

GAZZETTA  UFFICIALE
DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Mercoledì, 14 dicembre 2005

SI PUBBLICA TUTTI
I GIORNI NON FESTIVI

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DELLA GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE LEGGI E DECRETI - VIA ARENULA 70 - 00100 ROMA
AMMINISTRAZIONE PRESSO L'ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO - LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA G. VERDI 10 - 00100 ROMA - CENTRALINO 06 85081

La **Gazzetta Ufficiale**, oltre alla **Serie generale**, pubblica quattro **Serie speciali**, ciascuna contraddistinta con autonoma numerazione:

- 1^a **Serie speciale**: *Corte costituzionale* (pubblicata il mercoledì)
- 2^a **Serie speciale**: *Comunità europee* (pubblicata il lunedì e il giovedì)
- 3^a **Serie speciale**: *Regioni* (pubblicata il sabato)
- 4^a **Serie speciale**: *Concorsi ed esami* (pubblicata il martedì e il venerdì)

AVVISO AGLI ABBONATI

Dal 6 ottobre vengono resi noti nelle ultime pagine della **Gazzetta Ufficiale** i canoni di abbonamento per l'anno 2006. Contemporaneamente sono state spedite le offerte di rinnovo agli abbonati, complete di bollettini postali premarcati (*di colore rosso*) per la conferma dell'abbonamento stesso. Si pregano i signori abbonati di far uso di tali bollettini e di utilizzare invece quelli prestampati di colore nero solo per segnalare eventuali variazioni.

Si rammenta che la campagna di abbonamento avrà termine il 29 gennaio 2006 e che la sospensione degli invii agli abbonati, che entro tale data non avranno corrisposto i relativi canoni, avrà effetto dal 26 febbraio 2006.

Si pregano comunque gli abbonati che non intendano effettuare il rinnovo per il 2006 di darne comunicazione via fax al Settore Gestione **Gazzetta Ufficiale** (n. 06-8508-2520) ovvero al proprio fornitore.

S O M M A R I O

DECRETI PRESIDENZIALI

DECRETO DEL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI
MINISTRI 2 dicembre 2005.

Proroga degli stati di emergenza, in relazione agli eccezionali eventi atmosferici verificatisi nei territori della provincia di Massa Carrara, nei giorni 23 e 24 settembre 2003, e delle province di Arezzo, Grosseto e Siena, nei giorni 29 e 30 ottobre 2004. Pag. 5

DECRETO DEL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI
MINISTRI 2 dicembre 2005.

Dichiarazione dello stato di emergenza, in relazione ai dissesti idrogeologici e conseguenti movimenti franosi, che hanno interessato il territorio dei comuni di Mezzojuso e Porto Empedocle durante la stagione invernale 2004/2005 Pag. 5

DECRETO DEL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI
MINISTRI 2 dicembre 2005.

Proroga dello stato di emergenza, in relazione alla crisi socio economico ambientale, determinatasi nella laguna di Venezia, in ordine alla rimozione dei sedimenti inquinati nei canali portuali di grande navigazione Pag. 6

DECRETI, DELIBERE E ORDINANZE MINISTERIALI

Ministero della giustizia

DECRETO 22 novembre 2005.

Riconoscimento, alla sig.ra De Cristofaro Norma Beatriz, di titolo di studio estero, quale titolo abilitante per l'esercizio in Italia della professione di ingegnere Pag. 7

DECRETI E DELIBERE DI ALTRE AUTORITÀ**Agenzia delle entrate**

PROVVEDIMENTO 24 novembre 2005.

Accertamento del periodo di irregolare funzionamento dell'Ufficio di Chivasso Pag. 26

PROVVEDIMENTO 28 novembre 2005.

Accertamento del periodo di mancato funzionamento dell'Ufficio ACI di Gorizia Pag. 27

PROVVEDIMENTO 28 novembre 2005.

Accertamento del periodo di mancato funzionamento dell'Ufficio ACI di Pordenone Pag. 27

PROVVEDIMENTO 30 novembre 2005.

