



# *Ministero dell' Ambiente e della Sicurezza Energetica*

Ex 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 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 (DGISEG), 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 DGISEG 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** la richiesta effettuata dalla Div. V di questa Direzione Generale alla società S.E.I. EPC Italia S.p.A., di cui alla nota con prot. n. 42193 del 20 marzo 2023, di versamento del canone annuo per il 2023, ai sensi dell'art. 32, comma 1, della legge 12 dicembre 2002, n. 273, per l'iscrizione nell'*Elenco* dei prodotti esplosivi riconosciuti idonei ed intestati alla Società in parola, in cui nel richiamare «*codesta Società a verificare sistematicamente il mantenimento della validità della certificazione relativa alla più recente procedura utilizzata per la valutazione della conformità, dando comunicazione a questo Ufficio degli eventuali aggiornamenti. Altrettanto questo Ufficio continuerà ad effettuare le verifiche di competenza su quanto agli atti relativamente ai prodotti intestati alla Società*», si chiede «*ai fini dell'aggiornamento della documentazione agli atti di questa Amministrazione, funzionale ad una corretta gestione dell'Elenco in oggetto, ...omissis... per i prodotti intestati a codesta Società e classificati con codice MAP "1Ab" e con data di idoneità precedente al 1° gennaio 2010, l'invio del relativo modulo B, con gli aggiornamenti dello stesso - se esistenti, e con gli estremi di pubblicazione sulla G.U.R.I relativamente alla classificazione di ciascun prodotto da parte del Ministero dell'Interno*»;



**Vista** la ricevuta di versamento inviata dalla Società in parola ed acquisita agli atti il 27 aprile 2023 con nota prot. n. 67118 per i prodotti in titolo alla stessa, che la Società intende iscrivere per l'anno 2023 di cui alla lista di prodotti allegata alla stessa comunicazione;

**Vista** la nota acquisita agli atti il 28 aprile 2023 con prot. n. 68011 con cui la società S.E.I. EPC Italia S.p.A. trasmette gli aggiornamenti dell'organismo notificato INERIS alle certificazioni CE dei prodotti: **Ergodyn 35 E con codice MAP 1Ab 0275 – Euranfo 77 con codice MAP 1Ab 0194 – Nitram TX1 con codice MAP 1Ab 0242 e Nitram 5 con codice MAP 1Ab 0265**;

**Visti** gli aggiornamenti alle certificazioni inviate in allegato alla precedente nota acquisita agli atti il 28 aprile 2023 con prot. n. 68011 relative all'aggiunta di denominazioni alternative ai prodotti Nitram TX1 e Nitram 5 e al cambiamento della ragione sociale del fabbricante dei prodotti medesimi;

**Vista** la nota prot. n. 85426 del 25 maggio 2023 con cui questa Amministrazione comunica alla società S.E.I. EPC Italia S.p.A. che “ *si prende atto dell'invio dei moduli B e dei relativi aggiornamenti delle certificazioni per i prodotti 1Ab 0194 - Euranfo 77, Ab 0242 - Nitram TX1, 1Ab 0265 - NITRAM 5, 1Ab 0275 - ERGODYN 35E, e si rimane in attesa delle istanze per i prodotti Ab 0242 - Nitram TX1, 1Ab 0265 - NITRAM 5, 1Ab 0275 - ERGODYN 35E che codesta Società dovrà inviare a seguito della nuova classificazione di tali prodotti da parte del Ministero dell'Interno.*”;

**Vista** la nota acquisita agli atti il 7 giugno 2023 con prot. n. 92795 con cui la società S.E.I. EPC Italia S.p.A. trasmette per i prodotti - Nitram TX1, Nitram 5 ed Ergodyn 35E i relativi provvedimenti di classificazione da parte del Ministero dell'Interno pubblicati sulla G.U.R.I. n. 129 del 5 giugno 2023;

**Vista** l'istanza acquisita agli atti il 31 ottobre 2023 con prot. n. 175523 con cui la Società in parola relativamente al prodotto **Ergodyn 35E con codice MAP 1Ab 0275**, trasmette a questa Amministrazione le integrazioni al certificato di esame UE del tipo n. 1453.EXP.07.0147 del prodotto in parola e la relativa presa d'Atto da parte del Ministero dell'Interno pubblicata sulla G.U.R.I. n. 129 del 5 giugno 2023;

