



# *Ministero dell' Ambiente e della Sicurezza Energetica*

Dipartimento Energia

Ex Direzione Generale Infrastrutture e Sicurezza

Ex Divisione V – Rilascio titoli minerari e normativa tecnica nel settore delle geo risorse; sezione laboratori e servizi tecnici

**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*»;



**Visto** il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 19 giugno 2019, n. 93 recante “*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*” e s.m.i. ed, in particolare, gli articoli 8 e 9 che, accorpando le tre preesistenti Direzioni generali del Ministero dello sviluppo economico, con competenze in materia di energia, istituiscono rispettivamente la Direzione generale per l’approvvigionamento, l’efficienza e la competitività energetica (DGAECE) e la Direzione generale per le infrastrutture e la sicurezza dei sistemi energetici e geominerari (DGISSEG), quest’ultima con competenze anche in materia di riconoscimento dell’idoneità dei prodotti esplodenti all’impiego in attività estrattive;

**Visto** il Decreto-Legge 1 marzo 2021, n. 22, convertito con modificazioni dalla L. 22 aprile 2021, n. 55 che istituisce il Ministero della Transizione Ecologica, con competenze anche in materia di energia, con il conseguente trasferimento delle citate DGAECE e DGISSEG sotto il nuovo Ministero;

**Visto** il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 29 luglio 2021, n. 128, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 228 del 23 settembre 2021, recante “*Regolamento di organizzazione del Ministero della transizione ecologica*”;

**Visto** il decreto-legge 11 novembre 2022, n. 173, recante “*Disposizioni urgenti in materia di riordino delle attribuzioni dei ministeri*”, pubblicato nella G.U. Serie Generale dell’11 novembre 2022, n. 264, che dispone che dal 12 novembre 2022 il Ministero della transizione ecologica assume la nuova denominazione di Ministero dell’ambiente e della sicurezza energetica, ai sensi dell’articolo 4 del decreto-legge in esame;

**VISTO** il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 30 ottobre 2023, n. 180, recante “*Regolamento concernente modifiche al regolamento di organizzazione del Ministero della transizione ecologica di cui al decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 29 luglio 2021, n. 128*”;

**Vista** l’istanza acquisita agli atti il 15 novembre 2023 con prot. n. 184674, con cui la società Weatherford Mediterranea S.p.A. ha chiesto l’iscrizione anche a proprio titolo in qualità di distributore del prodotto **OCTOCORD PT 185 - N. cat. SCI: H352944** già riconosciuto idoneo con codice **MAP 2F 2046** in *Elenco* e iscritto in titolo ad altra Società;

**Vista** la nota prot. n. 21263 del 5 febbraio 2024 con cui questa Amministrazione ha comunicato alla Società Weatherford Mediterranea S.p.A. che “*relativamente alla trasmissione da parte di codesta Società della Presa d’Atto da parte del Ministero dell’Interno pubblicata sulla G.U.R.I. n. 187 del 27 luglio 2020, si rappresenta che la denominazione del prodotto con codice MAP 2046 risulta essere “miccia di detonazione octocord PT 185” mentre la denominazione dello stesso nell’Elenco è “OCTOCORD PT 185 - N. cat. SCI: H352944. Pertanto, si comunica che l’istruttoria presso questa Amministrazione proseguirà solo in riferimento alla denominazione indicata nel comunicato del Ministero dell’Interno, salvo differenti elementi che vorrà rappresentare la società entro 10 giorni dal ricevimento della presente*”;

**Considerato** il superamento del limite temporale concesso nella nota sopra citata prot. n. 21263 del 5 febbraio 2024 quale termine ultimo per l’invio di elementi contrari alla modifica della denominazione del prodotto;

**Vista** la nota prot. 35613 del 26 febbraio 2024 con la quale questa Amministrazione ha comunicato alla Società in parola che le verifiche tecnico-amministrative condotte dall’Ufficio in riferimento al prodotto “**miccia di detonazione octocord PT 185**” hanno avuto esito positivo;

## **DECRETA**

### **Art. 1**



**(Prodotto iscritto in titolo alla società Weatherford Mediterranea S.p.A.)**

1. A far data dalla pubblicazione del presente decreto è rettificata la denominazione del prodotto indicato nella seguente tabella 1, già riconosciuto idoneo e iscritto nell' "Elenco degli esplosivi, degli accessori detonanti e dei mezzi di accensione riconosciuti idonei all'impiego nelle attività estrattive":

**tabella1**

<b>Denominazione in Elenco</b>	<b>Codice MAP</b>	<b>Denominazione in Elenco rettificata</b>
OCTOCORD PT 185 - N. cat. SCI: H352944	2F 2046	miccia di detonazione octocord PT 185

2. Il prodotto di cui al comma 1, fabbricato dalla società DynaEnergetics Europe GmbH – Germania (codice Società DNG) ed in titolo ad altra Società, è intestato in qualità di distributore anche alla società Weatherford Mediterranea S.p.A. (codice società WEM) come indicato nella seguente tabella 2:

**tabella 2**

<b>Denominazione</b>	<b>Codice MAP</b>	<b>Fabbricante</b>	<b>Produttore</b>	<b>Importatore</b>	<b>Distributore / Utilizzatore</b>
miccia di detonazione octocord PT 185	2F 2046	DNG			WEM

**Art. 2**

**(Disposizioni finali)**

1. Il presente decreto è pubblicato per estratto sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana e all'indirizzo web: <https://unmig.mase.gov.it/sicurezza/attivita-per-la-sicurezza/elenco-degli-esplosivi/>

**IL DIRIGENTE**  
(ing. *Alessandra FAGIANI*)