Accertamento del periodo di mancato funzionamento dell'Ufficio ACI di Udine Pag. 28

Agenzia delle dogane

PROVVEDIMENTO 12 dicembre 2005.

Richiesta di fissazione delle nuove aliquote d'accisa relative alla birra, ai prodotti alcolici intermedi e all'alcole etilico. Pag. 28

Agenzia del territorio

DETERMINAZIONE 24 novembre 2005.

Accertamento del periodo di mancato funzionamento della sezione staccata di Portoferraio dell'Ufficio provinciale del territorio di Livorno Pag. 29

Autorità per la vigilanza sui lavori pubblici

DETERMINAZIONE 13 ottobre 2005.

Indicazioni relative alla qualificazione delle imprese nella categoria generale OG12. (Determinazione n. 7/2005). Pag. 29

DETERMINAZIONE 13 ottobre 2005.

Cessione del diritto di superficie su aree pubbliche per la realizzazione di parcheggi. (Determinazione n. 8/2005). Pag. 31

Università di Cagliari

DECRETO RETTORALE 25 novembre 2005.

Modificazioni allo statuto. Pag. 34

CIRCOLARI**Presidenza del Consiglio dei Ministri
DIPARTIMENTO PER LE POLITICHE COMUNITARIE**

CIRCOLARE 12 ottobre 2005.

Principi da applicare, da parte delle stazioni appaltanti, nell'indicazione delle specifiche tecniche degli appalti pubblici di forniture di apparecchiature informatiche. Pag. 38

Agenzia per le erogazioni in agricoltura

CIRCOLARE 11 novembre 2005, n. ACIU.2005.694.

Attuazione della riforma della PAC (Reg. (CE) n. 1782/03) - Ricognizione preventiva ai sensi dell'articolo 12 del Reg. (CE) n. 795/04 - Settore tabacco Pag. 39

ESTRATTI, SUNTI E COMUNICATI**Ministero delle attività produttive:**

Autorizzazione al rilascio di certificazione CE sugli ascensori secondo la direttiva 95/16/CE all'organismo Sicert S.r.l., in Roma. Pag. 53

Accettazione delle dimissioni del commissario liquidatore delle società Fid. In. Gest. S.p.a., Bigli S.p.a., Mark Invest S.p.a., Mark Leasing S.p.a., Finasmak Finanziaria S.p.a., tutte con sede in Milano, ed assoggettate alla procedura di liquidazione coatta amministrativa, e sua sostituzione. Pag. 53

Ministero delle politiche agricole e forestali:

Riconoscimento del C.R.A. - Istituto sperimentale per la patologia vegetale di Roma quale centro di conservazione per la premoltiplicazione e centro di premoltiplicazione per i materiali di propagazione vegetale di olivo, noce e prunoidee. Pag. 53

Riconoscimento del CAV - Centro attività vivaistiche di Faenza quale centro di conservazione per la premoltiplicazione e centro di premoltiplicazione per i materiali di propagazione vegetale di pomoidee e prunoidee. Pag. 53

Riconoscimento del C.R.A. - Istituto sperimentale per l'agrumicoltura di Acireale quale centro di conservazione per la premoltiplicazione e centro di premoltiplicazione per i materiali di propagazione vegetale di agrumi Pag. 53

Riconoscimento del C.R.A. - Istituto sperimentale per la frutticoltura di Roma - Sezione di Forlì, quale centro di conservazione per la premoltiplicazione e centro di premoltiplicazione prima fase per i materiali di propagazione vegetale della fragola Pag. 53

Riconoscimento di Veneto agricoltura - Centro sperimentale «Pradon» di Porto Tolle quale centro di conservazione per la premoltiplicazione e centro di premoltiplicazione per i materiali di propagazione vegetale di pomoidee Pag. 54

Riconoscimento dell'Università degli studi di Bari - Dipartimento di protezione delle piante e microbiologia applicata, quale centro di conservazione per la premoltiplicazione per i materiali di propagazione vegetale di agrumi, olivo e prunoidee Pag. 54

