

**MINISTERO DELLA SALUTE Reg. (CE) 183/05 - Registro degli stabilimenti riconosciuti**

**Articolo 10, comma 1, lettera a)- produzione additivi**

	<b>Numero Riconoscimento</b>	<b>nome o ragione sociale</b>	<b>Indirizzo</b>	<b>Tipo di produzione</b>
1	αIT M 00001 NO	BALCHEM ITALIA	via del Porto s.n.c. - Marano Ticino (NO)	cloruro di colina
2	αIT M 00001 VC	INDUSTRIA CHIMICA ARBORIO	via C.De Rossi 16 - Arborio (VC)	ossido di zinco,ossido di rame e solfato di zinco
3	αIT M 00001 BG	CHEMIBER(ex VOMAR)	Località Casette 4 - Cortenuova (BG)	carbonato di cobalto
4	αIT M 00003 MI	CENTRO SPERIMENTALE DEL LATTE	Strada provinciale 30 ( Binasco-Vermezzo ) n. 8 - Pasturago di Vernate (MI)	additivi zootecnici (microorganismi)
5	αIT M 00001 LO	CENTRO SPERIMENTALE DEL LATTE	Strada per Merlino 3 - Zelo Buon Persico (LO)	lattobacilli(microorganismi)
6	αIT M 00002 LO	INCOMENTAL NUOVA	Frazione Domodossola - Borgo S. Giovanni (LO)	ossido di zinco,solfato di zinco
7	αIT M 00001 MI	ECOZINDER SPA	viale Lombardia 58 - Trezzo sull'Adda (MI)	solfato di zinco, commercializzazione additivi
8	αIT M 00002 MI	AKRON	via Gian Lorenzo Bernini 17 – Corsico (MI)	microorganismi
9	αIT M 00001 PV	AB MAURI ITALY SPA	via Milano 42 - Casteggio (PV)	additivi zootecnici, stabilizzatori della flora intestinale
10	αIT M 00002 PV	DIASPA	Strada provinciale per Voghera - Corana (PV)	biomassa con salinomicina sodica
11	αIT M 00001 MN	SOCIETA' SAN MARCO	via S.Pertini 14 - Pegognaga (MN)	amminoacidi e loro Sali
12	αIT M 00001 BS	UNIONE COMMERCIALE LOMBARDA	via G.Di Vittorio 36 - Brescia	chelati di oligoelementi
13	αIT M 00001 UD	LABORATORI TURVAL ITALIA	via Nazionale 78 - Pradamano (UD)	microorganismi

14	αIT M 00001 TN	MANICA	via dell'Adige 15 - Rovereto (TN)	solfato rameico,solfato basico di rame e calcio
15	αIT M 00002 VI	VENETO AGRICOLTURA	via S.Gaetano 4 - Thiene (VI)	microorganismi
16	αIT M 00001 RO	BIOITALIA	via A.Gramsci 1 - Bottrighe di Adria (RO)	lisina cloridrato
17	αIT M 00001 VR	INDUSTRIA CHIMICA SCARMAGNAN	via ungheria 83-Minerbe (VR)	solfo di rame,zolfo
18	αIT M 00001 RE	ICE	via Sicilia 8/10 - Reggio Emilia	fattori di crescita
19	αIT M 00001 FC	BIOSCREEN TECHNOLOGIES	via Caduti dei Fani 830 - Capocolle di Bertinoro (FC)	microorganismi
20	αIT M 00001 CE	VANETTA	via Casapuzzano Zona Industriale - Marcianise (CE)	vitamina K
21	α IT M 00001 TO	ALFACHIMICI	via F.Postiglione 8 - Moncalieri (TO)	ossido rameico
22	αIT M 00002 TO	HUNTSMAN PIGMENTS S.p.A.	via G.Reiss Romoli 44/12 - Torino	ossido ferrico
23	αIT M 00002 MO	ZOETIS MEDOLLA MANUFACTURING srl	via Rubadello 6 - Medolla (MO)	coccidiostatici e istomonostatici
24	αIT M 00001 VE	SILA	via E.Fermi 1 - Noale (VE)	chelati di zinco, oligoelementi
25	αitm00001rn	EIGENMANN & VERONELLI SPA	Località Osteria Nuova - Montecolombo (Rimini)	condizionamento additivi
26	αIT M 00002 RE	METHODO CHEMICALS	via A.M.Ampère 19/21/23 - Novellara (RE)	condizionamento additivi
27	αIT M 00001 FR	DPhar SPA	C.da Fontana del Ceraso 1 - Anagni (FR)	additivi organolettici ( coloranti:carotenoidi e xantofille)
28	αIT M 00002 BG	ERREDUE	via Cascina Secchi 217 - ISSO (BG)	additivi nutrizionali (vitamina B2, riboflavina-5-monofosfato sale sodico)
29	αIT M00003 RE	VETAGRO	via I.Porro 2 - Reggio Emilia	additivi zootecnici

30	αITM 00001 MB	DOX AL ITALIA SPA	via Mascagni, 6 Sulbiate (MB)	1) fabbricazione di Composti di oligoelementi; 2) solo confezionamento per il seguente gruppo funzionale “vitamine, pro-vitamine e sostanze chimicamente definite con effetto analogo”
31	αIT M 00002 BS	EUROFEED TECHNOLOGIES SPA	via L. Einaudi,12 25030 (BS)	categoria: additivi nutrizionali; gruppo funzionale: composti di oligoelementi (chelati di ferro, rame, zinco e manganese di amminoacidi, idrati; chelati chelati di ferro, rame, zinco e manganese di glicina, idrati
32	αIT M 00001 CR	MAZZOLENI PRODOTTI ZOOTECNICI S.p.A.	Cappella Cantone (CR) via delle Industrie 37/39	confezionamento di Colina Cloruro liquida al 75%.
33	αIT M 00001 RA	PETROLIFERA ITALO RUMENA SPA	Via Baiona 260 (Serbatoio S-36), Ravenna	Fabbricazione (ri-confezionamento di additivi) Categoria: additivi nutrizionali; gruppo funzionale : amminoacidi, loro sali e analoghi: analogo idrossilato di Metionina (CAS 583 -91-5)
34	αIT M 00001 CN	HUVEPHARMA ITALIA SRL	Via Roberto Lepetit 142, 12075 Garessio CUNEO	Additivi nutrizionali, aromatizzanti

Aggiornato giugno 2019