



Attività autorizzate con DGP 294/2009 e ssmmii

Vasca	Attività di recupero	Quantitativo massimo istantaneo (R13) di rifiuti (ton)	Quantitativo massimo annuale di rifiuti (ton.)	Matrice di uscita
1	R13 – R12	18.300	55.000	Fanghi destinati all'utilizzo agronomico ai sensi del D.Lgs 99/92 e DGR 277/2004 (R10)
2	R13 – R12			
3	R13 – R12			
4	R13 – R12			
5	R13 – R12			
6	R13 – R12			

Rifiuti ritirabili

CER 020204	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti
CER 020305	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti
CER 020403	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti (rifiuti prodotti dalla raffinazione dello zucchero)
CER 020502	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti (rifiuti prodotti dalla raffinazione dello zucchero)
CER 020603	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti (rifiuti dell'industria dolciaria e della panificazione)
CER 020705	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti (rifiuti della produzione di bevande alcoliche ed analcoliche (tranne caffè, tè e cacao)
CER 030311	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 03 03 10 (rifiuti della produzione e della lavorazione di polpa, carta e cartone)
CER 190805	fanghi prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane
CER 190899	rifiuti non specificati altrimenti
CER 200201	rifiuti biodegradabili (rifiuti prodotti da giardini e parchi (inclusi i rifiuti provenienti da cimiteri)



IMPIANTO DI STOCCAGGIO E CONDIZIONAMENTO DI FANGHI BIOLOGICI AD USO AGRICOLO

VIA EURISSA  
FRAZIONE DI PALATA PEPOLI

PROCEDURA  
ISTANZA DI PAUR  
PER VARIANTE SOSTANZIALE AL PROVVEDIMENTO  
DGP N.294/2009 e ssmmii  
COME RINNOVATO CON DET-AMB 2019-5398

ELABORATO  
T3

Planimetria generale  
Stato di fatto

Scala 1:500  
Rev. 0  
05/21

Proponente

Redazione  
STELLA 7 Srl  
CONSULENZE AMBIENTALI

Dott. G. Rustichelli  
Membro del Comitato Tecnico del CIC