Riconoscimento del centro di ricerca e sperimentazione in agricoltura «Basile Caramia» di Locorotondo quale centro di premoltiplicazione per i materiali di propagazione vegetale di agrumi, olivo e prunoidee Pag. 54

Riconoscimento del centro di sperimentazione agraria e forestale di Laimburg quale centro di conservazione per la premoltiplicazione e centro di premoltiplicazione per i materiali di propagazione vegetale di pomoidee Pag. 54

Riconoscimento dell'Istituto agrario di San Michele all'Adige quale centro di conservazione per la premoltiplicazione e centro di premoltiplicazione per i materiali di propagazione vegetale di pomoidee Pag. 54

Riconoscimento del CNR - Istituto per la valorizzazione del legno e delle specie arboree - Azienda sperimentale «Santa Paolina» di Follonica quale centro di premoltiplicazione per i materiali di propagazione vegetale di olivo Pag. 54

Riconoscimento del CAV - Centro attività vivaistiche di Faenza quale centro di conservazione per la premoltiplicazione e centro di premoltiplicazione per i materiali di propagazione vegetale di fragola e olivo Pag. 54

Agenzia italiana del farmaco:

Autorizzazione all'immissione in commercio della specialità medicinale per uso umano «Dulcexan» Pag. 55

Autorizzazione all'immissione in commercio della specialità medicinale per uso umano «Xenetix» Pag. 55

Autorizzazione all'immissione in commercio della specialità medicinale per uso umano «Paracetamolo Bioprogress». Pag. 57

Modificazione dell'autorizzazione all'immissione in commercio della specialità medicinale per uso umano «Panatrix». Pag. 57

Modificazione dell'autorizzazione all'immissione in commercio della specialità medicinale per uso umano «Loralin». Pag. 58

Modificazione dell'autorizzazione all'immissione in commercio della specialità medicinale per uso umano «Tildiem». Pag. 58

Modificazione dell'autorizzazione all'immissione in commercio della specialità medicinale per uso umano «Folina». Pag. 58

Autorizzazione all'immissione in commercio della specialità medicinale per uso umano «Indobufene IG Farmaceutici» Pag. 58

Autorizzazione all'immissione in commercio della specialità medicinale per uso umano «Indobloc» Pag. 59

Autorizzazione all'immissione in commercio della specialità medicinale per uso umano «Indobufene Pharmeg». Pag. 59

Autorizzazione all'immissione in commercio della specialità medicinale per uso umano «Indobufene FG» Pag. 59

Autorizzazione all'immissione in commercio della specialità medicinale per uso umano «Indobufene Ipso-Pharma». Pag. 60

SUPPLEMENTO ORDINARIO N. 201

Commissione nazionale per le società e la borsa

DELIBERAZIONE 29 novembre 2005.

Modificazioni e integrazioni al regolamento di attuazione del decreto legislativo 24 febbraio 1998, n. 58, concernente la disciplina degli emittenti, adottato con delibera n. 11971 del 14 maggio 1999 e successive modifiche e integrazioni. (Deliberazione n. 15232).

DELIBERAZIONE 29 novembre 2005.

Modificazioni e integrazioni al regolamento recante norme di attuazione del decreto legislativo 24 febbraio 1998, n. 58, e del decreto legislativo 24 giugno 1998, n. 213, in materia di mercati, adottato con delibera n. 11768 del 23 dicembre 1998 e successive modifiche e integrazioni. (Deliberazione n. 15233).

05A11508-05A11509

ESTRATTI, SUNTI E COMUNICATI

MINISTERO DELLE ATTIVITÀ PRODUTTIVE

Autorizzazione al rilascio di certificazione CE sugli ascensori secondo la direttiva 95/16/CE all'organismo Sicert S.r.l., in Roma.

