



Ministero dell' Ambiente e della Sicurezza Energetica

Dipartimento Energia

Direzione generale fonti energetiche e titoli abilitativi

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;

Visto il decreto legislativo 29 luglio 2015, n. 123, “Attuazione della direttiva 2013/29/UE concernente l’armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla messa a disposizione sul mercato di articoli pirotecnici”;

Visto il decreto legislativo 19 maggio 2016, n. 81, “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”;

Visto il decreto legislativo 18 maggio 2016, n. 80, “Attuazione della direttiva 2014/30/UE concernente l’armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla compatibilità elettromagnetica”;

Visto il decreto Legislativo 19 maggio 2016, n. 85, “Attuazione della direttiva 2014/34/UE concernente l’armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative agli apparecchi e sistemi di protezione destinati ad essere utilizzati in atmosfera potenzialmente esplosiva”;

Visto il decreto legislativo 19 maggio 2016, n. 86, “Attuazione della direttiva 2014/35/UE concernente l’armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla messa a disposizione sul mercato del materiale elettrico destinato ad essere adoperato entro taluni limiti di tensione”;

Visto il decreto legislativo 25 gennaio 2010, n. 8, “Attuazione della direttiva 2008/43/CE, relativa all’istituzione, a norma della direttiva 93/15/CEE, di un sistema di identificazione e tracciabilità degli esplosivi per uso civile”;

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 (DGISSSEG), 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 DGISSSEG 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 nota prot. n. 84411 dell’8 maggio 2024 con la quale questa Amministrazione chiede alla società Aida Alta Energia S.r.l., tra l’altro, la trasmissione della certificazione della valutazione della conformità (Modulo D) in corso di validità per i prodotti esplosivi: **Nitrocord 20-codice MAP 2F 1085, Nitrocord 40-codice MAP 2F 1086, Nitrocord 80-codice MAP 2F 1087 e Nitrocord 100-codice MAP 2F 1088**;

Vista la nota acquisita agli atti il 28 maggio 2024 con prot. n. 97802, con cui la società Aida Alta Energia S.r.l. trasmette a questa Amministrazione, per i prodotti in parola, la certificazione della valutazione della conformità (Modulo D) in corso di validità, con la lista dei prodotti a cui la stessa si riferisce;

Vista la nota prot. n. 102975 del 04 giugno 2024, con cui la Divisione V di questa Direzione Generale rappresenta alla Società in parola che, dalla disamina della documentazione acquisita agli atti con prot.n. 97802 del 28 maggio 2024, i prodotti con **codici MAP: 2F 1085-Nitrocord 20, 2F 1086 -Nitrocord 40 e 2F 1088- Nitrocord 100** presentano differenti denominazioni rispetto a quelle presenti nell’Elenco e nelle prese d’Atto del Ministero dell’Interno (G.U.R.I. n. 80 del 7.04.2005), chiedendo quindi alla Società Aida Alta Energia S.r.l. urgenti chiarimenti;

Vista la nota acquisita agli atti da questa Amministrazione in data 02 luglio 2024 con prot. n. 121779, mediante la quale la società Aida Alta Energia S.r.l. comunica che: *“...Omissis..il produttore Nitroerg S.A. ci ha inviato i moduli B aggiornati per i **prodotti 2F 1085-Nitrocord 20, 2F 1086-Nitrocord 40 e 2F 1088-Nitrocord 100** dai quali risulta che l’unica modifica è l’aggiunta del nome nuovo, mentre la validità dei moduli B rimane invariata. Vi inviamo in allegato le traduzioni asseverate.”*;



Vista la nota prot. n.136368 del 23 luglio 2024, con cui la Divisione V di questa Direzione Generale rappresenta alla Società in parola che, ai fini del mantenimento in Elenco dei prodotti con **codice MAP 2F 1085, 2F 1086, e 2F 1088** “è necessario presentare specifica istanza al Ministero dell’Interno relativamente alla denominazione alternativa, come da aggiornamento del Modulo B trasmesso dalla Società in parola con nota prot. 121779 del 02 luglio 2024, nonché trasmettere a questa Amministrazione specifica istanza di inserimento nell’Elenco in oggetto del nome alternativo **“SPREWACORD 20”, “SPREWACORD 40”, “SPREWACORD 100”**, da corredare/completare secondo le previsioni dell’art. 4 del DM 6 febbraio 2018;...Omissis.. Premesso quanto sopra, si chiede l’invio di tutta la predetta documentazione sopra evidenziata entro **30 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 e intestati a codesta Società, sino a regolarizzazione di quanto rappresentato”;