**Vista** l'istanza acquisita agli atti il 31 ottobre 2023 con prot. n. 175523 con cui la Società in parola relativamente al prodotto **NITRAM TX1 con codice MAP 1Ab 0242**, trasmette a questa Amministrazione le integrazioni al certificato di esame UE del tipo n. 0080.EXP.EXP.97.0005 del prodotto in parola e la relativa presa d'Atto da parte del Ministero dell'Interno pubblicata sulla G.U.R.I. n. 129 del 5 giugno 2023;

**Vista** l'istanza acquisita agli atti il 31 ottobre 2023 con prot. n. 175523 con cui la Società in parola relativamente al prodotto **NITRAM 5 con codice MAP 1Ab 0265**, trasmette a questa Amministrazione le integrazioni al certificato di esame UE del tipo n. 0080.EXP.EXP.97.0006 del prodotto in parola e la relativa presa d'Atto da parte del Ministero dell'Interno pubblicata sulla G.U.R.I. n. 129 del 5 giugno 2023;

**Vista** la nota prot. n. 21290 del 5 febbraio 2024 con cui questa Amministrazione comunica alla società S.E.I. EPC Italia S.p.A. che “*sulla base della disamina della documentazione agli atti di questa Amministrazione, risulta che la certificazione della valutazione della conformità per i seguenti prodotti oggetto della predetta verifica, è scaduta: 1Aa 2192 – Explus . 1Ab 0242 - Nitram TX1 . 1Ab 0265 - NITRAM 5. 1Ab 0278 - EXEM 55. 1Ab 0279 - EXEM 100. 1Ab 0280 - NITRO D8. 1Ab 0281 – NITRAL*” e che “ *si invita codesta Società a trasmettere la documentazione - non agli atti di questa*



*Amministrazione - comprovante la validità in corso per tutti i prodotti sopra elencati, entro 20 giorni lavorativi a partire da quello successivo dal ricevimento della presente, trascorsi i quali questo Ufficio provvederà a far sospendere temporaneamente dall'Elenco in oggetto i prodotti sopra indicati intestati a codesta Società, sino a regolarizzazione di quanto rappresentato e nelle more del ricevimento di quanto sopra rappresentato”;*

**Vista** la nota acquisita agli atti il 16 febbraio 2024 con prot. n. 30078 con cui la Società ha trasmesso la certificazione dell'ente INERIS della valutazione della conformità in corso di validità per i prodotti indicati con la predetta nota prot. 21290 del 5 febbraio 2024;

**Vista** la denominazione “GEOSMART” del prodotto con certificato CE del Tipo 0080.EXP.97.0006 indicata nella lista allegata alla certificazione dell'Ente INERIS, ma non indicata nella presa d'Atto del Ministero dell'Interno pubblicata sulla G.U.R.I. n.129 del 5 giugno 2023;

**Vista** l'istanza del 31 ottobre 2023 con prot. n. 175523 con cui sono state trasmesse dalla Società in parola le cinque integrazioni al certificato CE del Tipo n. 0080.EXP.97.0006 relativo al prodotto esplosivo denominato NITRAM 5;

**Vista** la nota acquisita agli atti il 27 febbraio 2024 con prot. n. 36832 con cui la Società in parola comunica che “*l'ente certificatore ha rilasciato, per il solo prodotto commerciale denominato GEOSMART, l'integrazione nr. 6 per il certificato CE del tipo nr 0080.EXP.97.0006*” e che il prodotto GEOSMART è un prodotto “*finalizzato all'impiego di indagini sismiche*”, mentre il NITRAM 5 “*è destinato all'impiego in attività estrattive a cielo aperto e in sotterraneo*”;

**Viste** le note inviate da questa Amministrazione prot. n. 59778 del 14 aprile 2023, prot. n. 85308 del 25 maggio 2023, finalizzate sia al mantenimento della validità della certificazione relativa alla più recente procedura utilizzata per la valutazione della conformità sia all'aggiornamento delle certificazioni in possesso di codesta Amministrazione relativamente ai prodotti intestati alla società S.E.I. EPC Italia S.p.A. : Poladyn 31 ECO, ERGODYN 35E - BLASTING CAP N° 8, NITRONEL QS, NITRONEL LP (O-70), NITRONEL DUAL, NITRONEL MS 25 (1-20), Seicord 6 g, Seicord 10 g,- Seicord 12 g, Seicord 15 g, Seicord 20 g, Seicord 40 g, Seicord 60 g, Seicord 80 g, Seicord 100 g, Nitrocord 12, Nitrocord 20, Nitrocord 40, Nitrocord 80, Nitrocord 100 e Seicord 70g;