Con decreto del direttore generale per lo Sviluppo produttivo e la competitività del 2 dicembre 2005:

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 30 aprile 1999, n. 162;

Vista altresì la direttiva del Ministro delle attività produttive del 19 dicembre 2002 pubblicata nella *Gazzetta Ufficiale* del 2 aprile 2003, n. 77;

Esaminata la domanda del 10 settembre 2004 e la relativa documentazione presentata; l'Organismo sotto indicato, è autorizzato ad emettere certificazione CE secondo gli allegati alla direttiva 95/16/CE elencati:

Sicert S.r.l. con sede legale in piazza S. Giovanni in Laterano, 60 - 00147 Roma.

Allegato V: Esame CE del tipo (Modulo B);

Allegato VI: Esame finale;

Allegato X: Verifica di unico prodotto (Modulo G).

L'autorizzazione ha la durata di tre anni decorrenti dal giorno successivo alla data di pubblicazione del presente decreto.

05A11811

Accettazione delle dimissioni del commissario liquidatore delle società Fid. In. Gest. S.p.a., Bigli S.p.a., Mark Invest S.p.a., Mark Leasing S.p.a., Finasmak Finanziaria S.p.a., tutte con sede in Milano, ed assoggettate alla procedura di liquidazione coatta amministrativa, e sua sostituzione.

Con decreto ministeriale 26 novembre 2005 sono state accettate le dimissioni del dott. Alberto Garocchio dall'incarico di commissario liquidatore delle società Fid. In. Gest. S.p.a., Bigli S.p.a., Mark Invest S.p.a., Mark Leasing S.p.a., Finasmak Finanziaria S.p.a., tutte con sede in Milano ed assoggettate alla procedura di liquidazione coatta amministrativa e si è provveduto alla sostituzione nominando commissario liquidatore delle procedure di liquidazione coatta amministrativa predette, il dott. Bernardo Draghetti, nato a Firenze il 16 dicembre 1964, con studio in Milano, c.so Venezia n. 3.

05A11716

MINISTERO DELLE POLITICHE AGRICOLE E FORESTALI

Riconoscimento del C.R.A. - Istituto sperimentale per la patologia vegetale di Roma quale centro di conservazione per la premoltiplicazione e centro di premoltiplicazione per i materiali di propagazione vegetale di olivo, noce e prunoidee.

Con decreto ministeriale 7 settembre 2005 del direttore generale per la qualità dei prodotti agroalimentari e la tutela del consumatore, l'Istituto sperimentale per la patologia vegetale di Roma del consiglio per la ricerca e la sperimentazione in agricoltura è stato riconosciuto quale centro di conservazione per la premoltiplicazione e centro di premoltiplicazione per i materiali di propagazione vegetale di olivo, noce e prunoidee nell'ambito del Servizio nazionale di certificazione volontaria del materiale di propagazione vegetale delle piante da frutto.

Le strutture del centro di conservazione per la premoltiplicazione per i materiali di categoria «pre-base» e le strutture del centro di premoltiplicazione per i materiali di categoria «base», sono ubicate presso l'azienda sperimentale dell'Istituto a Tor Mancina, comune di Monterotondo (Roma).

05A11772

Riconoscimento del CAV - Centro attività vivaistiche di Faenza quale centro di conservazione per la premoltiplicazione e centro di premoltiplicazione per i materiali di propagazione vegetale di pomoidee e prunoidee.

Con decreto ministeriale 7 settembre 2005 del direttore generale per la qualità dei prodotti agroalimentari e la tutela del consumatore, il CAV - Centro attività vivaistiche di Faenza è stato riconosciuto quale centro di conservazione per la premoltiplicazione e centro di premoltiplicazione per i materiali di propagazione vegetale di pomoidee e prunoidee, nell'ambito del Servizio nazionale di certificazione volontaria del materiale di propagazione vegetale delle piante da frutto.

Le strutture del centro di conservazione per la premoltiplicazione per i materiali di categoria «pre-base» e le strutture del centro di premoltiplicazione per i materiali di categoria «base» sono ubicate presso l'azienda del CAV - Centro attività vivaistiche, sita a Faenza (Ravenna), via Tebano n. 144.

