITION	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN SAN ZENO DI MOZZECANE (VR) CASELLA POSTALE N 6 FRAZIONE SAN ZENO 37060 MOZZECANE (VR)	HEBEI WELCOME COMPANY NO 11 ZHAYIANG NORTH STREET	5001 SHIJIAZHUANG CINA	CINA
TROUW NUTRITION	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN SAN ZENO DI MOZZECANE (VR) CASELLA POSTALE N 6 FRAZIONE SAN ZENO 37060 MOZZECANE (VR)	SHANGHAI RITAN TRADING CO LTD ROOM 1408 N 333	JINXIANG ROAD PUDONG SHANGAI 201206 CHINA	CINA
TROUW NUTRITION	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN SAN ZENO DI MOZZECANE (VR) CASELLA POSTALE N 6 FRAZIONE SAN ZENO 37060 MOZZECANE (VR)	HEBEI HUARONG PHARNACEUTICAL CO LTD	EAST ROAD NOTH 2ND RING SHIJAZHUANG CITY HEBEI CINA	CINA
TROUW NUTRITION	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN SAN ZENO DI MOZZECANE (VR) CASELLA POSTALE N 6 FRAZIONE SAN ZENO 37060 MOZZECANE (VR)	JIANGSU BROTHER VITAMINS CO LTD	DEFENG CITY JIANGSU PROVINCE CINA	CINA



TROUW NUTRITION	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN SAN ZENO DI MOZZECANE (VR) CASELLA POSTALE N 6 FRAZIONE SAN ZENO 37060 MOZZECANE (VR)	JIANGXI TIANXIN PHARMACEUTICAL CO LTD	LEANJIANG INDUSTRIAL PARK LEPING 333300	CINA
TROUW NUTRITION	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN SAN ZENO DI MOZZECANE (VR) CASELLA POSTALE N 6 FRAZIONE SAN ZENO 37060 MOZZECANE (VR)	SHIJAZHUANG ZHAOXIAN	YALONG INOSITOL CO LTD	CINA
TROUW NUTRITION	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN SAN ZENO DI MOZZECANE (VR) CASELLA POSTALE N 6 FRAZIONE SAN ZENO 37060 MOZZECANE (VR)	ZHEJIANG HANGZHOU XINFU PHARMACEUTICAL CO. LTD	JINCHENG LINJAN HANGHOU ZHEJIANG 31300 CINA	CINA
TROUW NUTRITION	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN SAN ZENO DI MOZZECANE (VR) CASELLA POSTALE N 6 FRAZIONE SAN ZENO 37060 MOZZECANE (VR)	CJ INDONESIA MENARA JAMSOSTEK 21 FLOOR -JL GATOT SUBROTO KAV. 38	JAKARTA 12710 INDONESIA	INDONESIA
TROUW NUTRITION	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN SAN ZENO DI MOZZECANE (VR) CASELLA POSTALE N 6 FRAZIONE SAN ZENO 37060 MOZZECANE (VR)	SOCIETA INNOVA ANDINA CALLE DEAN VALDIVIA 148 OF OF 601	SAN ISIDORO LIMA 27 LIMA 27	PERÙ
TROUW NUTRITION	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN SAN ZENO DI MOZZECANE (VR) CASELLA POSTALE N 6 FRAZIONE SAN ZENO 37060 MOZZECANE (VR)	CHANGZHOU XINHONG PHARMACEUTICAL E CHEMICAL INDUSTRIAL TECHNOLOGIES INC WEITANG CHEMICAL ZONE	CHUNJIANG TOWN XINBEI DISRICT CHANGZHOU JIANGSU	CINA



