

GAZZETTA  UFFICIALE
DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Martedì, 14 novembre 2017

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, 691 - 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^a Serie speciale: Corte costituzionale (pubblicata il mercoledì)
- 2^a Serie speciale: Unione europea (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)
- 5^a 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, 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

SOMMARIO

DECRETI PRESIDENZIALI

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA
25 ottobre 2017.

Sostituzione del commissario straordinario per
la gestione del comune di Cannara. (17A07633) Pag. 1

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA
25 ottobre 2017.

Scioglimento del consiglio comunale di
Bisceglie. (17A07676)..... Pag. 1

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA
25 ottobre 2017.

Scioglimento del consiglio comunale di Ripacandida
e nomina del commissario straordinario. (17A07677). Pag. 2

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA
25 ottobre 2017.

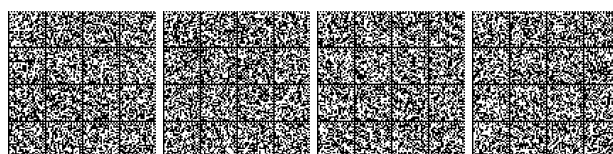
Scioglimento del consiglio comunale di
San Paolo di Civitate e nomina del commissario
straordinario. (17A07680)..... Pag. 2

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA
25 ottobre 2017.

Scioglimento del consiglio comunale di Con-
za della Campania e nomina del commissario
straordinario. (17A07681)..... Pag. 3

DELIBERA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 2 novembre
2017.

Dichiarazione dello stato di emergenza in rela-
zione alla crisi di approvvigionamento idrico ad
uso idropotabile nel territorio della Provincia di
Pesaro e Urbino. (17A07691). Pag. 4



DECRETI, DELIBERE E ORDINANZE MINISTERIALI**Ministero dell'economia
e delle finanze**

DECRETO 31 ottobre 2017.

Fissazione delle modalità di pagamento dell'accisa su alcuni prodotti, relative alle immissioni in consumo avvenute nel periodo dal 1° al 15 del mese di dicembre 2017. (17A07682) *Pag.* 5

Ministero della salute

DECRETO 16 ottobre 2017.

Revoca delle autorizzazioni all'immissione in commercio dei medicinali per uso veterinario contenenti «ossido di zinco», da somministrare per via orale a specie da produzione alimentare. (17A07673) *Pag.* 5

**Ministero delle politiche agricole
alimentari e forestali**

DECRETO 22 settembre 2017.

Attribuzione delle denominazioni in lingua italiana delle specie ittiche di interesse commerciale. (17A07599) *Pag.* 6

DECRETO 23 ottobre 2017.

Approvazione delle modifiche allo statuto del Consorzio per la tutela del formaggio Fiore Sardo DOP. (17A07658) *Pag.* 34

DECRETO 31 ottobre 2017.

Cancellazione di varietà di specie foraggere dal relativo registro nazionale. (17A07656) *Pag.* 35

**Ministero
dello sviluppo economico**

DECRETO 9 ottobre 2017.

Liquidazione coatta amministrativa della «Dell'Angelo società cooperativa», in Rieti e nomina del commissario liquidatore. (17A07662) *Pag.* 36

DECRETO 9 ottobre 2017.

Liquidazione coatta amministrativa della «Edilnormanna Group società cooperativa a responsabilità limitata», in San Giovanni Valdarno e nomina del commissario liquidatore. (17A07663) *Pag.* 37

**Presidenza
del Consiglio dei ministri**

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

ORDINANZA 30 ottobre 2017.

Ulteriori disposizioni di protezione civile per il superamento della situazione di criticità determinatasi in conseguenza delle eccezionali avversità atmosferiche verificatesi nei mesi di febbraio e marzo 2015, nel territorio della Regione Abruzzo. Proroga contabilità speciale. (Ordinanza n. 488). (17A07651) *Pag.* 37

ESTRATTI, SUNTI E COMUNICATI**Agenzia italiana del farmaco**

Rinnovo dell'autorizzazione all'immissione in commercio, secondo procedura nazionale, del medicinale per uso umano «Ringer Lattato S.A.L.F.», con conseguente modifica stampati. (17A07668) *Pag.* 38

Rinnovo dell'autorizzazione all'immissione in commercio, secondo procedura nazionale, del medicinale per uso umano «Ringer Acetato S.A.L.F.», con conseguente modifica stampati. (17A07669) *Pag.* 39

Rinnovo dell'autorizzazione all'immissione in commercio, secondo procedura nazionale, del medicinale per uso umano «Ringer Lattato Monico», con conseguente modifica stampati. (17A07670) *Pag.* 39

Rinnovo dell'autorizzazione all'immissione in commercio, secondo procedura nazionale, del medicinale per uso umano «Ringer Lattato Galenica Senese», con conseguente modifica stampati. (17A07671) *Pag.* 39

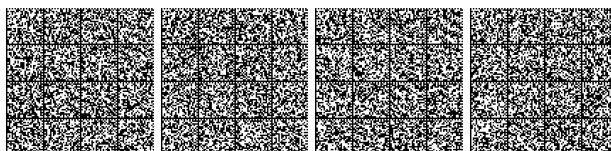
**Camera di commercio di Catania,
Ragusa, Siracusa della Sicilia orientale**

Comunicato concernente i marchi di identificazione dei metalli preziosi (17A07655) *Pag.* 40

**Ministero dell'ambiente
e della tutela del territorio
e del mare**

Adozione del Piano antincendio boschivo (o piano AIB), con periodo di validità 2017-2021, della Riserva naturale statale «Salina di Tarquinia». (17A07659) *Pag.* 40

Adozione del Piano antincendio boschivo (o piano AIB), con periodo di validità 2017-2021, delle due Riserve naturali statali «Cucco» e «Rio Bianco». (17A07660) *Pag.* 40



<p style="text-align: center;">Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca</p> <p>Adozione dello statuto dell'Istituto nazionale per la valutazione del sistema educativo di istruzione e formazione. (17A07678) <i>Pag.</i> 40</p> <p style="text-align: center;">Ministero della salute</p> <p>Autorizzazione all'immissione in commercio del medicinale per uso veterinario «Euthoxin 500 mg/ml», soluzione iniettabile. (17A07672) <i>Pag.</i> 40</p> <p>Revoca, su rinuncia, dell'autorizzazione all'immissione in commercio del medicinale per uso veterinario «Rintal 100 mg/ml», sospensione orale 10% per bovini e ovini. (17A07674) <i>Pag.</i> 41</p> <p>Autorizzazione all'immissione in commercio del medicinale per uso veterinario «Afilaria SR 3,4 mg/ml» polvere e solvente per sospensione iniettabile per cani. (17A07675) <i>Pag.</i> 41</p> <p style="text-align: center;">Ministero del lavoro e delle politiche sociali</p> <p>Approvazione della delibera n. 35 adottata dal Consiglio di amministrazione dell'Istituto nazionale di previdenza dei giornalisti italiani in data 23 maggio 2017. (17A07652) <i>Pag.</i> 41</p>	<p>Approvazione della delibera n. 4 adottata dal Comitato amministratore della gestione separata dell'Istituto nazionale di previdenza dei giornalisti italiani in data 2 agosto 2017. (17A07653) <i>Pag.</i> 41</p> <p>Approvazione della delibera n. 165 adottata dal Consiglio di amministrazione dell'Ente nazionale di previdenza ed assistenza consulenti del lavoro in data 15 dicembre 2016. (17A07654) <i>Pag.</i> 42</p> <p style="text-align: center;">Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali</p> <p>Comunicato relativo alla domanda di modifica della denominazione registrata «LAGUIOLE». (17A07657) <i>Pag.</i> 42</p> <p>Proposta di riconoscimento della denominazione di origine protetta «Pecorino del Monte Poro» (17A07661) <i>Pag.</i> 42</p> <hr style="border: 1px solid black;"/> <p style="text-align: center;">SUPPLEMENTO ORDINARIO N. 54</p> <hr style="border: 1px solid black;"/> <p style="text-align: center;">Ministero degli affari esteri e della cooperazione internazionale</p> <p>Atti internazionali entrati in vigore per l'Italia non soggetti a legge di autorizzazione alla ratifica (Tabella n. 1), nonché atti internazionali soggetti a legge di autorizzazione alla ratifica (Tabella n. 2). (17A07587)</p>
--	--





DECRETI PRESIDENZIALI

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA
25 ottobre 2017.

Sostituzione del commissario straordinario per la gestione del comune di Cannara.

IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

Visto il proprio decreto, in data 3 luglio 2017, con il quale, ai sensi dell'art. 141, comma 1, lettera *c*) del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267, sono stati disposti lo scioglimento del consiglio comunale di Cannara (Perugia) e la nomina di un commissario straordinario per la provvisoria gestione dell'ente nella persona della dott.ssa Pina Maria Biele;

Considerato che la dott.ssa Pina Maria Biele non può proseguire nell'incarico e che, pertanto, si rende necessario provvedere alla sua sostituzione;

Sulla proposta del Ministro dell'interno;

Decreta:

Il dott. Michele Formiglio è nominato commissario straordinario per la gestione del comune di Cannara (Perugia) in sostituzione della dott.ssa Pina Maria Biele, con gli stessi poteri conferiti a quest'ultima.

Dato a Roma, addì 25 ottobre 2017

MATTARELLA

MINNITI, *Ministro dell'interno*

ALLEGATO

Al Presidente della Repubblica

Con precedente decreto del Presidente della Repubblica in data 3 luglio 2017, il consiglio comunale di Cannara (Perugia) è stato sciolto ai sensi dell'art. 141, comma 1, lettera *c*) del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267, con la contestuale nomina di un commissario straordinario nella persona della dott.ssa Pina Maria Biele.

Considerato che la dott.ssa Pina Maria Biele, destinata a svolgere le funzioni vicariati presso la Prefettura di Fermo, non può proseguire nell'incarico, si rende necessario provvedere alla sua sostituzione.

Sottopongo, pertanto, alla firma della S.V. l'unito schema di decreto con il quale si provvede alla sostituzione nell'incarico di commissario straordinario presso il comune di Cannara (Perugia), della dott.ssa Pina Maria Biele con il dott. Michele Formiglio.

Roma, 12 ottobre 2017

Il Ministro dell'interno: MINNITI

17A07633

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA
25 ottobre 2017.

Scioglimento del consiglio comunale di Bisceglie.

IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

Considerato che nelle consultazioni elettorali del 26 e 27 maggio 2013 sono stati eletti il consiglio comunale di Bisceglie (Barletta-Andria-Trani) ed il sindaco nella persona del sig. Francesco Carlo Spina;

Vista la deliberazione n. 92 del 6 settembre 2017, con la quale il consiglio comunale ha dichiarato la decadenza del sig. Francesco Carlo Spina dalla carica di sindaco;

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

Visto l'art. 141, comma 1, lettera *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 Bisceglie (Barletta-Andria-Trani) è sciolto.

Dato a Roma, addì 25 ottobre 2017

MATTARELLA

MINNITI, *Ministro dell'interno*

ALLEGATO

Al Presidente della Repubblica

Il consiglio comunale di Bisceglie (Barletta-Andria-Trani) è stato rinnovato a seguito delle consultazioni elettorali del 26 e 27 maggio 2013, con contestuale elezione del sindaco nella persona del sig. Francesco Carlo Spina.

A seguito della sopravvenuta causa d'incompatibilità prevista dall'art. 63, comma 1, n. 4 del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267, il consiglio comunale, con deliberazione n. 92 del 6 settembre 2017, ha dichiarato la decadenza dell'amministratore dalla carica di sindaco, con la procedura di cui all'art. 69 del predetto decreto legislativo.

Si è configurata, pertanto, una delle fattispecie previste dall'art. 53 del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267, in base al quale la decadenza 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, 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 Bisceglie (Barletta-Andria-Trani).

Roma, 16 ottobre 2017

Il Ministro dell'interno: MINNITI

17A07676

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA
25 ottobre 2017.

Scioglimento del consiglio comunale di Ripacandida e nomina del commissario straordinario.

IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

Considerato che nelle consultazioni elettorali del 5 giugno 2016 sono stati rinnovati gli organi elettivi del comune di Ripacandida (Potenza);

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

Ritenuto, pertanto, che ricorrano i presupposti per far luogo allo scioglimento del consiglio comunale;

Visto l'art. 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 Ripacandida (Potenza) è sciolto.

Art. 2.

Il dott. Francesco Scigliuzzo è nominato commissario straordinario per la provvisoria gestione del comune suddetto fino all'insediamento degli organi ordinari.

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

Dato a Roma, addì 25 ottobre 2017

MATTARELLA

MINNITI, *Ministro dell'interno*

ALLEGATO

Al Presidente della Repubblica

Nel consiglio comunale di Ripacandida (Potenza), rinnovato nelle consultazioni elettorali del 5 giugno 2016 e composto dal sindaco e da dieci consiglieri, si è venuta a determinare una grave situazione di crisi a causa delle dimissioni rassegnate da sei 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 26 settembre 2017, hanno determinato l'ipotesi dissolutoria 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 Potenza ha proposto lo scioglimento del consiglio comunale sopracitato disponendone, nel contempo, ai sensi dell'art. 141, comma 7 del richiamato decreto, la sospensione, con la conseguente nomina del commissario per la provvisoria gestione dell'ente, con provvedimento del 2 ottobre 2017.

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 Ripacandida (Potenza) ed alla nomina del commissario per la provvisoria gestione del comune nella persona del dott. Francesco Scigliuzzo, in servizio presso la Prefettura di Potenza.

Roma, 16 ottobre 2017

Il Ministro dell'interno: MINNITI

17A07677

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA
25 ottobre 2017.

Scioglimento del consiglio comunale di San Paolo di Civitate e nomina del commissario straordinario.

IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

Considerato che nelle consultazioni elettorali del 31 maggio 2015 sono stati rinnovati gli organi elettivi del Comune di San Paolo di Civitate (Foggia);

Viste le dimissioni rassegnate, con atto unico acquisito al protocollo dell'ente, da otto 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 ricorrano i presupposti per far luogo allo scioglimento del consiglio comunale;

Visto l'art. 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.

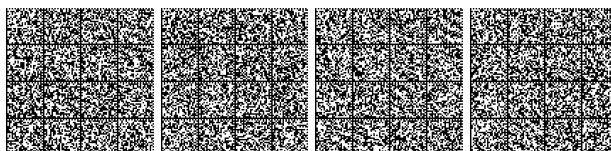
Decreta:

Art. 1.

Il consiglio comunale di San Paolo di Civitate (Foggia) è sciolto.

Art. 2.

Il dottor Giuseppe Vivola è nominato commissario straordinario per la provvisoria gestione del comune suddetto fino all'insediamento degli organi ordinari.



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

Dato a Roma, addì 25 ottobre 2017

MATTARELLA

MINNITI, *Ministro dell'interno*

ALLEGATO

Al Presidente della Repubblica

Nel consiglio comunale di San Paolo di Civitate (Foggia), rinnovato nelle consultazioni elettorali del 31 maggio 2015 e composto dal sindaco e da dodici consiglieri, si è venuta a determinare una grave situazione di crisi a causa delle dimissioni rassegnate da otto componenti del corpo consiliare, con atto unico acquisito al protocollo dell'ente in data 29 settembre 2017.

Le citate dimissioni, che sono state presentate per il tramite di un consigliere dimissionario all'uopo delegato con atto autenticato, 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 Foggia ha proposto lo scioglimento del consiglio comunale sopracitato disponendone, nel contempo, ai sensi dell'art. 141, comma 7 del richiamato decreto, la sospensione, con la conseguente nomina del commissario per la provvisoria gestione dell'ente, con provvedimento del 2 ottobre 2017.

Considerato che nel comune 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 San Paolo di Civitate (Foggia) ed alla nomina del commissario per la provvisoria gestione del comune nella persona del dottor Giuseppe Vivola, in servizio presso la Prefettura di Foggia.

Roma, 16 ottobre 2017

Il Ministro dell'interno: MINNITI

17A07680

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA
25 ottobre 2017.

Scioglimento del consiglio comunale di Conza della Campania 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 Conza della Campania (Avellino);

Viste le dimissioni dalla carica rassegnate, in data 16 settembre 2017, 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 i presupposti per far luogo allo scioglimento del consiglio comunale;

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 Conza della Campania (Avellino) è sciolto.

Art. 2.

La dottoressa Maria Antonietta Cava è nominata commissario straordinario per la provvisoria gestione del comune suddetto fino all'insediamento degli organi ordinari.

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

Dato a Roma, addì 25 ottobre 2017

MATTARELLA

MINNITI, *Ministro dell'interno*

ALLEGATO

Al Presidente della Repubblica

Il consiglio comunale di Conza della Campania (Avellino) è stato rinnovato a seguito delle consultazioni elettorali del 26 e 27 maggio 2013, con contestuale elezione del sindaco nella persona del signor Vito Cappiello.

Il citato amministratore, in data 16 settembre 2017, 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 Avellino ha proposto lo scioglimento del consiglio comunale sopra citato disponendone, nel contempo, ai sensi dell'art. 141, comma 7 del richiamato decreto, la sospensione, con la conseguente nomina del commissario per la provvisoria gestione dell'ente, con provvedimento del 9 ottobre 2017.

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 Conza della Campania (Avellino) ed alla nomina del commissario per la provvisoria gestione del comune nella persona della dottoressa Maria Antonietta Cava, in servizio presso la Prefettura di Avellino.

Roma, 16 ottobre 2017

Il Ministro dell'interno: MINNITI

17A07681



DELIBERA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 2 novembre 2017.

Dichiarazione dello stato di emergenza in relazione alla crisi di approvvigionamento idrico ad uso idropotabile nel territorio della Provincia di Pesaro e Urbino.

IL CONSIGLIO DEI MINISTRI
NELLA RIUNIONE DEL 2 NOVEMBRE 2017

Visto l'art. 5 della legge 24 febbraio 1992, n. 225;

Visto l'art. 107 del decreto legislativo 31 marzo 1998, n. 112;

Visto il decreto-legge 7 settembre 2001, n. 343, convertito, con modificazioni, dalla legge 9 novembre 2001, n. 401;

Visto il decreto-legge del 15 maggio 2012, n. 59, convertito, con modificazioni, dalla legge 12 luglio 2012, n. 100, recante: «Disposizioni urgenti per il riordino della protezione civile»;

Visto l'art. 10 del decreto-legge del 14 agosto 2013, n. 93, convertito, con modificazioni, dalla legge 15 ottobre 2013, n. 119;

Vista la direttiva del Presidente del Consiglio dei ministri del 26 ottobre 2012, concernente gli indirizzi per lo svolgimento delle attività propedeutiche alle deliberazioni del Consiglio dei ministri e per la predisposizione delle ordinanze di cui all'art. 5 della legge 24 febbraio 1992, n. 225 e successive modificazioni e integrazioni;

Considerato che il territorio della Provincia di Pesaro e Urbino è interessato da un lungo periodo di siccità, causato dalla eccezionale scarsità di precipitazioni pluviometriche e nevose registrate a partire dall'autunno 2016, che ha determinato una rilevante riduzione dei deflussi superficiali e delle conseguenti riserve idriche;

Considerato, quindi, che tale prolungato periodo di siccità ha provocato una situazione di grave emergenza idrica, con conseguenze sulle reti, in particolare quelle finalizzate al consumo idropotabile;

Tenuto conto che detta criticità idrica ha reso necessaria l'attuazione di misure urgenti da parte degli enti locali allo scopo di scongiurare gravi ripercussioni sulla vita sociale, economica e produttiva, nonché un grave pregiudizio per la sanità e l'igiene pubblica;

Viste le note della Regione Marche dell'8, del 9 e del 29 agosto 2017;

Vista la nota del Dipartimento della protezione civile del 5 ottobre 2017, prot. n. CG/0062712;

Ritenuto, pertanto, necessario, provvedere tempestivamente a porre in essere ogni azione di carattere urgente e straordinario finalizzata al superamento della situazione di emergenza connessa con la descritta grave crisi nell'approvvigionamento idrico;

Tenuto conto che detta situazione di emergenza, per intensità ed estensione, non è fronteggiabile con mezzi e poteri ordinari;

Ritenuto, quindi, che ricorrono, nella fattispecie, i presupposti previsti dall'art. 5, comma 1 della citata legge 24 febbraio 1992, n. 225 e successive modificazioni, per la dichiarazione dello stato di emergenza;

Su proposta del Presidente del Consiglio dei ministri;

Delibera:

Art. 1.

1. In considerazione di quanto esposto in premessa, ai sensi e per gli effetti dell'art. 5, commi 1 e 1-bis della legge 24 febbraio 1992, n. 225, e successive modificazioni e integrazioni, è dichiarato, fino al centottantesimo giorno dalla data del presente provvedimento, lo stato di emergenza in relazione alla crisi di approvvigionamento idrico ad uso idropotabile nel territorio della Provincia di Pesaro e Urbino.

2. Per l'attuazione degli interventi da effettuare nella vigenza dello stato di emergenza, ai sensi dell'art. 5, comma 2, lettere a), b) e d) della legge 24 febbraio 1992, n. 225, si provvede con ordinanze, emanate dal Capo del Dipartimento della protezione civile, acquisita l'intesa della regione interessata, in deroga a ogni disposizione vigente e nel rispetto dei principi generali dell'ordinamento giuridico, nei limiti delle risorse di cui al comma 4.

3. Alla scadenza del termine di cui al comma 1, la Regione Marche provvede, in via ordinaria, a coordinare gli interventi conseguenti all'evento, finalizzati al superamento della situazione emergenziale.

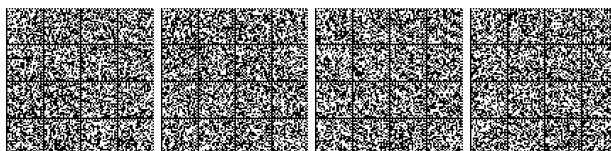
4. Per l'attuazione dei primi interventi, nelle more della ricognizione in ordine agli eventuali effettivi e indispensabili fabbisogni, si provvede nel limite di euro 4.800.000,00 di cui euro 2.671.300,60 a valere sul Fondo per le emergenze nazionali di cui all'art. 5, comma 5-quinquies della legge 24 febbraio 1992, n. 225 ed euro 2.128.699,40 a valere sul Fondo di riserva per le spese impreviste di cui all'art. 28 della legge 31 dicembre 2009, n. 196, che dovrà essere opportunamente reintegrato.

La presente delibera sarà pubblicata nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana.

Roma, 2 novembre 2017

Il Presidente
del Consiglio dei ministri
GENTILONI SILVERI

17A07691



DECRETI, DELIBERE E ORDINANZE MINISTERIALI

MINISTERO DELL'ECONOMIA E DELLE FINANZE

DECRETO 31 ottobre 2017.

Fissazione delle modalità di pagamento dell'accisa su alcuni prodotti, relative alle immissioni in consumo avvenute nel periodo dal 1° al 15 del mese di dicembre 2017.

IL MINISTRO DELL'ECONOMIA E DELLE FINANZE

Visto l'art. 3, comma 4, del testo unico delle disposizioni legislative concernenti le imposte sulla produzione e sui consumi e relative sanzioni penali e amministrative, approvato con il decreto legislativo 26 ottobre 1995, n. 504, il quale prevede che i termini e le modalità di pagamento dell'accisa, anche relative ai parametri utili per garantire la competenza economica di eventuali versamenti in acconto, sono fissati con decreto del Ministro dell'economia e delle finanze;

Ritenuta l'opportunità, per l'anno 2017, di determinare, ai sensi dell'art. 3, comma 4, del predetto testo unico, le modalità ed i termini di pagamento dell'accisa su alcuni prodotti energetici, sull'alcole etilico e sulle bevande alcoliche, relativamente alle immissioni in consumo avvenute nel periodo dal 1° al 15 del mese di dicembre 2017;

Decreta:

Art. 1.

1. I pagamenti dell'accisa sull'alcole etilico, sulle bevande alcoliche e sui prodotti energetici diversi dal gas naturale, dal carbone, dalla lignite e dal coke, relativi alle immissioni in consumo effettuate nel periodo dal 1° al 15 del mese di dicembre 2017, sono effettuati, nel medesimo anno, entro:

a) il 18 dicembre, se eseguiti con l'utilizzo del modello unificato F/24 di cui all'art. 17 del decreto legislativo 9 luglio 1997, n. 241, con esclusione della compensazione di eventuali crediti;

b) il 27 dicembre, se eseguiti direttamente in tesoreria o tramite conto corrente postale.

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

Roma, 31 ottobre 2017

Il Ministro: PADOAN

17A07682

MINISTERO DELLA SALUTE

DECRETO 16 ottobre 2017.

Revoca delle autorizzazioni all'immissione in commercio dei medicinali per uso veterinario contenenti «ossido di zinco», da somministrare per via orale a specie da produzione alimentare.

IL DIRETTORE GENERALE

DELLA SANITÀ ANIMALE E DEI FARMACI VETERINARI

Visto il decreto legislativo 6 aprile 2006, n. 193;

Visto l'art. 4 del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165;

Vista la direttiva 2001/82/CE, e successive modificazioni, recante un codice comunitario relativo ai medicinali veterinari;

Vista la decisione di esecuzione della Commissione europea del 26 giugno 2017, relativa, nel quadro dell'art. 35 della direttiva 2001/82/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, alle autorizzazioni all'immissione in commercio di tutti i medicinali veterinari contenenti «ossido di zinco» da somministrare per via orale a specie da produzione alimentare;

Decreta:

Art. 1.

1. Le autorizzazioni all'immissione in commercio dei medicinali veterinari contenenti «ossido di zinco», da somministrare per via orale a specie da produzione alimentare, sono revocate alla data del 31 dicembre 2021, in base alle conclusioni scientifiche riportate nell'allegato II della sopracitata decisione della Commissione europea del 26 giugno 2017, in tutte le confezioni e preparazioni autorizzate.

2. I lotti già prodotti alla data del 31 dicembre 2021 devono essere smaltiti entro il 25 giugno 2022.



3. Dopo il 25 giugno 2022 la prescrizione e l'impiego sotto qualsiasi forma, compresi i mangimi medicati e prodotti intermedi, sono vietate.