05A11773

Riconoscimento del C.R.A. - Istituto sperimentale per l'agrumicoltura di Acireale quale centro di conservazione per la premoltiplicazione e centro di premoltiplicazione per i materiali di propagazione vegetale di agrumi.

Con decreto ministeriale 7 settembre 2005 del direttore generale per la qualità dei prodotti agroalimentari e la tutela del consumatore, l'Istituto sperimentale per l'agrumicoltura di Acireale del consiglio per la ricerca e la sperimentazione in agricoltura è stato riconosciuto quale centro di conservazione per la premoltiplicazione e centro di premoltiplicazione per i materiali di propagazione vegetale degli agrumi nell'ambito del Servizio nazionale di certificazione volontaria del materiale di propagazione vegetale delle piante da frutto.

Le strutture del centro di conservazione per la premoltiplicazione per i materiali di categoria «pre-base» sono ubicate presso la sede dell'Istituto, corso Savoia, 190 - Acireale (Catania), mentre le strutture del centro di premoltiplicazione per i materiali di categoria «base» sono ubicate presso l'azienda sperimentale Palazzelli in comune di Lentini (Siracusa).

05A11774

Riconoscimento del C.R.A. - Istituto sperimentale per la frutticoltura di Roma - Sezione di Forlì, quale centro di conservazione per la premoltiplicazione e centro di premoltiplicazione prima fase per i materiali di propagazione vegetale della fragola.

Con decreto ministeriale 7 settembre 2005 del direttore generale per la qualità dei prodotti agroalimentari e la tutela del consumatore, l'Istituto sperimentale per la frutticoltura di Roma - Sezione di Forlì del consiglio per la ricerca e la sperimentazione in agricoltura è stato riconosciuto quale centro di conservazione per la premoltiplicazione e centro di premoltiplicazione per i materiali di propagazione vegetale di fragola, nell'ambito del Servizio nazionale di certificazione volontaria del materiale di propagazione vegetale delle piante da frutto.

Le strutture del centro di conservazione per la premoltiplicazione per i materiali di categoria «pre-base» sono ubicate presso l'azienda «Martorano 5», sita in Martorano di Cesena (Forlì - Cesena), via Calcinaro n. 1920, mentre le strutture del centro di premoltiplicazione prima fase per i materiali di categoria «base» sono ubicate presso l'azienda dell'Istituto, sita in Magliano di Forlì (Forlì - Cesena), via Maglianella n. 16.

05A11775

Riconoscimento di Veneto agricoltura - Centro sperimentale «Pradon» di Porto Tolle quale centro di conservazione per la premoltiplicazione e centro di premoltiplicazione per i materiali di propagazione vegetale di pomoidee.

Con decreto ministeriale 7 settembre 2005 del direttore generale per la qualità dei prodotti agroalimentari e la tutela del consumatore, il centro sperimentale «Pradon» di Porto Tolle (Rovigo) di Veneto agricoltura è stato riconosciuto quale centro di conservazione per la premoltiplicazione e centro di premoltiplicazione per i materiali di propagazione vegetale di pomoidee, nell'ambito del Servizio nazionale di certificazione volontaria del materiale di propagazione vegetale delle piante da frutto.

Le strutture del centro di conservazione per la premoltiplicazione per i materiali di categoria «pre-base» e le strutture del centro di premoltiplicazione per i materiali di categoria «base» sono ubicate presso il centro sperimentale «Pradon», sito in Porto Tolle (Rovigo), via Pradon n. 21.

05A11776

Riconoscimento dell'Università degli studi di Bari - Dipartimento di protezione delle piante e microbiologia applicata, quale centro di conservazione per la premoltiplicazione per i materiali di propagazione vegetale di agrumi, olivo e prunoidee.

