



Ministero dello Sviluppo Economico

DIREZIONE GENERALE PER LA SICUREZZA ANCHE AMBIENTALE DELLE ATTIVITÀ MINERARIE ED ENERGETICHE
UFFICIO NAZIONALE MINERARIO PER GLI IDROCARBURI E LE GEORISORSE
Divisione V – Laboratori chimici e mineralogici

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

IL DIRIGENTE

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 esplodenti ed accessori di tiro destinati all'impiego estrattivo»;

Vista l'istanza della società DEC S.r.l. del 27 novembre 2018, acquisita agli atti il 27 novembre 2018 protocollo n. 91421, intesa ad ottenere il reinserimento nell'elenco dei prodotti riconosciuti idonei all'impiego nelle attività estrattive del prodotto esplodente di cui alla tabella 1, fabbricati dalla società tedesca DynaEnergetics GmbH & Co KG, si attesta per detto prodotto l'avvenuto adempimento previsto dalle direttive comunitarie 2014/28/UE e 93/15/CE e della documentazione relativa alla classificazione del Ministero dell'interno riportata sulla G.U.R.I. n. 133 del 11 giugno 2009;

Vista l'istanza della società DEC S.r.l. del 27 novembre 2018, acquisita agli atti il 27 novembre 2018 protocollo n. 91422, intesa ad ottenere il reinserimento nell'elenco dei prodotti riconosciuti idonei all'impiego nelle attività estrattive del prodotto esplodente di cui alla tabella 2, fabbricato dalla società americana Owen Oil Tools LP, si attesta per detto prodotto l'avvenuto adempimento previsto dalle direttive comunitarie 2014/28/UE e 93/15/CE e della documentazione relativa alla classificazione del Ministero dell'interno riportata sulla G.U.R.I. n. 115 del 19.05.2010;

Visto il versamento di euro 100,00 effettuato dalla società DEC S.r.l. per l'iscrizione nell'elenco degli esplosivi, degli accessori detonanti e dei mezzi di accensione riconosciuti idonei all'impiego nelle attività estrattive, dei prodotti esplodenti di cui alle tabelle 1 e 2 del presente decreto;

Tanto sopra premesso;

DECRETA

Art. 1

(Prodotti intestati alle società DEC S.r.l.)

1. I prodotti indicati nella tabella 1 fabbricati dalla società DynaEnergetics GmbH & Co. kg (codice società DNG) nello stabilimento di Troisdorf – Germania e dalla società Owen Oil Tools LP presso Godley, Texas –USA (codice società OCS), già riconosciuti idonei all'impiego nelle attività estrattive, sono reinseriti in elenco in titolo alla società DEC S.r.l. (codice società DEC) con i codici MAP come nella tabella seguente:

tabella 1

Denominazione	Codice MAP	Fabbricante	Produttore	Importatore	Distributore / Utilizzatore	Note
DYNAWELL 6.5g DP Steel RDX	1Ac 1390	DNG			DEC	
TUBYNG CUTTERS CUT-2500-402NT	1Ac 2074	OCS		DEC		



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.

Roma, 21.02.2019

IL DIRIGENTE

(ing. Vincenzo Correggia)

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'V. Correggia', written over a horizontal line.