**Vista** la nota acquisita agli atti con prot. n. 97626 del 14 giugno 2023 con cui la società in parola trasmette la certificazione della valutazione della conformità in corso di validità dei prodotti citati con nota 59778 del 14 aprile 2023;

**Viste** le note prot.n. 159371 del 5 ottobre 2023 e prot.n. 174015 del 30 ottobre 2023 con cui questa Amministrazione ha chiesto chiarimenti circa la mancata corrispondenza delle denominazioni indicate nella certificazione di valutazione della conformità trasmessa con nota citata prot. n. 97626 del 14 giugno 2023 e le denominazioni nell' *Elenco* dei prodotti **Blasting CAP n°8 con codice MAP 2A 0023, NITRONEL QS con codice MAP 2C 0067, NITRONEL LP (0-70) con codice MAP 2C 0068, NITRONEL DUAL con codice MAP 2C 0069 e NITRONEL MS 25 (1-20) con codice MAP 2C 0080;**

**Vista** la nota acquisita agli atti con prot. 166503 del 17 ottobre 2023 con cui la Società invia chiarimenti relativamente ai prodotti Blasting CAP n°8 con codice MAP 2A 0023, NITRONEL QS con codice MAP 2C 0067, NITRONEL LP (0-70) con codice MAP 2C 0068, NITRONEL DUAL con codice MAP 2C 0069 e NITRONEL MS 25 (1-20) con codice MAP 2C 0080;



**Vista** la medesima nota acquisita agli atti con prot. n. 166503 del 17 ottobre 2023 con cui la Società S.E.I. EPC Italia S.p.A. invia una dichiarazione prodotta dall'Ente di Notifica GIG con la quale lo stesso comunica che la denominazione indicata nel modulo D è la stessa di **Blasting CAP N.8**;

**Vista** la nota acquisita agli atti il 29 novembre 2023 con prot n. 194778 con cui la Società S.E.I. EPC Italia S.p.A. trasmette “*ulteriori spiegazioni e chiarimenti in merito ai seguenti prodotti intestati alla S.E.I. EPC ITALIA SPA e prodotti dalla Nitroerg 2C 0067 - NITRONEL QS 2C 0068 - NITRONEL LP (0-70) 2C 0069 - NITRONEL DUAL 2C 0080- NITRONEL MS 25 (1-20)*” e comunica “*che sono state trasmesse le istanze con la richiesta di aggiornamento del provvedimento di classificazione al Ministero dell'Interno*”;

**Vista** la nota acquisita agli atti il 18 dicembre 2023 con prot n. 207437 con cui la Società in parola relativamente al prodotto **Blasting CAP n°8 con codice MAP 2A 0023**, trasmette a questa Amministrazione la presa d'Atto da parte del Ministero dell'Interno pubblicata sulla G.U.R.I. n. 281 del 1° dicembre 2023 dell'integrazione al certificato di esame UE del tipo n. 0080.EXP.05.0066 del prodotto in parola;

**Vista** l'istanza acquisita agli atti con prot. n. 15177 del 26 gennaio 2024 con cui la società S.E.I. EPC Italia S.p.A. chiede a questa Amministrazione l'aggiornamento nell'*Elenco* degli esplosivi, degli accessori detonanti e dei mezzi di accensione riconosciuti idonei all'impiego nelle attività estrattive della denominazione del prodotto **Nitronel MS 25 (1-20) con codice MAP 2C 0080** a seguito della Presa d'Atto da parte del Ministero dell'Interno delle integrazioni al certificato di esame UE del tipo n. 1453.EXP.05.0084, rilasciate dall'organismo notificato polacco GIG e pubblicata sulla G.U.R.I. n.12 del 16 gennaio 2024;

**Vista** l'istanza acquisita agli atti con prot. n. 15178 del 26 gennaio 2024 con cui la società S.E.I. EPC Italia S.p.A. chiede a questa Amministrazione l'aggiornamento nell'*Elenco* degli esplosivi, degli accessori detonanti e dei mezzi di accensione riconosciuti idonei all'impiego nelle attività estrattive della denominazione del prodotto **Nitronel QS con codice MAP 2C 0067** a seguito della Presa d'Atto da parte del Ministero dell'Interno delle integrazioni al certificato di esame UE del tipo n. 1453.EXP.05.0098, rilasciate dall'organismo notificato polacco GIG e pubblicata sulla G.U.R.I. n.12 del 16 gennaio 2024;