Con decreto ministeriale 7 settembre 2005 del direttore generale per la qualità dei prodotti agroalimentari e la tutela del consumatore, il Dipartimento di protezione delle piante e microbiologia applicata dell'Università degli studi di Bari è stato riconosciuto quale centro di conservazione per la premoltiplicazione per i materiali di propagazione vegetale di agrumi, olivo e prunoidee, nell'ambito del Servizio nazionale di certificazione volontaria del materiale di propagazione vegetale delle piante da frutto.

Le strutture del centro di conservazione per la premoltiplicazione per i materiali di categoria «pre-base» sono ubicate presso l'azienda didattico-sperimentale «P. Martucci» sita in comune di Valenzano (Bari), contrada Marrone.

05A11777

Riconoscimento del centro di ricerca e sperimentazione in agricoltura «Basile Caramia» di Locorotondo quale centro di premoltiplicazione per i materiali di propagazione vegetale di agrumi, olivo e prunoidee.

Con decreto ministeriale 7 settembre 2005 del direttore generale per la qualità dei prodotti agroalimentari e la tutela del consumatore, il centro di ricerca e sperimentazione in agricoltura «Basile Caramia» di Locorotondo è stato riconosciuto quale centro di premoltiplicazione per i materiali di propagazione vegetale di agrumi, olivo e prunoidee, nell'ambito del Servizio nazionale di certificazione volontaria del materiale di propagazione vegetale delle piante da frutto.

Le strutture del centro di premoltiplicazione per i materiali di categoria «base» sono ubicate presso la sezione operativa Amendolecchia in agro di Massafra (Taranto) per gli agrumi, presso la sezione operativa Conca d'Oro in agro di Palagianò (Taranto) per l'olivo e presso la sezione operativa Ferragnano in agro di Locorotondo (Bari) per prunoidee e portinnesti micropropagati.

05A11778

Riconoscimento del centro di sperimentazione agraria e forestale di Laimburg quale centro di conservazione per la premoltiplicazione e centro di premoltiplicazione per i materiali di propagazione vegetale di pomoidee.

Con decreto ministeriale 7 settembre 2005 del direttore generale per la qualità dei prodotti agroalimentari e la tutela del consumatore, il centro di sperimentazione agraria e forestale di Laimburg è stato riconosciuto quale centro di conservazione per la premoltiplicazione e centro di premoltiplicazione per i materiali di propagazione vegetale di pomoidee, nell'ambito del Servizio nazionale di certificazione volontaria del materiale di propagazione vegetale delle piante da frutto.

Le strutture del centro di conservazione per la premoltiplicazione per i materiali di categoria «pre-base» sono ubicate presso l'azienda del centro di sperimentazione agraria e forestale di Laimburg, sita in comune di Vadena (Bolzano), mentre le strutture del centro di premoltiplicazione per i materiali di categoria «base» sono ubicate presso l'azienda Ferrari di Cascina Sale, sita in comune di Corzano (Brescia).

05A11779

Riconoscimento dell'Istituto agrario di San Michele all'Adige quale centro di conservazione per la premoltiplicazione e centro di premoltiplicazione per i materiali di propagazione vegetale di pomoidee.

Con decreto ministeriale 7 settembre 2005 del direttore generale per la qualità dei prodotti agroalimentari e la tutela del consumatore, l'Istituto agrario di San Michele all'Adige è stato riconosciuto quale Centro di conservazione per la premoltiplicazione e centro di premoltiplicazione per i materiali di propagazione vegetale di pomoidee, nell'ambito del Servizio nazionale di certificazione volontaria del materiale di propagazione vegetale delle piante da frutto.

Le strutture del centro di conservazione per la premoltiplicazione per i materiali di categoria «pre-base» e le strutture del centro di premoltiplicazione per i materiali di categoria «base» sono ubicate presso l'azienda dell'Istituto agrario, sita in San Michele all'Adige (Trento), via E. Mach, 2.

05A11780

Riconoscimento del CNR - Istituto per la valorizzazione del legno e delle specie arboree - Azienda sperimentale «Santa Paolina» di Follonica quale centro di premoltiplicazione per i materiali di propagazione vegetale di olivo.