TROUW NUTRITION	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN SAN ZENO DI MOZZECANE (VR) CASELLA POSTALE N 6 FRAZIONE SAN ZENO 37060 MOZZECANE (VR)	ZHEJIANG GARDEN BIOCHEMICAL HIGH TECH LTD ROOM 309	XIHU MING LOU 16 WULIN ROAD HANGZOU	CINA
TROUW NUTRITION	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN SAN ZENO DI MOZZECANE (VR) CASELLA POSTALE N 6 FRAZIONE SAN ZENO 37060 MOZZECANE (VR)	BE LONG CORPORATION PO BOX 139 139	GULOU 210008 NANJING CINA	CINA
TROUW NUTRITION	SEDE LEGALE E PRODUTTIVA IN SAN ZENO DI MOZZECANE (VR) CASELLA POSTALE N 6 FRAZIONE SAN ZENO 37060 MOZZECANE (VR)	CHENGDU FENGLAN SCIENZE AND TECHNOLOGY CO LTD	N 88 BALCAO ROAD CHENGDU	CINA
ZOETIS	SEDE LEGALE IN B- 1348 LOUVAIN-LA- NEUVE RUE LAID BURNIAT 1 E SEDE OPERATIVA IN ZOETIS ITALIA SRL VIA RUBADELLO 46 41036 MEDOLLA (MO) C/O MAGAZZINO DUE TORRI MINERBIO	PFIZER OVERSEASES LLC 235 E 42ND STREET	42ND STREET NEW YORK10017 USA	USA
ZOETIS	SEDE LEGALE IN B- 1348 LOUVAIN-LA- NEUVE RUE LAID BURNIAT 1 E SEDE OPERATIVA IN ZOETIS ITALIA VIA RUBADELLO 46 41036 MEDOLLA (MO) C/O MAGAZZINO DUE TORRI MINERBIO	ZOETIS PRODUCT LLC 235 E 42 ND STREET	NEW YORK10017 USA	USA
ZOETIS	SEDE LEGALE IN B- 1348 LOUVAIN-LA- NEUVE RUE LAID BURNIAT 1 E SEDE OPERATIVA IN ZOETIS ITALIA VIA RUBADELLO 46 41036 MEDOLLA (MO) C/O MAGAZZINO DUE TORRI MINERBIO	LIVZON NEW NORTH RIVER PHARMACEUTICAL CO LTD RENMIN ONE ROAD	QINGYUAN GUANDONG PROVINCE P.R. CHINA	CINA





## MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO

### **Decadenza dell'autorizzazione all'esercizio dell'attività fiduciaria rilasciata alla società «Fiduciaria nazionale Sofina S.r.l.», in forma abbreviata «Sofina S.r.l.», in Torino.**

Con d.d. 15 gennaio 2015, emanato dal Ministero dello sviluppo economico, l'autorizzazione all'esercizio dell'attività fiduciaria, rilasciata con decreto ministeriale 17 novembre 1969, modificato in data 25 luglio 1983, alla Società "Fiduciaria Nazionale Sofina S.r.l.", in forma abbreviata "Sofina S.r.l.", ora in liq., con sede legale in Torino (TO), c.f. e numero di iscrizione al Registro delle imprese 01300490016, è dichiarata decaduta su istanza della Società a seguito di scioglimento e messa in liquidazione della stessa.

15A00669

### **Decadenza dell'autorizzazione all'esercizio dell'attività fiduciaria e di revisione contabile di aziende rilasciata alla società «Desipuo S.r.l. società fiduciaria e di revisione», in Corridonia.**

Con d.d. 14 gennaio 2015, emanato dal Ministero dello sviluppo economico, l'autorizzazione all'esercizio dell'attività fiduciaria e di organizzazione e revisione contabile di aziende, rilasciata con d.d. 29 gennaio 2013 alla Società "Desipuo S.r.l. Società Fiduciaria e di Revisione", ora in liq., con sede legale in Corridonia (MC), c.f. e numero di iscrizione al Registro delle imprese 01800120436, è dichiarata decaduta su istanza della Società a seguito di scioglimento e messa in liquidazione della stessa.

