



# *Ministero dell' Ambiente e della Sicurezza Energetica*

## Dipartimento Energia

### Direzione generale fonti energetiche e titoli abilitativi

Div. 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 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 (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”;

**Visto** il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri del 21 maggio 2024, con il quale è stato conferito l’incarico di funzione dirigenziale di livello generale di Direttore generale della Direzione Generale fonti energetiche e titoli abilitativi (FTA) alla Dott.ssa Marilena Barbaro, ammessa alla registrazione il 5 luglio 2024 n. 2544;

**Viste** le note acquisite agli atti in data 05 giugno 2025 con prot. n. 106728, prot. n. 106774 e prot. n. 106803 con cui la società VS ITALIA S.R.L. presenta istanze di riconoscimento di idoneità all’impiego estrattivo e inserimento nell’Elenco degli Esplosivi, in qualità di importatore, dei prodotti: **CDET ALFA-S Ordinary Detonator (Detonatore Comune)**, fabbricato da «CDET Explosive Industries Private Ltd» presso lo stabilimento sito in Wardha - India; **DETEX LP, DETEX MS, DETEX SD, DETEX HD (Detonatori non elettrici)**, fabbricati da «Kirlioglu Kimya Sanayi Ve Ticaret A.S.» presso il proprio stabilimento sito in Afyonkarahisar (Turchia) e **TED, CSED, MSED e PSED (Detonatori elettrici ad alta intensità)**, fabbricati da «Pobjeda-Rudet d.d», presso lo stabilimento sito in Gorazde - (Bosnia Erzegovina);

**Vista** la nota prot. n. 140163 del 24 luglio 2025, con la quale questa Amministrazione chiede alla società VS ITALIA S.R.L., *in primis* la trasmissione della Presa d’Atto del Ministero dell’Interno e della relativa pubblicazione nella G.U.R.I., nonché l’invio di ulteriore documentazione integrativa, ai sensi dell’articolo 4, comma 2, del Decreto 6 febbraio 2018, ed in particolare: della Relazione tecnica espositiva, contenente una descrizione generale del prodotto, della Dichiarazione di Conformità UE e delle Istruzioni e Informazioni di Sicurezza, rappresentando al contempo alla Società in parola che per ogni detonatore elettrico deve essere indicata la serie di sigle da riportare sulla scatola di imballaggio, in ottemperanza a quanto previsto dall’articolo 4, comma 2, lettera c) del Decreto 6 febbraio 2018;

**Vista** la nota acquisita agli atti in data 01 ottobre 2025 con prot. n. 180173, con la quale la Società in parola trasmette a questa Amministrazione le informazioni richieste di cui alla succitata nota prot. n. 140163 del 24 luglio 2025 per i soli detonatori elettrici ad alta intensità CSED, MSED, TED e PSED;

**Vista** la nota prot. n. 192787 del 17 ottobre 2025, con la quale questa Amministrazione richiede nuovamente alla Società VS Italia S.r.l. la trasmissione della Presa d’Atto del Ministero



dell'Interno e della relativa pubblicazione nella G.U.R.I., e rappresenta alla società VS Italia S.r.l. la necessità di trasmettere per ciascun prodotto oggetto delle istanze, in particolare: la Dichiarazione di Conformità UE in lingua italiana, le Istruzioni e Informazioni di Sicurezza, la Copia delle etichette di pubblica sicurezza, la Scheda Dati di Sicurezza (SDS) in lingua italiana, la Certificazione di Valutazione di Conformità (es. Modulo D) in corso di validità, la Relazione Tecnica Espositiva con una descrizione generale del prodotto, il Certificato UE del tipo (Modulo B) in lingua italiana e, per i soli detonatori elettrici e non elettrici, le Schede tecniche (Allegato 3, decreto 06 febbraio 2018) complete dei parametri tecnici prescritti dall'articolo 6, comma 1, del Decreto 6 febbraio 2018;

**Vista** la nota acquisita agli atti in data 5 novembre 2025, prot. n. 207847, con la quale la Società comunica a questa Amministrazione l'avvenuta pubblicazione nella G.U. n. 193 del 21 agosto 2025 del decreto ministeriale 31 luglio 2025, n. 29584, recante la Presa d'atto del Ministero dell'Interno in ordine alla classificazione dei prodotti oggetto delle istanze;

**Visto** il decreto ministeriale 31 luglio 2025, n. 29584, pubblicato in G.U. n. 193 del 21 agosto 2025, concernente la Presa d'Atto del Ministero dell'Interno in ordine alla classificazione dei prodotti oggetto delle istanze;

**Viste** le note acquisite agli atti in data 05 novembre 2025 con prot. n. 207594, prot. n. 207725, prot. n. 207849, prot. n. 207847 e prot. n. 207845, con le quali la Società in parola trasmette a questa Amministrazione la documentazione richiesta di cui alla succitata nota prot. n. 192787 del 17 ottobre 2025 per i prodotti oggetto delle istanze;