Art. 2.

1. Sulla base delle conclusioni scientifiche riportate nell'allegato II della sopracitata decisione della Commissione europea del 26 giugno 2017, le nuove domande di autorizzazione all'immissione in commercio dei medicinali veterinari contenenti «ossido di zinco», da somministrare per via orale a specie da produzione alimentare, sono respinte.

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

Roma, 16 ottobre 2017

Il direttore generale: BORRELLO

17A07673

MINISTERO DELLE POLITICHE AGRICOLE ALIMENTARI E FORESTALI

DECRETO 22 settembre 2017.

Attribuzione delle denominazioni in lingua italiana delle specie ittiche di interesse commerciale.

IL SOTTOSEGRETARIO DI STATO DELLE POLITICHE AGRICOLE ALIMENTARI E FORESTALI

Visto il decreto legislativo 30 luglio 1999, n. 300, recante «Riforma dell'organizzazione del Governo a norma dell'art. 11 della legge 15 marzo 1997, n. 59 e successive modifiche ed integrazioni»;

Visto il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante «Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche»;

Visto il decreto ministeriale 27 marzo 2002, recante «etichettatura dei prodotti ittici e sistema di controllo» con il quale è stato approvato l'elenco delle denominazioni in lingua italiana delle specie ittiche di interesse commerciale e successive modifiche ed integrazioni;

Visto il decreto ministeriale del 31 gennaio 2008 con il quale è stato approvato l'elenco delle denominazioni in lingua delle specie ittiche di interesse commerciale, e successive modifiche ed integrazioni;

Visto il regolamento (CE) 20 novembre 2009, n. 1224/2009 del Consiglio istitutivo di un regime di controllo comunitario per garantire il rispetto delle norme della politica comune della pesca;

Visto il decreto ministeriale 5 marzo 2010 che attribuisce la denominazione in lingua italiana alle specie ittiche indicate nell'elenco allegato che integra e modifica l'elenco allegato al decreto del 27 marzo 2002;

Visto il decreto ministeriale 23 dicembre 2010 che integra e modifica l'elenco allegato al decreto ministeriale del 31 gennaio 2008 come successivamente modificato e integrato dal decreto ministeriale del 5 marzo 2010;

Visto il regolamento (UE) 8 aprile 2011, n. 404/2011 della Commissione recante «modalità di applicazione del regolamento (CE) n. 1224/2009 del Consiglio che istituisce un regime di controllo comunitario per garantire il rispetto delle norme della politica comune della pesca»;

Visto il regolamento (UE) 25 ottobre 2011, n. 1169/2011 del Parlamento europeo e del Consiglio relativo alla fornitura di informazioni sugli alimenti ai consumatori;

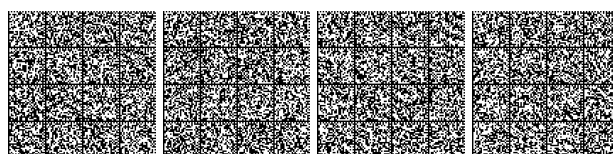
Visto il decreto legislativo 9 gennaio 2012, n. 4 recante «Misure per il riassetto della normativa in materia di pesca e acquacoltura ai sensi dell'art. 28 della legge 4 giugno 2010, n. 96»;

Visto il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri del 27 febbraio 2013, n. 105 «Regolamento recante riorganizzazione del Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali, a norma dell'art. 2, comma 10-ter, del decreto-legge 6 luglio 2012, n. 95, convertito, con modificazioni, dalla legge 7 agosto 2012, n. 135»;

Visto il regolamento (UE) 11 dicembre 2013, n. 1379/2013 del Parlamento europeo e del Consiglio relativo all'organizzazione comune dei mercati nel settore dei prodotti della pesca e dell'acquacoltura, recante modifica ai regolamenti (CE) n. 1184/2006 e (CE) n. 1224/2009 del Consiglio e che abroga il regolamento (CE) n. 104/2000 del Consiglio;

Vista la legge 28 luglio 2016, n. 154 «Deleghe al Governo e ulteriori disposizioni in materia di semplificazione, razionalizzazione e competitività dei settori agricolo e agroalimentare, nonché sanzioni in materia di pesca illegale.»;

Visto il decreto ministeriale 17 gennaio 2017, pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* n. 41 del 18 febbraio 2017 recante la delega di attribuzioni del Ministro delle politiche agricole e forestali, per taluni atti di competenza dell'amministrazione, al Sottosegretario di Stato on.le Giuseppe Castiglione;



Considerata la necessità di apportare modifiche ed integrazioni all'elenco di denominazioni in lingua italiana delle specie ittiche di interesse commerciale e di assicurare un continuo aggiornamento dello stesso;

Considerata la ricostituzione del Gruppo di lavoro «Denominazione delle specie ittiche di interesse commerciale» con decreto direttoriale del 3 giugno 2015, n. 11409, al fine di redigere un elenco delle denominazioni commerciali ammesse nel territorio nazionale secondo le indicazioni introdotte dall'art. 37 «Denominazione commerciale» del reg. (UE) n. 1379/2013 che ha contribuito ad innovare la normativa in materia di tracciabilità ed etichettatura dei prodotti ittici;

Considerata l'attività finora svolta dal gruppo «Denominazione delle specie ittiche di interesse commerciale», che ha seguito i principi di semplificazione e razionalizzazione imposti dalla normativa europea avvalendosi di opportuna letteratura scientifica di riferimento e specifica documentazione FAO;

Decreta:

Art. 1.

Alle specie ittiche indicate nell'elenco allegato (All. 1) sono attribuite le «denominazioni in lingua italiana delle specie ittiche di interesse commerciale» individuate nello stesso elenco. L'allegato 1 abroga e sostituisce l'elenco allegato al decreto ministeriale del 31 gennaio 2008, come modificato dal decreto ministeriale del 5 marzo 2010 e dal decreto ministeriale del 23 dicembre 2010.

Art. 2.

Le disposizioni di cui all'art. 1 hanno efficacia a decorrere dal 365° giorno successivo alla data dell'entrata in vigore del presente decreto (data di pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale*). Entro tale termine gli operatori della filiera provvedono ad adottare le «denominazioni in lingua italiana delle specie ittiche di interesse commerciale» di cui all'allegato 1.

Art. 3.

La vendita dei prodotti, esposti in imballaggi preconfezionati in data precedente all'entrata in vigore del presente decreto, recanti «denominazioni in lingua italiana delle specie ittiche di interesse commerciale» conformi al decreto del 31 gennaio 2008, è consentita fino all'esaurimento delle scorte.

Art. 4.

L'elenco di cui all'allegato 1 al presente decreto si applica alle specie ittiche d'interesse commerciale, fatti salvi i divieti di pesca, raccolta, sbarco, commercializzazione e trasformazione sanciti da normative e convenzioni internazionali, europee e nazionali vigenti.

Art. 5.

Per la denominazione scientifica delle specie ittiche presenti in allegato 1, sono altresì conformi le denominazioni indicate, quali sinonimi, nel sistema di informazione FishBase e nel database ASFIS, individuati dall'art. 37, par. 1, lettera a), del regolamento (UE) n. 1379/2013 citato in premessa nonché, esclusivamente per crostacei, molluschi, echinodermi e tunicati, nella banca dati Sea-lifebase e Worms.

Art. 6.

L'elenco allegato riporta, per ciascuna specie, il corrispondente Codice FAO alfa 3. Per i casi in cui il codice non è riportato e nelle more dell'aggiornamento dello stesso da parte della FAO, si ritiene valido il Codice FAO alfa 3 associato al sinonimo di riferimento in ASFIS.

Art. 7.

Le richieste di nuove «denominazioni in lingua italiana delle specie ittiche di interesse commerciale» dovranno pervenire al Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali, Direzione generale per la pesca marittima e l'acquacoltura, PEMAC III, compilando il modello di richiesta di cui all'allegato 2 al presente decreto.

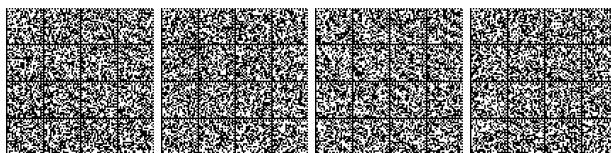
Il presente provvedimento è trasmesso all'Organo di controllo per la registrazione, è pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana ed entra in vigore il giorno successivo alla sua pubblicazione.

Roma, 22 settembre 2017

Il Sottosegretario di Stato: CASTIGLIONE

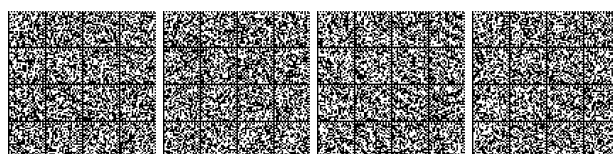
Registrato alla Corte dei conti il 23 ottobre 2017

Ufficio di controllo sugli atti del Ministero dello sviluppo economico e del Ministero delle politiche agricole, n. 1-851



**ELENCO DELLE DENOMINAZIONI IN LINGUA ITALIANA
DELLE SPECIE ITTICHE DI INTERESSE COMMERCIALE**

Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Abramis brama</i>	Abramide	FBM
Perciformes	Serranidae	<i>Acanthistius brasilianus</i>	Cernia atlantica	BSZ
Veneroidea	Cardiidae	<i>Acanthocardia spp.</i>	Cuore	KFX
Perciformes	Scombridae	<i>Acanthocybium solandri</i>	Acantocibio	WAH
Perciformes	Sparidae	<i>Acanthopagrus bifasciatus</i>	Pagro bifasciato	AAB
Perciformes	Sparidae	<i>Acanthopagrus latus</i>	Orata del Pacifico	YWF
Perciformes	Acanthuridae	<i>Acanthurus monroviae</i>	Pesce chirurgo	MDO
Decapoda	Sergestidae	<i>Acetes chinensis</i>	Gamberetto indopacifico	ESH
Acipenseriformes	Acipenseridae	<i>Acipenser baerii</i>	Storione siberiano	APB
Acipenseriformes	Acipenseridae	<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>	Storione russo	APG
Acipenseriformes	Acipenseridae	<i>Acipenser medirostris</i>	Storione verde	AAM
Acipenseriformes	Acipenseridae	<i>Acipenser naccarii</i>	Storione cobice*	AAA
Acipenseriformes	Acipenseridae	<i>Acipenser naccarii</i> <i>X Acipenser baeri</i>	Storione cobice ibrido	
Acipenseriformes	Acipenseridae	<i>Acipenser nudiventris</i>	Storione glatdick	AAN
Acipenseriformes	Acipenseridae	<i>Acipenser ruthenus</i>	Storione sterleto	APR
Acipenseriformes	Acipenseridae	<i>Acipenser stellatus</i>	Storione stellato	APE
Acipenseriformes	Acipenseridae	<i>Acipenser sturio</i>	Storione*	APU
Acipenseriformes	Acipenseridae	<i>Acipenser transmontanus</i>	Storione bianco	APN
Pterioidea	Pectinidae	<i>Aequipecten spp.</i>	Canestrello	KTZ
Siluriformes	Schilbeidae	<i>Ailia coila</i>	Pesce gatto asiatico	AIC
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Alburnus alborella</i>	Alborella	ALR
Perciformes	Carangidae	<i>Alepes djedaba</i>	Carango indopacifico	LSJ
Osmeriformes	Alepocephalidae	<i>Alepocephalus bairdii</i>	Alepocefalo atlantico	ALC
Zeiformes	Oreosomatidae	<i>Alloctytus spp.</i>	Oreo	AHX
Teuthoidea	Loliginidae	<i>Alloteuthis media</i>	Calamaretto	OUM
Squaliformes	Alopiidae	<i>Alopias vulpinus</i>	Pesce volpe	ALV
Clupeiformes	Clupeidae	<i>Alosa agone (varietà lacustre)</i>	Alosa, cheppia	
Clupeiformes	Clupeidae	<i>Alosa spp.</i>	Alosa, agone	SHZ
Tetraodontiformes	Monacanthidae	<i>Aluterus spp.</i>	Pesce lima	ALT
Clupeiformes	Clupeidae	<i>Amblygaster clupeoides</i>	Sardina indopacifica	AGC
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Amblypharyngodon atkinsonii</i>	Carpa asiatica	
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Amblypharyngodon mola</i>	Carpa indiana	ABO
Rajiformes	Rajidae	<i>Amblyraja radiata</i>	Razza atlantica	RJR
Veneroidea	Veneridae	<i>Ameghinomya antiqua</i>	Vongola oceanica	AYQ
Siluriformes	Ictaluridae	<i>Ameiurus melas</i>	Pesce gatto	ITM



Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Octopoda	Octopodidae	<i>Amphioctopus aegina</i>	Polpo indopacifico	OUJ
Pterioda	Pectinidae	<i>Amusium pleuronectes</i>	Canestrello indopacifico	UMP
Perciformes	Anabantidae	<i>Anabas testudineus</i>	Pesce rampicante del Pacifico	FPC
Arcoida	Arcidae	<i>Anadara antiquata</i>	Arca indopacifica	NDQ
Arcoida	Arcidae	<i>Anadara antiquata</i>	Arca indopacifica	NDQ
Perciformes	Anarhichadidae	<i>Anarhichas spp.</i>	Pesce lupo	CAT
Anguilliformes	Anguillidae	<i>Anguilla anguilla</i>	Anguilla	ELE
Anguilliformes	Anguillidae	<i>Anguilla australis</i>	Anguilla australe	ELU
Anguilliformes	Anguillidae	<i>Anguilla bengalensis</i>	Anguilla indiana	AAG
Anguilliformes	Anguillidae	<i>Anguilla japonica</i>	Anguilla giapponese	ELJ
Anguilliformes	Anguillidae	<i>Anguilla rostrata</i>	Anguilla americana	ELA
Clupeiformes	Clupeidae	<i>Anodontostoma chacunda</i>	Alosa indopacifica	CHG
Gadiformes	Anoplopomatidae	<i>Anoplopoma fimbria</i>	Carbonaro	SAB
Cyprinodontiformes	Cyprinodontidae	<i>Aphanius fasciatus</i>	Nono	AFS
Perciformes	Trichiuridae	<i>Aphanopus carbo</i>	Pesce sciabola oceanico o sciabola oceanica	BSF
Perciformes	Lutjanidae	<i>Aphareus rutilans</i>	Lutiano	ARQ
Perciformes	Gobiidae	<i>Aphia minuta</i>	Rossetto	FIM
Perciformes	Gobiidae	<i>Apocryptes bato</i>	Ghiozzo indopacifico	OCB
Mesogasteropoda	Aporrhaidae	<i>Aporrhais pes pelecani</i>	Pie' di pellicano	OHQ
Perciformes	Lutjanidae	<i>Aprion virescens</i>	Lutiano	AVR
Arcoida	Arcidae	<i>Arca noae</i>	Arca di Noè o mussolo	RKQ
Veneroida	Arcticidae	<i>Arctica islandica</i>	Vongola artica	CLQ
Osmeriformes	Argentinidae	<i>Argentina sphyraena</i>	Argentina	ARY
Ostreoida	Pectinidae	<i>Argopecten irradians</i>	Canestrello atlantico	SCB
Pterioda	Pectinidae	<i>Argopecten purpuratus</i>	Cappasanta del Pacifico	SCQ
Perciformes	Sparidae	<i>Argyrops spp.</i>	Pagro indopacifico	
Perciformes	Sciaenidae	<i>Argyrosomus heinii</i>	Ombrina indiana	QXN
Perciformes	Sciaenidae	<i>Argyrosomus hololepidotus</i>	Ombrina indiana	KOB
Perciformes	Sciaenidae	<i>Argyrosomus regius</i>	Ombrina boccardoro	MGR
Perciformes	Sparidae	<i>Argyrozona argyrozona</i>	Pagello oceanico	SLF
Anguilliformes	Congridae	<i>Ariosoma balearicum</i>	Grongo delle Baleari	ARB
Decapoda	Aristeidae	<i>Aristaeomorpha foliacea</i>	Gambero rosso	ARS
Decapoda	Aristeidae	<i>Aristeus alcocki</i>	Gambero indopacifico	AJA
Decapoda	Aristeidae	<i>Aristeus antennatus</i>	Gambero viola	ARA
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Hypophthalmichthys nobilis</i>	Carpa nobile	BIC
Siluriformes	Ariidae	<i>Arius latisculatus</i>	Pesce gatto atlantico	AUR
Pleuronectiformes	Bothidae	<i>Arnoglossus kessleri</i>	Zanchetta o suacia	RKZ
Pleuronectiformes	Bothidae	<i>Arnoglossus laterna</i>	Zanchetta o suacia	MSF
Decapoda	Astacidae	<i>Astacus astacus</i>	Gambero di fiume	AAS
Decapoda	Astacidae	<i>Astacus leptodactylus</i>	Gambero di fiume turco	CRD
Decapoda	Astacidae	<i>Austropotamobius pallipes</i>	Gambero di fiume europeo	AUP



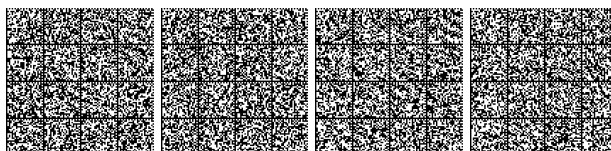
Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Pleuronectiformes	Pleuronectidae	<i>Atheresthes stomias</i>	Passera del Pacifico	ARF
Atheriniformes	Atherinidae	<i>Atherina spp.</i>	Latterino o acquadella	AVX
Rajiformes	Rajidae	<i>Atlantoraja castelnaui</i>	Razza atlantica	JRT
Rajiformes	Rajidae	<i>Atlantoraja cyclophora</i>	Razza atlantica	JRY
Perciformes	Sciaenidae	<i>Atractoscion aequidens</i>	Corvina tiragolino	AWE
Veneroida	Veneridae	<i>Austrovenus stutchburyi</i>	Vongola indopacifica	KNU
Perciformes	Scombridae	<i>Auxis rochei</i>	Biso o tombarello	BLT
Perciformes	Scombridae	<i>Auxis thazard</i>	Biso o tombarello	FRI
Tetraodontiformes	Balistidae	<i>Balistes spp.</i>	Pesce balestra	BIX
Cypriniformes	Nemacheilidae	<i>Barbatula barbatula</i>	Cobite barbatello	BTB
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Barbus barbus</i>	Barbo	PTB
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Barbus meridionalis</i>	Barbo canino	BUD
Rajiformes	Arhynchobatidae	<i>Bathyraja spp.</i>	Razza oceanica	BHY
Siluriformes	Siluridae	<i>Belodontichthys dinema</i>	Siluro asiatico	SBI
Beloniformes	Belonidae	<i>Belone belone</i>	Aguglia	GAR
Beryciformes	Berycidae	<i>Beryx spp.</i>	Berice	ALF
Perciformes	Blenniidae	<i>Blennius fluviatilis</i>	Cagnetta	
Perciformes	Labridae	<i>Bodianus macrognathos</i>	Bodiano	
Neogasteropoda	Muricidae	<i>Bolinus brandaris</i>	Murice spinoso	BOY
Perciformes	Sparidae	<i>Boops boops</i>	Boga	BOG
Perciformes	Cobitidae	<i>Botia dario</i>	Cobite asiatico	BOD
Perciformes	Cobitidae	<i>Botia hymenophysa</i>	Cobite asiatico	BOH
Siluriformes	Pimelodidae	<i>Brachyplatystoma filamentosum</i>	Siluro sudamericano	BPF
Perciformes	Bramidae	<i>Brama brama</i>	Pesce castagna	POA
Perciformes	Bramidae	<i>Brama japonica</i>	Pesce castagna del Pacifico	BPQ
Perciformes	Malacanthidae	<i>Branchiostegus semifasciatus</i>	Tube zebrato	UAE
Gadiformes	Gadidae	<i>Brosme brosme</i>	Brosme	USK
Ophidiiformes	Ophidiidae	<i>Brotula barbata</i>	Brotula	BRD
Perciformes	Ophidiidae	<i>Brotula multibarbata</i>	Brotola	WBM
Neogasteropoda	Buccinidae	<i>Buccinum undatum</i>	Buccine	WHE
Pleuronectiformes	Soleidae	<i>Buglossidium luteum</i>	Sogliola gialla o sogliola	GSM
Heterobranchia	Haminoeidae	<i>Bullacta exarata</i>	Lumachina del Pacifico	JQG
Perciformes	Cesionidae	<i>Caesio xanthonota</i>	Pesce fuciliere	IHA
Decapoda	Calappidae	<i>Calappa granulata</i>	Calappa	KPG
Decapoda	Portunidae	<i>Callinectes spp.</i>	Granchio nuotatore	CAL
Perciformes	Callionymidae	<i>Callionymus spp.</i>	Dragoncello	YBI
Veneroida	Veneridae	<i>Callista chione</i>	Fasolaro	KLK
Octopoda	Octopodidae	<i>Callistoctopus macropus</i>	Polpessa o polpo macchiato	OCN
Chimaeriformes	Callorhynchidae	<i>Callorhynchus spp.</i>	Callorinco	
Perciformes	Carangidae	<i>Campogramma glaycos</i>	Leccia	VAD
Decapoda	Cancridae	<i>Cancer borealis</i>	Granciporro atlantico	CRJ



Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Decapoda	Cancridae	<i>Cancer edwardsii</i>	Granciporro del Pacifico	CWE
Decapoda	Cancridae	<i>Cancer pagurus</i>	Granciporro atlantico	CRE
Perciformes	Carangidae	<i>Carangoides fulvoguttatus</i>	Carango indopacifico	NGU
Perciformes	Carangidae	<i>Carangoides gymnostethus</i>	Ricciola indopacifica	NGY
Perciformes	Carangidae	<i>Carangoides malabaricus</i>	Leccia indopacifica	NGS
Perciformes	Carangidae	<i>Caranx spp.</i>	Carango	TRE
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Carassius auratus</i>	Carassio dorato o pesce rosso	CGO
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Carassius carassius</i>	Carassio	FCC
Carcharhiniformes	Carcharhinidae	<i>Carcharhinus acronotus</i>	Carcarino	CCN
Carcharhiniformes	Carcharhinidae	<i>Carcharhinus spp.</i>	Carcarino	CWZ
Decapoda	Portunidae	<i>Carcinus aestuarii</i>	Granchio da moleca	CMR
Decapoda	Portunidae	<i>Carcinus maenas</i>	Granchio ripario	CRG
Siluriformes	Ariidae	<i>Carliarius parkii</i>	Pesce gatto atlantico	AWJ
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Catla catla</i>	Carpa asiatica	CTT
Perciformes	Centracanthidae	<i>Centracanthus cirrus</i>	Zerro	EHI
Beryciformes	Berycidae	<i>Centroberyx affinis</i>	Berice del Pacifico	CXF
Perciformes	Centrolophidae	<i>Centrolophus niger</i>	Ricciola di fondale	CEO
Squaliformes	Centrophoridae	<i>Centrophorus granulosus</i>	Sagri	GUP
Squaliformes	Centrophoridae	<i>Centrophorus lusitanicus</i>	Sagri	CPL
Squaliformes	Centrophoridae	<i>Centrophorus squamosus</i>	Sagri	GUQ
Perciformes	Centropomidae	<i>Centropomus undecimalis</i>	Luccio sottile di mare	SNO
Squaliformes	Somniosidae	<i>Centroscymnus coelolepis</i>	Centroscimno	CYO
Perciformes	Serranidae	<i>Cephalopholis fulva</i>	Cernia atlantica	CFJ
Perciformes	Serranidae	<i>Cephalopholis miniata</i>	Cernia indopacifica	CFI
Perciformes	Serranidae	<i>Cephalopholis sonnerati</i>	Cernia indopacifica	EFT
Perciformes	Serranidae	<i>Cephalopholis taeniops</i>	Cernia atlantica	EFA
Perciformes	Cepolidae	<i>Cepola macrophthalmia</i>	Cepola	CBC
Veneroida	Cardiidae	<i>Cerastoderma spp.</i>	Cuore	KFX
Caenogastropoda	Cerithiidae	<i>Cerithium vulgatum</i>	Torricella	KHV
Decapoda	Galatheidae	<i>Cervimunida johni</i>	Langostino	CZJ
Decapoda	Geryonidae	<i>Chaceon macphersoni</i>	Granchio rosso di fondale	HNQ
Decapoda	Geryonidae	<i>Chaceon quinquedens</i>	Granchio rosso	CRR
Veneroida	Veneridae	<i>Chamelea gallina</i>	Vongola o lupino	SVE
Gonorynchiformes	Chanidae	<i>Chanos chanos</i>	Cefalone	MIL
Decapoda	Portunidae	<i>Charybdis cruciata</i>	Granchio indopacifico	KHF
Beloniformes	Exocoetidae	<i>Cheilopogon atrisignis</i>	Pesce volante indopacifico	
Perciformes	Sparidae	<i>Cheimeriis nufar</i>	Dentice indiano	SLD
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Chela cachius</i>	Danio asiatico	HEU
Scorpaeniformes	Triglidae	<i>Chelidonichthys cuculus</i>	Gallinella o cappone	GUR
Scorpaeniformes	Triglidae	<i>Chelidonichthys kumu</i>	Gallinella australe	KUG
Scorpaeniformes	Triglidae	<i>Chelidonichthys lucerna</i>	Gallinella o cappone	GUU
Scorpaeniformes	Triglidae	<i>Chelidonichthys obscurus</i>	Gallinella o cappone	GUM



Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Scorpaeniformes	Triglidae	<i>Chelidonichthys spinosus</i>	Gallinella del Pacifico	CZS
Perciformes	Mugilidae	<i>Chelon labrosus</i>	Cefalo o bosega	MLR
Perciformes	Mugilidae	<i>Chelon parsia</i>	Cefalo indiano	LZP
Decapoda	Parastacidae	<i>Cherax quadricarinatus</i>	Gambero di fiume australiano	CRP
Decapoda	Oregoniidae	<i>Chionoecetes japonicus</i>	Granchio oceanico	CWJ
Decapoda	Oregoniidae	<i>Chionoecetes opilio</i>	Grancevola artica, Granceola artica	CRQ
Osteoglossiformes	Notopteridae	<i>Chitala spp.</i>	Pesce lama	BXM
Ostreoida	Pectinidae	<i>Chlamys islandica</i>	Canestrello atlantico	ISC
Ostreoida	Pectinidae	<i>Chlamys nobilis</i>	Canestrello indopacifico	CMN
Pterioda	Pectinidae	<i>Chlamys opercularis</i>	Canestrello	QSC
Pterioda	Pectinidae	<i>Chlamys proteus</i>	Canestrello	FXG
Aulopiformes	Chlorophthalmidae	<i>Chlorophthalmus agassizi</i>	Occhiverdi	CVW
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Chondrostoma soetta</i>	Savetta	HOS
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Cirrhinus cirrhosus</i>	Aspio asiatico	RNR
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Cirrhinus mrigala</i>	Aspio asiatico	CMG
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Cirrhinus reba</i>	Aspio asiatico	RNE
Octopoda	Octopodidae	<i>Cistopus indicus</i>	Polpo indopacifico	KTI
Pleuronectiformes	Citharidae	<i>Citharus linguatula</i>	Linguattola	CIL
Siluriformes	Clariidae	<i>Clarias gariepinus</i>	Pesce gatto africano	CLZ
Siluriformes	Clariidae	<i>Clarias spp.</i>	Pesce gatto asiatico	CTO
Clupeiformes	Clupeidae	<i>Clupea harengus</i>	Aringa	HER
Clupeiformes	Clupeidae	<i>Clupea pallasii</i>	Aringa oceanica	HEP
Cypriniformes	Cobitidae	<i>Cobitis taenia</i>	Cobite fluviale	BIT
Gadiformes	Macrouridae	<i>Coelorinchus fasciatus</i>	Granadiere atlantico	CQF
Clupeiformes	Engraulidae	<i>Coilia spp.</i>	Colia	
Pleuronectiformes	Pleuronectidae	<i>Colistium spp.</i>	Patiki	FSA
Beloniformes	Scomberesocidae	<i>Cololabis saira</i>	Costardella del Pacifico	SAP
Neogasteropoda	Muricidae	<i>Concholepas concholepas</i>	Abalone del Pacifico	SNE
Anguilliformes	Congridae	<i>Conger conger</i>	Grongo	COE
Anguilliformes	Congridae	<i>Conger myriaster</i>	Grongo indopacifico	ELS
Anguilliformes	Muraenesocidae	<i>Congresox talabonoides</i>	Murena del Pacifico	MCG
Alcyonacea	Coralliidae	<i>Corallium rubrum</i>	Corallo rosso	COL
Salmoniformes	Salmonidae	<i>Coregonus lavaretus</i>	Coregone o lavarello	PLN
Salmoniformes	Salmonidae	<i>Coregonus macrophthalmus</i>	Coregone	CIR
Clupeiformes	Clupeidae	<i>Corica soborna</i>	Spratto indopacifico	CLK
Perciformes	Coryphaenidae	<i>Coryphaena hippurus</i>	Corifena o lampuga	DOL
Gadiformes	Macrouridae	<i>Coryphaenoides rupestris</i>	Granadiere atlantico	RNG
Scorpaeniformes	Cottidae	<i>Cottus gobio</i>	Scazzone	
Decapoda	Crangonidae	<i>Crangon crangon</i>	Gambero grigio	CSH
Pterioda	Ostreidae	<i>Crassostrea angulata</i>	Ostrica concava, Ostrica portoghese	
Pterioda	Ostreidae	<i>Crassostrea gigas</i>	Ostrica concava	OYG



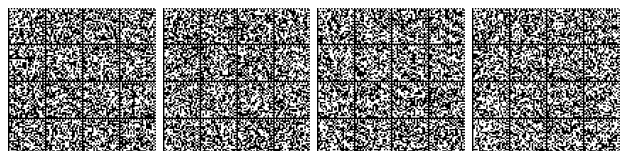
Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Veneroida	Mactridae	<i>Crassula aequilatera</i>	Vongola australe	
Littorinimorpha	Calyptraeidae	<i>Crepidula fornicata</i>	Crepidula	KDF
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Ctenopharyngodon idella</i>	Carpa erbivora	FCG
Scorpaeniformes	Cyclopteridae	<i>Cyclopterus lumpus</i>	Lompo	LUM
Pleuronectiformes	Cynoglossidae	<i>Cynoglossus spp.</i>	Lingua oceanica	YOX
Perciformes	Sciaenidae	<i>Cynoscion othonopterus</i>	Ombrina del Pacifico	YNO
Perciformes	Sciaenidae	<i>Cynoscion spp.</i>	Ombrina atlantica	WKX
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Cyprinus carpio</i>	Carpa	FCP
Beloniformes	Exocoetidae	<i>Cypselurus spp.</i>	Pesce volante oceanico	YPX
Zeiformes	Cyttidae	<i>Cyttus spp.</i>	Zeo	
Scorpaeniformes	Dactylopteridae	<i>Dactylopterus volitans</i>	Pesce civetta	DYL
Squaliformes	Dalatiidae	<i>Dalatias licha</i>	Squalo zigrino o zigrino	SCK
Rajiformes	Dasyatidae	<i>Dasyatis akajei</i>	Trigone del Pacifico	WST
Myliobatiformes	Dasyatidae	<i>Dasyatis pastinaca</i>	Trigone	JDP
Perciformes	Carangidae	<i>Decapterus spp.</i>	Sugarotto	SDX
Perciformes	Sparidae	<i>Dentex angolensis</i>	Dentice atlantico	DEA
Perciformes	Sparidae	<i>Dentex barnardi</i>	Dentice atlantico	DTF
Perciformes	Sparidae	<i>Dentex canariensis</i>	Dentice atlantico	DEN
Perciformes	Sparidae	<i>Dentex dentex</i>	Dentice	DEC
Perciformes	Sparidae	<i>Dentex gibbosus</i>	Dentice gibboso	DEP
Perciformes	Sparidae	<i>Dentex macropthalmus</i>	Dentice occhione	DEL
Perciformes	Sparidae	<i>Dentex maroccanus</i>	Dentice rosa	DEM
Perciformes	Sparidae	<i>Dentex tumifrons</i>	Dentice indopacifico	DTT
Perciformes	Hemulidae	<i>Diagramma pictum</i>	Grugnolo indopacifico	DGP
Perciformes	Moronidae	<i>Dicentrarchus labrax</i>	Spigola o branzino	BSS
Perciformes	Moronidae	<i>Dicentrarchus punctatus</i>	Spigola puntata	SPU
Pleuronectiformes	Soleidae	<i>Dicologlossa cuneata</i>	Sogliola cuneata o sogliola	CET
Pleuronectiformes	Soleidae	<i>Dicologlossa hexophthalma</i>	Sogliola atlantica	DHZ
Perciformes	Sparidae	<i>Diplodus annularis</i>	Sarago sparaglione	ANN
Perciformes	Sparidae	<i>Diplodus argenteus</i>	Sarago atlantico	DIG
Perciformes	Sparidae	<i>Diplodus cervinus</i>	Sarago faraone	SBZ
Perciformes	Sparidae	<i>Diplodus puntazzo</i>	Sarago pizzuto	SHR
Perciformes	Sparidae	<i>Diplodus sargus</i>	Sarago maggiore	SWA
Perciformes	Sparidae	<i>Diplodus vulgaris</i>	Sarago fasciato	CTB
Rajiformes	Rajidae	<i>Dipturus innominatus</i>	Razza australe	DPQ
Perciformes	Nototheniidae	<i>Dissostichus eleginoides</i>	Moro oceanico	TOP
Veneroida	Donacidae	<i>Donax deltoides</i>	Tellina del Pacifico	DNE
Veneroida	Donacidae	<i>Donax obesulus</i>	Tellina del Pacifico	DXV
Veneroida	Donacidae	<i>Donax trunculus</i>	Tellina	DXL
Veneroida	Donacidae	<i>Donax vittatus</i>	Tellina	DNI
Teuthoidea	Loliginidae	<i>Doryteuthis gahi</i>	Calamaro oceanico o Calamaro patagonico	SQP
Teuthoidea	Loliginidae	<i>Doryteuthis ocula</i>	Calamaro atlantico	OJL



Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Teuthoidea	Loliginidae	<i>Doryteuthis opalescens</i>	Calamaro del Pacifico	SQO
Teuthoidea	Loliginidae	<i>Doryteuthis pealeii</i>	Calamaro atlantico	SQL
Teuthoidea	Loliginidae	<i>Dosidicus gigas</i>	Totano gigante del Pacifico	GIS
Veneroidea	Veneridae	<i>Dosinia anus</i>	Vongola del Pacifico	
Veneroidea	Veneridae	<i>Dosinia exoleta</i>	Dosinia	DSX
Perciformes	Drepaneidae	<i>Drepane spp.</i>	Drepana	DRZ
Anguilliformes	Ophichthidae	<i>Echelus myrus</i>	Miro	AOM
Echinodermata	Echinidae	<i>Echinus esculentus</i>	Riccio di mare atlantico	URS
Octopoda	Eledonidae	<i>Eledone spp.</i>	Moscardino	
Perciformes	Eleginopsidae	<i>Eleginops maclovinus</i>	Robalo	BLP
Clupeiformes	Engraulidae	<i>Engraulis anchoita</i>	Alice atlantica	ANA
Clupeiformes	Engraulidae	<i>Engraulis encrasicolus</i>	Acciuga o alice	ANE
Clupeiformes	Engraulidae	<i>Engraulis japonicus</i>	Acciuga indopacifica	JAN
Clupeiformes	Engraulidae	<i>Engraulis ringens</i>	Acciuga del Pacifico	VET
Veneroidea	Solenidae	<i>Ensis directus</i>	Cannolicchio oceanico	CLR
Veneroidea	Solenidae	<i>Ensis ensis</i>	Cappalunga o cannolicchio	EQE
Veneroidea	Veneridae	<i>Ensis macha</i>	Cannolicchio oceanico	EQH
Veneroidea	Solenidae	<i>Ensis siliqua</i>	Cappalunga o cannolicchio	EQI
Octopoda	Octopodidae	<i>Enteroctopus dofleini</i>	Polpo del Pacifico	OQF
Octopoda	Octopodidae	<i>Enteroctopus megalocyathus</i>	Polpo del Pacifico	EZM
Perciformes	Ephippidae	<i>Ephippus orbis</i>	Pesce pipistrello	HUO
Perciformes	Serranidae	<i>Epinephelus aeneus</i>	Cernia	GPW
Perciformes	Serranidae	<i>Epinephelus areolatus</i>	Cernia indopacifica	EPR
Perciformes	Serranidae	<i>Epinephelus awoara</i>	Cernia del Pacifico	EFW
Perciformes	Serranidae	<i>Epinephelus bleekeri</i>	Cernia indopacifica	EFK
Perciformes	Serranidae	<i>Epinephelus caninus</i>	Cernia	EFJ
Perciformes	Serranidae	<i>Epinephelus chabaudi</i>	Cernia indopacifica	EWZ
Perciformes	Serranidae	<i>Epinephelus chlorostigma</i>	Cernia indopacifica	EFH
Perciformes	Serranidae	<i>Epinephelus coioides</i>	Cernia indopacifica	ENI
Perciformes	Serranidae	<i>Epinephelus costae</i>	Cernia dorata	EPK
Perciformes	Serranidae	<i>Epinephelus diacanthus</i>	Cernia indopacifica	ELD
Perciformes	Serranidae	<i>Epinephelus fasciatus</i>	Cernia indopacifica	EEA
Perciformes	Serranidae	<i>Epinephelus flavocoeruleus</i>	Cernia indopacifica	EEV
Perciformes	Serranidae	<i>Epinephelus fuscoguttatus</i>	Cernia indopacifica	EWf
Perciformes	Serranidae	<i>Epinephelus goreensis</i>	Cernia atlantica	EEG
Perciformes	Serranidae	<i>Epinephelus lanceolatus</i>	Cernia indopacifica	EEN
Perciformes	Serranidae	<i>Epinephelus malabaricus</i>	Cernia indopacifica	MAR
Perciformes	Serranidae	<i>Epinephelus marginatus</i>	Cernia	GPD
Perciformes	Serranidae	<i>Epinephelus morio</i>	Cernia atlantica	GPR
Perciformes	Serranidae	<i>Epinephelus multinotatus</i>	Cernia maculata	EWU
Perciformes	Serranidae	<i>Epinephelus polylepis</i>	Cernia indopacifica	EWY



Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Perciformes	Serranidae	<i>Epinephelus retouti</i>	Cernia indopacifica	EWR
Perciformes	Serranidae	<i>Epinephelus sexfasciatus</i>	Cernia indopacifica	EFX
Perciformes	Serranidae	<i>Epinephelus tauvina</i>	Cernia indopacifica	EPT
Perciformes	Serranidae	<i>Epinephelus undulosus</i>	Cernia indopacifica	EIU
Brachyura	Grapsidae	<i>Eriocheir sinensis</i>	Granchio cinese	ERS
Decapoda	Eriphiidae	<i>Eriphia verrucosa</i>	Favollo	EIK
Clupeiformes	Clupeidae	<i>Escualosa thoracata</i>	Sardina indopacifica	EST
Esociformes	Esocidae	<i>Esox lucius</i>	Luccio	FPI
Perciformes	Lutjanidae	<i>Etelis carbunculus</i>	Lutiano	ETA
Perciformes	Lutjanidae	<i>Etelis coruscans</i>	Lutiano	ETC
Clupeiformes	Clupeidae	<i>Ethmalosa fimbriata</i>	Alosa oceanica	BOA
Squaliformes	Etmopteridae	<i>Etmopterus princeps</i>	Spinarolo atlantico	ETR
Squaliformes	Etmopteridae	<i>Etmopterus spinax</i>	Sagri	ETX
Perciformes	Cichlidae	<i>Etropus suratensis</i>	Tilapia	ETS
Pleuronectiformes	Paralichthyidae	<i>Etropus crossotus</i>	Passera oceanica	UCO
Clupeiformes	Clupeidae	<i>Etrumeus sadina</i>	Sardina oceanica	
Euphasiaucea	Euphausiidae	<i>Euphausia superba</i>	Krill	KRI
Perciformes	Scombridae	<i>Euthynnus affinis</i>	Tonnetto indopacifico	KAW
Perciformes	Scombridae	<i>Euthynnus alletteratus</i>	Tonnetto o alletterato	LTA
Perciformes	Scombridae	<i>Euthynnus lineatus</i>	Tonnetto del Pacifico	BKJ
Scorpaeniformes	Triglidae	<i>Eutrigla gurnardus</i>	Gallinella o cappone	GUG
Siluriformes	Schilbeidae	<i>Eutropiichthys vacha</i>	Pesce gatto asiatico	EUV
Decapoda	Palaemonidae	<i>Exopalaemon modestus</i>	Gambero indopacifico	EXO
Decapoda	Palaemonidae	<i>Exopalaemon styliferus</i>	Gambero indopacifico	EXY
Decapoda	Penaeidae	<i>Farfantepenaeus aztecus</i>	Mazzancolla oceanica	ABS
Decapoda	Penaeidae	<i>Farfantepenaeus brasiliensis</i>	Mazzancolla atlantica	PNB
Decapoda	Penaeidae	<i>Farfantepenaeus brevivirostris</i>	Mazzancolla tropicale	CSP
Decapoda	Penaeidae	<i>Farfantepenaeus californiensis</i>	Mazzancolla del Pacifico	YPS
Decapoda	Penaeidae	<i>Farfantepenaeus duorarum</i>	Mazzancolla oceanica	APS
Decapoda	Penaeidae	<i>Farfantepenaeus notialis</i>	Mazzancolla atlantica	SOP
Decapoda	Penaeidae	<i>Fenneropenaeus chinensis</i>	Mazzancolla del Pacifico	FLP
Decapoda	Penaeidae	<i>Fenneropenaeus indicus</i>	Mazzancolla indopacifica	PNI
Decapoda	Penaeidae	<i>Fenneropenaeus merguensis</i>	Mazzancolla indopacifica	PBA
Syngnathiformes	Fistulariidae	<i>Fistularia commersonii</i>	Pesce flauto	FIO
Ostreoida	Pectinidae	<i>Flexopecten spp.</i>	Canestrello	
Gadiformes	Gadidae	<i>Gadus chalcogrammus/ Theragra chalcogramma</i>	Merluzzo d'Alaska o Pollack d'Alaska	ALK
Gadiformes	Gadidae	<i>Gadus macrocephalus</i>	Merluzzo nordico	PCO
Gadiformes	Gadidae	<i>Gadus macrocephalus</i>	Baccalà (se salato e stagionato)	PCO
Gadiformes	Gadidae	<i>Gadus morhua</i>	Merluzzo nordico	COD
Gadiformes	Gadidae	<i>Gadus morhua</i>	Stoccafisso (se essiccato)	
Gadiformes	Gadidae	<i>Gadus ogac</i>	Merluzzo artico	GRC



Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Caenogastropoda	Cassidae	<i>Galeodea echinophora</i>	Lumacone o bovolo	KDE
Squaliformes	Triakidae	<i>Galeorhinus galeus</i>	Canesca	GAG
Squaliformes	Scyliorhinidae	<i>Galeus melastomus</i>	Boccanera	SHO
Cyprinodontiformes	Poeciliidae	<i>Gambusia affinis</i>	Gambusia	GSF
Veneroida	Garidae	<i>Gari solida</i>	Cappa del Pacifico	
Perciformes	Scombridae	<i>Gasterochisma melampus</i>	Palamita squamosa	BUK
Gasterosteiformes	Gasterosteidae	<i>Gasterosteus aculeatus</i>	Spinarello	GTA
Perciformes	Ophidiidae	<i>Genypterus blacodes</i>	Abadeco	CUS
Ophidiiformes	Ophidiidae	<i>Genypterus spp.</i>	Abadeco	CEX
Perciformes	Gerreidae	<i>Gerres spp.</i>	Mojarre	MOJ
Vetigastropoda	Trochidae	<i>Gibbula spp.</i>	Lumachino	
Orectolobiformes	Ginglymostomatidae	<i>Ginglymostoma cirratum</i>	Nutrice	GNC
Perciformes	Gobiidae	<i>Glossogobius giuris</i>	Ghiozzo indopacifico	GOU
Arcoida	Glycimeridae	<i>Glycymeris glycymeris</i>	Piè d'asino	GKL
Pleuronectiformes	Pleuronectidae	<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	Passera atlantica	WIT
Perciformes	Carangidae	<i>Gnathanodon speciosus</i>	Carango indopacifico	GLT
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Gobio gobio</i>	Gobione	GOG
Perciformes	Gobiidae	<i>Gobius cobitis</i>	Ghiozzo testone	GBC
Perciformes	Gobiidae	<i>Gobius niger</i>	Ghiozzo nero	GBN
Perciformes	Gobiidae	<i>Gobius paganellus</i>	Ghiozzetto	GON
Clupeiformes	Clupeidae	<i>Gudusia chapra</i>	Alosa orientale	CGH
Perciformes	Ammodytidae	<i>Gymnamodytes cicereus</i>	Cicerello	ZGC
Perciformes	Lethrinidae	<i>Gymnocranius grandoculis</i>	Pesce imperatore	GMW
Anguilliformes	Muraenidae	<i>Gymnothorax griseus</i>	Murena indopacifica	
Perciformes	Haemulidae	<i>Haemulopsis leuciscus</i>	Pesce burro	PKU
Gastropoda	Haliotidae	<i>Haliotis laevigata</i>	Orecchia di mare	UQK
Vetigastropoda	Haliotidae	<i>Haliotis spp.</i>	Orecchia di mare	ABX
Archeogasteropoda	Haliotidae	<i>Haliotis tuberculata</i>	Orecchia marina	HLT
Decapoda	Solanoceridae	<i>Haliporoides triarthrus</i>	Gambero indopacifico	KNS
Perciformes	Synodontidae	<i>Harpadon nehereus</i>	Bumalo	BUC
Scorpaeniformes	Sebastidae	<i>Helicolenus dactylopterus</i>	Scorfano di fondale	BRF
Siluriformes	Bagridae	<i>Hemibagrus nemurus</i>	Siluro asiatico	MYN
Beloniformes	Emiramphidae	<i>Hemiramphus far</i>	Mezzobecco	HHF
Siluriformes	Clariidae	<i>Heterobranchus longifilis</i>	Pesce gatto	HEL
Siluriformes	Claridae	<i>Heterobranchus longifilis</i> <i>x Clarias gariepinus</i>	Pesce gatto ibrido	
Decapoda	Pandalidae	<i>Heterocarpus affinis</i>	Gambero del Pacifico	HQF
Decapoda	Pandalidae	<i>Heterocarpus reedi</i>	Gambero del Pacifico	CHS
Decapoda	Pandalidae	<i>Heterocarpus sibogae</i>	Gambero indopacifico	HPQ
Decapoda	Pandalidae	<i>Heterocarpus woodmasoni</i>	Gambero indopacifico	HPW
Teuthoidea	Teuthida	<i>Heterololigo bleekeri</i>	Calamaro del Pacifico	OGK
Siluriformes	Heteropneustidae	<i>Heteropneustes fossilis</i>	Siluro asiatico	HTF
Neogasteropoda	Muricidae	<i>Hexaplex trunculus</i>	Murice	FNT



Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Clupeiformes	Clupeidae	<i>Hilsa kelee</i>	Alosa indopacifica	HIX
Pleuronectiformes	Pleuronectidae	<i>Hippoglossoides elassodon</i>	Passera del Pacifico	FTS
Pleuronectiformes	Pleuronectidae	<i>Hippoglossoides platessoides</i>	Passera atlantica	PLA
Pleuronectiformes	Pleuronectidae	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>	Halibut	HAL
Perciformes	Scaridae	<i>Hipposcarus spp.</i>	Pesce pappagallo	
Holothuroidea	Holothuriidea	<i>Holoturia tubulosa</i>	Oloturia, cetriolo di mare	
Decapoda	Nephropidae	<i>Homarus americanus</i>	Astice americano	LBA
Decapoda	Nephropidae	<i>Homarus gammarus</i>	Astice	LBE
Beryciformes	Trachichthyidae	<i>Hoplostethus spp.</i>	Pesce specchio	
Acipenseriformes	Acipenseridae	<i>Huso huso</i>	Storione ladano*	HUH
Acipenseriformes	Acipenseridae	<i>Huso huso</i> <i>x Acipenser naccarii</i>	Storione ibrido	
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Hypophthalmichthys molitrix</i>	Carpa asiatica	SVC
Beloniformes	Emiramphidae	<i>Hyporamphus spp.</i>	Mezzobecco	
Perciformes	Serranidae	<i>Hyporthodus nigritus</i>	Cernia atlantica	ELG
Decapoda	Scyllaridae	<i>Ibacus novemdentatus</i>	Magnosa indopacifica	IBN
Siluriformes	Ictaluridae	<i>Ictalurus punctatus</i>	Pesce gatto americano	ITP
Teuthoidea	Ommastrephidae	<i>Illex argentinus</i>	Totano atlantico	SQA
Teuthoidea	Ommastrephidae	<i>Illex coindetii</i>	Totano	SQM
Teuthoidea	Ommastrephidae	<i>Illex illecebrosus</i>	Totano atlantico	SQI
Perciformes	Istiophoridae	<i>Istiompax indica</i>	Marlin indopacifico	BLM
Perciformes	Istiophoridae	<i>Istiophorus albicans</i>	Pesce vela	SAI
Perciformes	Istiophoridae	<i>Istiophorus platypterus</i>	Pesce vela del Pacifico	SFA
Lamniformes	Lamnidae	<i>Isurus oxyrhincus</i>	Smeriglio o mako	SMA
Lamniformes	Lamnidae	<i>Isurus paucus</i>	Smeriglio	LMA
Decapoda	Palinuridae	<i>Jasus spp.</i>	Aragosta australe	JSX
Perciformes	Sciaenidae	<i>Johnius carutta</i>	Corvina indiana	JCT
Perciformes	Sciaenidae	<i>Johnius spp.</i>	Corvina oceanica	JOX
Perciformes	Istiophoridae	<i>Kajikia albida</i>	Marlin	WHM
Perciformes	Uranoscopidae	<i>Kathetostoma giganteum</i>	Lucerna australe	STZ
Perciformes	Scombridae	<i>Katsuwonus pelamis</i>	Tonnetto striato	SKJ
Perciformes	Gobiidae	<i>Knipowitschia panizae</i>	Ghiozzo	
Siluriformes	Siluridae	<i>Kryptopterus limpok</i>	Siluro asiatico	
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Labeo spp.</i>	Labeo	RHI
Perciformes	Labridae	<i>Labrus merula</i>	Tordo	WRM
Perciformes	Labridae	<i>Labrus spp.</i>	Tordo	WRX
Perciformes	Lactariidae	<i>Lactarius lactarius</i>	Lattario	TRF
Gadiformes	Moridae	<i>Laemonema longipes</i>	Mostella del Pacifico	LMG
Lamniformes	Lamnidae	<i>Lamna ditropis</i>	Smeriglio del Pacifico	LMD
Lamniformes	Lamnidae	<i>Lamna nasus</i>	Smeriglio	POR
Petromyzontiformes	Petromyzontidae	<i>Lampetra planeri</i>	Lampreda di ruscello	IDN
Lampriformes	Lampridae	<i>Lampris spp.</i>	Pesce re	LAP
Perciformes	Sciaenidae	<i>Larimichthys polyactis</i>	Corvina del Pacifico	CRY



Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Perciformes	Lateolabracidae	<i>Lateolabrax japonicus</i>	Spigola del Pacifico	BAJ
Perciformes	Latidae	<i>Lates calcarifer</i>	Barramundi	GIP
Perciformes	Centropomidae	<i>Lates niloticus</i>	Persico africano	NIP
Cypriniformes	Cobitidae	<i>Lepidocephalichthys berdmorei</i>	Cobite asiatico	
Cypriniformes	Cobitidae	<i>Lepidocephalichthys guntea</i>	Ghiozzo asiatico	LEG
Perciformes	Gempylidae	<i>Lepidocybium flavobrunneum</i>	Tirsite o ruvetto	LEC
Pleuronectiformes	Pleuronectidae	<i>Lepidopsetta spp.</i>	Passera del Pacifico	
Perciformes	Trichiuridae	<i>Lepidopus caudatus</i>	Pesce sciabola	SFS
Pleuronectiformes	Scophthalmidae	<i>Lepidorhombus bosci</i>	Rombo quattrocchi	LDB
Pleuronectiformes	Scophthalmidae	<i>Lepidorhombus whiffiagonis</i>	Rombo giallo	MEG
Scorpaeniformes	Triglidae	<i>Lepidotrigla cavillone</i>	Caviglione	LDV
Scorpaeniformes	Triglidae	<i>Lepidotrigla microptera</i>	Gallinella del Pacifico	LDM
Perciformes	Centrarchidae	<i>Lepomis gibbosus</i>	Persico sole	LEJ
Carcharhiniformes	Leptochariidae	<i>Leptocharias smithii</i>	Carcarino	CLL
Perciformes	Polynemidae	<i>Leptomelanosoma indicum</i>	Siluro indopacifico	OYD
Perciformes	Trichiuridae	<i>Lepturacanthus savala</i>	Pesce sciabola indopacifico o Sciabola indopacifica	SVH
Perciformes	Lethrinidae	<i>Lethrinus spp.</i>	Pesce imperatore	LZX
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Leuciscus aspius</i>	Aspio	ASU
Rajiformes	Rajidae	<i>Leucoraja circularis</i>	Razza	RJI
Rajiformes	Rajidae	<i>Leucoraja naevus</i>	Razza atlantica	RJN
Rajiformes	Rajidae	<i>Leucoraja ocellata</i>	Razza atlantica	RJT
Veneroida	Veneridae	<i>Leukoma staminea</i>	Vongola del Pacifico	PTS
Perciformes	Carangidae	<i>Lichia amia</i>	Leccia	LEE
Pleuronectiformes	Pleuronectidae	<i>Limanda spp.</i>	Limanda	YEX
Decapoda	Palinuridae	<i>Linuparus spp.</i>	Aragostina indopacifica	INZ
Decapoda	Portunidae	<i>Liocarcinus depurator</i>	Granchio di strascico	IOD
Decapoda	Lithodidae	<i>Lithodes spp.</i>	Granchio reale	KCZ
Perciformes	Sparidae	<i>Lithognathus mormyrus</i>	Mormora	SSB
Decapoda	Penaeidae	<i>Litopenaeus schmitti</i>	Mazzancolla tropicale	PNT
Decapoda	Litopenaeidae	<i>Litopenaeus setiferus</i>	Gamberetto bianco	PST
Decapoda	Panaeidae	<i>Litopenaeus stylirostris</i>	Mazzancolla del Pacifico	PNS
Decapoda	Penaeidae	<i>Litopenaeus vannamei</i>	Mazzancolla tropicale	PNV
Neotaenioglossa	Littorinidae	<i>Littorina spp.</i>	Chiocciola di scogliera	PER
Perciformes	Mugilidae	<i>Liza aurata</i>	Cefalo o cefalo dorato o lotregano	MGA
Perciformes	Mugilidae	<i>Liza ramada</i>	Cefalo o calamita o botolo	MGC
Perciformes	Mugilidae	<i>Liza saliens</i>	Cefalo o verzelata	LZS
Perciformes	Lobotidae	<i>Lobotes surinamensis</i>	Pesce foglia	LOB
Teuthoidea	Loliginidae	<i>Loligo forbesi</i>	Calamaro	SQF
Teuthoidea	Loliginidae	<i>Loligo vulgaris</i>	Calamaro	SQR
Teuthoidea	Loliginidae	<i>Loliolus beka</i>	Calamaro del Pacifico	OGB
Teuthoidea	Loliginidae	<i>Loliolus japonica</i>	Calamaro del Pacifico	OJJ



Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Lophiiformes	Lophiidae	<i>Lophius americanus</i>	Rana pescatrice atlantica	ANG
Lophiiformes	Lophiidae	<i>Lophius budegassa</i>	Rospo o rana pescatrice	ANK
Lophiiformes	Lophiidae	<i>Lophius gastrophysus</i>	Rana pescatrice atlantica	MVJ
Lophiiformes	Lophiidae	<i>Lophius litulon</i>	Rana pescatrice del Pacifico	MVN
Lophiiformes	Lophiidae	<i>Lophius piscatorius</i>	Rospo o rana pescatrice	MON
Lophiiformes	Lophiidae	<i>Lophius vomerinus</i>	Rana pescatrice oceanica	MVO
Lampridiformes	Lophotidae	<i>Lophotus lacepedei</i>	Pesce liocorno	LLL
Gadiformes	Lotidae	<i>Lota lota</i>	Bottatrice	FBU
Echinodermata	Echinidae	<i>Loxechinus albus</i>	Riccio di mare del Pacifico	UCH
Perciformes	Luvaridae	<i>Luvarus imperialis</i>	Luvaro imperiale	LVM
Perciformes	Lutjanidae	<i>Macolor niger</i>	Lutiano	MLN
Decapoda	Palaemonidae	<i>Macrobrachium lanchesteri</i>	Gamberetto di fiume	MKK
Decapoda	Palaemonidae	<i>Macrobrachium rosenbergii</i>	Gambero blu	PRF
Perciformes	Sciaenidae	<i>Macrodon ancylodon</i>	Pesce re	WKK
Synbranchiformes	Mastacembelidae	<i>Macrognathus aculeatus</i>	Galletto asiatico	MRE
Gadiformes	Merluccidae	<i>Macruronus capensis</i>	Nasello sudafricano o merluzzo sudafricano	MRC
Gadiformes	Merluccidae	<i>Macruronus magellanicus</i>	Nasello patagonico o merluzzo patagonico	GRM
Gadiformes	Merluccidae	<i>Macruronus novaezelandiae</i>	Nasello merluzzo australe	GRN
Veneroida	Mactridae	<i>Mactromeris polynyma</i>	Vongola oceanica	IFM
Decapoda	Majidae	<i>Maja squinado</i>	Grancevola o Granceola	SCR
Perciformes	Istiophoridae	<i>Makaira mazara</i>	Marlin indopacifico	BUM
Perciformes	Istiophoridae	<i>Makaira nigricans</i>	Marlin blu	BUM
Osmeriformes	Osmeridae	<i>Mallotus villosus</i>	Mallotto	CAP
Decapoda	Penaeidae	<i>Marsupenaeus japonicus</i>	Mazzancolla	KUP
Synbranchiformes	Mastacembelidae	<i>Mastacembelus armatus</i>	Galletto asiatico	ZMB
Synbranchiformes	Mastacembelidae	<i>Mastacembelus unicolor</i>	Galletto asiatico	
Perciformes	Carangidae	<i>Megalaspis cordyla</i>	Carango indopacifico	HAS
Euphasiaucea	Euphausiidae	<i>Meganyctiphanes norvegica</i>	Krill	NKR
Gadiformes	Gadidae	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Eglefino	HAD
Neotaenioglossa	Littorinidae	<i>Melarhappe neritoides</i>	Littorina	
Decapoda	Penaeidae	<i>Melicertus canaliculatus</i>	Mazzancolla indopacifica	EKU
Decapoda	Penaeidae	<i>Melicertus kerathurus</i>	Mazzancolla	TGS
Decapoda	Penaeidae	<i>Melicertus latisulcatus</i>	Mazzancolla indopacifica	WKP
Decapoda	Penaeidae	<i>Melicertus plebejus</i>	Mazzancolla del Pacifico	PNP
Veneroida	Veneridae	<i>Mercenaria mercenaria</i>	Vongola atlantica	CLH
Veneroida	Veneridae	<i>Meretrix lusoria</i>	Vongola del Pacifico	HCJ
Veneroida	Veneridae	<i>Meretrix lyrata</i>	Vongola del Pacifico	MXL
Veneroida	Veneridae	<i>Meretrix meretrix</i>	Vongola del Pacifico	HCA
Gadiformes	Gadidae	<i>Merlangius merlangus</i>	Merlano o molo	WHG
Gadiformes	Merluccidae	<i>Merluccius albidus</i>	Nasello atlantico o merluzzo atlantico	HOF



Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Gadiformes	Merlucciidae	<i>Merluccius australis</i>	Nasello australe o merluzzo australe	HKN
Gadiformes	Merlucciidae	<i>Merluccius bilinearis</i>	Nasello atlantico o merluzzo atlantico	HKS
Gadiformes	Merlucciidae	<i>Merluccius capensis</i>	Nasello sudafricano o merluzzo sudafricano	HKK
Gadiformes	Merlucciidae	<i>Merluccius gayi</i>	Nasello del Pacifico o merluzzo del Pacifico	PHA
Gadiformes	Merlucciidae	<i>Merluccius hubbsi</i>	Nasello atlantico o merluzzo atlantico	HKP
Gadiformes	Merlucciidae	<i>Merluccius merluccius</i>	Nasello o merluzzo	HKE
Gadiformes	Merlucciidae	<i>Merluccius paradoxus</i>	Nasello sudafricano o merluzzo sudafricano	HKO
Gadiformes	Merlucciidae	<i>Merluccius polli</i>	Nasello atlantico o merluzzo atlantico	HKB
Gadiformes	Merlucciidae	<i>Merluccius productus</i>	Nasello del Pacifico o merluzzo del Pacifico	NHA
Gadiformes	Merlucciidae	<i>Merluccius senegalensis</i>	Nasello atlantico o merluzzo atlantico	HKM
Echinoida	Strongylocentrotidae	<i>Mesocentrotus franciscanus</i>	Riccio di mare del Pacifico	UYF
Veneroida	Mesodesmatidae	<i>Mesodesma donacium</i>	Tellina del Pacifico	CLM
Decapoda	Cancridae	<i>Metacarcinus magister</i>	Granciporro	DUN
Decapoda	Nephropidae	<i>Metanephrops andamanicus</i>	Scampo indopacifico	NEA
Decapoda	Nephropidae	<i>Metanephrops australiensis</i>	Scampo indopacifico	MFL
Decapoda	Nephropidae	<i>Metanephrops challengerii</i>	Scampo australe	MEC
Decapoda	Nephropidae	<i>Metanephrops rubellus</i>	Scampo atlantico	MFS
Decapoda	Nephropidae	<i>Metanephrops thomsoni</i>	Scampo del Pacifico	MFH
Decapoda	Penaeidae	<i>Metapenaeopsis barbata</i>	Gambero indopacifico	MJB
Decapoda	Penaeidae	<i>Metapenaeus intermedius</i>	Gamberone o gambero indopacifico	MJE
Decapoda	Peneidae	<i>Metapenaeus monoceros</i>	Gamberone monocero	MPN
Decapoda	Penaeidae	<i>Metapenaeus spp.</i>	Gamberone indopacifico o gambero indopacifico	MET
Pleuronectiformes	Soleidae	<i>Microchirus ocellatus</i>	Sogliola occhiuta o sogliola	MRK
Pleuronectiformes	Soleidae	<i>Microchirus variegatus</i>	Sogliola fasciata o sogliola	MKG
Stolidobranchia	Pleurogona	<i>Microcosmus sulcatus</i>	Limone di mare o uovo di mare	SSG
Gadiformes	Gadidae	<i>Micromesistius australis</i>	Melù australe	POS
Gadiformes	Gadidae	<i>Micromesistius poutassou</i>	Melù o potassolo	WHB
Perciformes	Sciaenidae	<i>Micropogonias furnieri</i>	Ombrina atlantica	CKM
Perciformes	Centrarchidae	<i>Micropterus salmoides</i>	Persico trota	MPS
Pleuronectiformes	Pleuronectidae	<i>Microstomus spp.</i>	Limanda	
Perciformes	Sciaenidae	<i>Miichthys miiuy</i>	Ombrina del Pacifico	MIH
Pterioda	Pectinidae	<i>Mimachlamys varia</i>	Canestrello	VSC
Pterioda	Pectinidae	<i>Mizuhopecten yessoensis</i>	Cappasanta oceanica	JSC
Mytiloida	Mytilidae	<i>Modiolus barbatus</i>	Cozza pelosa o modiola	DJB
Gadiformes	Gadidae	<i>Molva spp.</i>	Molva	LNZ
Pleuronectiformes	Soleidae	<i>Monochirus hispidus</i>	Sogliola pelosa o sogliola	MHH



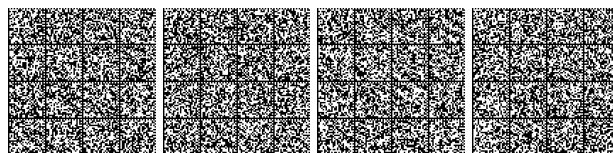
Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Vetigastropoda	Trochidae	<i>Monodonta spp.</i>	Lumachino	
Gadiformes	Moridae	<i>Mora moro</i>	Moro	RIB
Perciformes	Moronidae	<i>Morone spp.</i>	Persico spigola	BSA
Mugiliformes	Mugilidae	<i>Mugil capurri</i>	Cefalo atlantico o Muggine atlantico	
Perciformes	Mugilidae	<i>Mugil cephalus</i>	Cefalo, volpina, muggine	MUF
Veneroida	Mactridae	<i>Mulinia edulis</i>	Vongola oceanica	ZEC
Perciformes	Mullidae	<i>Mullus argentinae</i>	Triglia atlantica	MWU
Perciformes	Mullidae	<i>Mullus barbatus</i>	Triglia di fango	MUT
Perciformes	Mullidae	<i>Mullus surmuletus</i>	Triglia di scoglio	MUR
Anguilliformes	Muraenidae	<i>Muraena helena</i>	Murena	MMH
Anguilliformes	Muraenesocidae	<i>Muraenesox cinereus</i>	Grongo indopacifico	DPC
Neogasteropoda	Muricidae	<i>Murex trunculus</i>	Murice	
Squaliformes	Triakidae	<i>Mustelus asterias</i>	Palombo	SDS
Carcharhiniformes	Triakidae	<i>Mustelus canis</i>	Palombo atlantico	CTI
Squaliformes	Triakidae	<i>Mustelus mustelus</i>	Palombo	SMD
Squaliformes	Triakidae	<i>Mustelus punctulatus</i>	Palombo	MPT
Squaliformes	Triakidae	<i>Mustelus schmitti</i>	Palombo atlantico	SDP
Perciformes	Serranidae	<i>Mycteroperca rubra</i>	Cernia rossa	MKU
Rajiformes	Myliobatidae	<i>Myliobatis aquila</i>	Aquila di mare	MYL
Siluriformes	Bagridae	<i>Mystus gulio</i>	Siluro asiatico	BMG
Siluriformes	Bagridae	<i>Mystus multiradiatus</i>	Siluro asiatico	IFF
Siluriformes	Bagridae	<i>Mystus spp.</i>	Siluro asiatico	BXM
Siluriformes	Bagridae	<i>Mystus tengara</i>	Siluro asiatico	BMT
Mytiloida	Mytilidae	<i>Mytilus chilensis</i>	Cozza cilena	MYC
Mytiloida	Mytilidae	<i>Mytilus edulis</i>	Cozza atlantica	MUS
Mytiloida	Mytilidae	<i>Mytilus galloprovincialis</i>	Cozza o mitilo	MSM
Perciformes	Nandidae	<i>Nandus spp.</i>	Nando	
Neogasteropoda	Nassariidae	<i>Nassarius mutabilis</i>	Lumachino	NSQ
Neogasteropoda	Nassariidae	<i>Nassarius nititus</i>	Lumachino lungo	
Neogasteropoda	Nassariidae	<i>Nassarius reticulatus</i>	Lumachino	
Neotaenioglossa	Naticidae	<i>Naticarius stercusmuscarum</i>	Natica	NKS
Perciformes	Carangidae	<i>Naucrates ductor</i>	Fanfano o pesce pilota	NAU
Perciformes	Cheilodactylidae	<i>Nemadactylus bergi</i>	Castagnola atlantica	CTA
Perciformes	Cheilodactylidae	<i>Nemadactylus macropterus</i>	Pesce castagna	TAK
Perciformes	Nemipteridae	<i>Nemipterus spp.</i>	Nemiptero	THB
Zeiformes	Oreosomatidae	<i>Neocyttus spp.</i>	Oreo	
Osmeriformes	Salangidae	<i>Neosalanx spp.</i>	Pesce ghiaccio	
Siluriformes	Schilbeidae	<i>Neotropius acutirostris</i>	Pesce gatto asiatico	
Siluriformes	Schilbeidae	<i>Neotropius atherinoides</i>	Pesce gatto	UDA
Decapoda	Nephropidae	<i>Nephrops norvegicus</i>	Scampo	NEP
Siluriformes	Ariidae	<i>Netuma thalassina</i>	Pesce gatto	
Neotaenioglossa	Naticidae	<i>Neverita josephina</i>	Natica	NVJ



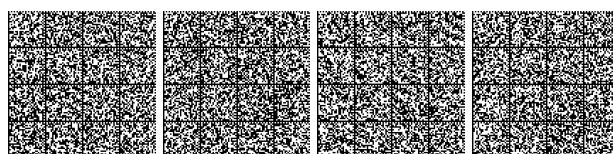
Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Osteoglossiformes	Notopteridae	<i>Notopterus notopterus</i>	Pesce lama	ONN
Teuthoidea	Ommastrephidae	<i>Nototodarus sloanii</i>	Totano australe	TSQ
Perciformes	Sparidae	<i>Oblada melanura</i>	Occhiata	SBS
Octopoda	Octopodidae	<i>Octopus cyanea</i>	Polpo indopacifico	OQC
Octopoda	Octopodidae	<i>Octopus dollfusi</i>	Polpo atlantico	OQU
Octopoda	Octopodidae	<i>Octopus exannulatus</i>	Polpo del Pacifico	
Octopoda	Octopodidae	<i>Octopus fangsiao</i>	Polpo del Pacifico	OFY
Octopoda	Octopodidae	<i>Octopus globosus</i>	Polpo indopacifico	OQL
Octopoda	Octopodidae	<i>Octopus graptus</i>	Polpo indopacifico	
Octopoda	Octopodidae	<i>Octopus magnificus</i>	Polpo atlantico	QGU
Octopoda	Octopodidae	<i>Octopus marginatus</i>	Polpo indopacifico	
Octopoda	Octopodidae	<i>Octopus maya</i>	Polpo messicano	OQY
Octopoda	Octopodidae	<i>Octopus membranaceus</i>	Polpo indopacifico	OQR
Octopoda	Octopodidae	<i>Octopus mimus</i>	Polpo cileno	QDM
Octopoda	Octopodidae	<i>Octopus neglectus</i>	Polpo indopacifico	OCW
Octopoda	Octopodidae	<i>Octopus vulgaris</i>	Polpo	OCC
Perciformes	Gobiidae	<i>Odontamblyopus rubicundus</i>	Ghiozzo indopacifico	
Atheriniformes	Atherinopsidae	<i>Odontesthes regia</i>	Pesce re del Pacifico	ODR
Oegopsida	Ommastrephidae	<i>Ommastrephes bartramii</i>	Totano	OFJ
Siluriformes	Siluridae	<i>Ompok bimaculatus</i>	Siluro asiatico	OKB
Siluriformes	Siluridae	<i>Ompok pabda</i>	Siluro asiatico	OKP
Salmoniformes	Salmonidae	<i>Oncorhynchus gorbuscha</i>	Salmone rosa	PIN
Salmoniformes	Salmonidae	<i>Oncorhynchus keta</i>	Salmone keta	CHU
Salmoniformes	Salmonidae	<i>Oncorhynchus kisutch</i>	Salmone argentato	COH
Salmoniformes	Salmonidae	<i>Oncorhynchus masou</i>	Salmone giapponese	CHE
Salmoniformes	Salmonidae	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	Trota iridea	TRR
Salmoniformes	Salmonidae	<i>Oncorhynchus nerka</i>	Salmone rosso	SOC
Salmoniformes	Salmonidae	<i>Oncorhynchus tshawytscha</i>	Salmone reale	CHI
Perciformes	Ophidiidae	<i>Ophidion barbatum</i>	Galletto	OOA
Decapoda	Astacidae	<i>Orconectes limosus</i>	Gambero di fiume americano	ORL
Perciformes	Scombridae	<i>Orcynopsis unicolor</i>	Palamita bianca	BOP
Perciformes	Cichlidae	<i>Oreochromis spp.</i>	Tilapia	TLP
Perciformes	Haemulidae	<i>Orthopristis ruber</i>	Pesce burro atlantico	OTR
Osmeriformes	Osmeridae	<i>Osmerus eperlanus</i>	Sperlano	SME
Pterioidea	Ostreidae	<i>Ostrea edulis</i>	Ostrica o ostrica piatta	OYF
Perciformes	Sciaenidae	<i>Otolithes spp.</i>	Ombrina oceanica	
Perciformes	Sciaenidae	<i>Otolithoides biauritus</i>	Corvina indopacifica	OTB
Perciformes	Sciaenidae	<i>Otolithoides pama</i>	Corvina indopacifica	OTD
Decapoda	Portunidae	<i>Ovalipes punctatus</i>	Granchio nuotatore	OVP
Perciformes	Eleotridae	<i>Oxyeleotris marmorata</i>	Gobide asiatico	GBM
Decapoda	Astacidae	<i>Pacifastacus leniusculus</i>	Gambero di fiume americano	PCL



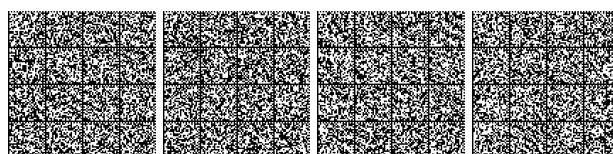
Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Perciformes	Gobiidae	<i>Padogobius bonelli</i>	Ghiozzo	GPO
Perciformes	Gobiidae	<i>Padogobius nigricans</i>	Ghiozzo	GBN
Perciformes	Sparidae	<i>Pagellus acarne</i>	Pagello	SBA
Perciformes	Sparidae	<i>Pagellus affinis</i>	Pagello indiano	SXB
Perciformes	Sparidae	<i>Pagellus bellottii</i>	Pagello atlantico	PAR
Perciformes	Sparidae	<i>Pagellus bogaraveo</i>	Pagello pezzogna o pezzogna	SBR
Perciformes	Sparidae	<i>Pagellus erythrinus</i>	Pagello fragolino o fragolino	PAC
Perciformes	Sparidae	<i>Pagrus africanus</i>	Pagro atlantico	QCQ
Perciformes	Sparidae	<i>Pagrus auratus</i>	Pagro indopacifico	GSU
Perciformes	Sparidae	<i>Pagrus auriga</i>	Pagro	REA
Perciformes	Sparidae	<i>Pagrus caeruleostictus</i>	Pagro	BSC
Perciformes	Sparidae	<i>Pagrus major</i>	Pagro maggiore	REV
Perciformes	Sparidae	<i>Pagrus pagrus</i>	Pagro	RPG
Decapoda	Palaemonidae	<i>Palaemon spp.</i>	Gamberetto	QPX
Decapoda	Palaemonidae	<i>Palaemonetes varians</i>	Gamberetto atlantico	PVR
Decapoda	Palinuridae	<i>Palinurus charlestoni</i>	Aragosta atlantica	NRH
Decapoda	Palinuridae	<i>Palinurus delagoae</i>	Aragosta indopacifica	SLN
Decapoda	Palinuridae	<i>Palinurus elephas</i>	Aragosta	SLO
Decapoda	Palinuridae	<i>Palinurus gilchristi</i>	Aragosta boreale	SLS
Decapoda	Palinuridae	<i>Palinurus mauritanicus</i>	Aragosta atlantica	PSL
Perciformes	Stromadeidae	<i>Pampus spp.</i>	Fieto	XPO
Decapoda	Pandalidae	<i>Pandalus borealis</i>	Gamberetto boreale	PRA
Decapoda	Pandalidae	<i>Pandalus jordani</i>	Gamberetto del Pacifico	PJK
Decapoda	Pandalidae	<i>Pandalus montagui</i>	Gamberetto rosa	AES
Decapoda	Pandalidae	<i>Pandalus platyceros</i>	Gamberetto del Pacifico	PWY
Siluriformes	Pangasiidae	<i>Pangasianodon hypophthalmus</i>	Pangasio	PGS
Siluriformes	Pangasiidae	<i>Pangasius bocourti</i>	Pangasio	PBL
Myoida	Hiatellidae	<i>Panopea generosa</i>	Panopea o geoduck	GEC
Decapoda	Palinuridae	<i>Panulirus gracilis</i>	Aragosta verde	NUG
Decapoda	Palinuridae	<i>Panulirus interruptus</i>	Aragosta del Pacifico	NUT
Decapoda	Palinuridae	<i>Panulirus penicillatus</i>	Aragosta verde	NUP
Decapoda	Palinuridae	<i>Panulirus regius</i>	Aragosta reale	LOY
Decapoda	Palinuridae	<i>Panulirus spp.</i>	Aragosta tropicale	SLV
Veneroida	Veneridae	<i>Paphia textile</i>	Vongola del Pacifico	FAT
Veneroida	Mesodesmatidae	<i>Paphies donacina</i>	Tellina del Pacifico	
Echinodermata	Echinidae	<i>Paracentrotus lividus</i>	Riccio di mare	URM
Pleuronectiformes	Paralichthyidae	<i>Paralichthys patagonicus</i>	Rombo oceanico	QPP
Pleuronectiformes	Bothidae	<i>Paralichthys isosceles</i>	Rombo atlantico	YSV
Decapoda	Lithodidae	<i>Paralithodes spp.</i>	Granchio reale	KCS
Decapoda	Lithodidae	<i>Paralomis granulosa</i>	Granchio imperatore	PAG
Perciformes	Serranidae	<i>Paranthias colonus</i>	Castagnola del Pacifico	



Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Decapoda	Penaeidae	<i>Parapenaeopsis atlantica</i>	Gambero atlantico	GUS
Decapoda	Penaeidae	<i>Parapenaeopsis cornuta</i>	Gambero indopacifico	NPN
Decapoda	Penaeidae	<i>Parapenaeopsis sculptilis</i>	Gambero indopacifico	NAP
Decapoda	Penaeidae	<i>Parapenaeopsis stylifera</i>	Gambero indopacifico	NAY
Decapoda	Penaeidae	<i>Parapenaeus longipes</i>	Gambero del Pacifico	NRG
Decapoda	Penaeidae	<i>Parapenaeus longirostris</i>	Gambero rosa	DPS
Decapoda	Peneidae	<i>Parapeneopsis hardwickii</i>	Gambero indopacifico	NAW
Pleuronectiformes	Cynoglossidae	<i>Paraplagusia bilineata</i>	Lingua oceanica	KSV
Perciformes	Carangidae	<i>Parastromateus niger</i>	Pampo nero	POB
Perciformes	Carangidae	<i>Parona signata</i>	Leccia atlantica	PAO
Perciformes	Mullidae	<i>Parupeneus heptacanthus</i>	Triglia oceanica	RQF
Perciformes	Mullidae	<i>Parupeneus spp.</i>	Triglia del Pacifico	RPX
Decapoda	Pasiphaeidae	<i>Pasiphaea rivado</i>	Gambero bianco	FAV
Decapoda	Pasiphaeidae	<i>Pasiphea multidentata</i>	Gamberetto rosa	FAM
Perciformes	Nototheniidae	<i>Patagonotothen ramsayi</i>	Moro oceanico	PAT
Archeogasteropoda	Patellidae	<i>Patella coerulea</i>	Patella	LQC
Ostreoida	Pectinidae	<i>Patinopecten caurinus</i>	Cappasanta atlantica	SCG
Pterioida	Pectinidae	<i>Pecten jacobaeus</i>	Cappasanta o Conchiglia di S. Giacomo	SJA
Pterioida	Pectinidae	<i>Pecten maximus</i>	Cappasanta atlantica	SCE
Pterioida	Pectinidae	<i>Pecten novaezealandiae</i>	Cappasanta australe	SCZ
Pleuronectiformes	Soleidae	<i>Pegusa impar</i>	Sogliola adriatica o sogliola	OAM
Pleuronectiformes	Soleidae	<i>Pegusa macrophtalma</i>	Sogliola atlantica	
Pleuronectiformes	Pleuronectidae	<i>Pelotretis flavilatus</i>	Passera australe	EOL
Pleuronectiformes	Pleuronectidae	<i>Pelthoramphus novaezealandiae</i>	Patiki	
Decapoda	Peneidae	<i>Penaeus esculentus</i>	Mazzancolla indopacifica	PRB
Decapoda	Penaeidae	<i>Penaeus monodon</i>	Gambero gigante indopacifico	GIT
Decapoda	Penaeidae	<i>Penaeus semisulcatus</i>	Mazzancolla indopacifica	TIP
Perciformes	Sciaenidae	<i>Pennahia argentata</i>	Ombrina del Pacifico	CRV
Perciformes	Sciaenidae	<i>Pennahia macrocephalus</i>	Ombrina indopacifica	NHM
Perciformes	Stromadeidae	<i>Peprilus medius</i>	Fieto oceanico	WPM
Perciformes	Percidae	<i>Perca fluviatilis</i>	Pesce persico	FPE
Perciformes	Percophidae	<i>Percophis brasiliensis</i>	Pesce palo	FLA
Scorpaeniformes	Peristediidae	<i>Peristedion cataphractum</i>	Pesce forca	PJC
Mytiloida	Mytilidae	<i>Perna spp.</i>	Cozza verde	XMS
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Pethia ticto</i>	Barbo asiatico	PUW
Petromyzontiformes	Petromyzontidae	<i>Petromyzon fluviatilis</i>	Lampreda di fiume	LAR
Petromyzontiformes	Petromyzontidae	<i>Petromyzon marinus</i>	Lampreda di mare	LAU
Siluriformes	Siluridae	<i>Phalacrotonus bleekeri</i>	Siluro asiatico	KTK
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Phoxinus phoxinus</i>	Sanguinerola	PXP
Gadiformes	Gadidae	<i>Phycis blennoides</i>	Musdea o mostella	GFB
Gadiformes	Gadidae	<i>Phycis phycis</i>	Musdea o mostella	FOR



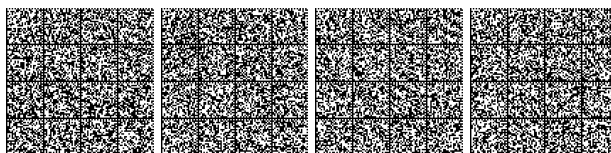
Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Siluriformes	Pimelodidae	<i>Pimelodus blochii</i>	Siluro sudamericano	
Perciformes	Pinguipedidae	<i>Pinguipes spp.</i>	Morato	UYX
Perciformes	Lutjanidae	<i>Pinjalo spp.</i>	Lutiano	
Veneroida	Veneridae	<i>Pitar rostratus</i>	Vongola oceanica	ITT
Pterioda	Pectinidae	<i>Placopecten magellanicus</i>	Cappasanta oceanica	SCA
Perciformes	Sciaenidae	<i>Plagioscion surinamensis</i>	Ombrina atlantica	LGN
Pleuronectiformes	Pleuronectidae	<i>Platichthys flesus</i>	Passera	FLE
Pleuronectiformes	Pleuronectidae	<i>Platichthys flesus italicus</i>	Passera pianuzza	
Pleuronectiformes	Pleuronectidae	<i>Platichthys stellatus</i>	Passera del Pacifico	PWQ
Scorpaeniformes	Platycephalidae	<i>Platycephalus fuscus</i>	Platicefalo	
Perciformes	Haemulidae	<i>Plectorhinchus mediterraneus</i>	Pesce burro	GBR
Perciformes	Haemulidae	<i>Plectorhinchus pictus</i>	Pesce burro indopacifico	PKP
Perciformes	Haemulidae	<i>Plectorhinchus schotaf</i>	Pesce burro indopacifico	PKF
Decapoda	Solenoceridae	<i>Pleoticus muelleri</i>	Gambero argentino, gambero atlantico	LAA
Decapoda	Solenoceridae	<i>Pleoticus robustus</i>	Gambero atlantico	RRS
Decapoda	Pandalidae	<i>Plesionika spp.</i>	Gobetto	XKX
Decapoda	Aristeidae	<i>Plesiopenaeus edwardsianus</i>	Gambero rosso atlantico	SSH
Decapoda	Galatheidae	<i>Pleuroncodes spp.</i>	Galatea	
Pleuronectiformes	Pleuronectidae	<i>Pleuronectes isolepis</i>	Platessa dell'Alaska	ISI
Pleuronectiformes	Pleuronectidae	<i>Pleuronectes platessa</i>	Platessa	PLE
Pleuronectiformes	Pleuronectidae	<i>Pleuronectes quadrituberculatus</i>	Platessa del Pacifico	ALP
Perciformes	Sciaenidae	<i>Pogonias cromis</i>	Ombrina atlantica	BDM
Gadiformes	Gadidae	<i>Pollachius pollachius</i>	Pollack	POL
Gadiformes	Gadidae	<i>Pollachius virens</i>	Merluzzo carbonaro	POK
Pedunculata	Pollicipidae	<i>Pollicipes cornucopia</i>	Piede di cornucopia	PCB
Thoracica	Lepadidae	<i>Pollicipes pollicipes</i>	Balano atlantico	PCB
Perciformes	Polynemidae	<i>Polynemus paradiseus</i>	Siluro indopacifico	ONU
Perciformes	Polyprionidae	<i>Polyprion americanus</i>	Cernia o dotto	WRF
Perciformes	Polyprionidae	<i>Polyprion oxygeneios</i>	Cernia o dotto oceanico	WHA
Perciformes	Pomatomidae	<i>Pomatomus saltatrix</i>	Pesce serra	BLU
Scorpaeniformes	Scorpaenidae	<i>Pontinus kuhlii</i>	Scorfano corallino	POI
Decapoda	Portunidae	<i>Portunus pelagicus</i>	Granchio dentellato	SCD
Decapoda	Portunidae	<i>Portunus sanguinolentus</i>	Granchio maculato	UNG
Decapoda	Portunidae	<i>Portunus spp.</i>	Granchio	CRS
Decapoda	Portunidae	<i>Portunus validus</i>	Granchio atlantico	PVQ
Perciformes	Gobiidae	<i>Potamoschistus canestrinii</i>	Ghiozzetto	
Perciformes	Priacanthidae	<i>Priacanthus spp.</i>	Catalufa	BIG
Carcharhiniformes	Carcharhinidae	<i>Prionace glauca</i>	Verdesca	BSH
Scorpaeniformes	Triglidae	<i>Prionotus spp.</i>	Gallinella oceanica	SRA
Perciformes	Lutjanidae	<i>Pristipomoides filamentosus</i>	Lutiano	PFM
Perciformes	Lutjanidae	<i>Pristipomoides multidentis</i>	Lutiano	LRI



Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Perciformes	Lutjanidae	<i>Pristipomoides typus</i>	Lutiano	LRU
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Probarbus jullieni</i>	Barbo asiatico	PRJ
Decapoda	Cambaridae	<i>Procambarus clarkii</i>	Gambero della Louisiana	RCW
Decapoda	Palinuridae	<i>Projasus bahamondei</i>	Aragostella del Pacifico	PJH
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Protochondrostoma genei</i>	Lasca	HOG
Perciformes	Sciaenidae	<i>Protonibea diacanthus</i>	Ombrina atlantica	OTI
Osmeriformes	Salangidae	<i>Protosalanx spp.</i>	Pesce ghiaccio	
Decapoda	Peneidae	<i>Protrachypene precipua</i>	Gambero del Pacifico	RRJ
Rajiformes	Rajidae	<i>Psammobatis scobina</i>	Razza oceanica	
Pleuronectiformes	Scophthalmidae	<i>Psetta maxima</i>	Rombo chiodato	TUR
Pleuronectiformes	Psettodidae	<i>Psettodes spp.</i>	Rombolino	
Perciformes	Carangidae	<i>Pseudocaranx dentex</i>	Carango	TRZ
Zeiformes	Oreosomatidae	<i>Pseudocyttus spp.</i>	Oreo	
Siluriformes	Pangasiidae	<i>Pseudolais micronemus</i>	Pangasio	PGK
Perciformes	Mullidae	<i>Pseudopeneus maculatus</i>	Triglia atlantica	UDU
Perciformes	Mullidae	<i>Pseudopeneus prayensis</i>	Triglia atlantica	GOA
Siluriformes	Pimelodidae	<i>Pseudoplatystoma fasciatum</i>	Pesce gatto sudamericano	UDF
Perciformes	Sciaenidae	<i>Pseudosciaena spp.</i>	Corvina oceanica	
Perciformes	Sciaenidae	<i>Pseudotolithus elongatus</i>	Ombrina atlantica	PSE
Perciformes	Sciaenidae	<i>Pseudotolithus senegalensis</i>	Ombrina atlantica	PSS
Perciformes	Sciaenidae	<i>Pseudotolithus senegallus</i>	Ombrina atlantica	CKL
Perciformes	Sciaenidae	<i>Pseudotolithus typus</i>	Ombrina atlantica	PTY
Rajiformes	Dasyatidae	<i>Pteroplatytrygon violacea</i>	Trigone viola	PLS
Decapoda	Palinuridae	<i>Puerulus spp.</i>	Aragostella indopacifica	URH
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Puntius spp.</i>	Barbo asiatico	FAB
Neogasteropoda	Muricidae	<i>Purpura erinacea</i>	Murice riccio	OBX
Perciformes	Rachycentridae	<i>Rachycentron canadum</i>	Cobia	CBA
Rajiformes	Rajidae	<i>Raja asterias</i>	Razza	JRS
Rajiformes	Rajidae	<i>Raja clavata</i>	Razza	RJC
Rajiformes	Rajidae	<i>Raja miraletus</i>	Razza	JAI
Gadiformes	Gadidae	<i>Raniceps raninus</i>	Musdea atlantica	RCR
Neogasteropoda	Muricidae	<i>Rapana venosa</i>	Lumacone	RPW
Perciformes	Scombridae	<i>Rastrelliger kanacurta</i>	Sgombro indopacifico	RAG
Pleuronectiformes	Pleuronectidae	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	Halibut	GHL
Perciformes	Sparidae	<i>Rhabdosargus sarba</i>	Sarago indopacifico	RSS
Cypriniformes	Parastacidae	<i>Rhinichthys umatilla</i>	Cavedano americano	
Rajiformes	Rhinobatidae	<i>Rhinobatos spp.</i>	Pesce chitarra	GUZ
Perciformes	Mugilidae	<i>Rhinomugil corsula</i>	Cefalo indopacifico	RIC
Carcharhiniformes	Carcharhinidae	<i>Rhizoprionodon acutus</i>	Carcarino	RHA
Rhizostomeae	Rhizostomatidae	<i>Rhizostoma pulmo</i>	Medusa barile	
Perciformes	Lutjanidae	<i>Rhomboplites aurorubens</i>	Lutiano	RPU
Rhizostomeae	Rhizostomatidae	<i>Rhopilema esculentum</i>	Medusa indopacifica	RQU



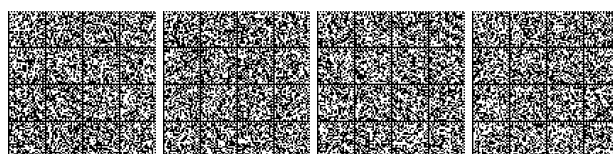
Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Siluriformes	Bagridae	<i>Rita spp.</i>	Siluro asiatico	
Sepiolida	Sepiolidae	<i>Rossia macrosoma</i>	Seppiola	ROA
Veneroida	Veneridae	<i>Ruditapes decussatus</i>	Vongola verace	CTG
Veneroida	Veneridae	<i>Ruditapes philippinarum</i>	Vongola verace	CLJ
Veneroida	Veneridae	<i>Ruditapes variegatus</i>	Vongola verace indopacifica	RTV
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Rutilus pigus</i>	Pigo	
Perciformes	Gempylidae	<i>Ruvettus pretiosus</i>	Tirsite o ruvetto	OIL
Cypriniformes	Cobitidae	<i>Sabanejewia larvata</i>	Cobite	BIT
Pterioda	Ostreidae	<i>Saccostrea commercialis</i>	Ostrica concava australe	OYS
Osmeriformes	Salangidae	<i>Salanx chinensis</i>	Pesce ghiaccio	XSC
Osmeriformes	Salangidae	<i>Salanx cuvieri</i>	Pesce ghiaccio	
Gadiformes	Moridae	<i>Salilota australis</i>	Musdea australe	SAO
Salmoniformes	Salmonidae	<i>Salmo salar</i>	Salmone	SAL
Salmoniformes	Salmonidae	<i>Salmo trutta carpio</i>	Carpione	
Salmoniformes	Salmonidae	<i>Salmo trutta fario</i>	Trota fario	
Salmoniformes	Salmonidae	<i>Salmo trutta lacustris</i>	Trota lacustre	
Salmoniformes	Salmonidae	<i>Salmo trutta macrostigma</i>	Trota sarda	
Salmoniformes	Salmonidae	<i>Salmo trutta marmoratus</i>	Trota marmorata	
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Salmophasia bacaila</i>	Carpa asiatica	
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Salmophasia phulo</i>	Carpa asiatica	
Salmoniformes	Salmonidae	<i>Salvelinus alpinus</i>	Salmerino alpino	ACH
Salmoniformes	Salmonidae	<i>Salvelinus fontinalis</i>	Salmerino di fonte	SVF
Perciformes	Percidae	<i>Sander lucioperca</i>	Lucioperca o sandra	FPP
Perciformes	Scombridae	<i>Sarda sarda</i>	Palamita	BON
Clupeiformes	Clupeidae	<i>Sardina pilchardus</i>	Sardina	PIL
Clupeiformes	Clupeidae	<i>Sardina pilchardus</i>	Bianchetto per le forme giovanili	PIL
Clupeiformes	Clupeidae	<i>Sardinella aurita</i>	Alaccia	SAA
Clupeiformes	Clupeidae	<i>Sardinella spp.</i>	Alaccia indopacifica	SIX
Clupeiformes	Clupeidae	<i>Sardinops sagax</i>	Sardina oceanica	CHP
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Sarmarutilus rubilio</i>	Triotto	RTR
Perciformes	Sparidae	<i>Sarpa salpa</i>	Salpa	SLM
Aulopiformes	Synodontidae	<i>Saurida spp.</i>	Pesce lucertola	SZX
Arcoida	Arcidae	<i>Scapharca spp.</i>	Scrigno di venere	FTX
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Scardinius erythrophthalmus</i>	Scardola	SRE
Perciformes	Scaridae	<i>Scarus spp</i>	Pesce pappagallo	USX
Perciformes	Centrolophidae	<i>Scedophilus ovalis</i>	Centrofolo viola	HDV
Perciformes	Centrolophidae	<i>Schedophilus velaini</i>	Centrofolo oceanico	SEY
Siluriformes	Ariidae	<i>Sciades couma</i>	Pesce gatto	CVE
Siluriformes	Ariidae	<i>Sciades passany</i>	Pesce gatto marino	CVQ
Siluriformes	Ariidae	<i>Sciades proops</i>	Pesce gatto marino	AXP
Perciformes	Sciaenidae	<i>Sciaena umbra</i>	Corvina	CBM



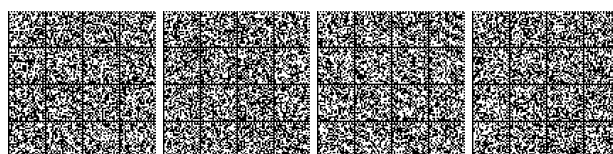
Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Perciformes	Sciaenidae	<i>Sciaenops ocellatus</i>	Ombrina atlantica	RDM
Perciformes	Nemipteridae	<i>Scolopsis spp.</i>	Scolopero	MOB
Perciformes	Scombridae	<i>Scomber australasicus</i>	Sgombro australe	MAA
Perciformes	Scombridae	<i>Scomber colias</i>	Lanzardo o sgombro occhione	VMA
Perciformes	Scombridae	<i>Scomber japonicus</i>	Lanzardo o sgombro occhione	MAS
Perciformes	Scombridae	<i>Scomber scombrus</i>	Sgombro	MAC
Beloniformes	Scomberesocidae	<i>Scomberesox saurus</i>	Costardella	SAU
Perciformes	Carangidae	<i>Scomberoides lysan</i>	Carango indopacifico	OBY
Perciformes	Scombridae	<i>Scomberomorus brasiliensis</i>	Maccarello reale	BRS
Perciformes	Scombridae	<i>Scomberomorus cavalla</i>	Maccarello reale	KGM
Perciformes	Scombridae	<i>Scomberomorus commerson</i>	Maccarello reale	COM
Perciformes	Scombridae	<i>Scomberomorus guttatus</i>	Maccarello indopacifico	GUT
Perciformes	Scombridae	<i>Scomberomorus koreanus</i>	Maccarello reale	KOS
Perciformes	Scombridae	<i>Scomberomorus maculatus</i>	Maccarello reale	SSM
Perciformes	Scombridae	<i>Scomberomorus niphonius</i>	Maccarello reale	NPH
Pleuronectiformes	Scophthalmidae	<i>Scophthalmus rhombus</i>	Rombo liscio o soaso	BLL
Scorpaeniformes	Scorpaenidae	<i>Scorpaena cardinalis</i>	Scorfano australe	
Scorpaeniformes	Scorpaenidae	<i>Scorpaena elongata</i>	Scorfano	EZS
Scorpaeniformes	Scorpaenidae	<i>Scorpaena notata</i>	Scorfanotto	SNQ
Scorpaeniformes	Scorpaenidae	<i>Scorpaena porcus</i>	Scorfano nero	BBS
Scorpaeniformes	Scorpaenidae	<i>Scorpaena scrofa</i>	Scorfano	RSE
Scorpaeniformes	Scorpaenidae	<i>Scorpaena stephanica</i>	Scorfano atlantico	SVV
Squaliformes	Scyliorhinidae	<i>Scyliorhinus canicula</i>	Gattuccio	SYC
Squaliformes	Scyliorhinidae	<i>Scyliorhinus capensis</i>	Gattuccio atlantico	SYP
Squaliformes	Scyliorhinidae	<i>Scyliorhinus retifer</i>	Gattuccio oceanico	SYF
Squaliformes	Scyliorhinidae	<i>Scyliorhinus stellaris</i>	Gattopardo	SYT
Decapoda	Portunidae	<i>Scylla serrata</i>	Granchio indopacifico	MUD
Decapoda	Scyllaridae	<i>Scyllarides brasiliensis</i>	Cigala atlantica	YLI
Decapoda	Scyllaridae	<i>Scyllarides herklotsii</i>	Magnosa atlantica	YLK
Decapoda	Scyllaridae	<i>Scyllarides latus</i>	Cigala o magnosa	YLL
Decapoda	Scyllaridae	<i>Scyllarus arctus</i>	Magnosella	SCY
Scorpaeniformes	Sebastidae	<i>Sebastes alutus</i>	Scorfano del Pacifico	OPP
Scorpaeniformes	Sebastidae	<i>Sebastes capensis</i>	Scorfano oceanico	REC
Scorpaeniformes	Sebastidae	<i>Sebastes mentella</i>	Scorfano atlantico	REB
Perciformes	Carangidae	<i>Selaroides leptolepis</i>	Suro indopacifico	TRY
Veneroida	Veneridae	<i>Semele solida</i>	Vongola oceanica	TUW
Sepiida	Sepiidae	<i>Sepia aculeata</i>	Seppia indopacifica	EJA
Sepiida	Sepiidae	<i>Sepia andreana</i>	Seppia indopacifica	EJN
Sepiida	Sepiidae	<i>Sepia australis</i>	Seppia australe	EJT
Sepiida	Sepiidae	<i>Sepia bertheloti</i>	Seppia atlantica	EJB
Sepiida	Sepiidae	<i>Sepia brevimana</i>	Seppia indopacifica	EIJ



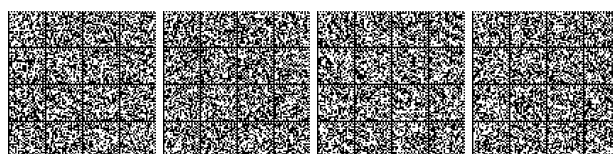
Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Sepiida	Sepiidae	<i>Sepia elegans</i>	Seppietta	EJE
Sepiida	Sepiidae	<i>Sepia esculenta</i>	Seppia indopacifica	EJK
Sepiida	Sepiidae	<i>Sepia lycidas</i>	Seppia indopacifica	EIY
Sepiida	Sepiidae	<i>Sepia officinalis</i>	Seppia	CTC
Sepiida	Sepiidae	<i>Sepia orbignyana</i>	Seppia pizzuta	IAR
Sepiida	Sepiidae	<i>Sepia pharaonis</i>	Seppia indopacifica	IAH
Sepiida	Sepiidae	<i>Sepia prashadi</i>	Seppia indopacifica	EJH
Sepiida	Sepiidae	<i>Sepia recurvirostra</i>	Seppia indopacifica	IAE
Sepiida	Sepiidae	<i>Sepiella inermis</i>	Seppia indopacifica	ILR
Sepiida	Sepiidae	<i>Sepiella japonica</i>	Seppia del Pacifico	IEJ
Sepiolida	Sepiolidae	<i>Sepiola rondeleti</i>	Seppiola	CTR
Teuthoidea	Loliginidae	<i>Sepioteuthis lessoniana</i>	Calamaro oceanico	UHL
Perciformes	Carangidae	<i>Seriola carpenteri</i>	Ricciola atlantica	RLR
Perciformes	Carangidae	<i>Seriola dumerili</i>	Ricciola	AMB
Perciformes	Carangidae	<i>Seriola lalandi</i>	Ricciola oceanica	YTC
Perciformes	Carangidae	<i>Seriola nigrofasciata</i>	Ricciola oceanica	RNJ
Perciformes	Carangidae	<i>Seriola quinqueradiata</i>	Ricciola del Pacifico	AMJ
Perciformes	Carangidae	<i>Seriola rivoliana</i>	Ricciola oceanica	YTL
Perciformes	Centrolophidae	<i>Seriolella brama</i>	Ricciola australe	SEM
Perciformes	Centrolophidae	<i>Seriolella punctata</i>	Ricciola australe	SEP
Perciformes	Serranidae	<i>Serranus cabrilla</i>	Sciarrano o perchia	CBR
Perciformes	Serranidae	<i>Serranus hepatus</i>	Sciarrano	SRJ
Perciformes	Serranidae	<i>Serranus scriba</i>	Sciarrano	SRK
Perciformes	Gobiidae	<i>Sicydium punctatum</i>	Gobbio atlantico	
Perciformes	Gobiidae	<i>Sicyopterus lagocephalus</i>	Ghiozzo oceanico	IYL
Perciformes	Serranidae	<i>Siganus spp.</i>	Cernia indopacifica	SPI
Perciformes	Sillaginidae	<i>Sillaginopsis panijus</i>	Sillago	SIJ
Perciformes	Siganidae	<i>Sillago bassensis</i>	Sillago	
Perciformes	Sillaginidae	<i>Sillago ciliata</i>	Sillago	SLK
Perciformes	Sillaginidae	<i>Sillago japonica</i>	Sillago	
Perciformes	Sillaginidae	<i>Sillago maculata</i>	Sillago	ILM
Perciformes	Sillaginidae	<i>Sillago sihama</i>	Sillago	ILS
Siluriformes	Siluridae	<i>Silurus glanis</i>	Siluro	SOM
Veneroidea	Solecurtidae	<i>Sinonovacula constricta</i>	Lattaro indopacifico	SVT
Pleuronectiformes	Soleidae	<i>Solea aegyptiaca</i>	Sogliola	EGY
Pleuronectiformes	Soleidae	<i>Solea lascaris</i>	Sogliola dal porro o sogliola	SOS
Pleuronectiformes	Soleidae	<i>Solea senegalensis</i>	Sogliola atlantica	OAL
Pleuronectiformes	Soleidae	<i>Solea solea</i>	Sogliola	SOL
Veneroidea	Solecurtidae	<i>Solecurtus strigilatus</i>	Lattaro	UUT
Veneroidea	Solenidae	<i>Solen vagina</i>	Cappalunga o cannicchio	ONK
Decapoda	Solenoceridae	<i>Solenocera agassizi</i>	Gambero del Pacifico	SOK



Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Decapoda	Solenoceridae	<i>Solenocera crassicornis</i>	Gambero indopacifico	SOJ
Decapoda	Solenoceridae	<i>Solenocera melantho</i>	Gambero rosso indopacifico	SQH
Decapoda	Solenoceridae	<i>Solenocera membranacea</i>	Gambero	SKM
Perciformes	Sparidae	<i>Sparus aurata</i>	Orata	SBG
Siluriformes	Bagridae	<i>Sperata aor</i>	Siluro asiatico	BGA
Siluriformes	Bagridae	<i>Sperata spp.</i>	Siluro asiatico	
Echinoida	Toxopneustidae	<i>Sphaerechinus granularis</i>	Riccio di mare	FKG
Perciformes	Sphyrnaeidae	<i>Sphyrna sphyraena</i>	Luccio di mare	YRS
Perciformes	Sphyrnaeidae	<i>Sphyrna spp.</i>	Barracuda	BAR
Carcharhiniiformes	Sphyrnidae	<i>Sphyrna tudes</i>	Pesce stampella	SPQ
Carcharhiniiformes	Sphyrnidae	<i>Sphyrna zygaena</i>	Pesce martello	SPZ
Perciformes	Centracanthidae	<i>Spicara spp.</i>	Menola	PIC
Veneroida	Mactridae	<i>Spisula solidissima</i>	Spisola atlantica	CLB
Veneroida	Mactridae	<i>Spisula subtruncata</i>	Spisola	ULT
Perciformes	Sparidae	<i>Spondylisoma cantharus</i>	Tanuta	BRB
Ostreoida	Spondylidae	<i>Spondylus gaederopus</i>	Canestrello rosso	DYD
Clupeiformes	Clupeidae	<i>Spratelloides gracilis</i>	Spratto indopacifico	SRH
Clupeiformes	Clupeidae	<i>Sprattus sprattus</i>	Papalina o spratto	SPR
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Squalius cephalus</i>	Cavedano	LPK
Squaliformes	Squalidae	<i>Squalus acanthias</i>	Spinarolo	DGS
Squaliformes	Squalidae	<i>Squalus blainville</i>	Spinarolo	QUB
Squaliformes	Squalidae	<i>Squalus suckleyi</i>	Spinarolo del Pacifico	QYW
Squaliformes	Squatinae	<i>Squatina squatina</i>	Squadro o pesce angelo	AGN
Stomatopoda	Squillidae	<i>Squilla mantis</i>	Pannocchia o canocchia	MTS
Perciformes	Sparidae	<i>Stenotomus chrysops</i>	Sarago atlantico	SCP
Holothuroidea	Stichopodidae	<i>Stichopus regalis</i>	Oloturia, cetriolo di mare	JCR
Clupeiformes	Engraulidae	<i>Stolephorus commersonii</i>	Alice indopacifica	ESR
Clupeiformes	Engraulidae	<i>Stolephorus indicus</i>	Alice indopacifica	ESI
Clupeiformes	Engraulidae	<i>Stolephorus spp.</i>	Alice oceanica	STO
Echinodermata	Echinoidea	<i>Strongylocentrotus droebachiensis</i>	Riccio di mare atlantico	UYD
Echinoida	Strongylocentrotidae	<i>Strongylocentrotus droebachiensis</i>	Riccio di mare oceanico	
Pleuronectiformes	Paralichthyidae	<i>Syacium micrurum</i>	Zanchetta atlantica	YAM
Perciformes	Labridae	<i>Symphodus tinca</i>	Tordo pavone	
Rajiformes	Rajidae	<i>Sympterygia bonapartii</i>	Razza atlantica	YBQ
Pleuronectiformes	Soleidae	<i>Synaptura spp.</i>	Sogliola oceanica	
Pleuronectiformes	Soleidae	<i>Synapturichthys kleinii</i>	Sogliola turca o sogliola	KSY
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Systemus sarana</i>	Savetta asiatica	PUS
Perciformes	Gobiidae	<i>Taenioides cirratus</i>	Ghiozzo indopacifico	
Veneroida	Veneridae	<i>Tagelus dombeii</i>	Cannolicchio del Pacifico	TGZ
Veneroida	Veneridae	<i>Tapes aureus</i>	Longone	
Veneroida	Veneridae	<i>Tawera elliptica</i>	Vongola oceanica	TWG

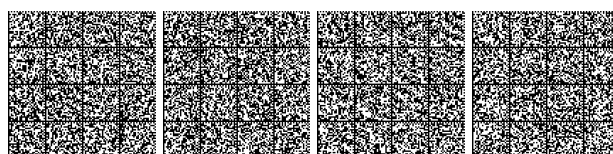


Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Arcoida	Arcidae	<i>Tegillarca granosa</i>	Arca indopacifica	BLC
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Telestes muticellus</i>	Vairone	
Clupeiformes	Clupeidae	<i>Tenualosa ilisha</i>	Alosa orientale	HIL
Perciformes	Istiophoridae	<i>Tetrapturus belone</i>	Aguglia imperiale	MSP
Decapoda	Portunidae	<i>Thalamita crenata</i>	Granchio nuotatore	TLK
Decapoda	Scyllaridae	<i>Thenus orientalis</i>	Magnosa indopacifica	THQ
Perciformes	Scombridae	<i>Thunnus maccoyii</i>	Tonno australe	SBF
Perciformes	Scombridae	<i>Thunnus alalunga</i>	Alalunga	ALB
Perciformes	Scombridae	<i>Thunnus albacares</i>	Tonno a pinne gialle	YFT
Perciformes	Scombridae	<i>Thunnus obesus</i>	Tonno obeso	BET
Perciformes	Scombridae	<i>Thunnus orientalis</i>	Tonno del Pacifico o Tonno oceanico	PBF
Perciformes	Scombridae	<i>Thunnus thynnus</i>	Tonno o tonno rosso	BFT
Perciformes	Scombridae	<i>Thunnus tonggol</i>	Tonno indopacifico	LOT
Salmoniformes	Salmonidae	<i>Thymallus thymallus</i>	Temolo	TLV
Perciformes	Gempylidae	<i>Thyrsites atun</i>	Ruvetto australe	SNK
Perciformes	Cichlidae	<i>Tilapia spp.</i>	Tilapia	TLP
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Tinca tinca</i>	Tinca	FTE
Veneroida	Veneridae	<i>Tivela mactroides</i>	Vongola atlantica	TVM
Teuthoidea	Ommastrephidae	<i>Todarodes pacificus</i>	Totano del Pacifico	SQJ
Teuthoidea	Ommastrephidae	<i>Todarodes sagittatus</i>	Totano	SQE
Teuthoidea	Ommastrephidae	<i>Todaropsis eblanae</i>	Totano	TDQ
Torpediniformes	Torpedinidae	<i>Torpedo marmorata</i>	Torpedine marmorata	TTR
Torpediniformes	Torpedinidae	<i>Torpedo torpedo</i>	Torpedine	TTV
Perciformes	Carangidae	<i>Trachinotus blochii</i>	Leccia indopacifica	POO
Perciformes	Carangidae	<i>Trachinotus botla</i>	Leccia indopacifica	TCO
Perciformes	Carangidae	<i>Trachinotus ovatus</i>	Leccia stella	POP
Perciformes	Trachinidae	<i>Trachinus spp.</i>	Tracina	WEX
Perciformes	Carangidae	<i>Trachurus mediterraneus</i>	Suro o sugarello	HMM
Perciformes	Carangidae	<i>Trachurus murphyi</i>	Sugarello australe	CJM
Perciformes	Carangidae	<i>Trachurus picturatus</i>	Suro o sugarello	JAA
Perciformes	Carangidae	<i>Trachurus trachurus</i>	Suro o sugarello	HOM
Perciformes	Carangidae	<i>Trachynotus glaucus</i>	Leccia stella	POP
Decapoda	Penaecidae	<i>Trachysalambria spp</i>	Gambero del Pacifico	
Veneroida	Veneridae	<i>Transennella pannosa</i>	Vongola del Pacifico	NWP
Perciformes	Trichiuridae	<i>Trichiurus lepturus</i>	Pesce coltello	LHT
Perciformes	Trichiuridae	<i>Trichiurus savala</i>	Pesce coltello indopacifico o Coltello indopacifico	SVH
Perciformes	Osphronemidae	<i>Trichogaster fasciata</i>	Gurami	OAF
Perciformes	Osphronemidae	<i>Trichogaster spp.</i>	Gurami	GOM
Scorpaeniformes	Triglidae	<i>Trigla lyra</i>	Gallinella o cappone	GUN
Scorpaeniformes	Triglidae	<i>Trigloporus lastoviza</i>	Gallinella o cappone	CTZ
Gadiformes	Gadidae	<i>Trisopterus luscus</i>	Busbana bruna	BIB



Ordine	Famiglia	Denominazione Scientifica	Denominazione Commerciale	ALFA3
Gadiformes	Gadidae	<i>Trisopterus minutus</i>	Cappellano o busbana	POD
Neogasteropoda	Muricidae	<i>Trophon spp.</i>	Murice del Pacifico	FPX
Beloniformes	Belonidae	<i>Tylosurus acus imperialis</i>	Aguglia imperiale	AND
Perciformes	Sciaenidae	<i>Umbrina canariensis</i>	Ombrina oceanica	UCA
Perciformes	Sciaenidae	<i>Umbrina canosai</i>	Ombrina atlantica	CKY
Perciformes	Sciaenidae	<i>Umbrina cirrosa</i>	Ombrina	COB
Perciformes	Sciaenidae	<i>Umbrina ronchus</i>	Ombrina atlantica	UMO
Perciformes	Mullidae	<i>Upeneus spp.</i>	Triglia oceanica	GOX
Perciformes	Uranoscopidae	<i>Uranoscopus albesca</i>	Lucerna atlantica	UIZ
Perciformes	Uranoscopidae	<i>Uranoscopus cadenati</i>	Lucerna atlantica	UJB
Perciformes	Uranoscopidae	<i>Uranoscopus scaber</i>	Pesce prete o lucerna	UUC
Teuthoidea	Teuthida	<i>Uroteuthis chinensis</i>	Calamaro del Pacifico	OJH
Teuthoidea	Teuthida	<i>Uroteuthis duvauceli</i>	Calamaro indopacifico	OJD
Teuthoidea	Teuthida	<i>Uroteuthis edulis</i>	Calamaro indopacifico	OJE
Teuthoidea	Loliginidae	<i>Uroteuthis sibogae</i>	Calamaro del Pacifico	OJI
Teuthoidea	Teuthida	<i>Uroteuthis singhalensis</i>	Calamaro indopacifico	OJN
Perciformes	Serranidae	<i>Variola louti</i>	Sciarrano	VRL
Veneroida	Veneridae	<i>Venerupis pullastra</i>	Longone	CTS
Veneroida	Veneridae	<i>Venerupis rhomboides</i>	Longone	VNR
Veneroida	Veneridae	<i>Venus casina</i>	Tartufo di fondale	KFA
Veneroida	Veneridae	<i>Venus verrucosa</i>	Tartufo o noce	VEV
Siluriformes	Siluridae	<i>Wallago attu</i>	Siluro asiatico	WAA
Beloniformes	Belonidae	<i>Xenentodon cancila</i>	Aguglia indopacifica	XTC
Perciformes	Xiphiidae	<i>Xiphias gladius</i>	Pesce spada	SWO
Decapoda	Penaeidae	<i>Xiphopenaeus kroyeri</i>	Gambero oceanico	BOB
Perciformes	Labridae	<i>Xyrichtys novacula</i>	Pesce pettine	XYN
Rajiformes	Rajidae	<i>Zearaja nasuta</i>	Razza australe	ZRN
Zeiformes	Zeidae	<i>Zenopsis conchifer</i>	Zeo oceanico	JOS
Zeiformes	Zeidae	<i>Zeus capensis</i>	Pesce S. Pietro oceanico	ZCP
Zeiformes	Zeidae	<i>Zeus faber</i>	Pesce S. Pietro	JOD
Perciformes	Gobiidae	<i>Zosterisessor ophiocephalus</i>	Ghiozzo gò	GBO
Pterioda	Chlamydinae	<i>Zygochlamys patagonica</i>	Canestrello australe	ZYP

* Se allevato



ALLEGATO 2

Anagrafica del soggetto richiedente

xxx

xxx

xxx

Al

Ministero delle Politiche Agricole

Alimentari e Forestali

Direzione Generale della Pesca

Marittima e Acquacoltura

Via XX Settembre, 20

00187 ROMA

pemac.segreteria@politicheagricole.itpemac3@politicheagricole.it

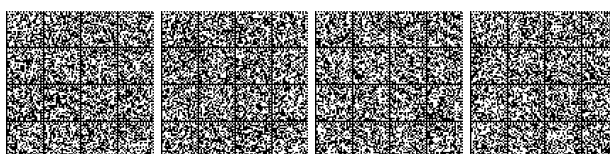
Data e luogo della richiesta: XXX, xx/xx/xx

Protocollo richiesta: xxx

Oggetto: **Denominazione in lingua italiana dei prodotti della pesca di interesse commerciale**

Ordine	Famiglia	Denominazione scientifica	Denominazione provvisoria
XXX	XXX	Xxx xxx	Xxx xxx

17A07599



DECRETO 23 ottobre 2017.

Approvazione delle modifiche allo statuto del Consorzio per la tutela del formaggio Fiore Sardo DOP.

IL DIRIGENTE DELLA PQAI IV
DELLA DIREZIONE GENERALE PER LA PROMOZIONE
DELLA QUALITÀ AGROALIMENTARE E DELL'IPPICA

Visto il regolamento (CE) n. 1151/2012 del Consiglio del 21 novembre 2012 relativo ai regimi di qualità dei prodotti agricoli ed alimentari;

Vista la legge 21 dicembre 1999, n. 526, recante disposizioni per l'adempimento degli obblighi derivanti dall'appartenenza dell'Italia alle Comunità europee – legge comunitaria 1999;

Visto l'art. 14 della citata legge 21 dicembre 1999, n. 526, ed in particolare il comma 15, che individua le funzioni per l'esercizio delle quali i Consorzi di tutela delle DOP, delle IGP e delle STG possono ricevere, mediante provvedimento di riconoscimento, l'incarico corrispondente dal Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali;

Visti i decreti ministeriali 12 aprile 2000, pubblicati nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana – Serie generale – n. 97 del 27 aprile 2000, recanti disposizioni generali relative ai requisiti di rappresentatività dei Consorzi di tutela delle denominazioni di origine protette (DOP) e delle indicazioni geografiche protette (IGP), e individuazione dei criteri di rappresentanza negli organi sociali dei Consorzi di tutela delle denominazioni di origine protette (DOP) e delle indicazioni geografiche protette (IGP), emanati dal Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali in attuazione dell'art. 14, comma 17, della citata legge n. 526/1999;

Visto il decreto 12 settembre 2000, n. 410 pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana – Serie generale – n. 9 del 12 gennaio 2001 con il quale, in attuazione dell'art. 14, comma 16, della legge n. 526/1999, è stato adottato il regolamento concernente la ripartizione dei costi derivanti dalle attività dei Consorzi di tutela delle DOP e delle IGP incaricati dal Ministero;

Visto il decreto 12 ottobre 2000 pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana – Serie generale – n. 272 del 21 novembre 2000 con il quale, conformemente alle previsioni dell'art. 14, comma 15, lettera d) sono state impartite le direttive per la collaborazione dei Consorzi di tutela delle DOP e delle IGP con l'Ispettorato centrale repressione frodi, ora Ispettorato centrale della tutela della qualità e repressioni frodi dei prodotti agroalimentari – ICQRF, nell'attività di vigilanza;

Visto il regolamento (CE) n. 1236/1996 della Commissione del 10 luglio 1996, pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* dell'Unione europea L. 163 del 2 luglio 1996 con il quale è stata registrata la denominazione di origine protetta «Fiore Sardo»;

Visto il decreto del 18 gennaio 2016, pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana - Serie generale - n. 26 del 2 febbraio 2016, con il quale è stato

attribuito al Consorzio per la tutela del formaggio Fiore Sardo DOP il riconoscimento e l'incarico a svolgere le funzioni di cui all'art. 14, comma 15, della legge 21 dicembre 1999, n. 526 per la DOP «Fiore Sardo»;

Vista la legge 28 luglio 2016 n. 154, ed in particolare l'art. 2 che ha introdotto il comma 17-bis all'art. 53, della legge n. 128/1999 e s.m.i. in base al quale lo statuto dei consorzi di tutela deve prevedere che il riparto degli amministratori da eleggere sia effettuato in base ad un criterio che assicuri l'equilibrio tra i sessi;

Visto che il Consorzio per la tutela del formaggio Fiore Sardo DOP ha adeguato il proprio statuto alle previsioni di cui all'art. 2 della legge 28 luglio 2016 n. 154 e lo ha trasmesso a mezzo pec per l'approvazione in data 21 settembre 2017, prot. Mipaaf n. 69786;

Visto il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, recante norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche, ed in particolare l'art. 16, lettera d);

Vista la direttiva direttoriale 2017 della Direzione generale per la promozione della qualità agroalimentare e dell'ippica del 20 marzo 2017, in particolare l'art. 1, comma 4, con la quale i titolari degli uffici dirigenziali non generali, in coerenza con i rispettivi decreti di incarico, sono autorizzati alla firma degli atti e dei provvedimenti relativi ai procedimenti amministrativi di competenza;

Ritenuto pertanto necessario procedere all'approvazione dello statuto del Consorzio per la tutela del formaggio Fiore Sardo DOP nella nuova versione registrata presso l'ufficio delle entrate in data 19 settembre 2017 al n. 116 di repertorio ed al n. 8907 di raccolta, con atto a firma del notaio Gianni Fancello;

Decreta:

Articolo unico

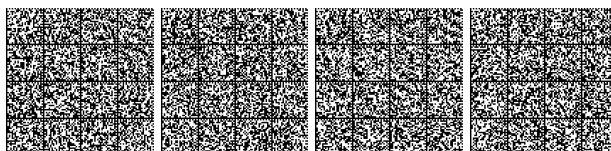
Sono approvate le modifiche al testo dello statuto del Consorzio per la tutela del formaggio Fiore Sardo DOP, registrato presso l'ufficio delle entrate in data 19 settembre 2017 al n. 116 di repertorio ed al n. 8907 di raccolta, con atto a firma del notaio Gianni Fancello.

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

Roma, 23 ottobre 2017

Il dirigente: POLIZZI

17A07658



DECRETO 31 ottobre 2017.

Cancellazione di varietà di specie foraggere dal relativo registro nazionale.

IL DIRETTORE GENERALE
DELLO SVILUPPO RURALE

Vista la legge 25 novembre 1971, n. 1096 e successive modifiche e integrazioni, che disciplina l'attività semenziera ed in particolare gli articoli 19 e 24 che prevedono l'istituzione obbligatoria, per ciascuna specie di coltura, dei registri di varietà aventi lo scopo di permettere l'identificazione delle varietà stesse;

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 24 novembre 1972, pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana n. 44 del 17 febbraio 1973, relativo all'istituzione dei «Registri obbligatori delle varietà»;

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 8 ottobre 1973, n. 1065 recante il regolamento di esecuzione della legge 25 novembre 1971, n. 1096;

Visto il decreto legislativo 30 luglio 1999, n. 300, recante «Riforma dell'organizzazione del Governo, a norma dell'art. 11 della legge 15 marzo 1997, n. 59»;

Visto il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, relativo alle «Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche», in particolare l'art. 4, commi 1 e 2 e l'art. 16, comma 1;

Visto il decreto della Presidenza del Consiglio dei ministri del 27 febbraio 2013, n. 105, concernente il regolamento di organizzazione del Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali e successive modifiche e integrazioni;

Visto il decreto del Ministro delle politiche agricole alimentari e forestali del 13 febbraio 2014, registrato alla Corte dei conti, recante individuazione degli Uffici dirigenziali di livello non generale;

Visti i propri decreti con i quali sono state iscritte nel relativo registro, ai sensi dell'art. 19 della legge n. 1096/71, le varietà di specie foraggere indicate nel dispositivo, per le quali è stato indicato a suo tempo il nominativo del responsabile della conservazione in purezza;

Viste le richieste dei responsabili della conservazione in purezza delle varietà indicate nel dispositivo, volte a ottenere la cancellazione delle varietà medesime dal registro nazionale;

Considerato che nella riunione del Gruppo di lavoro permanente per la protezione delle piante, Sezione sementi, del 10 ottobre 2017 si è ritenuto che le varietà per le quali è stata chiesta la cancellazione non rivestono particolari interessi in ordine generale;

Ritenuto che non sussistano motivi ostativi all'accoglimento delle proposte sopra menzionate;

Decreta:

Articolo unico

Ai sensi dell'art. 17-bis, quarto comma, lettera b), del decreto del Presidente della Repubblica 8 ottobre 1973, n. 1065, le sotto elencate varietà, iscritte o rinnovate nel registro nazionale delle varietà di specie di piante agrarie con i decreti a fianco indicati, sono cancellate dal registro medesimo:

Specie	Varietà	Codice SIAN	Responsabile della conservazione in purezza	Decreto di iscrizione/rinnovo
Festuca arundinacea	9Fell	12345	Barenbrug Holland B.V.	decreto ministeriale 19 luglio 2012
Festuca arundinacea	Barchabal	11781	Barenbrug Holland B.V.	decreto ministeriale 2 agosto 2010
Loglio perenne	Barclaudia	11162	Barenbrug Holland B.V.	decreto ministeriale 27 ottobre 2009
Loglio perenne	ER2703	10477	Barenbrug Holland B.V.	decreto ministeriale 7 aprile 2008
Loglio perenne	Pinte	12344	Barenbrug Holland B.V.	decreto ministeriale 19 luglio 2012



Il presente decreto entrerà in vigore il giorno successivo a quello della sua pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana.

Roma, 31 ottobre 2017

Il direttore generale: GATTO

17A07656

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO

DECRETO 9 ottobre 2017.

Liquidazione coatta amministrativa della «Dell'Angelo società cooperativa», in Rieti 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 della Confederazione cooperative italiane concluse con la proposta di adozione del provvedimento di scioglimento ex art. 2545-*septiesdecies* del codice civile nei confronti della società cooperativa «Dell'Angelo società cooperativa»;

Vista l'istruttoria effettuata dalla competente Divisione VI dalla quale sono emersi gli estremi per l'adozione del provvedimento di liquidazione coatta amministrativa ex art. 2545-*terdecies* del codice civile;

Considerato quanto emerge dalla visura camerale aggiornata, effettuata d'ufficio presso il competente registro delle imprese, dalla quale si evince che l'ultimo bilancio depositato dalla cooperativa, riferito all'esercizio al 31 dicembre 2012, evidenzia una condizione di sostanziale insolvenza in quanto, a fronte di un attivo patrimoniale di € 89.739,00, si riscontra una massa debitoria di € 202.789,00 ed un patrimonio netto negativo di € -116,781,00;

Considerato che in data 13 luglio 2016 è stato assolto l'obbligo di cui all'art. 7 della legge 7 agosto 1990, n. 241, dando comunicazione dell'avvio del procedimento a tutti i soggetti interessati, che non hanno formulato osservazioni e/o controdeduzioni;

Considerato che la situazione patrimoniale dell'ente appare ad oggi immutata, a quanto risulta dalla citata documentazione acquisita agli atti, e che il mancato deposito dei bilanci dall'esercizio 2013 concreterebbe comunque una causa di scioglimento dell'ente medesimo, con conseguente liquidazione;

Vista la nota con la quale la Confederazione cooperative italiane ha comunicato che la cooperativa in argomento non è più iscritta negli elenchi dell'Associazione stessa;

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;

Considerato che il nominativo del professionista cui affidare l'incarico di commissario liquidatore è stato estratto attraverso un sistema informatico, a cura della competente Direzione generale, da un elenco selezionato su base regionale e in considerazione delle dichiarazioni di disponibilità all'assunzione dell'incarico presentate dai professionisti interessati, ai sensi della nota in data 25 giugno 2015, contenente «Aggiornamento della banca dati dei professionisti interessati alla attribuzione di incarichi ex articoli 2545-*sexiesdecies*, 2545-*septiesdecies*, secondo comma e 2545-*octiesdecies* c.c.», pubblicata sul sito internet del Ministero;

Decreta:

Art. 1.

La società cooperativa «Dell'Angelo società cooperativa», con sede in Rieti (codice fiscale 00883030579) 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. Pier Luigi Coccia, nato a Rieti il 12 aprile 1962 (c.f. CCCPLG62D12H282O), e domiciliato in Rieti, via Sanizi, n. 19.

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 al Presidente della Repubblica ove ne sussistano i presupposti di legge.

Roma, 9 ottobre 2017

Il Ministro: CALENDA

17A07662



DECRETO 9 ottobre 2017.

Liquidazione coatta amministrativa della «Edilnormanna Group società cooperativa a responsabilità limitata», in San Giovanni Valdarno 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 ispettive dalle quali si rileva lo stato d'insolvenza della società cooperativa «Edilnormanna Group società cooperativa a responsabilità limitata»;

Considerato quanto emerge dalla visura camerale aggiornata, effettuata d'ufficio presso il competente registro delle imprese, dalla quale si evince che l'ultimo bilancio depositato dalla cooperativa, riferito all'esercizio al 31 dicembre 2013, evidenzia una condizione di sostanziale insolvenza in quanto, a fronte di un attivo patrimoniale di € 18.826,00, si riscontra una massa debitoria di € 33.296,00 ed un patrimonio netto negativo di € 14.470,00;

Considerato che è stato assolto l'obbligo di cui all'art. 7 della legge 7 agosto 1990, n. 241, dando comunicazione dell'avvio del procedimento a tutti i soggetti interessati, che non hanno formulato osservazioni e/o controdeduzioni;

Considerato che la situazione patrimoniale dell'ente appare ad oggi immutata, a quanto risulta dalla citata documentazione acquisita agli atti, e che il mancato deposito dei bilanci dall'esercizio 2014 concreterebbe comunque una causa di scioglimento dell'ente medesimo, con conseguente liquidazione;

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;

Considerato che il nominativo del professionista cui affidare l'incarico di commissario liquidatore è stato estratto attraverso un sistema informatico, a cura della competente Direzione generale, da un elenco selezionato su base regionale e in considerazione delle dichiarazioni di disponibilità all'assunzione dell'incarico presentate dai professionisti interessati, ai sensi della nota in data 25 giugno 2015, contenente «Aggiornamento della banca dati dei professionisti interessati alla attribuzione di incarichi ex articoli 2545-sexiesdecies, 2545-septiesdecies, secondo comma e 2545-octiesdecies c.c.», pubblicata sul sito internet del Ministero;

Decreta:

Art. 1.

