



Ministero della Transizione Ecologica

Dipartimento Energia

Direzione Generale Infrastrutture e Sicurezza

Ex Divisione VII – UNMIG Valutazioni e normativa tecnica nel settore georisorse - 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 esplosivi 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 esplosivi 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*»;

Vista l'istanza acquisita agli atti in data 13 maggio 2020 con nota prot. 9993, e l'integrazione alla stessa ricevuta agli atti in data 2 luglio 2020, con cui la società Schlumberger Italiana S.p.A. ha chiesto il rilascio dell'idoneità all'impiego estrattivo del prodotto esplosivo ASSEMBLY, IGNITER, SECURE 2, con relativa iscrizione dello stesso in *Elenco*;

Vista la nota prot. 19388 del 3 settembre 2020 con la quale l'Ufficio ha richiesto alla Società Schlumberger Italiana S.p.A. la dichiarazione di conformità UE in lingua italiana;

Considerata la nota acquisita agli atti con prot. 29893 dell'11 dicembre 2020 con la quale la società Schlumberger Italiana S.p.A. ha trasmesso la dichiarazione di conformità per il prodotto in parola;

Vista la nota prot. 3505 del 5 febbraio 2021 con la quale l'Ufficio ha richiamato alla Società Schlumberger Italiana S.p.A., che «*in base all'art. 4 del d.lgs. n. 81 del 19 maggio 2016, le dichiarazioni di conformità devono essere redatte dal fabbricante come indicato nell'allegato IV comma 3, a meno che la società non rientri nei casi previsti dall'art.8. Nella dichiarazione si deve fare "Riferimento alle pertinenti norme armonizzate utilizzate o riferimenti alle altre specifiche tecniche in relazione alle quali è dichiarata la conformità" (comma 6) e deve essere inviata copia tradotta in carta semplice della notifica della valutazione di conformità indicata - ad esempio del modulo D, che conterrà anche l'elenco dei prodotti a cui si riferisce*»;

Considerata la nota acquisita agli atti con prot. 6681 del 3 marzo 2021 con la quale la Società Schlumberger Italiana S.p.A. ha trasmesso per il prodotto in parola sia la certificazione relativa alla procedura utilizzata per la valutazione di conformità sia la dichiarazione di conformità UE del fabbricante;

Vista la nota prot. 9901 del 31 marzo 2021 con la quale l'Ufficio ha richiesto alla Società Schlumberger Italiana S.p.A. chiarimenti relativamente alla mancata corrispondenza tra la Società che



ha prodotto la dichiarazione di conformità in qualità di fabbricante - Schlumberger Reservoir Completions e il fabbricante - Schlumberger Technology Corporation (STC) - del prodotto in oggetto indicato sia dall'Ente certificatore che nel comunicato del Ministero dell'Interno "Classificazione di un prodotto esplosivo (20A01972) (GU Serie Generale n.95 del 09-04-2020)";

Considerate le comunicazioni pervenute con note acquisite agli atti con prot. 10652 dell'8 aprile 2021 e con prot. 14064 del 6 maggio 2021 con le quali la Società ha chiarito quanto sopra esposto, rappresentando che *"al punto 2 della citata Dichiarazione di Conformità si evince che il produttore (manufaturer) è Schlumberger Rosharon Campus che è la divisione produttiva dei manufatti della casa madre Schlumberger Technology Corporation titolare del Modulo B del prodotto"*;

Vista la nota prot. 14366 del 7 maggio 2021 con la quale la ex Div. VII della DGISSEG ha comunicato alla Società che le verifiche tecnico-amministrative condotte dall'Ufficio in riferimento al prodotto esplodente Assembly, Igniter, Secure 2 hanno avuto esito positivo, invitando pertanto la Società ad effettuare il versamento previsto per l'iscrizione del medesimo prodotto in *Elenco*;

Considerata la nota acquisita agli atti con prot. 17516 del 3 giugno 2021 con la quale la società Schlumberger Italiana S.p.A. ha rappresentato che *"non procederemo ad effettuare il versamento di euro 50,00 quale canone di iscrizione all'elenco dei prodotti esplodenti riconosciuti idonei all'impiego estrattivo per l' anno 2021, poiché' intendiamo procedere all'inserimento del medesimo prodotto nell'elenco dell'anno prossimo venturo, anno 2022"*;

Vista la nota prot. 29759 del 5 ottobre 2021 con la quale la ex Div. VII della DGISSEG ha comunicato alla Società *"la sospensione del procedimento amministrativo di riconoscimento richiesto, sino alla regolarizzazione del versamento dovuto. Tale regolarizzazione dovrà avvenire contestualmente al versamento per i prodotti in titolo a codesta Società, che la stessa dichiarerà di voler iscrivere nell'Elenco dell'anno 2022, entro i termini che saranno indicati da questa Amministrazione. Qualora il versamento del prodotto in oggetto non venisse normalizzato secondo le predette indicazioni, questo Ufficio provvederà all'archiviazione dell'istanza del prodotto in oggetto"*;

Vista la richiesta di versamento per l'anno 2022 del canone di iscrizione nell'Elenco degli esplosivi, degli accessori detonanti e dei mezzi di accensione inviata con nota prot. 2932 del 28 gennaio 2022, rettificata con l'errata corrige riferita alle modalità del succitato versamento inviata con nota 4271 del 10 febbraio 2022;

Visto il versamento eseguito dalla Società Schlumberger Italiana S.p.A. e acquisito agli atti con prot. 9785 del 29 marzo 2022 comprensivo del canone relativo al prodotto di cui alla tabella 1 seguente;

DECRETA

Art. 1

(Iscrizione in Elenco di prodotto in titolo alla società Schlumberger Italiana S.p.A.)

- 1.** Il prodotto di cui alla seguente tabella 1 è fabbricato presso gli stabilimenti della società Schlumberger Technology Corporation - Texas, USA (codice società SWS);
- 2.** Il prodotto di cui alla tabella 1 è riconosciuto idoneo all'impiego nelle attività estrattive e iscritto in Elenco in titolo alla società Schlumberger Italiana S.p.A. (codice società SCI) con il seguente codice MAP:



Tabella 1

Denominazione	Codice MAP	Fabbricante	Produttore	Importatore	Distributore /Utilizzatore
Assembly, Igniter, Secure 2	3D 1010	SWS		SCI	

Art. 2

(Disposizioni finali)

1. Il presente decreto è pubblicato per estratto sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana e all'indirizzo web: <https://unmig.mise.gov.it/index.php/it/informazioni/pubblicazioni/elencoesplosivi>.

IL DIRIGENTE
(ing. *Alessandra FAGIANI*)