

Tipologia	EER	Q ton/anno	Provenienza	Caratteristiche	NORMATIVA - R Recupero
Rifiuti costituiti da laterizi, intonaci e conglomerati di cemento armato e non, comprese le traverse e traversoni ferroviari e i pali in calcestruzzo armato provenienti da linee ferroviarie, telematiche ed elettriche e frammenti di rivestimenti stradali, purché privi di amianto.	101311	50	Attività di demolizione, frantumazione e costruzione; selezione da RSU e/o RAU; manutenzione reti; attività di produzione di lastre e manufatti in fibrocemento.	Materiale inerte, laterizio e ceramica cotta anche con presenza di frazioni metalliche, legno, plastica, carta e isolanti escluso amianto.	DM n. 127/2024 -R5
	170101	2050			DM n. 127/2024 -R5
	170102	1000			DM n. 127/2024 -R5
	170103	400			DM n. 127/2024 -R5
	170107	20250			DM n. 127/2024 -R5
	170802	1000			R13
	170904	15000			DM n. 127/2024 -R5
	200301	700			DM n. 127/2024 -R5
Conglomerato bituminoso, frammenti di piattelli per il tiro al volo.	170302	150000	Attività di scarifica del manto stradale mediante fresatura a freddo; campi di tiro al volo.	Rifiuto solido costituito da bitume ed inerti.	DM n. 127/2024 -R5
	200301	70			DM n. 127/2024 -R5
terre e rocce di scavo	170504	12500	Attività di scavo.	materiale inerte vario costituito da terra con presenza di ciotoli, sabbia, ghiaia, trovanti, anche di origine antropica.	DM n. 127/2024 -R5
Rifiuti di rocce da cave autorizzate.	010399	100	Attività di lavorazione dei materiali lapidei.	Materiale inerte in pezzatura e forma varia, comprese le polveri.	R13
	010408	100			DM n. 127/2024 -R5
	010410	100			DM n. 127/2024 -R5
	010413	100			R13
Pietrisco tolto d'opera.	170508	24000	Manutenzione delle strutture ferroviarie.	Pietrisco tolto d'opera costituito da roccia silicea e cristallina o calcare per circa il 70%, con sabbia e argilla per circa il 30%.	DM n. 127/2024 -R5
Rifiuti costituiti da pietrisco di vagliatura del calcare	010102	50	Attività industriali dello zucchero, dell'alcool, del lievito e dell'estrazione, lavorazione e taglio del calcare, industria siderurgica.	Frammenti in varia pezzatura comprese polveri, di pietra calcarea e terriccio di cava o materiali inerti a base di carbonato di calcio, con eventuale presenza di materie prime siderurgiche (carbon fossile, coke, minerali di ferro in misura minore del 20% in peso).	R13
	010308	50			R13
	010408	50			DM n. 127/2024 -R5
	010410	50			DM n. 127/2024 -R5
	020402	50			R13
	020499	50			R13
	020701	50			R13
	020799	50			R13
	100299	50			R13
Conglomerato bituminoso, frammenti di piattelli per il tiro al volo.	170302	50600	Attività di scarifica del manto stradale mediante fresatura a freddo; campi di tiro al volo.	Rifiuto solido costituito da bitume ed inerti.	DM n. 69/2018 -R5
	200301	30			R13
Pietrisco tolto d'opera.	170508	16000	Manutenzione delle strutture ferroviarie.	Pietrisco tolto d'opera costituito da roccia silicea e cristallina o calcare per circa il 70%, con sabbia e argilla per circa il 30%.	DM n. 127/2024 -R5
terre e rocce di scavo	170504	25000	Attività di scavo.	materiale inerte vario costituito da terra con presenza di ciotoli, sabbia, ghiaia, trovanti, anche di origine antropica.	DM n. 127/2024 -R5

TOTALE 319500

LEGENDA

	DM n. 127/2024: g) confezionamento di calcestruzzi h) produzione di clinker per cemento; i) produzione di cemento
	DM n. 127/2024: g) confezionamento di calcestruzzi h) produzione di clinker per cemento; i) produzione di cemento
	DM n. 69/2018: produzione di granulato di conglomerato bituminoso
	DM n. 127/2024: a) realizzazione di recuperi ambientali, riempimenti e colmate b) realizzazione del corpo dei rilevati di opere in terra dell'ingegneria civile; c) realizzazione di miscele bituminose e sottofondi stradali, ferroviari, aeroportuali e di piazzali civili ed industriali; d) realizzazione di strati di fondazione delle infrastrutture di trasporto e di piazzali civili ed industriali;