

Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

Dipartimento Energia Direzione generale fonti energetiche e titoli abilitativi

CANCELLAZIONE ALL'IMPIEGO NELLE ATTIVITÀ ESTRATTIVE DEL PRODOTTO CON CODICE MAP 1Ab 0298 INTESTATO ALLA SOCIETÀ AIDA ALTA ENERGIA S.r.I. TRAMITE CANCELLAZIONE DELL'ISCRIZIONE DELLO STESSO IN TITOLO ALLA SOCIETÀ AIDA ALTA ENERGIA S.r.I. DALL'ELENCO DEGLI ESPLOSIVI, DEGLI ACCESSORI DETONANTI E DEI MEZZI DI ACCENSIONE RICONOSCIUTI IDONEI ALL'IMPIEGO NELLE ATTIVITÀ ESTRATTIVE

IL DIRETTORE GENERALE

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 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 la richiesta effettuata dalla Divisione V di questa Direzione Generale alla società Aida Alta Energia S.r.l., di cui alla nota con prot. n. 37476 del 27 febbraio 2024, di versamento del canone annuo per il 2024, 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 inviata dalla Società in parola ed acquisita agli atti in data 22 aprile 2024 con nota prot. n. 75070 per i prodotti in titolo alla stessa, che la Società intende iscrivere per l'anno 2024 di cui alla lista di prodotti allegata alla stessa comunicazione;

Vista la richiesta effettuata da questa Amministrazione alla Società Aida Alta Energia S.r.l., di cui alla nota prot. n.174022 del 25 settembre 2024 con cui si rappresenta che: "Omissis..ai sensi dell'articolo 10 del decreto 6 febbraio 2018, questa Amministrazione è tenuta alla sorveglianza



sull'idoneità, e relativo mantenimento, dei prodotti iscritti nell'Elenco attraverso la verifica dei requisiti di sicurezza degli stessi. Pertanto, ai fini dell'aggiornamento della documentazione agli atti di questa Amministrazione, si chiede a codesta Società di trasmettere il Rapporto di prova rilasciato dall'Organismo notificato della più recente valutazione sperimentale dei vapori tossici provocati dall'esplosione (art. 5, comma 5, lettera b), decreto 6 febbraio 2018) per i prodotti in tabella 1 intestati alla stessa e classificati, allo stato, come 1Ab: Austrogel P-con codice MAP 1Ab 0295, Ammonit-con codice MAP 1Ab 0298 e Petrammonitis-con codice MAP 1Ab 0299", ed inoltre "per i prodotti con codice MAP 0298 e con codice MAP 0299 si chiede di voler trasmettere altresì il modulo B per ciascun prodotto, con gli eventuali aggiornamenti dello stesso, dal quale si evinca chiaramente che il prodotto esplosivo può essere utilizzato in sotterraneo. Premesso quanto sopra, si invita codesta Società a trasmettere la documentazione di cui sopra entro 60 giorni a partire da quello successivo dal ricevimento della presente.";

Vista la nota acquisita agli atti da questa Amministrazione con prot. n. 214638 del 22 novembre 2024, con cui la società Aida Alta Energia S.r.l. rappresenta che: "Omissis...Per quel che riguarda i prodotti Petrammonitis (1 Ab 0299) e Ammonit (1 Ab 0298), ci è stato comunicato dalla ditta produttrice Extraco s.a. in Grecia che sono tuttora in corso le analisi dei fumi per i due prodotti presso l'Ente Notificato Romeno "INSEMEX". Chiediamo gentilmente che ci sia concesso ancora del tempo per poter presentare i risultati delle prove in corso per i due prodotti Petrammonitis e Ammonit.";