**Vista** l'istanza acquisita agli atti con prot. n. 15179 del 26 gennaio 2024 con cui la società S.E.I. EPC Italia S.p.A. chiede a questa Amministrazione l'aggiornamento nell'*Elenco* degli esplosivi, degli accessori detonanti e dei mezzi di accensione riconosciuti idonei all'impiego nelle attività estrattive della denominazione del prodotto **Nitronel LP (0-70) con codice MAP 2C 0068** a seguito della Presa d'Atto da parte del Ministero dell'Interno delle integrazioni al certificato di esame UE del tipo n 1453.EXP.07.0139, rilasciate dall'organismo notificato polacco GIG e pubblicata sulla G.U.R.I. n.18 del 23 gennaio 2024;

**Vista** l'istanza acquisita agli atti con prot. n. 15180 del 26 gennaio 2024 con cui la società S.E.I. EPC Italia S.p.A. chiede a questa Amministrazione l'aggiornamento nell'*Elenco* degli esplosivi, degli accessori detonanti e dei mezzi di accensione riconosciuti idonei all'impiego nelle attività estrattive della denominazione del prodotto **Nitronel Dual con codice MAP 2C 0069** a seguito della Presa d'Atto da parte del Ministero dell'Interno delle integrazioni al certificato di esame UE del tipo n 1453.EXP.15.0213, rilasciate dall'organismo notificato polacco GIG e pubblicata sulla G.U.R.I. n.12 del 16 gennaio 2024;



**Viste** le note acquisite agli atti con protocolli n. 36831 e n. 36833 del 27 febbraio 2023, con cui la Società in parola ha dimostrato di aver attuato gli adempimenti amministrativi necessari al perfezionamento delle istanze con prot. n. 17553 del 31 ottobre 2023, protocolli n. 15177, 15178, 15179, 15180 del 26 gennaio 2024;

**Vista** la nota prot. 52590 del 19 marzo 2024 con la quale la Div. V della DGIS ha comunicato alla Società che a seguito dell'esito delle verifiche di competenza di questo Ufficio su quanto agli atti relativamente ai prodotti con codice MAP **1Ab 0242, 1Ab 0265, 2C 0080, 2C 0067, 2C 0068, 2C 0069** le stesse hanno avuto esito positivo;

## DECRETA

### Art. 1

**(Prodotti in titolo alla società S.E.I. EPC Italia S.p.A. che modificano la propria denominazione nell'Elenco degli esplosivi, degli accessori detonanti e dei mezzi di accensione riconosciuti idonei all'impiego nelle attività estrattive)**

1. I prodotti indicati di cui alla tabella 1, sono fabbricati dalla società francese EPC – France (codice società EPC);
2. I prodotti di cui alla seguente tabella 1 intestati alla società S.E.I. EPC Italia S.p.A. (codice società SEI) integrano la loro denominazione nell' *“Elenco degli esplosivi, degli accessori detonanti e dei mezzi di accensione riconosciuti idonei all'impiego nelle attività estrattive”* come segue:

Tabella 1

<b>Denominazione in <i>Elenco</i></b>	<b>Codice MAP</b>	<b>Nuova Denominazione in <i>Elenco</i></b>
NITRAM TX1	1Ab 0242	NITRAM TX1 o EXEM TX1
NITRAM 5	1Ab 0265	NITRAM 5 o NITRAM TX 5S o EXEM 5

3. I prodotti con codice MAP di cui alla seguente Tabella 2 integrano la propria denominazione come segue:

Tabella 2

<b>Denominazione in <i>Elenco</i></b>	<b>Codice MAP</b>	<b>Nuova Denominazione in <i>Elenco</i></b>
Nitronel MS 25 (1-20)	2C 0080	Nitronel MS 25 (1-20) o ViperDet™ MS
Nitronel QS	2C 0067	Nitronel QS o ViperDet™ QS o ViperDet™ Trunkline



		o ViperDet™ Link
Nitronel LP (0-70)	2C 0068	Nitronel LP (0-90) o ViperDet™ LP
Nitronel Dual	2C 0069	Nitronel Dual o ViperDet™ Dual o ViperDet™ SD

## **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)*