15A00670

### **Decadenza d'ufficio dell'autorizzazione all'esercizio dell'attività fiduciaria e di organizzazione e di revisione contabile di aziende rilasciata alla «Audit Sud S.r.l.», in Foggia.**

Con d.d. 14 gennaio 2015, emanato dal Ministero dello sviluppo economico, l'autorizzazione all'esercizio dell'attività fiduciaria e di organizzazione e di revisione contabile di aziende, rilasciata con decreto interministeriale del 23 settembre 1985, modificato in data 16 gennaio 1995 e in data 13 febbraio 1998, alla società "Audit Sud S.r.l." con sede in Foggia (FG), c.f. ed iscrizione nel registro delle imprese n. 01410470718, successivamente in liq., è dichiarata decaduta d'ufficio, a seguito di scioglimento e messa in liquidazione della società medesima e di cancellazione dal Registro delle imprese di Foggia.

15A00671

### **Decadenza d'ufficio dell'autorizzazione all'esercizio dell'attività fiduciaria e di organizzazione e di revisione contabile di aziende rilasciata alla «Compagnia fiduciaria revisioni Srl», in sintesi «Cofir Srl», in Roma.**

Con D.D. 14 gennaio 2015, emanato dal Ministero dello sviluppo economico, l'autorizzazione all'esercizio dell'attività fiduciaria e di organizzazione e di revisione contabile di aziende, rilasciata con decreto interministeriale del 20 giugno 1988, modificato in data 26 ottobre 2007, alla società «Compagnia Fiduciaria Revisioni S.r.l.», in sintesi COFIR S.r.l. con sede in Roma, codice fiscale ed iscrizione nel registro delle imprese n. 08054690584, successivamente in liquidazione, è dichiarata decaduta d'ufficio, a seguito di scioglimento e messa in liquidazione della società medesima e di cancellazione dal Registro delle Imprese di Roma.

15A00672

### **Decadenza dell'autorizzazione all'esercizio dell'attività fiduciaria e di revisione contabile di aziende rilasciata alla società «Unifiduciaria unione immobiliare SpA», in forma abbreviata «Unifiduciaria S.p.a.», in Milano.**

Con D.D. 14 gennaio 2015, emanato dal Ministero dello sviluppo economico, l'autorizzazione all'esercizio dell'attività fiduciaria e di organizzazione e revisione contabile di aziende, rilasciata con decreto ministeriale 16 ottobre 1969, modificato in data 23 marzo 1973, alla Società "Unifiduciaria Unione Immobiliare S.p.a.", in forma abbreviata "Unifiduciaria S.p.a.", ora in liquidazione, con sede legale in Milano, codice fiscale e numero di iscrizione al Registro delle Imprese 00956360150, è dichiarata decaduta su istanza della Società a seguito di scioglimento e messa in liquidazione della stessa.

15A00673

### **Decadenza d'ufficio dell'autorizzazione all'esercizio dell'attività fiduciaria e di organizzazione e di revisione contabile di aziende rilasciata alla «Sofirev fiduciaria e di revisione del dr. Saverio Bianchini e compagni società in accomandita semplice», in Roma.**

Con D.D. 14 gennaio 2015, emanato dal Ministero dello sviluppo economico, l'autorizzazione all'esercizio dell'attività fiduciaria e di organizzazione e revisione contabile di aziende, rilasciata con decreto ministeriale 27 maggio 1980, alla Società "SOFIREV Fiduciaria e di Revisione del Dr. Saverio Bianchini e Compagni Società in accomandita semplice", con sede legale in Roma, codice e fiscale e numero di iscrizione al Registro delle Imprese 03553340583, successivamente in liquidazione, è dichiarata decaduta d'ufficio, a seguito di scioglimento e messa in liquidazione della società medesima e di cancellazione dal Registro delle Imprese di Roma.

15A00674

LOREDANA COLECCHIA, *redattore*DELIA CHIARA, *vice redattore*

(WI-GU-2015-GU1-031) Roma, 2015 - Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato S.p.A.



\* 4 5 - 4 1 0 1 0 0 1 5 0 2 0 7 \*

€ 1,00