La società cooperativa «Edilnormanna Group società cooperativa a responsabilità limitata», con sede in San Giovanni Valdarno (AR) codice fiscale 02076200514 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 la dott.ssa Caterina Rossi (codice fiscale RSS CRN 88M51 D612F), nata a Firenze (FI) l'11 agosto 1988, domiciliata in Prato, Viale Vittorio Veneto, n. 80.

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 al Presidente della Repubblica ove ne sussistano i presupposti di legge.

Roma, 9 ottobre 2017

Il Ministro: CALENDRA

17A07663

PRESIDENZA
DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

ORDINANZA 30 ottobre 2017.

Ulteriori disposizioni di protezione civile per il superamento della situazione di criticità determinatasi in conseguenza delle eccezionali avversità atmosferiche verificatesi nei mesi di febbraio e marzo 2015, nel territorio della Regione Abruzzo. Proroga contabilità speciale. (Ordinanza n. 488).

IL CAPO DEL DIPARTIMENTO
DELLA PROTEZIONE CIVILE

Visto l'art. 5 della legge 24 febbraio 1992, n. 225, e successive modificazioni ed integrazioni;

Visto l'art. 107 del decreto legislativo 31 marzo 1998, n. 112;

Visto il decreto-legge 7 settembre 2001, n. 343, convertito, con modificazioni, dalla legge 9 novembre 2001, n. 401;

Vista la delibera del Consiglio dei ministri del 29 aprile 2015, con la quale è stato dichiarato, fino al centottantesimo giorno dalla data del medesimo provvedimento, lo stato di emergenza in conseguenza delle eccezionali avversità atmosferiche verificatesi nei mesi di febbraio e marzo 2015 nel territorio della Regione Abruzzo e la de-



libera del Consiglio dei ministri del 6 novembre 2015 con la quale il predetto stato di emergenza è stato prorogato fino al 23 aprile 2016;

Viste le ordinanze del capo del Dipartimento della protezione civile n. 256 del 26 maggio 2015, n. 336 dell'11 aprile 2016 e n. 416 del 28 novembre 2016;

Ravvisata la necessità di assicurare il completamento, senza soluzioni di continuità, degli interventi finalizzati al superamento del contesto critico in rassegna, anche in un contesto di necessaria prevenzione da possibili situazioni di pericolo per la pubblica e privata incolumità;

Ritenuto, quindi, necessario, adottare un'ordinanza ai sensi dell'art. 5, commi 4-ter e 4-quater della citata legge n. 225/1992, con cui consentire la prosecuzione, in regime ordinario, delle iniziative finalizzate al superamento della situazione di criticità in atto;

Vista la nota della Regione Abruzzo prot. n. RA/0256728 del 5 ottobre 2017;

D'intesa con la Regione Abruzzo;

Di concerto con il Ministero dell'economia e delle finanze;

Dispone:

Art. 1.

1. Al fine di consentire il completamento delle attività già programmate ai sensi delle ordinanze del Capo del Dipartimento della protezione civile in premessa indicate, il dott. Antonio Iovino, dirigente della Regione Abruzzo - Soggetto responsabile ai sensi dell'ordinanza del capo del Dipartimento della protezione civile n. 416 del 28 novembre 2016, titolare della contabilità speciale n. 5955, è autorizzato a mantenere aperta la predetta contabilità fino al 30 settembre 2019.

2. Restano fermi gli obblighi di rendicontazione ai sensi dell'art. 5, comma 5-bis, della legge 24 febbraio 1992, n. 225, e successive modificazioni e integrazioni.

La presente ordinanza sarà pubblicata nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana.

Roma, 30 ottobre 2017

Il capo del Dipartimento: BORRELLI

17A07651

ESTRATTI, SUNTI E COMUNICATI

AGENZIA ITALIANA DEL FARMACO

Rinnovo dell'autorizzazione all'immissione in commercio, secondo procedura nazionale, del medicinale per uso umano «Ringer Lattato S.A.L.F.», con conseguente modifica stampati.

Estratto determina AAM/PPA n. 1022/2017 del 18 ottobre 2017

L'autorizzazione all'immissione in commercio del medicinale RINGER LATTATO S.A.L.F.

Confezioni:

A.I.C. n. 030723 011 - «soluzione per infusione» 1 flaconcino 100 ml;

A.I.C. n. 030723 035 - «soluzione per infusione» 1 flaconcino 500 ml;

A.I.C. n. 030723 050 - «soluzione per infusione» 1 sacca 500 ml;

A.I.C. n. 030723 062 - «soluzione per infusione» 1 sacca 1000 ml;

A.I.C. n. 030723 074 - «soluzione per infusione» 1 sacca 3000 ml;

A.I.C. n. 030723 112 - «soluzione per infusione» 1 flaconcino 500 ml;

A.I.C. n. 030723 124 - «soluzione per infusione» 15 sacche PVC free 500 ml;

A.I.C. n. 030723 136 - «soluzione per infusione» 10 sacche PVC free 1000 ml.

Titolare A.I.C.: S.A.L.F. S.p.a. Laboratorio farmacologico.

Procedura nazionale, con scadenza l'8 novembre 2008 è rinnovata, con validità illimitata, l'autorizzazione all'immissione in commercio previa modifica del riassunto delle caratteristiche del prodotto, del foglio illustrativo e dell'etichettatura ed a condizione che, alla data di entrata in vigore della presente determinazione, i requisiti di qualità, sicurezza ed efficacia siano ancora presenti.

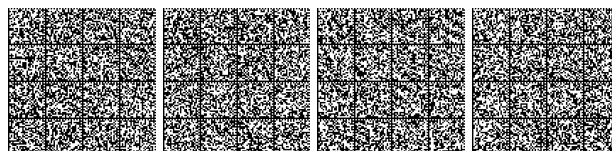
Le modifiche devono essere apportate immediatamente per il riassunto delle caratteristiche del prodotto mentre per il foglio illustrativo ed etichettatura entro e non oltre sei mesi dalla pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana della presente determinazione.

In ottemperanza all'art. 80, commi 1 e 3 del decreto legislativo 24 aprile 2006, n. 219 e successive modificazioni ed integrazioni, il foglio illustrativo e le etichette devono essere redatti in lingua italiana e, limitatamente ai medicinali in commercio nella provincia di Bolzano, anche in lingua tedesca. Il titolare dell'A.I.C. che intende avvalersi dell'uso complementare di lingue estere, deve darne preventiva comunicazione all'AIFA e tenere a disposizione la traduzione giurata dei testi in lingua tedesca e/o in altra lingua estera. In caso di inosservanza delle disposizioni sull'etichettatura e sul foglio illustrativo si applicano le sanzioni di cui all'art. 82 del suddetto decreto.

Sia i lotti già prodotti alla data di pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana della presente determinazione che i lotti prodotti nel periodo di cui all'art. 2, comma 2 della suddetta determinazione, che non riportino le modifiche autorizzate, possono essere mantenuti in commercio fino alla data di scadenza del medicinale indicata in etichetta. I farmacisti sono tenuti a consegnare il foglio illustrativo aggiornato agli utenti a decorrere dal termine di trenta giorni dalla data di pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana della presente determinazione. Il titolare A.I.C. rende accessibile al farmacista il foglio illustrativo aggiornato entro il medesimo termine.

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

17A07668



Rinnovo dell'autorizzazione all'immissione in commercio, secondo procedura nazionale, del medicinale per uso umano «Ringer Acetato S.A.L.F.», con conseguente modifica stampati.

Estratto determina AAM/PPA n. 1024/2017 del 18 ottobre 2017

L'autorizzazione all'immissione in commercio del medicinale RINGER ACETATO S.A.L.F.

Confezioni:

A.I.C. n. 030721 029 - «soluzione per infusione» 1 flaconcino 500 ml;

A.I.C. n. 030721 056 - «soluzione per infusione» 1 sacca 1000 ml;

A.I.C. n. 030721 094 - «soluzione per infusione» 1 flaconcino 500 ml;

A.I.C. n. 030721 106 - «soluzione per infusione» 15 sacche PVC free da 500 ml;

A.I.C. n. 030721 118 - «soluzione per infusione» 10 sacche PVC free da 1000 ml.

Titolare A.I.C.: S.A.L.F. S.p.a. Laboratorio farmacologico.

Procedura nazionale, con scadenza il 17 dicembre 2008 è rinnovata, con validità illimitata, l'autorizzazione all'immissione in commercio previa modifica del riassunto delle caratteristiche del prodotto, del foglio illustrativo e dell'etichettatura ed a condizione che, alla data di entrata in vigore della presente determinazione, i requisiti di qualità, sicurezza ed efficacia siano ancora presenti.

Le modifiche devono essere apportate immediatamente per il riassunto delle caratteristiche del prodotto mentre per il foglio illustrativo ed etichettatura entro e non oltre sei mesi dalla pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana della presente determinazione.

In ottemperanza all'art. 80, commi 1 e 3 del decreto legislativo 24 aprile 2006, n. 219 e successive modificazioni ed integrazioni, il foglio illustrativo e le etichette devono essere redatti in lingua italiana e, limitatamente ai medicinali in commercio nella provincia di Bolzano, anche in lingua tedesca. Il titolare dell'A.I.C. che intende avvalersi dell'uso complementare di lingue estere, deve darne preventiva comunicazione all'AIFA e tenere a disposizione la traduzione giurata dei testi in lingua tedesca e/o in altra lingua estera. In caso di inosservanza delle disposizioni sull'etichettatura e sul foglio illustrativo si applicano le sanzioni di cui all'art. 82 del suddetto decreto.

Sia i lotti già prodotti alla data di pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana della presente determinazione che i lotti prodotti nel periodo di cui all'art. 2, comma 2 della suddetta determinazione, che non riportino le modifiche autorizzate, possono essere mantenuti in commercio fino alla data di scadenza del medicinale indicata in etichetta. I farmacisti sono tenuti a consegnare il foglio illustrativo aggiornato agli utenti a decorrere dal termine di trenta giorni dalla data di pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana della presente determinazione. Il titolare A.I.C. rende accessibile al farmacista il foglio illustrativo aggiornato entro il medesimo termine.

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

17A07669

Rinnovo dell'autorizzazione all'immissione in commercio, secondo procedura nazionale, del medicinale per uso umano «Ringer Lattato Monico», con conseguente modifica stampati.

Estratto determina AAM/PPA n. 1021/2017 del 18 ottobre 2017

L'autorizzazione all'immissione in commercio del medicinale RINGER LATTATO MONICO.

Confezioni:

A.I.C. n. 030871 014 «soluzione per infusione» 1 flaconcino 50 ml;

A.I.C. n. 030871 026 «soluzione per infusione» 1 flaconcino 100 ml;

A.I.C. n. 030871 038 «soluzione per infusione» 1 flaconcino 250 ml;

A.I.C. n. 030871 040 «soluzione per infusione» 1 flaconcino 500 ml;

A.I.C. n. 030871 053 «soluzione per infusione» 1 flaconcino 1000 ml;

A.I.C. n. 030871 103 «soluzione per infusione» 1 sacca 50 ml;

A.I.C. n. 030871 115 «soluzione per infusione» 1 sacca 100 ml;

A.I.C. n. 030871 127 «soluzione per infusione» 1 sacca 250 ml;

A.I.C. n. 030871 139 «soluzione per infusione» 1 sacca 500 ml;

A.I.C. n. 030871 141 «soluzione per infusione» 1 sacca 1000 ml;

Titolare A.I.C.: Monico S.p.a.

Procedura nazionale, con scadenza l'8 novembre 2008 è rinnovata, con validità illimitata, l'autorizzazione all'immissione in commercio previa modifica del riassunto delle caratteristiche del prodotto, del foglio illustrativo e dell'etichettatura ed a condizione che, alla data di entrata in vigore della presente determinazione, i requisiti di qualità, sicurezza ed efficacia siano ancora presenti.

Le modifiche devono essere apportate immediatamente per il riassunto delle caratteristiche del prodotto mentre per il foglio illustrativo ed etichettatura entro e non oltre sei mesi dalla pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana della presente determinazione.

In ottemperanza all'art. 80, commi 1 e 3 del decreto legislativo 24 aprile 2006, n. 219 e successive modificazioni ed integrazioni, il foglio illustrativo e le etichette devono essere redatti in lingua italiana e, limitatamente ai medicinali in commercio nella provincia di Bolzano, anche in lingua tedesca. Il titolare dell'A.I.C. che intende avvalersi dell'uso complementare di lingue estere, deve darne preventiva comunicazione all'AIFA e tenere a disposizione la traduzione giurata dei testi in lingua tedesca e/o in altra lingua estera. In caso di inosservanza delle disposizioni sull'etichettatura e sul foglio illustrativo si applicano le sanzioni di cui all'art. 82 del suddetto decreto.

Sia i lotti già prodotti alla data di pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana della presente determinazione che i lotti prodotti nel periodo di cui all'art. 2, comma 2 della suddetta determinazione, che non riportino le modifiche autorizzate, possono essere mantenuti in commercio fino alla data di scadenza del medicinale indicata in etichetta. I farmacisti sono tenuti a consegnare il foglio illustrativo aggiornato agli utenti a decorrere dal termine di trenta giorni dalla data di pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana della presente determinazione. Il titolare A.I.C. rende accessibile al farmacista il foglio illustrativo aggiornato entro il medesimo termine.

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

17A07670

Rinnovo dell'autorizzazione all'immissione in commercio, secondo procedura nazionale, del medicinale per uso umano «Ringer Lattato Galenica Senese», con conseguente modifica stampati.

Estratto determina AAM/PPA n. 1020/2017 del 18 ottobre 2017

L'autorizzazione all'immissione in commercio del medicinale RINGER LATTATO GALENICA SENESE.

Confezioni:

A.I.C. n. 029870 019 «soluzione per infusione» 1 flaconcino 50 ml;

A.I.C. n. 029870 021 «soluzione per infusione» 1 flaconcino 100 ml;

A.I.C. n. 029870 033 «soluzione per infusione» 1 flaconcino 250 ml;

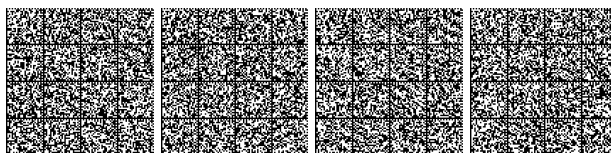
A.I.C. n. 029870 045 «soluzione per infusione» 1 flaconcino 500 ml;

A.I.C. n. 029870 058 «soluzione per infusione» 1 flaconcino 1000 ml;

A.I.C. n. 029870 060 «soluzione per infusione» 1 sacca 50 ml;

A.I.C. n. 029870 072 «soluzione per infusione» 1 sacca 100 ml;

A.I.C. n. 029870 084 «soluzione per infusione» 1 sacca 250 ml;



A.I.C. n. 029870 096 «soluzione per infusione» 1 sacca 500 ml;
 A.I.C. n. 029870 108 «soluzione per infusione» 1 sacca 1000 ml;
 A.I.C. n. 029870 110 «soluzione per infusione» 1 sacca 2000 ml;
 A.I.C. n. 029870 122 «soluzione per infusione» 1 sacca 3000 ml;
 A.I.C. n. 029870 134 «soluzione per infusione» 1 sacca 5000 ml;
 A.I.C. n. 029870 146 «soluzione per infusione» 1 flaconcino PP 500 ml;
 A.I.C. n. 029870 159 «soluzione per infusione» 20 flaconcini PP 500 ml.

Titolare A.I.C.: Industria farmaceutica Galenica Senese S.r.l.

Procedura nazionale, con scadenza l'8 novembre 2008 è rinnovata, con validità illimitata, l'autorizzazione all'immissione in commercio previa modifica del riassunto delle caratteristiche del prodotto, del foglio illustrativo e dell'etichettatura ed a condizione che, alla data di entrata in vigore della presente determinazione, i requisiti di qualità, sicurezza ed efficacia siano ancora presenti.

Le modifiche devono essere apportate immediatamente per il riassunto delle caratteristiche del prodotto mentre per il foglio illustrativo ed etichettatura entro e non oltre sei mesi dalla pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana della presente determinazione.

In ottemperanza all'art. 80, commi 1 e 3 del decreto legislativo 24 aprile 2006, n. 219 e successive modificazioni ed integrazioni, il foglio illustrativo e le etichette devono essere redatti in lingua italiana e, limitatamente ai medicinali in commercio nella provincia di Bolzano, anche in lingua tedesca. Il titolare dell'A.I.C. che intende avvalersi dell'uso complementare di lingue estere, deve darne preventiva comunicazione all'AIFA e tenere a disposizione la traduzione giurata dei testi in lingua tedesca e/o in altra lingua estera. In caso di inosservanza delle disposizioni sull'etichettatura e sul foglio illustrativo si applicano le sanzioni di cui all'art. 82 del suddetto decreto.

Sia i lotti già prodotti alla data di pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana della presente determinazione che i lotti prodotti nel periodo di cui all'art. 2, comma 2 della suddetta determinazione, che non riportino le modifiche autorizzate, possono essere mantenuti in commercio fino alla data di scadenza del medicinale indicata in etichetta. I farmacisti sono tenuti a consegnare il foglio illustrativo aggiornato agli utenti a decorrere dal termine di trenta giorni dalla data di pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana della presente determinazione. Il titolare A.I.C. rende accessibile al farmacista il foglio illustrativo aggiornato entro il medesimo termine.

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

17A07671

CAMERA DI COMMERCIO DI CATANIA, RAGUSA, SIRACUSA DELLA SICILIA ORIENTALE

Comunicato concernente i marchi di identificazione dei metalli preziosi

Ai sensi dell'art. 29 del regolamento sulla disciplina dei titoli e dei marchi di identificazione dei metalli preziosi, approvato con decreto del Presidente della Repubblica 30 maggio 2002, n. 150, si rende noto che la sotto elencata impresa già assegnataria del marchio di identificazione a fianco indicato, ha cessato l'attività di «artigiano orafo».

L'impresa ha consegnato i punzoni in dotazione per la dovuta formazione e la denuncia per lo smarrimento di un punzone:

marchio: 34CT, ragione sociale: Giuffrida Maria, sede: Catania.

17A07655

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

Adozione del Piano antincendio boschivo (o piano AIB), con periodo di validità 2017-2021, della Riserva naturale statale «Salina di Tarquinia».

Con decreto del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, decreto ministeriale dell'11 ottobre 2017, è stato adottato il Piano di previsione, prevenzione e lotta attiva contro gli incendi boschivi (o Piano AIB) 2017-2021 della Riserva naturale statale «Salina di Tarquinia», ricadente nel territorio della Regione Lazio, in attuazione dell'art. 8, comma 2, della legge 21 novembre 2000, n. 353. Il decreto è consultabile nel sito ministeriale nella sezione dedicata agli incendi boschivi www.minambiente.it → natura → aree naturali protette → attività antincendi boschivi, all'interno della normativa, decreti e ordinanze.

17A07659

Adozione del Piano antincendio boschivo (o piano AIB), con periodo di validità 2017-2021, delle due Riserve naturali statali «Cucco» e «Rio Bianco».

Con decreto del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, decreto ministeriale del 12 ottobre 2017, è stato adottato il Piano di previsione, prevenzione e lotta attiva contro gli incendi boschivi (o Piano AIB) 2017-2021 delle due Riserve naturali statali «Cucco» e «Rio Bianco», ricadenti nel territorio della Regione Friuli Venezia Giulia, in attuazione dell'art. 8, comma 2, della legge 21 novembre 2000, n. 353. Il decreto è consultabile nel sito ministeriale nella sezione dedicata agli incendi boschivi www.minambiente.it → natura → aree naturali protette → attività antincendi boschivi, all'interno della normativa, decreti e ordinanze.

17A07660

MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA

Adozione dello statuto dell'Istituto nazionale per la valutazione del sistema educativo di istruzione e formazione.

Con deliberazione n. 26 del 29 settembre 2016 del Consiglio di amministrazione, è stato adottato lo statuto dell'Istituto nazionale per la valutazione del sistema educativo di istruzione e formazione (Invalsi) ai sensi dell'art. 4 del decreto legislativo 25 novembre 2016, n. 218.

Il testo integrale dello statuto è pubblicato sul sito internet ufficiale dell'Invalsi alla pagina web www.invalsi.it sezione «Normativa e PTA», e sul sito del Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca.

17A07678

MINISTERO DELLA SALUTE

Autorizzazione all'immissione in commercio del medicinale per uso veterinario «Euthoxin 500 mg/ml», soluzione iniettabile.

Estratto decreto n. 128 del 17 ottobre 2017

Procedura decentrata n. DE/V/0263/001/DC.

Medicinale veterinario EUTHOXIN 500 MG/ML, soluzione iniettabile.

Titolare A.I.C.: Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd Lougheed Co. Galway (Irlanda).



Produttore responsabile rilascio lotti: gli stabilimenti Labiana Life Sciences, c/Venus, 26 Can Parellada Industrial, 08228 Terrasa - Barcellona (Spagna) e Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd Loughrea Co. Galway (Irlanda).

Confezioni autorizzate e numeri di A.I.C.: flacone da 100 ml - A.I.C. n. 104887017.

Composizione: ogni ml contiene:

principio attivo: pentobarbital 455,7 mg, (equivalente a 500 mg di pentobarbital sodico);

eccipienti: così come indicato nella tecnica farmaceutica acquisita agli atti.

Specie di destinazione: cani, gatti, visoni, puzzole, lepri, conigli, cavie, criceti, ratti, topi, polli, piccioni, uccelli ornamentali, piccoli serpenti, testuggini, lucertole, rane, cavalli, bovini, suini.

Validità:

periodo di validità del medicinale veterinario confezionato per la vendita: 3 anni;

periodo di validità dopo prima apertura del confezionamento primario: ventotto giorni.

Tempi di attesa: non pertinente.

Devono essere adottate misure adeguate per garantire che le carcasse degli animali trattati con questo prodotto e i resti di questi animali non entrino nella catena alimentare e non siano utilizzati per il consumo umano o animale.

Regime di dispensazione: medicinale veterinario compreso nella tabella dei medicinali - sezione A del decreto del Presidente della Repubblica n. 309/1990 e successive modifiche con divieto di vendita al pubblico. La somministrazione e detenzione del medicinale deve essere effettuata esclusivamente dal medico veterinario.

Decorrenza di efficacia del decreto: efficacia immediata.

17A07672

Revoca, su rinuncia, dell'autorizzazione all'immissione in commercio del medicinale per uso veterinario «Rintal 100 mg/ml», sospensione orale 10% per bovini e ovini.

Con decreto n. 126 dell'11 ottobre 2017 è revocata, su rinuncia della ditta Bayer S.p.a., viale Certosa n. 130 - 20156 Milano, l'autorizzazione all'immissione in commercio della specialità medicinale per uso veterinario nelle preparazioni e confezioni di seguito elencate con i relativi numeri di A.I.C.:

RINTAL 100 mg/ml sospensione orale 10% per bovini e ovini - flacone da 500 ml con armadose - A.I.C. n. 100389055.

I lotti già prodotti e presenti nel circuito distributivo possono rimanere in commercio fino ad esaurimento scorte e data di scadenza posta sulla confezione.

Il presente decreto acquista efficacia all'atto della notifica all'impresa interessata, e sarà pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana.

17A07674

Autorizzazione all'immissione in commercio del medicinale per uso veterinario «Afilaria SR 3,4 mg/ml» polvere e solvente per sospensione iniettabile per cani.

Estratto decreto n. 125 dell'11 ottobre 2017

Medicinale veterinario AFILARIA SR 3,4 MG/ML polvere e solvente per sospensione iniettabile per cani.

Titolare A.I.C.: Fatro S.p.A., via Emilia n. 285 - Ozzano Emilia (Bologna) Italia.

Produttore responsabile rilascio lotti: Fatro S.p.A., via Emilia n. 285 - Ozzano Emilia (Bologna) Italia.

Confezioni autorizzate e numeri di A.I.C.: astuccio con 1 flacone polvere + 1 flacone solvente + adattatore - A.I.C. n. 105070015.

Composizione:

per 1 g di microsfe: principio attivo: moxidectin 100 mg;

per 1 ml di solvente: metil paraidrossibenzoato (E218) 1,89 mg, propil paraidrossibenzoato 0,22 mg;

eccipienti: così come indicato nella tecnica farmaceutica acquisita agli atti.

Specie di destinazione: cani.

Indicazioni terapeutiche:

per la prevenzione della filariosi cardiopolmonare (dirofilaria immitis);

per la prevenzione delle lesioni cutanee e della dermatite causata da dirofilaria repens;

per il trattamento delle forme larvali ed adulte di ancylostomum caninum ed uncinaria stenocephala presenti al momento del trattamento.

Tempi di attesa: non pertinente.

Validità: periodo di validità del medicinale veterinario confezionato per la vendita:

microsfere: 3 anni;

solvente: 4 anni.

Il periodo di validità si riferisce ai singoli flaconi di polvere e solvente.

L'astuccio che contiene entrambi i flaconi di polvere e solvente riporta la validità più bassa pari a 3 anni.

Periodo di validità dopo ricostituzione conformemente alle istruzioni: ventotto giorni.

Regime di dispensazione: da vendersi soltanto dietro presentazione di ricetta medico veterinaria in copia unica ripetibile.