Vista la nota prot. n. 223819 del 5 dicembre 2024 con cui questa Amministrazione richiede alla Società in parola la trasmissione, relativamente ai prodotti con codice MAP 1Ab 0298 (Ammonit) e codice MAP 1Ab 0299 (Petrammonitis): dei Moduli B, dai quali si evinca chiaramente il possibile utilizzo in sotterraneo, e dei rapporti di prova sperimentale dei vapori tossici provocati dall'esplosione rilasciati da un Organismo notificato, invitando la Società stessa "a trasmettere entro e non oltre 28 febbraio 2025 la documentazione di cui sopra...omissis...trascorsi i quali questo Ufficio provvederà a far sospendere temporaneamente dall'Elenco in oggetto tali prodotti sopra indicati intestati a codesta Società, sino a regolarizzazione di quanto rappresentato.";

Viste le richieste effettuate da questa Amministrazione alla società Aida Alta Energia S.r.l., di cui alla nota prot. n. 37114 del 26 febbraio 2025 e nota prot. n. 43408 del 07 marzo 2025, di versamento del canone annuo per il 2025, per l'iscrizione nell'Elenco dei prodotti esplodenti riconosciuti idonei ed intestati a codesta Società, in cui altresì si "richiama 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 nota acquisita agli atti da questa Amministrazione con prot. n. 38843 del 28 febbraio 2025, con cui la società Aida Alta Energia S.r.l. comunica che: "non siamo attualmente in grado di fornirvi l'analisi dei fumi per i prodotti ANFO PETRAMMONITIS codice MAP 0299 e Ammonit codice MAP 0298 in quanto il fabbricante (Extraco s.a.) non ha ancora potuto eseguire presso un Ente Certificato Europeo l'analisi nella camera dei fumi. Ci è stato comunque comunicato che tale prova in questione è stata programmata entro il mese di Marzo 2025. Considerando che gli esplosivi pulverulenti come l'ANFO sono dei prodotti con struttura chimica relativamente semplice, non ci aspettiamo dei valori extra soglia per i gas dopo la detonazione (CO & Nox). Vi chiediamo



gentilmente di concederci del tempo ulteriore e sufficiente per potervi fornire l'analisi dei fumi per i prodotti in questione, che a nostro avviso si stima in sei settimane.";

Vista la nota prot. n. 46239 del 12 marzo 2025 mediante la quale questa Amministrazione concede alla Società in parola <u>l'estensione dei termini temporali sino al 31 maggio 2025</u> al fine di trasmettere "-i Rapporti di prova rilasciati dall'Organismo di notifica della più recente valutazione sperimentale dei vapori tossici provocati dall'esplosione (art.5, comma 5, lettera b), decreto 6 febbraio 2018) per Austrogel P (codice MAP 1Ab 0295), per Ammonit (codice MAP 1Ab 0298) e per Petrammonitis (codice MAP 1Ab 0299); - i Moduli B dai quali si evinca chiaramente il possibile utilizzo in sotterraneo per i prodotti Ammonit (codice MAP 1Ab 0298) e per Petrammonitis (codice MAP 1Ab 0299), richiesti da questa Amministrazione con nota prot. n. 223819 del 5 dicembre 2024 e, allo stato, non ancora acquisiti." ed inoltre rappresenta che "la suddetta documentazione dovrà pervenire entro e non oltre i termini temporali sopra rideterminati-e cioè al 31 maggio 2025 - trascorsi i quali questo Ufficio provvederà a far sospendere temporaneamente dall'Elenco in oggetto i prodotti PETRAMMONITIS-codice MAP 0299-e Ammonit-codice MAP 0298, Austrogel P-codice MAP 0295 intestati a codesta Società, sino a regolarizzazione di quanto rappresentato.";

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 con prot. n. 69605 dell'11 aprile 2025 nella quale, in particolare, risulta l'avvenuto pagamento per i prodotti esplosivi Austrogel P (codice MAP 1Ab 0295), Ammonit (codice MAP 1Ab 0298) e Petrammonitis (codice MAP 1Ab 0299);