Con decreto ministeriale 7 settembre 2005 del direttore generale per la qualità dei prodotti agroalimentari e la tutela del consumatore, l'azienda sperimentale «Santa Paolina» dell'Istituto per la valorizzazione del legno e delle specie arboree del Consiglio nazionale delle ricerche è stata riconosciuta quale centro di premoltiplicazione per i materiali di propagazione vegetale di olivo, nell'ambito del Servizio nazionale di certificazione volontaria del materiale di propagazione vegetale delle piante da frutto.

Le strutture del centro di premoltiplicazione per i materiali di categoria «base», sono ubicate presso l'azienda sperimentale «Santa Paolina» sita in Follonica (Grosseto), via Aurelia n. 49.

05A11781

Riconoscimento del CAV - Centro attività vivaistiche di Faenza quale centro di conservazione per la premoltiplicazione e centro di premoltiplicazione per i materiali di propagazione vegetale di fragola e olivo.

Con decreto ministeriale 7 settembre 2005 del direttore generale per la qualità dei prodotti agroalimentari e la tutela del consumatore, il CAV - Centro attività vivaistiche di Faenza è stato riconosciuto quale centro di conservazione per la premoltiplicazione per i materiali di propagazione vegetale di fragola e olivo, centro di premoltiplicazione per i materiali di propagazione vegetale prima fase di fragola e

centro di premoltiplicazione per i materiali di propagazione vegetale di olivo, nell'ambito del Servizio nazionale di certificazione volontaria del materiale di propagazione vegetale delle piante da frutto.

Le strutture del centro di conservazione per la premoltiplicazione per i materiali di categoria «pre-base», del centro di premoltiplicazione per i materiali di categoria «base» di olivo e del centro di premoltiplicazione prima fase per i materiali di categoria «base» di fragola, sono ubicate presso l'azienda del CAV - Centro attività vivaistiche, sita in Faenza (Ravenna), via Tebano n. 144.

05A11782

AGENZIA ITALIANA DEL FARMACO

Autorizzazione all'immissione in commercio della specialità medicinale per uso umano «Dulcexan»

Estratto determinazione AIC/N n. 648 del 2 dicembre 2005

Descrizione del medicinale e attribuzione n. A.I.C.

È autorizzata l'immissione in commercio del medicinale: DULCEXAN, nella forma e confezione «750 microgrammi/1 ml gocce orali soluzione» 1 flacone a 20 ml;

Titolare A.I.C.: Bioprogress S.p.a., con sede legale e domicilio fiscale in Roma, via Aurelia n. 58, cap 00165, codice fiscale 07696270581.

Confezione:

«750 microgrammi/1 ml gocce orali soluzione» 1 flacone da 20 ml, A.I.C. n. 035919048 (in base 10), 128568 (in base 32);

Forma farmaceutica: gocce orali soluzione;

Validità prodotto integro: 2 anni dalla data di fabbricazione;

Produttore: Consorzio Farmaceutico e Biotecnologico Bioprogress s.c. a. r. l. stabilimento sito in Anagni (Frosinone), strada Paduni n. 240 (produzione completa);

Composizione: 1 ml contiene:

principio attivo: Alprazolam 750 microgrammi;

eccipienti: Alcool 13 ml; Acqua depurata 5 ml; Aroma pompelmo 2 ml; Sodio saccarinato 1 g; Glicole propilenico quanto basta a 100 ml.

Indicazioni terapeutiche: Dulcexan è indicato nel trattamento dell'asma. Dulcexan è anche efficace nel trattamento dell'ansia associata a depressione e nel trattamento del disturbo da attacchi di panico con o senza evitamento fobico. È anche indicato per bloccare o attenuare gli attacchi di panico e le fobie nei pazienti affetti da agorafobia con attacchi di panico. Le benzodiazepine sono indicate soltanto quando il disturbo è grave, disabilitante o sottopone il soggetto a grave disagio.

Classificazione ai fini della rimborsabilità.

