

SPECIFICHE TECNICHE PER IL CONFERIMENTO RIFIUTI

ERR	Descrizione	Analisi richieste
01.04.08	Scarti di ghiaia e pietrisco, diversi da quelli di cui alla voce 01.04.07	Attribuzione del codice CER da parte del produttore ai sensi del comma 5 art.184 D.lgs 152/06 e smi. Analisi di caratterizzazione del rifiuto sul tal quale per determinarne la NON pericolosità ai sensi dell'Allegato I parte Quarta D.Lgs. 152/06 e smi.
01.04.13	Rifiuti prodotti dal taglio e dalla segazione della pietra, diversi da quelli di cui alla voce 010407	
10.13.11	Rifiuti della produzione di materiali compositi a base di cemento, diversi da quelli di cui alle voci 101309 e 101310	
<hr/>		
10.12.01	Residui di miscela di preparazione non sottoposti a trattamento termico	Trattandosi di codici CER "NON a specchio" è richiesta la sola attribuzione del codice CER da parte del produttore ai sensi del comma 5 art.184 D.lgs 152/06 e smi. Laddove il rifiuto provenga da siti industriali o comunque che possano essere stati soggetti ad inquinamenti occorrono anche analisi di caratterizzazione del rifiuto sul tal quale per determinarne la NON pericolosità ai sensi dell'Allegato I parte Quarta D.Lgs. 152/06 e smi.
10.12.06	Stampi di scarto costituiti esclusivamente da sfridi e scarti di prodotti ceramici crudi smaltati e cotti o da sfridi di laterizio cotto e argilla espansa eventualmente ricoperti con smalto crudo in concentrazione <10% in peso	
10.12.08	Scarti di ceramica, mattoni, mattonelle e materiali da costruzione (sottoposti a trattamento termico)	
17.01.01	Cemento	
17.01.02	Mattoni	Scheda di Caratterizzazione e conferimento in R5/R13
17.01.03	Mattonelle e Ceramiche	

I.R.M.E.L. S.r.l.

ERR	Descrizione	Analisi richieste
17.01.07	Miscugli di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diversi da quelli di cui alla voce 17.01.06	Attribuzione del codice CER da parte del produttore ai sensi del comma 5 art.184 D.lgs 152/06 e smi.
17.05.08	Pietrisco per massicciate ferroviarie, diverso da quello di cui alla voce 17.05.07	Analisi di caratterizzazione del rifiuto sul tal quale per determinarne la NON pericolosità ai sensi dell'Allegato I parte Quarta D.Lgs. 152/06 e smi.
17.03.02	Miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17.03.01	Scheda di Caratterizzazione e conferimento in R5/R13
17.08.02	Materiali da costruzione a base di gesso diversi da quelli di cui alla voce 170801	Attribuzione del codice CER da parte del produttore ai sensi del comma 5 art.184 D.lgs 152/06 e smi Analisi di caratterizzazione del rifiuto sul tal quale per determinarne la NON pericolosità ai sensi dell'Allegato I parte Quarta D.Lgs. 152/06 e smi. Scheda di Caratterizzazione e conferimento solo in R13
20.03.01	Rifiuti urbani non differenziati	Solo su specifica convenzione, diretta o indiretta, con operatore pubblico.

N.B.: Per tutti i rifiuti provenienti da siti artigianali/commerciali/industriali nei quali siano stati trattati prodotti pericolosi o comunque inquinanti, viene richiesto il Test di Cessione ai sensi dell'Allegato 3 DM 05/02/98 e smi.
Lo stesso dicasi per le provenienze dallo stesso cantiere, così come dichiarato nella Scheda di Caratterizzazione, per quantità intorno o superiori alle 500 ton.