Decorrenza ed efficacia del decreto: il presente decreto sarà notificato all'impresa interessata e pubblicato per estratto nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana.

17A07675

MINISTERO DEL LAVORO E DELLE POLITICHE SOCIALI

Approvazione della delibera n. 35 adottata dal Consiglio di amministrazione dell'Istituto nazionale di previdenza dei giornalisti italiani in data 23 maggio 2017.

Con nota del Ministero del lavoro e delle politiche sociali n. 36/0012061/PG-L-78 del 17 ottobre 2017 è stata approvata, di concerto con il Ministero dell'economia e delle finanze, ai sensi dell'art. 3, comma 2 del decreto legislativo n. 509 del 1994, la delibera n. 35 adottata dal consiglio di amministrazione dell'INPGI in data 23 maggio 2017, concernente le modifiche all'art. 4, comma 3, lettera b); all'art. 7, comma 3; all'art. 19, comma 2; all'art. 20, comma 2 e all'art. 21 del regolamento di previdenza della gestione sostitutiva dell'AGO.

17A07652

Approvazione della delibera n. 4 adottata dal Comitato amministratore della gestione separata dell'Istituto nazionale di previdenza dei giornalisti italiani in data 2 agosto 2017.

Con nota del Ministero del lavoro e delle politiche sociali n. 36/0011522/PG-L-79 del 5 ottobre 2017 è stata approvata, ai sensi dell'art. 3, comma 2 del decreto legislativo 30 giugno 1994, n. 509, di concerto con il Ministero dell'economia e delle finanze, la delibera n. 4 adottata dal Comitato amministratore della gestione separata dell'Istituto nazionale di previdenza dei giornalisti italiani (INPGI), in data 2 agosto 2017, concernente la determinazione del contributo di maternità dei liberi professionisti iscritti alla gestione separata per l'anno 2017, nella misura di € 28,00 pro-capite.

17A07653



Approvazione della delibera n. 165 adottata dal Consiglio di amministrazione dell'Ente nazionale di previdenza ed assistenza consulenti del lavoro in data 15 dicembre 2016.

Con nota del Ministero del lavoro e delle politiche sociali n. 36/0012161/CONS-L-70 del 19 ottobre 2017 è stata approvata, ai sensi dell'art. 3, comma 2 del decreto legislativo 30 giugno 1994, n. 509, di concerto con il Ministero dell'economia e delle finanze, la delibera n. 165 adottata dal consiglio di amministrazione dell'ENPAEL in data 15 dicembre 2016, recante: «Tasso di capitalizzazione per la rivalutazione 2016 e dei montanti contributivi per i trattamenti pensionistici ordinari e per quelli in totalizzazione».

17A07654

MINISTERO DELLE POLITICHE AGRICOLE ALIMENTARI E FORESTALI

Comunicato relativo alla domanda di modifica della denominazione registrata «LAGUIOLE».

Si comunica che è stata pubblicata nella Gazzetta Ufficiale dell'Unione europea - serie C 361 del 25 ottobre 2017 - a norma dell'art. 50, paragrafo 2, lettera a) del Regolamento (UE) 1151/2012 del Parlamento europeo e del Consiglio sui regimi di qualità dei prodotti agricoli e alimentari, la domanda di modifica del disciplinare di produzione della denominazione registrata «LAGUIOLE» presentata dalla Francia ai sensi dell'art. 53 del Regolamento (UE) n. 1151/2012, per il prodotto entrante nella categoria «Formaggi», contenente il documento unico ed il riferimento alla pubblicazione del disciplinare.

Gli operatori interessati, potranno formulare le eventuali osservazioni, ai sensi dell'art. 51 del regolamento (UE) n. 1151/2012 del Parlamento europeo e del Consiglio al Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali - Dipartimento delle politiche competitive della qualità agroalimentare, ippiche e della pesca - Direzione generale per la promozione della qualità agroalimentare e dell'ippica - PQAI IV, via XX Settembre n. 20, Roma - (e-mail: pqai4@politicheagricole.it; PEC: saq4@pec.politicheagricole.gov.it) entro tre mesi dalla data di pubblicazione nella Gazzetta Ufficiale dell'Unione europea della citata decisione.

17A07657

Proposta di riconoscimento della denominazione di origine protetta «Pecorino del Monte Poro»

Il Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali esamina la domanda intesa ad ottenere la protezione della denominazione «Pecorino del Monte Poro» come denominazione d'origine protetta, ai sensi del regolamento (UE) n. 1151/2012 del Parlamento e del Consiglio del 21 novembre 2012, presentata dal Consorzio per la tutela del Pecorino del Monte Poro ed acquisito inoltre il parere della Regione Calabria, esprime parere favorevole sulla stessa e sulla proposta di disciplinare di produzione nel testo di seguito riportato.

Le eventuali opposizioni, adeguatamente motivate, relative alla presente proposta, dovranno pervenire, al Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali - Dipartimento delle politiche competitive della qualità agroalimentare dell'ippica e della pesca - Direzione generale per la promozione della qualità agroalimentare e dell'ippica - PQAI IV - via XX Settembre n. 20 - 00187 Roma - entro e non oltre trenta giorni dalla data di pubblicazione nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana della presente proposta, dalle sole persone fisiche o giuridiche aventi un interesse legittimo e residenti sul territorio nazionale.

Dette opposizioni sono ricevibili se pervengono al Ministero nei tempi sopra esposti, pena irricevibilità nonché, se con adeguata documentazione, dimostrano la mancata osservanza delle condizioni di cui all'art. 5 e all'art. 7, paragrafo 1 del regolamento (UE) n. 1151/2012; dimostrano che la registrazione del nome proposto è contraria all'art. 6, paragrafo 2, 3 o 4 del regolamento (UE) n. 1151/2012; dimostra che la registrazione del nome proposto danneggia l'esistenza di un nome omonimo o parzialmente omonimo o di un marchio, oppure l'esistenza di prodotti che si trovano legalmente sul mercato da almeno cinque anni prima della data di pubblicazione di cui all'art. 50, paragrafo 2, lettera a) del regolamento (UE) n. 1151/2012; forniscono elementi sulla cui base si può concludere che il nome di cui si chiede la registrazione è un termine generico.

Il Ministero, ove le ritenesse ricevibili, seguirà la procedura prevista dal decreto ministeriale n. 12511 del 14 ottobre 2013, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana n. 251 del 25 ottobre

2013, prima dell'eventuale trasmissione della suddetta proposta di riconoscimento alla Commissione europea.

Decorso tale termine, in assenza delle suddette opposizioni o dopo la loro valutazione ove pervenute, la predetta proposta sarà notificata, per la registrazione ai sensi dell'art. 49 del regolamento (UE) n. 1151/2012, ai competenti organi comunitari.

ALLEGATO

DISCIPLINARE DI PRODUZIONE DELLA DENOMINAZIONE DI ORIGINE PROTETTA «PECORINO DEL MONTE PORO»

Art. 1.

Denominazione

La denominazione di origine protetta «Pecorino del Monte Poro» è riservata esclusivamente al prodotto che risponde alle condizioni ed ai requisiti stabiliti nel presente disciplinare di produzione.

Art. 2.

Descrizione del prodotto finito

Il «Pecorino del Monte Poro» è un formaggio prodotto esclusivamente con caglio e latte ovino proveniente da allevamenti ubicati nella zona di cui all'art. 3, rispondente, a seconda del periodo di stagionatura, a tre diverse tipologie:

- «fresco», da 20 giorni a 60 giorni di conservazione;
- «semistagionato», da 61 giorni a 6 mesi di stagionatura;
- «stagionato», da 6 mesi a 24 mesi di stagionatura.

Il «Pecorino del Monte Poro» deve, inoltre, presentare al momento dell'immissione al consumo, le seguenti caratteristiche.

2.1 Caratteristiche fisiche

Forma: rotonda, facce piane.

Diametro del piatto: da 6 a 40 cm.

Altezza dello scalzo: da 6 a 20 cm.

Peso: da 600 gr a 2,5 kg, per la tipologia «fresco» e «semistagionato», fino a 10 kg per la tipologia «stagionato».

Crosta: dura, rugosa, di colore variabile dal giallo oro per la tipologia «fresco» al nocciola più o meno scuro per la tipologia «semistagionato» e «stagionato», tendente al rossiccio, laddove unto con peperoncino e olio extravergine di oliva e peperoncino per trattare la crosta esterna.

Pasta: struttura compatta con eventuale leggera occhiatura irregolarmente distribuita. Al taglio il colore si presenta variabile dal bianco per la tipologia «fresco» al paglierino più meno intenso nella tipologia «semistagionato» e «stagionato». La consistenza della pasta è morbida al taglio nella tipologia «fresco» e via via più consistente nella tipologia «stagionato».

2.2 Caratteristiche chimiche

Grasso sulla sostanza secca: $\geq 45\%$;

Proteine (Nx6,25): $\geq 20\%$.

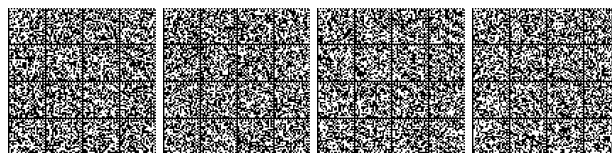
2.3 Caratteristiche organolettiche

Sapore: fragrante e con aromi di fiori selvatici, di macchia mediterranea e di fieno, pastoso e piacevolmente nocciolato all'assaggio, caratteristiche che diventano sempre più intense con l'aumentare del periodo di stagionatura, accompagnandosi ad una decisa pungenza e sapidità nella tipologia «stagionato».

Art. 3.

Zona di produzione

La zona di allevamento degli ovini, di produzione e di stagionatura del «Pecorino del Monte Poro» è rappresentata esclusivamente dal territorio dei seguenti comuni della provincia di Vibo Valentia tutti appartenenti al comprensorio del Monte Poro: Joppolo, Spilinga, Zungri, Rombiolo, Nico-tera, Limbadi, Zaccanapoli, Drapia, Filandari, Briatico, Ricadi, Maierato, Mileto, San Calogero, Parghelia, Pizzo Calabro, Stefanacani, Filogaso, Tropea, San Costantino Calabro, San Gregorio d'Ippona, Sant'Onofrio, Vibo Valentia, Zambrone, Cessaniti, Ionadi, Francica.



Art. 4.

Origine del prodotto

L'origine del «Pecorino del Monte Poro» è garantita da un sistema in cui ogni fase del processo produttivo deve essere monitorata documentando per ognuna gli *input* (prodotti in entrata) e gli *output* (prodotti in uscita). In questo modo e attraverso l'iscrizione in appositi elenchi, gestiti dall'organismo di controllo di cui all'art. 7, degli allevatori, produttori e trasformatori, è garantita la tracciabilità e la rintracciabilità (da valle a monte della filiera) del «Pecorino del Monte Poro». Tutte le persone, fisiche o giuridiche, iscritte nei relativi elenchi, saranno assoggettate al controllo da parte dell'organismo di controllo di cui all'art. 7, secondo quanto disposto dal presente disciplinare di produzione e dal relativo piano di controllo.

Art. 5.

Metodo di ottenimento

5.1. Materia prima e ingredienti

La lavorazione del «Pecorino del Monte Poro» prevede l'impiego delle seguenti materie prime:

Latte: ovino, crudo e intero - ottenuto da due mungiture (mattina e sera precedente) - prodotto da capi allevati con sistema semi-brado nel territorio di cui all'art. 3 che solo nel corso della notte vengono fatti stabulare negli ovili. L'alimentazione è, per almeno il 70%, a base di essenze tipiche della zona del Monte Poro, sotto forma di foraggio fresco, nel periodo estivo, e affienato, nel periodo invernale, mentre per il restante 30% l'alimentazione è costituita da foraggio affienato, cereali e leguminose in granella, fioccati o sfarinati, nonché sottoprodotti degli stessi e paglia, e di erbai artificiali, che possono provenire anche dal di fuori della area dell'altopiano del Monte Poro. Gli ovini non possono essere alimentati con prodotti geneticamente modificati (OGM).

Caglio: ottenuto dalle pareti del quarto stomaco dell'agnello e/o del capretto, alimentato esclusivamente con latte.

Sale: fino.

5.2 Tecniche di lavorazione

5.2.1 Produzione

Il latte destinato alla trasformazione in «Pecorino del Monte Poro» non deve essere sottoposto ad alcun intervento di termizzazione, ma solo riscaldato fino a raggiungere la temperatura di 32-38°C e conservato all'interno di serbatoi di acciaio inox o rame.

Al latte riscaldato è addizionato caglio di capretto e/o di agnello.

A questo punto, il latte è lasciato coagulare per un periodo oscillante tra i 30 ed i 90 minuti. Quando il coagulo ha raggiunto la consistenza solida si passa alla rottura della cagliata. Con tale operazione, che ha lo scopo di accelerare la separazione del siero dalla cagliata, i grumi caseosi sono ridotti manualmente alla dimensione di un chicco di riso attraverso l'impiego del rodu (o roju), della lira frangicagliata o dello spino. Il composto così ottenuto viene raccolto manualmente, posizionato in piccole forme cilindriche dette «fuscelle» delle dimensioni variabili, pressato manualmente oppure con il metodo della stufatura in contenitori o ambienti idonei e girato tre - quattro volte fino al completo spurgo del siero, lasciato riposare su tavole di legno o di altro materiale idoneo all'uso alimentare fino al completo spurgo del siero presente.

5.2.2 Salatura maturazione ed eventuale stagionatura

Estratto dalle forme viene salato a secco e adagiato su tavole dove è girato una volta al giorno per 3-4 giorni. La salatura può avvenire anche per immersione in vasche di salamoia con modalità differenti in relazione al peso del prodotto:

- 40 minuti, per le forme fino a 600 gr;
- 2 ore, per le forme fino a 1,2 kg;
- 12 ore, per le forme fino a 2,5 kg;
- 24 ore, per le forme fino a 5 kg;
- 36 ore, per le forme fino a 10 kg.

La stagionatura può avvenire, in locali freschi, ben aerati, poco illuminati, oppure trasferito in cella per la stagionatura e favorire la formazione di muffe naturali, il periodo di stagionatura può variare da venti giorni fino ad un massimo di 24 mesi; durante la stagionatura il prodotto può essere lavato con acqua calda.

Il pecorino sottoposto ad un breve periodo di maturazione (inferiore a due mesi) può essere trattato in superficie con olio di oliva. Se

invece la stagionatura è prolungata oltre i sei mesi, il formaggio può essere trattato in superficie con olio d'oliva, oppure con una soluzione di olio d'oliva e peperoncino frantumato.

Art. 6.

Legame con il territorio

Situato tra il Golfo di Lamezia e la piana di Gioia Tauro il territorio di produzione è delimitato a nord dalla Piana dell'Angitola, a sud dalla piana di Rosarno ad ovest dal crinale appenninico delle Serre catanzaresi.

In tale contesto crescono numerose essenze vegetali locali che rappresentano la principale fonte di sostentamento degli ovini al pascolo, corrispondente ad almeno il 70% della loro alimentazione. Diffusi anche gli arbusti della rigogliosa e folta macchia mediterranea ancora presente nelle zone impervie e scoscese dell'altopiano del Poro che sono oggetto di brucatura, tra i quali annoveriamo la ginestra, il mirto, l'olivastro selvatico, il lentisco ed il biancospino (Simone Cesare Lombardi: Il Poro e la Costa di Capo Vaticano, 2003). Sono proprio gli arbusti e le essenze vegetali della macchia mediterranea a conferire sotto il profilo organolettico una caratterizzazione distintiva («bouquet») rispetto agli altri formaggi a base di latte ovino. Gustando il Pecorino sono chiaramente percepibili, oltre alla «pastosità» del sapore, i sentori di erbe e fiori del Monte Poro ed un retrogusto lievemente nocciolato/erbaceo: infatti le sostanze odorifere delle erbe spontanee sono liposolubili e possono essere trasmesse al latte attraverso i grassi, e da questi al formaggio. Inoltre alcune peculiarità del processo produttivo garantiscono la presenza di questo bouquet distintivo; tra queste possiamo evidenziare:

l'utilizzo di latte crudo e intero, raccolto e trasformato senza che venga sottoposto ad alcun trattamento termico che ne potrebbe modificare le caratteristiche organolettiche;

le basse temperature di lavorazione (32-38°C) che assicurano la permanenza delle sostanze disciolte limitando la volatilità degli aromi.

Il settore lattiero-caseario del comprensorio del Monte Poro è costituito sia da piccole aziende zootecniche che trasformano la materia prima in caseifici adiacenti, sia da aziende di trasformazione che svolgono le loro attività produttive all'interno di stabilimenti dislocati nell'area di produzione di cui all'art. 3. Grazie all'elevata incidenza della mano d'opera nel ciclo produttivo e all'uso di tecniche costanti tramandate a livello familiare, si è riusciti a mantenere:

consolidato il legame del prodotto al territorio;

costante la qualità del prodotto;

inalterata la rinomanza vibonese nella trasformazione del latte.

Inoltre il fatto che la mano d'opera sia ancora presente nella fase di trasformazione evidenzia un'alta specializzazione e artigianalità del sistema produttivo, che rimane inevitabilmente legato a risorse umane difficilmente reperibili in altri contesti territoriali. Le competenze specialistiche influenzano direttamente la qualità di taluni passaggi del ciclo produttivo (es. cagliatura, formatura, stagionatura) rendendo il formaggio in tal senso «tipico» perché strettamente legato al territorio di produzione.

Oltre che nelle caratteristiche ambientali del Monte Poro e nei metodi di lavorazione tradizionali illustrati, si riscontra un forte legame tra il prodotto e il territorio anche nelle consuetudini alimentari e, soprattutto, nella gastronomia locale. Di fatti il «Pecorino del Monte Poro» è estremamente ricercato dai ristoratori e dalla popolazione del territorio rientrando in molti piatti della cucina tradizionale vibonese. Numerose sono le preparazioni di questo formaggio: come antipasto, insieme a pomodori secchi, salumi e ortaggi sott'olio; grattugiato sui primi piatti conditi con sugo di carne di capretto o d'agnello e infine, a seconda del suo periodo di stagionatura, come formaggio da tavola o da grattugia nella preparazione della minestra di fave e cicorie selvatiche e delle cipolle gratinate. In particolare, nel periodo pasquale, per tradizione, il Pecorino del Monte Poro viene consumato fresco, accompagnato da fave crude o da vini rossi tipici calabresi quali il Cirò, il Val di Neto e il Melissa.

A sostegno dell'utilizzo consolidato della denominazione proposta e della reputazione acquisita sul territorio troviamo numerose fonti bibliografiche che citano il pecorino, le prime risalenti addirittura al XVI secolo. Nell'opera «*De antiquitate et situ Calabriae*» del 1571 scritta dall'umanista e storico vibonese Gabriele Barrio di Franca (1506-1577), l'autore in riferimento al territorio di Monteleone di Calabria (antico nome attribuito fino al 1928 al Comune di Vibo Valentia) segnala come degne di nota le



proprietà di «un buon cascio di cui si ha stima in tutte le parti d'Italia». Successivamente l'economista e filosofo reggino Domenico Grimaldi da Seminara (1734-1805) nel capitolo della sua opera principale «Saggio per l'economia campestre per la Calabria Ultra» (1770) relativo alla «Perfezione dei latticini» l'autore si sofferma a commentare i formaggi prodotti nel comprensorio di Zaccanopoli comune dell'area del Monte Poro (il cui nominativo, come illustrato in precedenza, pare proprio derivare dal termine greco «zaccanos» ovvero recinto di pecore) come particolarmente rinomati e apprezzati. A metà degli anni Ottanta, il prof. Saverio Di Bella, politico e docente universitario originario di Vibo Valentia, nel volume «Rombiolo anni '80» (1985) fornisce una approfondita testimonianza bibliografica della presenza consolidata e dell'importanza socio-economia della pastorizia per Rombiolo, piccolo comune del Monte Poro situato all'interno dell'area di produzione, e a proposito del prodotto rileva che «[...] I formaggi e le ricotte di pecora del Poro sono bianchi, morbidi e saporiti, grazie ai pascoli ed alla vasta produzione spontanea di origano. [...]». Nel 1991 viene pubblicata la terza edizione del «Atlante dei prodotti tipici - I formaggi», curato dall'INSOR Istituto nazionale di sociologia rurale; il «Pecorino del Monte Poro» è citato tra i formaggi ovinii della Calabria corredato dalla seguente nota: «i pascoli del Monte Poro e della Serra San Bruno sono ricchi di molte essenze erbacee e tra queste molte sono odorose. I formaggi prodotti in questa zona vengono venduti ai turisti della costa per il pregio e la notorietà acquisita». Nel 1999 la Fondazione Slow Food nella sua pubblicazione «Formaggi d'Italia. Guida alla scoperta ed alla conoscenza», selezione e recensisce 200 tipologie tradizionali di formaggi, tra i quali figura, per la Regione Calabria, la denominazione «Pecorino del Monte Poro»: «i pascoli del Monte Poro sono particolarmente ricchi di essenze aromatiche e odorose e da sempre i pecorini prodotti in questa zona hanno goduto di una buona rinomanza». L'anno successivo, nel 2000, il «Pecorino del Monte Poro» viene inserito tra i Presidi della Slow Food. Nel «Il Glosario» di Paolo Massobrio, guida alle mille e più buone cose d'Italia (2006), cita il «Pecorino del Monte Poro» come «formaggio di antiche origini prodotto con latte delle pecore allevate sull'altopiano del Monte Poro, zona vocata all'agricoltura e alla zootecnica da latte. [...] Il sapore esclusivo e molto aromatico di questo formaggio sono dovuti alle erbe con cui si alimentano le razze locali ovi-caprine e dalla tecnica di lavorazione che prevede l'utilizzo di latte di due mungiture (quella della sera e della mattina) al quale viene aggiunto caglio di origine naturale». Infine nel 2012 è da segnalare che il prodotto viene presentato a Roma alla città del Gusto dove vince il premio «I fuoriclasse» del Gambero Rosso, che consacra il «Pecorino del Monte Poro» tra i migliori 17 formaggi d'Italia.

Nel 2016 ottiene la nomination tra i migliori tre formaggi freschi all'Italian Cheese Award 2016 a Mogliano Veneto (Treviso), e la medaglia d'argento al cibus di Parma nella categoria formaggi ovinii di fattoria.

Art. 7. Controlli

I controlli sulla conformità del prodotto al disciplinare di produzione sono svolti da una struttura di controllo conformemente a quanto stabilito dall'art. 37 del regolamento (UE) n. 1151/2012. Tale struttura è l'autorità pubblica designata Camera di commercio di Vibo Valentia con sede in Vibo Valentia Complesso Valentianum, piazza S. Leoluca - 89900, telefono 0963 294600, email segreteria.generale@vv.camcom.it

Art. 8. Confezionamento ed etichettatura

Il «Pecorino del Monte Poro» può essere immesso al consumo in forme intere o porzionato. All'atto dell'immissione al consumo deve recare una etichetta informativa posta su una delle due facce del prodotto intero o sulle confezioni del prodotto porzionato e preconfezionato in tranci.

L'etichetta reca a caratteri chiari e leggibili, oltre al logo di cui all'art. 9, e alle informazioni corrispondenti ai requisiti della normativa cogente di settore le seguenti indicazioni:

«Pecorino del Monte Poro» (intraducibile) seguito dalla espressione (traducibile) «Denominazione di origine protetta» oppure «DOP»;

la tipologia di stagionatura ai sensi dell'art. 2 del presente disciplinare, ovvero: «fresco», «semistagionato» e «stagionato»;

il simbolo europeo della DOP;

il logo della DOP di cui all'art. 9.

È vietata l'aggiunta di qualsiasi qualificazione non espressamente prevista.

È consentito l'utilizzo di indicazioni che facciano riferimento a nomi o ragioni sociali o marchi privati purché non abbiano significato laudativo o siano tali da trarre in inganno il consumatore, nonché di altri riferimenti veritieri e documentabili che siano consentiti dalla normativa vigente e che non siano in contrasto con le finalità e i contenuti del presente disciplinare.

Art. 9.

Logo

Il logo del prodotto rappresenta, in modo stilizzato, uno scorcio panoramico del Monte Poro dalle cui alture, guardando verso il mare di colore azzurro (Pantone 298C - C67,16%M8,03%Y2,09%K0), è possibile vedere il vulcano Stromboli di colore grigio (Pantone 425C - C61,56%M50,09%Y47,11%K40,21%). Le alture sono rappresentate come dei nastri di colore verde chiaro (Pantone 368C - 59,45%M0,0%Y100,00%K0) e verde scuro (Pantone 355C - 95,77%M3,76%Y100,00%K0) intrecciati tra loro. Alla base dei nastri è riportato l'acronimo «D.O.P.» a lettere capitali in carattere tipografico Constantia (14PT) e di colore rosso Bordeaux (Pantone 187C - C21,87%M100,00%Y78,38%K15,72%). Il tutto è contenuto in un cerchio dal fondo color giallo avorio (Pantone 7499C - C3,38%M5,48%Y24,48%K0) al 60% di intensità e dal bordo di colore Bordeaux (Pantone 187C - C21,87%M100,00%Y78,38%K15,72%). Nella parte esterna superiore del cerchio si sviluppa la scritta «Pecorino del Monte Poro» in carattere tipografico Constantia (25 PT) di colore Bordeaux (Pantone 187C - C21,87%M100,00%Y78,38%K15,72%).



Il logotipo può essere utilizzato anche in bianco e nero come nella riproduzione sopra riportata.

Il logo sarà impiegato in modo inscindibile con il logo DOP e si potrà adattare proporzionalmente alle varie declinazioni di utilizzo.

La dimensione minima di utilizzo è pari a 40 mm.

Il logo tipo si potrà adattare alle varie declinazioni di utilizzo.

17A07661

ADELE VERDE, *redattore*

DELIA CHIARA, *vice redattore*

(WI-GU-2017-GU1-266) Roma, 2017 - Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato S.p.A.



€ 1,00

* 4 5 - 4 1 0 1 0 0 1 7 1 1 1 4 *