Vista la nota acquisita agli atti da questa Amministrazione con prot. n. 157770 del 30 agosto 2024, con cui la Società Aida Alta Energia S.r.l. trasmette la lettera del fabbricante Nitroerg S.A. nella quale si dichiara: “che l’unica modifica introdotta dal 5° emendamento al Certificato di esame UE del tipo (Modulo B) per i prodotti **Nitrocord 12, Nitrocord 20, Nitrocord, 40 e Nitrocord 100** riguarda l’estensione della denominazione commerciale dei prodotti: **Nitrocord 12 nome alternativo: Sprewacord 12; Nitrocord 20 nome alternativo: Sprewacord 20; Nitrocord 40 nome alternativo: Sprewacord 40; Nitrocord 100 nome alternativo: Sprewacord 100.** Altri parametri del prodotto, soggetti alla valutazione della conformità, non sono stati modificati.”;

Vista la nota prot. n.177971 del 01 ottobre 2024, con cui la Divisione V di questa Direzione Generale rappresenta alla Società Aida Alta Energia S.r.l. che, ai fini del mantenimento in Elenco dei prodotti in parola, è necessario: “-presentare specifica istanza al Ministero dell’Interno relativamente alla introduzione della denominazione alternativa per i prodotti in oggetto; -trasmettere a questa Amministrazione, oltre alla presa d’atto del Ministero dell’Interno, specifica istanza di inserimento nell’Elenco in oggetto della denominazione alternativa **“SPREWACORD 12” “SPREWACORD 20”, “SPREWACORD 40”, “SPREWACORD 100”**, da corredare/completare secondo le previsioni dell’articolo 4 -decreto 6 febbraio 2018.”;

Viste le prese d’Atto del Ministero dell’Interno pubblicate sulla G.U.R.I. n. 270, 18 novembre 2024 e sulla G.U.R.I. n. 275, 23 novembre 2024, con le quali vengono assegnate le denominazioni alternative per i prodotti con codice MAP: 2F 1084, 2F 1085, 2F 1086 e 2F 1088;

Vista la nota acquisita agli atti da questa Amministrazione con prot. n. 238088 del 27 dicembre 2024, mediante la quale la Società Aida Alta Energia S.r.l. trasmette: “a. l’istanza di riconoscimento per i prodotti **SPREWACORD 20, SPREWACORD 40 e SPREWACORD 100**; b. la dichiarazione del produttore sui nomi alternativi dei prodotti, tradotta ed asseverata; c. integrazione all’attestato di esame CE (modulo B, valutazione della conformità), tradotta ed asseverata per tutti i prodotti.”;

Vista la nota prot. n. 15534 del 30 gennaio 2025, con cui la Divisione V di questa Direzione Generale chiede alla Società Aida Alta Energia S.r.l. di presentare specifica istanza per ciascun prodotto in parola (codice MAP: 2F 1084, 2F 1085, 2F 1086 e 2F 1088) e di trasmettere la seguente documentazione a corredo: a) una sintetica relazione tecnica espositiva contenente una descrizione generale del prodotto, i risultati dei calcoli e delle prove effettuate secondo gli Schemi di cui agli allegati 2, 3 e 4 del decreto 6 febbraio 2018; b) la copia (in lingua italiana) delle istruzioni e informazioni di sicurezza per l’utente e delle indicazioni che saranno riportate su ogni singolo prodotto; c) la dichiarazione di Conformità UE in lingua italiana, a firma del fabbricante, attestante il rispetto dei requisiti essenziali di sicurezza di cui all’allegato II del D. Lgs. del 81/2016.”;



Vista la nota acquisita agli atti con prot. n. 37134 del 26 febbraio 2025, con cui la Società Aida Alta Energia S.r.l. trasmette a quest'Amministrazione le istanze di aggiornamento dell'Elenco per i prodotti esplosivi in parola, corredate dalle relazioni tecniche espositive e dalle schede tecniche di cui all'allegato 3 del D.M. 06 Febbraio 2018, comunicando al contempo che: *“Per quel che riguarda le dichiarazioni di conformità e le istruzioni d'uso ci riserviamo ad inviarvele nei prossimi giorni in quanto non ancora disponibili dall'ufficio traduzioni. le istruzioni per l'uso in sicurezza, la dichiarazione di conformità UE del fabbricante, le indicazioni che saranno riportate su ciascun prodotto (copia etichette) e la scheda dati di Sicurezza (SDS) per i prodotti in parola;”*;