Vista la nota acquisita agli atti da questa Amministrazione in data 3 giugno 2025 con prot. n. 104458 mediante la quale la società Aida Alta Energia S.r.l. chiede in particolare: "la modifica dell'uso per il prodotto Ammonit (codice MAP 1Ab 0298) esclusivamente a cielo aperto, basando la nostra richiesta sulla possibilità di sostituire questo prodotto con prodotti più ecologici per l'uso in sotterraneo.";

Vista la nota prot. n. 111336 dell'11 giugno 2025 con cui questa Amministrazione, relativamente al solo prodotto esplosivo Ammonit-con codice MAP 1Ab 0298- ed al suo utilizzo esclusivo per l'impiego a cielo aperto richiesto specificatamente dalla Società in parola, rappresenta alla medesima che: "Omissis...accoglie positivamente in via preliminare tale intendimento. Tuttavia, è indispensabile procedere con la massima urgenza alla modifica della classificazione del prodotto nell'Elenco degli esplosivi, degli accessori detonanti e dei mezzi d'accensione riconosciuti idonei all'impiego nelle attività estrattive, in quanto, allo stato attuale, il prodotto non può essere utilizzato in sotterraneo ma solo a cielo aperto. Pertanto, si invita codesta Società a voler trasmettere a questo Ufficio apposita istanza di modifica della classificazione del prodotto in oggetto, corredata della documentazione prevista dal D.M. 6 febbraio 2018. Tale istanza dovrà pervenire entro 15 giorni lavorativi a partire dal giorno successivo al ricevimento della presente. Trascorso tale termine senza la regolarizzazione della situazione, questo Ufficio disporrà la sospensione temporanea del prodotto Ammonit (codice MAP 1Ab 0298) dall'Elenco di cui trattasi, sino all'avvenuta regolarizzazione.";

Vista la nota acquisita agli atti da questa Amministrazione in data 24 giugno 2025 con prot. n. 119802, mediante la quale la Società in parola comunica a questa Amministrazione di non essere intenzionata a proseguire "temporaneamente all'iscrizione del prodotto denominato Ammonit



(cod.MAP 0298) nell'Elenco degli esplosivi, degli accessori detonanti e dei mezzi di accensione riconosciuti idonei all'impiego nelle attività estrattive né per uso in sotterraneo <u>né per uso a cielo</u> <u>aperto</u>. Pertanto non procederemo a presentare istanza di modifica per il prodotto Ammonit accettando il fatto che lo stesso verrà de-listato dal predetto elenco";

Vista la nota prot. n 125047 del 02 luglio 2025 con cui questa Amministrazione comunica alla Società Aida Alta Energia Srl che relativamente al prodotto con codice MAP 1Ab 0298 - AMMONIT si provvederà quindi alla cancellazione di tale prodotto in titolo alla società medesima, dall'*Elenco* degli Esplosivi;

Visto il decreto ministeriale 6 febbraio 2018, articolo 11, comma 2, che stabilisce espressamente "sono altresì cancellati dall'elenco i prodotti non più posti in commercio dalla ditta per dichiarazione della stessa";

Vista la Determina Dirigenziale sull'istruttoria effettuata dalla Divisione V di questa Direzione Generale, di cui alla nota prot. 0144128 del 30 luglio 2025;

DECRETA

Art. 1

(Cancellazione dell'iscrizione di un prodotto in titolo alla Soc. AIDA ALTA ENERGIA S.r.l. dall'Elenco degli esplosivi, degli accessori detonanti e dei mezzi di accensione riconosciuti idonei all'impiego nelle attività estrattive)

1. A far data dalla pubblicazione del presente decreto è cancellata l'iscrizione nell'*Elenco* degli esplosivi, degli accessori detonanti e dei mezzi di accensione riconosciuti idonei all'impiego nelle attività estrattive del seguente prodotto in titolo alla Società AIDA ALTA ENERGIA S.r.l. (codice società AAE):

Tabella 1

Denominazione	Codice MAP	Fabbricante	Produttore	Importatore	Distributore
AMMONIT	1Ab 0298	EXT			AAE

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 DIRETTORE GENERALE (Dott.ssa Marilena Barbaro)