

MATERIALI DRENANTI

(DA RIFIUTI DA COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE ED ALTRI RIFIUTI INERTI DI ORIGINE MINERALE)

Utilizzo specifico: materiale a pezzatura grossolana funzionale al drenaggio delle acque meteoriche e/o di falda nelle opere civili/infrastrutture quali ad esempio, pozzi perdenti, trincee drenanti, subirrigazioni, ecc.

Rifiuti in ingresso		Attività di recupero	Standard tecnico-prestazionale			Standard ambientale
			Norma UNI di riferimento	Parametro	Valore	
170101	Cemento	<p>Operazione: R5</p> <p>Elenco indicativo e non esaustivo delle attività di trattamento:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Frantumazione - Vagliatura - Selezione granulometrica - Separazione della frazione metallica e delle frazioni indesiderate 	UNI 13242	Granulometria	d ≥ 20	<ul style="list-style-type: none"> • Test di cessione con metodica e limiti di cui all'allegato 1 Tab.3 del D.M. 152/2022 • Tab. 2 All.1 DM 152/2022.
170102	Mattoni				D ≤ 90	
170103	Mattonelle e ceramiche		Gc 80-20			
170107	Miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla voce 170106					
170904	Rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 170901, 170902 e 170903					
010408	Scarti di ghiaia e pietrisco, diversi da quelli di cui alla voce 010407		UNI EN 933-11	Rcug	50 (o superiore)	
010413	Rifiuti prodotti dal taglio e dalla segazione della pietra, diversi da quelli di cui alla voce 010407		UNI EN 933-11	Rg, contenuto di vetro	5-	
101208	Scarti di ceramica, mattoni, mattonelle e materiali da costruzione (sottoposti a trattamento termico)		UNI EN 933-11	Ra, materiali bituminosi	30-	
101311	Rifiuti della produzione di materiali compositi a base di cemento, diversi da quelli di cui alle voci 101309 e 101310		UNI EN 933-11	FL, materiale flottante	5-	
			UNI EN 933-11	X, altri materiali	1-	
			-	Contenuto di fini, f	4	
			UNI EN 1744-1	Solfati idrosolubili, SS	0,2	
			UNI EN 933-5	Particelle arrotondate/frantumate, C	valore da dichiarare	
<p>Criteri ambientali generali di accettabilità:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verifiche riportate alla lettera b) dell'Allegato 1 del DM 152/22. • Per i rifiuti con codice a specchio, sarà effettuata (prima dell'accettazione) la caratterizzazione per la classificazione di non pericolosità. • Assenza di amianto (frammenti e fibre): fibre da ricercare qualora si riscontrino frammenti. 			<ul style="list-style-type: none"> • La dimensione massima del lotto è pari a 3000 mc, • Il materiale dovrà essere tenuto separato fisicamente dagli altri EoW recuperati ai sensi del DM 152/22 e s.m.i., • Marcatura CE secondo la norma UNI 13242 (analisi per lotto) 			