

Decreto del MITE per l' "End of Waste" del 15 luglio 2022 n.278

TIPOLOGIA	CODICE CEER	DESCRIZIONE
1	170101	Cemento
	170102	Mattoni
	170103	Mattonelle e ceramiche
	170107	Miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla voce 170106
	170302	Miscela bituminosa diverse da quelle di cui alla voce 170301
	170504	Terre e rocce da scavo, diverse da quelle di cui alla voce 170503
	170508	Pietrisco per massicciate ferroviarie, diverso da quello di cui alla voce 170507
	170904	Rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 170901, 170902 e 170903
	10408	Scarti di ghiaia e pietrisco, diversi da quelli di cui alla voce 010407
	10409	Scarti di sabbia e argilla
2	10410	Polveri a residui affini, diversi da quelli di cui alla voce 010407
	10413	Rifiuti prodotti dal taglio e dalla segazione della pietra, diversi da quelli di cui alla voce 010407
	101201	Residui di miscela di preparazione non sottoposti a trattamento termico
	101206	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
	101208	Scarti di ceramica, mattoni, mattonelle e materiali da costruzione (sottoposti a trattamento termico)
	101311	Rifiuti della produzione di materiali compositi a base di cemento, diversi da quelli di cui alle voci 101309 e 131010
	120117	Residui di materiale di sabbiatura, diversi da quelli di cui alla voce 120116 costituiti esclusivamente da sabbie abrasive di scarto
	191209	Minerali (ad esempio, sabbia, rocce)
D.M. 05/02/1998		
	170802	Materiali da costruzione a base di gesso diversi da quelli di cui alla voce 170801

**Comune di Berceto**  
 Provincia di Parma

**PROVVEDIMENTO  
 AUTORIZZATORIO UNICO  
 REGIONALE  
 (P.A.U.R.)**

**PERMESSO DI COSTRUIRE**

Ampliamento dell'impianto di smaltimento e recupero rifiuti non pericolosi prevalentemente inerti in località Ghiare di Berceto



Allegato 15

STATO DI PROGETTO

PLANIMETRIA GENERALE  
 Organizzazione delle aree e viabilità

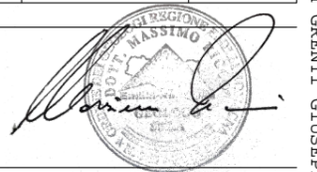
Scala 1:1.000

(Coord. UTM N 4.933.473 E 573.917 Lat. 44.550792° - Lon. 9.930505°)

REV.	DATA	REDAZIONE	VERIFICA	DESCRIZIONE
00	26/08/2022	Dott. Geol. Luca Calzolari Ing. Roberto Giovannelli	Dott. Geol. Massimo Riccò	Validazione committente
01	31/10/2022	Dott. Geol. Luca Calzolari Ing. Roberto Giovannelli	Dott. Geol. Massimo Riccò	Validazione committente
02	31/10/2022	Dott. Geol. Luca Calzolari Ing. Roberto Giovannelli	Dott. Geol. Massimo Riccò	definizione delle distanze dai confini

Il Tecnico:

Dott. Geol. Massimo Riccò



Committente:

**Grenti S.p.a.**  
 Sede legale  
 Via Guglielmo Marconi, 6  
 43046 Solignano (PR)  
 P.IVA 01514520343

**OMEN S.r.l.**  
 Sede Legale e Operativa  
 Via Terracini, 16  
 43052 Colorno (PR)  
 C.Fisc. e P.IVA: 02350360349

Sede Operativa  
 Via Altiero Spinelli, 35  
 42023 Cadelbosco Sopra (RE)