Viste le richieste effettuate dalla Divisione V di questa Direzione Generale alla società Aida Alta Energia Srl, di cui alla nota prot. n. 37114 del 26 febbraio 2025 ed alla nota prot.n. 43408 del 07 marzo 2025, di versamento del canone annuo per il 2025, ai sensi dell'art. 32, comma 1, della legge 12 dicembre 2002, n. 273, per l'iscrizione nell'*Elenco* dei prodotti esplodenti riconosciuti idonei ed intestati alla Società in parola, dove si rammenta a *“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”*.;

Vista la ricevuta di versamento per l'anno 2025 del canone di iscrizione per i prodotti riconosciuti idonei all'impiego estrattivo in titolo alla Società in parola ed acquisita agli atti da questa Amministrazione in data 11 aprile 2025 con nota prot. n. 69605;

Vista la nota prot. n. 69680 dell'11 aprile 2025, con cui la Divisione V di questa Direzione Generale rappresenta alla Società in parola che non è stata trasmessa l'istanza, con modulo di assolvimento dell'imposta di bollo, per il prodotto *“Nitrocord 20 o Sprewacord 20”* e che tutta la documentazione inviata dalla stessa non include tutte le denominazioni alternative dei prodotti, invece, presenti nelle prese d'atto pubblicate sulla G.U.R.I. n. 270 del 18 novembre 2024 e sulla G.U.R.I. n. 275 del 23 novembre 2024;

Vista la nota acquisita agli atti da questa Amministrazione con prot. n. 98534 del 22 maggio 2025, con cui la società Aida Alta Energia Srl trasmette per ciascun prodotto esplosivo la seguente documentazione riferita a tutte le denominazioni alternative presenti nelle G.U.R.I. succitate: istanza, con modulo di assolvimento dell'imposta di bollo; relazione tecnica espositiva; istruzioni d'uso; Scheda tecnica di cui all'allegato 3 del decreto 6 febbraio 2018; dichiarazione di conformità UE rilasciata dal fabbricante Nitroerg S.A.;

Vista la nota prot. n. 102373 del 28 maggio 2025, con cui la Divisione V di questa Direzione Generale rinnova la richiesta alla Società interessata di trasmettere per ciascun prodotto oggetto dell'istanza (codice MAP: 2F 1084, 2F 1085, 2F 1086 e 2F 1088), e con tutte le denominazioni alternative presenti nelle G.U.R.I. sopra menzionate: la copia, in lingua italiana, delle schede dati di sicurezza -SDS- e delle indicazioni che saranno riportate su ogni singolo prodotto (copia delle etichette);

Vista la nota acquisita agli atti da questa Amministrazione con prot. n. 109470 del 09 giugno 2025, con cui la società Aida Alta Energia S.r.l. trasmette, per tutti i prodotti in parola *“Nitrocord/Sprewacord”* la seguente documentazione: le indicazioni che saranno riportate su ciascun prodotto (copia etichette) e la scheda dati di Sicurezza (SDS), in lingua italiana;

Vista la nota prot. n. 135576 del 17 luglio 2025, con cui la Divisione V di questa Direzione Generale comunica alla Società in parola che: *“Le verifiche tecnico-amministrative relative alle istanze concernenti i prodotti esplosivi in oggetto hanno avuto esito positivo. Inoltre, preso atto della nota trasmessa da codesta Società e acquisita agli atti da questa Amministrazione con prot. n. 69605 dell'11 aprile 2025, attestante l'avvenuto versamento del canone annuo 2025 per i prodotti esplosivi*



in titolo alla Società in parola, si comunica che quest' Ufficio procederà alla finalizzazione delle suddette istruttorie mediante la predisposizione e la successiva adozione del decreto di aggiornamento dell'Elenco in oggetto.”;

Visti gli atti d'ufficio.

DECRETA

Art. 1

(Prodotti in titolo alla società Aida Alta Energia S.r.l. 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 nella seguente tabella 1, sono fabbricati dalla società polacca Nitroerg S.A. (codice società NEP);
2. A far data dalla pubblicazione del presente decreto sono aggiornate le denominazioni dei prodotti con i codici MAP indicati nella tabella 1, già riconosciuti idonei e iscritti nell'“*Elenco degli esplosivi, degli accessori detonanti e dei mezzi di accensione riconosciuti idonei all'impiego nelle attività estrattive*” in titolo alla Società Aida Alta Energia S.r.l. (codice società AAE) in qualità di distributore.

Tabella 1

Denominazione in Elenco	Codice MAP	Nuova Denominazione in Elenco
NITROCORD 12	2F 1084	NITROCORD 12 o SPREWACORD 12
NITROCORD 20	2F 1085	NITROCORD 20 o SPREWACORD 20
NITROCORD 40	2F 1086	NITROCORD 40 o SPREWACORD 40
NITROCORD 100	2F 1088	NITROCORD 100 o SPREWACORD 100

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)