CER	Descrizione	Analisi richieste
17.09.04	Materiali misti da C&D diversi da quelli di cui alle voci 17.09.01, 17.09.02, 17.09.03	<p>Attribuzione del codice CER da parte del produttore ai sensi del comma 5 art.184 D.lgs 152/06 e smi</p> <p>Analisi di caratterizzazione del rifiuto sul tal quale per determinarne la NON pericolosità ai sensi dell'Allegato I parte Quarta D.Lgs. 152/06 e smi.</p> <p>N.B.: Siamo autorizzati al conferimento di piccole quantità di questo CER provenienti da uno stesso cantiere di edilizia privata e residenziale (max 80/100 ton.) anche senza analisi sul tal quale, con un aumento del costo, a copertura delle analisi che dobbiamo realizzare, come da nostro listino prezzi conferimenti</p> <p>Scheda di Caratterizzazione e conferimento in R5/R13</p>
17.05.04 Col "A"	Terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 170503 (escluse quelle provenienti da siti contaminati sottoposti a procedimenti di bonifica)	<p>Attribuzione del codice CER da parte del produttore ai sensi del comma 5 art.184 D.lgs 152/06 e smi</p> <p>Analisi di caratterizzazione del rifiuto sul tal quale per determinarne la NON pericolosità ai sensi dell'Allegato I parte Quarta D.Lgs. 152/06 e smi.</p> <p>Verifica conformità ai limiti col. A Tabella 1 Allegato 5 D.Lgs 152/06 e smi (col.3 Tabella 2 Allegato 1 DM 127/2024) e allegato 4 DM 161/12 profilo base: Arsenico, Cadmio, Cobalto, Nichel, Piombo, Rame, Zinco, Mercurio, Idrocarburi C>12, Cromo totale, Cromo VI, Amianto, BTEX, IPA;.</p> <p>Per provenienze industriali o di grosse dimensioni: Test di Cessione ai sensi della Tabella 3 Allegato 1 DM 127/2024.</p> <p>Scheda di Caratterizzazione e conferimento in R5/R12/R13</p>

19.12.09	Minerali (ad esempio sabbia, rocce)	<p>Attribuzione del codice CER da parte del produttore ai sensi del comma 5 art.184 D.lgs 152/06 e smi</p> <p>Analisi di caratterizzazione del rifiuto sul tal quale per determinarne la NON pericolosità ai sensi dell'Allegato I parte Quarta D.Lgs. 152/06 e smi.</p> <p>Verifica conformità ai limiti col. A Tabella 1 Allegato 5 D.Lgs 152/06 e smi (col.3 Tabella 2 Allegato 1 DM 127/2024) e allegato 4 DM 161/12 profilo base: Arsenico, Cadmio, Cobalto, Nichel, Piombo, Rame, Zinco, Mercurio, Idrocarburi C>12, Cromo totale, Cromo VI, Amianto, BTEX, IPA;</p> <p>Per provenienze industriali o di grosse dimensioni: Test di Cessione ai sensi della Tabella 3 Allegato 1 DM 127/2024.</p> <p>Scheda di Caratterizzazione e conferimento in R5/ R13</p>
17.05.04 Col "B"	Terre e rocce (non provenienti da attività di bonifica ex art.242 e ss D.Lgs. 152/06 e smi)	<p>Attribuzione del codice CER da parte del produttore ai sensi del comma 5 art.184 D.lgs 152/06 e smi</p> <p>Analisi di caratterizzazione del rifiuto sul tal quale per determinarne la NON pericolosità ai sensi dell'Allegato I parte Quarta D.Lgs. 152/06 e smi.</p> <p>Verifica conformità limiti col. B Tabella 1 Allegato 5 D.Lgs 152/06 smi (col.4 Tabella 2 Allegato 1 DM 127/2024) e allegato 4 DM 161/12 profilo base: Arsenico, Cadmio, Cobalto, Nichel, Piombo, Rame, Zinco, Mercurio, Idrocarburi C>12, Cromo totale, Cromo VI, Amianto, BTEX, IPA;</p> <p>Per provenienze industriali o di grosse dimensioni: Test di Cessione ai sensi della Tabella 3 Allegato 1 DM 127/2024.</p> <p>Scheda di Caratterizzazione e conferimento solo in R13</p>

Agg.to del 14 aprile 2026