**Vista** la nota prot. n. 219091 del 20 novembre 2025, con la quale questa Amministrazione chiede alla società in parola di inviare specifica integrazione documentale, ed in particolare: in riferimento al prodotto **CDET ALFA-S Ordinary Detonator (2A-detonatore comune)**, la trasmissione dell'istanza con la denominazione completa secondo quanto riportato nella presa d'atto del Ministero dell'Interno ( G.U.R.I. n. 193 del 21 agosto 2025), in riferimento ai prodotti **CSED, TED, MSED, PSED (2B-detonatori elettrici)**, la trasmissione della Certificazione di valutazione di conformità (Modulo D) in corso di validità e, per il solo prodotto MSED, la trasmissione del Modulo B; in riferimento ai prodotti **DETEX LP, DETEX SD, DETEX MS, DETEX HD (2C-detonatori non elettrici)**, la trasmissione della Certificazione di valutazione di conformità (Modulo D) in corso di validità e di tutta la documentazione per i prodotti **DETEX MS** e **DETEX SD**, in quanto quest'ultima non acquisita agli atti di questa Amministrazione;

**Vista** la nota acquisita agli atti in data 20 novembre 2025 con prot. n. 219334, con la quale la Società in parola trasmette a questa Amministrazione la documentazione richiesta di cui alla succitata nota prot. n. 219091 del 20 novembre 2025 per i prodotti **DETEX MS** e **DETEX SD**;

**Vista** la nota prot. n. 230835 del 04 dicembre 2025, con la quale questa Amministrazione chiede alla società in parola la trasmissione della seguente documentazione per i soli prodotti **DETEX MS** e **DETEX SD**, ed in particolare: della Certificazione di valutazione di conformità (Modulo D) in corso di validità, delle Schede Tecniche (Allegato 3, DM 6 febbraio 2018) complete dei parametri prescritti dall'articolo 6, comma 1, del Decreto 6 febbraio 2018, delle Relazioni tecniche espositive contenenti una descrizione generale del prodotto in conformità con l'articolo 4, comma 2, lettera a) del Decreto 6 febbraio 2018, delle copie delle etichette di sicurezza con la denominazione corretta dei prodotti in parola, della Scheda dati di Sicurezza (SDS) contenente anche il prodotto DETEX SD;

**Viste** le note acquisite agli atti in data 28 novembre 2025 con prot. n. 225546 e prot. n. 225553, con le quali la Società in parola trasmette a questa Amministrazione la documentazione richiesta di cui alla succitata nota prot. n. 219091 del 20 novembre 2025 per i prodotti **CDET ALFA-S Ordinary Detonator (2A-detonatore comune)**, **CSED, TED, MSED, PSED (2B-detonatori elettrici)**, **DETEX LP, DETEX SD, DETEX MS, DETEX HD (2C-detonatori non elettrici)**;



**Vista** la nota acquisita agli atti in data 12 dicembre 2025 con prot. n. 236437, con la quale la Società in parola trasmette a questa Amministrazione la documentazione richiesta di cui alla succitata nota prot. n. 230835 del 04 dicembre 2025 per i prodotti **DETEX MS** e **DETEX SD**;

**Vista** la nota prot. n. 10576 del 20 gennaio 2026, con la quale questa Amministrazione chiede alla Società VS Italia S.r.l. la trasmissione di specifica documentazione integrativa: per il prodotto **CDET ALFA-S (2A, detonatore comune)**, il fac-simile della etichetta di pubblica sicurezza contenente tutte le denominazioni alternative del prodotto in parola, e per il prodotto **CSED (2B, detonatore elettrico)**, specifica istanza di riconoscimento per ciascuna variante del prodotto CSED (4 prodotti: **CSED Al tipo I, CSED Al tipo II, CSED Cu tipo I, CSED Cu tipo II**);

**Vista** la nota acquisita agli atti in data 23 gennaio 2026 con prot. n. 14463, con la quale la Società in parola trasmette a questa Amministrazione la documentazione richiesta di cui alla succitata nota prot. n. 10576 del 20 gennaio 2026 per i prodotti **CDET ALFA-S (2A, detonatore comune)** e **CSED Al tipo I, CSED Al tipo II, CSED Cu tipo I, CSED Cu tipo II (2B, detonatori elettrici)**, completando l'invio della documentazione richiesta;

**Viste** le note prot. n. del 30642 del 12 febbraio 2026 e prot. n. 49507 del 05 marzo 2026, con le quali l'Ufficio comunica l'esito favorevole dell'istruttoria, subordinando l'iscrizione al versamento del canone previsto;

**Accertato** l'avvenuto versamento del canone annuo richiesto, acquisito agli atti con prot. n. 30903 del 12 febbraio 2026 e prot. n. 49742 del 05 marzo 2026;