Confezione:

«750 microgrammi/1 ml gocce orali soluzione» 1 flacone da 20 ml, A.I.C. n. 035919048 (in base 10), 128568 (in base 32);

Classe di rimborsabilità: C.

Classificazione ai fini della fornitura.

Confezione:

A.I.C. n. 035919048 «750 microgrammi/1 ml gocce orali soluzione» 1 flacone da 20 ml - RR: medicinale soggetto a prescrizione medica.

Decorrenza di efficacia della determinazione: dal giorno successivo a quello della sua pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana.

05A11788

Autorizzazione all'immissione in commercio della specialità medicinale per uso umano «Xenetix»

Estratto determinazione AIC/N n. 649 del 2 dicembre 2005

Descrizione del medicinale e attribuzione n. A.I.C.

È autorizzata l'immissione in commercio del medicinale: XENETIX nelle forme e confezioni:

«300 mg/ml soluzione iniettabile «10 sacche in polipropilene 100 ml;

«300 mg/ml soluzione iniettabile «10 sacche in polipropilene 150 ml;

«300 mg/ml soluzione iniettabile «10 sacche in polipropilene 200 ml;

«300 mg/ml soluzione iniettabile «10 sacche in polipropilene 500 ml;

«350 mg/ml soluzione iniettabile» 10 sacche in polipropilene 100 ml;

«350 mg/ml soluzione iniettabile» 10 sacche in polipropilene 150 ml;

«350 mg/ml soluzione iniettabile» 10 sacche in polipropilene 200 ml;

«350 mg/ml soluzione iniettabile» 10 sacche in polipropilene 500 ml, alle condizioni e con le specificazioni di seguito indicate;

Titolare A.I.C.: Guerbet con sede legale e domicilio in BP57400, F95943 - Roissy CdG Cedex (Francia).

Confezione:

«300 mg/ml soluzione iniettabile» 10 sacche in polipropilene 100 ml;

A.I.C. n. 032830299 (in base 10), 0Z9WUV (in base 32);

Forma farmaceutica: soluzione iniettabile;

Validità prodotto integro: 3 anni dalla data di fabbricazione;

Produttore e responsabile del rilascio dei lotti: Cardinal Health (ex Federa Limoges). F - 87021 Limoges - Francia, 87, Rue de Dion Bouton (produzione, confezionamento e controllo); Guerbet, BP 57400 F95943 - Roissy CdG Cedex - Francia (rilascio dei lotti).

Composizione: 100 ml contengono:

Principio attivo: iobitridolo 65,81 g, corrispondente a iodio 30 g

Eccipienti: edetato bisodico di calcio 0,01 g; cloridrato di trometamina 0,268 g; Trometamina 0,0364 g; HCl-NaOH quanto basta a 7,3 pH; Acqua per preparazioni iniettabili quanto basta a 100 ml

Confezione: «300 mg/ml soluzione iniettabile» 10 sacche in polipropilene 150 ml - A.I.C. n. 032830301 (in base 10) 0Z9WUX (in base 32);

Forma farmaceutica: soluzione iniettabile;

Validità prodotto integro: 3 anni dalla data di fabbricazione;

Produttore e responsabile del rilascio dei lotti: Cardinal Health (ex Federa Limoges). F - 87021 Limoges - Francia, 87, Rue de Dion Bouton (produzione, confezionamento e controllo); Guerbet, BP 57400 F95943 - Roissy CdG Cedex - Francia (rilascio dei lotti).

Composizione: 100 ml contengono:

Principio attivo: iobitridolo 65,81 g, corrispondente a iodio 30 g.

Eccipienti: Edetato bisodico di calcio 0,01 g; Cloridrato di trometamina 0,268 g; Trometamina 0,0364 g; HCl-NaOH quanto basta a 7,3 pH; Acqua per preparazioni iniettabili quanto basta a 100 ml.

Confezione: «300 mg/ml soluzione iniettabile» 10 sacche in polipropilene 200 ml, A.I.C. n. 032830313 (in base 10), 0Z9WV9 (in base 32);