

Allegato "A"

OPERAZIONI DA SVOLGERE E CER DA TRATTARE

CER	DESCRIZIONE RIFIUTI	Stato fisico	Operazioni di recupero	Potenzialità (t/g)	Potenzialità (t/a)
010408	scarti di ghiaia e pietrisco, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07	SP	R5	400	100.000
010413	rifiuti prodotti dal taglio e dalla segagione della pietra, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07	SP	R5	240	60.000
101311	rifiuti della produzione di materiali compositi a base di cemento, diversi da quelli di cui alle voci 101310	SP	R5	240	60.000
170101	Cemento	SP	R5	240	60.000
170102	Mattoni	SP	R5	400	100.000
170103	mattonelle e ceramiche	SP	R5	400	100.000
170107	miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla voce 170106	SP	R5	360	90.000
170302	miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 170301	SP	R5	400	100.000
170504	terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 170503	SP	R5	160	40.000
170802	materiali da costruzione a base di gesso diversi da quelli di cui alla voce 170801	SP	R5	360	90.000
170904	rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 170901, 170902 e 170903	SP	R5	240	60.000

QUANTITA' MASSIME DA TRATTARE

- Potenzialità oraria massima: 60 t/h;
- Potenzialità giornaliera massima: $60 \times 8 = 480$ t/giorno;
- Potenzialità annuale massima: $480 \times 250 = 120.000$ t/anno (per 250 giorni lavorativi);

Il Direttore

(ing. Mauro Lasagna)