**Visti** gli atti di Ufficio;

**Considerato** che l'attività istruttoria preordinata all'aggiornamento dell'«Elenco degli esplosivi, degli accessori detonanti e dei mezzi di accensione riconosciuti idonei all'impiego nelle attività estrattive» riveste carattere esclusivamente tecnico-amministrativo e documentale, essendo finalizzata alla verifica della completezza, regolarità e coerenza della documentazione prodotta dal richiedente ai sensi del D.M. 6 febbraio 2018, nonché della sussistenza dei titoli di conformità rilasciati dagli Organismi Notificati ai sensi della Direttiva 2014/28/UE;

**Considerato** che la responsabilità in ordine alla veridicità delle dichiarazioni rese, alla conformità del prodotto ai requisiti essenziali di sicurezza previsti dalla normativa unionale e nazionale vigente, nonché al mantenimento nel tempo degli standard qualitativi e prestazionali del prodotto stesso, permane integralmente in capo al fabbricante, all'importatore (ove applicabile) e agli Organismi Notificati coinvolti nelle procedure di valutazione della conformità;

**Considerato**, altresì, che l'iscrizione dei prodotti nel predetto Elenco ne attesta esclusivamente l'idoneità all'impiego specifico nelle attività estrattive e non costituisce autonoma certificazione di conformità tecnica, né sostituisce, integra o rinnova le certificazioni e i titoli abilitativi previsti dalla vigente normativa in materia di sicurezza, pubblica sicurezza e immissione sul mercato;

## DECRETA

### Art. 1

#### (Prodotti iscritti in titolo alla società VS Italia S.r.l.)

1. Alla società «CDET Explosive Industries Private Ltd» presso lo stabilimento sito in Wardha - India è attribuito il codice società **CEI**.
2. Alla società «Kirlioglu Kimya Sanayi Ve Ticaret A.S.» presso il proprio stabilimento sito in Afyonkarahisar (Turchia) è attribuito il codice società **KKS**.
3. Alla società Pobjeda-Rudet d.d», presso lo stabilimento sito in Goražde - (Bosnia Erzegovina) è attribuito il codice società **PRU**.
4. I prodotti indicati in tabella 1, fabbricati dai soggetti di cui ai commi 1, 2 e 3, sono riconosciuti idonei all'impiego nelle attività estrattive 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 VS Italia S.r.l. (codice società VSI), in qualità di importatore, con i codici MAP di seguito specificati:

**TABELLA 1**

<b>Denominazione</b>	<b>Codice MAP</b>	<b>Fabbricante</b>	<b>Produttore</b>	<b>Importatore</b>	<b>Distributore</b>
<b>CDET ALFA-S ordinary detonator, CDET ALFA-S OD, CDET ALFA-S plain detonator</b>	<b>2A 0025</b>	<b>CEI</b>		<b>VSI</b>	
<b>detEX LP</b>	<b>2C 0082</b>	<b>KKS</b>		<b>VSI</b>	
<b>detEX MS</b>	<b>2C 0083</b>	<b>KKS</b>		<b>VSI</b>	
<b>detEX SD</b>	<b>2C 0084</b>	<b>KKS</b>		<b>VSI</b>	
<b>detEX HD</b>	<b>2C 0085</b>	<b>KKS</b>		<b>VSI</b>	
<b>CSED Al tipo I</b>	<b>2B 3019</b>	<b>PRU</b>		<b>VSI</b>	
<b>CSED Al tipo II</b>	<b>2B 3020</b>	<b>PRU</b>		<b>VSI</b>	
<b>CSED Cu tipo I</b>	<b>2B 3021</b>	<b>PRU</b>		<b>VSI</b>	
<b>CSED Cu tipo II</b>	<b>2B 3022</b>	<b>PRU</b>		<b>VSI</b>	



Denominazione	Codice MAP	Fabbricante	Produttore	Importatore	Distributore
PSED	2B 3023	PRU		VSI	
TED	2B 1015	PRU		VSI	
MSED	2B 2017	PRU		VSI	

## Art. 2

### (Obblighi di pubblicazione e notifica)

1. Il presente decreto è pubblicato per estratto sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.
2. Il testo integrale del provvedimento è reso disponibile per la consultazione sul sito istituzionale del Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica, nell'area dedicata alla sicurezza mineraria, al seguente indirizzo web: <https://unmig.mase.gov.it/sicurezza/attivita-per-la-sicurezza/elenco-degliesplosivi/>.
3. La pubblicazione di cui al comma 2 assolve agli obblighi di comunicazione ai sensi dell'articolo 8 della legge 7 agosto 1990, n. 241, fatte salve le forme di notifica diretta alla Società interessata tramite posta elettronica certificata (PEC).

## Art. 3

### (Termini e modalità di ricorso)

1. Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale al Tribunale Amministrativo Regionale (TAR) territorialmente competente entro 60 (sessanta) giorni, ovvero ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 (centoventi) giorni, decorrenti dalla data di notificazione o di piena conoscenza del medesimo.

IL DIRIGENTE

(ing. Alessandra FAGIANI)

ALESSANDRA  
FAGIANI  
Ministero  
dell'Ambiente  
e della  
Sicurezza  
Energetica  
DIRIGENTE  
11.03.2026  
11:06:12  
GMT+01:00

