



Ministero dello Sviluppo Economico

DIREZIONE GENERALE PER LE INFRASTRUTTURE E LA SICUREZZA DEI SISTEMI ENERGETICI E GEOMINERARI

ex Divisione V – Laboratori chimici e mineralogici

DECRETO RECANTE L'AGGIORNAMENTO DELL'ELENCO DEGLI ESPLOSIVI, DEGLI ACCESSORI DETONANTI E DEI MEZZI DI ACCENSIONE RICONOSCIUTI IDONEI ALL'IMPIEGO NELLE ATTIVITÀ ESTRATTIVE.

IL DIRETTORE GENERALE

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 9 aprile 1959, n. 128, recante norme di polizia delle miniere e delle cave, in particolare il titolo VIII – Esplosivi, articoli da 297 a 303;

Visto l'articolo 32, comma 1, della legge 12 dicembre 2002, n. 273, recante misure per favorire l'iniziativa privata e lo sviluppo della concorrenza;

Visto il decreto legislativo 19 maggio 2016, pubblicato nel S.O. n. 16 alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 121 del 25 maggio 2016 recante «attuazione della direttiva 2014/28/UE concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla messa a disposizione sul mercato e al controllo degli esplosivi per uso civile»;

Vista la decisione 2004/388/CE della Commissione, del 15 aprile 2004, relativa alla documentazione sul trasferimento intracomunitario di esplosivi, come modificata dall'articolo 1 della Decisione 2010/347/UE della Commissione, del 19 giugno 2010;

Vista la direttiva 2013/29/UE, del Parlamento europeo e del Consiglio del 26 febbraio 2014, concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla messa a disposizione sul mercato di articoli pirotecnici;

Vista la direttiva 2014/28/UE, del Parlamento europeo e del Consiglio del 26 febbraio 2014, concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla messa a disposizione sul mercato e al controllo degli esplosivi per uso civile, con la quale si è proceduto alla rifusione della direttiva 93/15/CEE del Consiglio, del 5 aprile 1993, relativa all'armonizzazione delle disposizioni relative all'immissione sul mercato ed al controllo degli esplosivi per uso civile;

Vista la direttiva 2014/30/UE del Parlamento europeo e del Consiglio del 26 febbraio 2014, concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla compatibilità elettromagnetica;

Vista la direttiva 2014/34/UE, del Parlamento europeo e del Consiglio del 26 febbraio 2014, concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative agli apparecchi e sistemi di protezione destinati ad essere utilizzati in atmosfera potenzialmente esplosiva;

Vista la direttiva 2014/35/UE, del Parlamento europeo e del Consiglio del 26 febbraio 2014, concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla messa a disposizione sul mercato del materiale elettrico destinato ad essere impiegato entro taluni limiti di tensione;

Vista la direttiva 2008/43/CE della Commissione, del 4 aprile 2018, relativa all'istituzione a norma della direttiva 93/15/CEE del Consiglio, di un sistema di identificazione e tracciabilità degli esplosivi per uso civile, modificata con la Direttiva 2012/4/CE;



Visto il decreto ministeriale 6 febbraio 2018, recante: «norme per il rilascio dell'idoneità di prodotti esplosivi ed accessori di tiro destinati all'impiego estrattivo»;

Visto il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 19 giugno 2019, n. 93: "Regolamento concernente l'organizzazione del Ministero dello Sviluppo Economico, ai sensi dell'art. 4 bis del decreto-legge 12 luglio 2018, n. 86, convertito, con modificazioni dalla legge 9 agosto 2018, n. 97;

Vista l'istanza della società Pravisani del 15 gennaio 2020, acquisita agli atti il 23 gennaio 2020 n. 1512, intesa ad ottenere il riconoscimento di idoneità all'impiego nelle attività estrattive del prodotto di cui alla tabella 1, fabbricato dalla società polacca Prochemist Sp. z o.o.;

Vista l'integrazione alla documentazione allegata alla precedente istanza acquisita agli atti il 14 febbraio 2020 protocollo n. 3405;

Visto il versamento di euro 50,00 effettuato dalla società Pravisani S.p.A. per l'iscrizione nell'elenco degli esplosivi, degli accessori detonanti e dei mezzi di accensione riconosciuti idonei all'impiego nelle attività estrattive, del prodotto esplosivo di cui alla tabella 1 del presente decreto;

Vista l'istanza della società Pravisani del 26 febbraio 2020, acquisita agli atti il 27 febbraio 2020 n. 4411, intesa ad ottenere l'inserimento della denominazione alternativa a quattro prodotti esplosivi di cui alla tabella 2;

DECRETA

Art. 1

(Prodotti intestati alla società Pravisani S.p.A.)

1. Alla società Polacca Prochemist Sp. z o.o. è attribuito il codice società PCT.
2. Il prodotto di cui alla seguente tabella 1, fabbricato dalla società polacca Prochemist Sp. z o.o. presso lo stabilimento di Zloty Stok - Polonia, è riconosciuto idoneo all'impiego nelle attività estrattive e inserito in elenco in titolo alla società Pravisani S.p.A. con il codice MAP come indicato nella seguente tabella 1:

tabella 1

Denominazione	Codice MAP	Fabbricante	Distributore / Utilizzatore
Proch czarny	1Aa 1019	PCT	PRA



3. La denominazione dei prodotti esplodenti di cui alla seguente tabella 2, fabbricati dalla società Maxam Initiation Systems S.L. – Spagna (codice società UEB) presso lo stabilimento della società Maxam Detines d.o.o. sito in Mahovo – Croazia (codice società MXC), è modificata come segue:

tabella 2

Dalla Denominazione	Alla nuova Denominazione	Codice MAP	Fabbricante	Produttore	Distributore
Rionel MS	Rionel MS o Detinel MS	2C 0025	UEB	MXC	PRA
Rionel LP	Rionel LP o Detinel LP	2C 0026	UEB	MXC	PRA
Rionel SC X o Rionel LL X	Rionel SC X o Rionel LL X o Detinel K	2C 0027	UEB	MXC	PRA
Rionel DD X	Rionel DD X o Detinel Dual	2C 0028	UEB	MXC	PRA

Art. 2

(Disposizioni finali)

Il presente decreto è pubblicato sul sito del Ministero dello Sviluppo Economico all'indirizzo: <https://unmig.mise.gov.it> e per estratto sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

IL DIRETTORE GENERALE

(Gilberto Dialuce)