

## Rifiuti autorizzati

# Discarica di tipo B, 6525 Gnosca

### 4 Rifiuti minerali

- 401** Materiali minerali naturali
  - 01 04 13 Rifiuti prodotti dalla lavorazione della pietra, diversi da quelli di cui al codice 01 04 07
  - 19 13 02 Rifiuti solidi prodotti dal risanamento di terreni materiale di scavo, diversi da quelli di cui al codice 19 13 01
  - 20 02 02 Terra e pietre
- 402** Resti di minerali artificiali non problematici
  - 10 12 08 Scarti di ceramica, mattoni, mattonelle e materiali da costruzione (sottoposti a trattamento termico)
  - 10 13 14 Rifiuti e fanghi di cemento
  - 12 01 17 Rifiuti di sabbatura, diversi da quelli di cui al codice 12 01 16
  - 17 01 02 Mattoni
  - 17 06 04 Materiale isolante, ad eccezione di quello che rientra nei codici 17 06 01 e 17 06 03
  - 17 06 98 Rifiuti edili contenente dell'amianto, ad eccezione di quelli che rientra nel codice 17 06 05
- 404** Rifiuti edili non selezionati problematici
  - 17 09 04 rc Rifiuti edili non selezionati nonché altri rifiuti edili inquinato (D1; 31.12.2022)
- 408** Materiale di scavo non inquinato
  - 17 05 04 Materiale non inquinato asportato dallo strato superiore e da quello inferiore del suolo
  - 17 05 06 Materiale di scavo e di sgombero non inquinato
  - 17 05 08 Materiale di scavo dei binari non inquinato
- 409** Materiale di scavo non inquinato o inquinato in modo tollerabile
  - 17 05 93 Materiale asportato dallo strato superiore e da quello inferiore del suolo e lievemente inquinato
  - 17 05 94 Materiale di scavo e di sgombero lievemente inquinato
  - 17 05 95 Materiale di scavo dei binari lievemente inquinato
- 410** Materiale di scavo inquinato
  - 17 05 97 rc Materiale di scavo e di sgombero poco inquinato (D1; 31.12.2022)
  - 17 05 98 rc Materiale di scavo dei binari poco inquinato (D1; 31.12.2022)
- 411** Calcestruzzo di demolizione
  - 17 01 01 Calcestruzzo di demolizione
- 412** Materiale di demolizione non separato
  - 17 01 07 Materiale di demolizione non separato
- 413** Materiale non bituminoso di demolizione delle strade
  - 17 01 98 Materiale non bituminoso di demolizione delle strade
- 414** Materiale bituminoso di demolizione delle strade contenente < 5 000 mg/kg PAH nel legante
  - 17 03 02 Asfalto di demolizione con un tenore di PAH che non superi i 250 mg/kg
- 418** Gesso non inquinato
  - 17 08 02 Rifiuti edili a base di gesso diversi da quelli di cui al codice 17 08 01

### 7 Residui di trattamento

- 706** Residui da dissabbiatori prodotti dalle depurazione delle acque di scarico
  - 19 08 02 Residui del dissabbiatore
- 707** Fanghi e e acque reflue industriali non problematici
  - 01 05 04 Fanghi e rifiuti di perforazione di pozzi per acque dolci
  - 02 01 01 Fanghi da operazioni di lavaggio e pulizia
  - 19 13 04 Fanghi prodotti dal risanamento di terreni o materiale di scavo, diversi da quelli di cui al codice 19 13 03
- 719** Materiale fine proveniente dalla selezione dei rifiuti edili
  - 19 12 96 rc Materiale fine proveniente de la selezione dei rifiuti edili (D1; 31.12.2022)

### 8 Rifiuti urbani e rifiuti della raccolta separata

- 801** Rifiuti di vetro
  - 17 02 02 Vetro
- 816** Spazzatura della strada
  - 20 03 03 Residui della pulizia stradale

## Discarica di tipo B, 6525 Gnosca

### Elenco delle operazioni di eliminazione

- D1 Depositi nel o sul suolo (vale a dire discariche, ecc.)
- D2 Trattamenti nel suolo (p. es. la degradazione biologica nel terreno di rifiuti liquidi o fangosi, ecc.)
- D5 Discariche speciali (p. es. il deposito in compartimenti separati e chiusi ermeticamente, e che vengono isolati tra loro e verso l'esterno, ecc.)
- D8 Trattamento biologico non menzionato altrimenti nel presente allegato e mediante il quale si formano composti finali o miscele che vengono smaltite con una delle procedure elencate in questa Parte A
- D9 Trattamento chimico/fisico non menzionato altrimenti nel presente allegato e mediante il quale si formano composti finali o miscele che vengono smaltite con una delle procedure elencate in questa Parte A (p. es. evaporazione, essiccazione, calce)
- D12 Stoccaggio a lungo termine (p. es. stoccaggio di contenitori in una miniera ecc.)
- D101 Combustione in un impianto per l'incenerimento dei rifiuti
- D102 Combustione in un impianto per l'incenerimento di rifiuti speciali
- D103 Combustione in un impianto di riscaldamento industriale
- D104 Combustione in un cementificio
- D151 Deposito intermedio e trasferimento dei rifiuti per sottoporli a uno dei metodi D (i fusti non vengono svuotati)
- D152 Raggruppamento, deposito intermedio e trasferimento dei rifiuti per sottoporli a uno dei metodi D (nessun trattamento, i contenitori vengono svuotati)
- D153 Selezione, raggruppamento, trattamento, deposito intermedio e trasferimento dei rifiuti per sottoporli a uno dei metodi D (i rifiuti subiscono cambiamenti, ad es. vengono prelevate frazioni o modificate le proprietà dei rifiuti)
- D160 Trattamento con un impianto mobile (metodi di eliminazione)
- R2 Rigenerazione/recupero di solventi
- R3 Riciclaggio/recupero di sostanze organiche non utilizzate come solventi
- R4 Riciclaggio/recupero di metalli e di composti metallici
- R5 Riciclaggio/recupero di altre sostanze inorganiche
- R6 Rigenerazione di acidi o di basi
- R7 Ricupero di componenti che servono alla lotta contro l'inquinamento
- R8 Ricupero di componenti di catalizzatori
- R9 Raffinazione di oli esausti o altre possibilità di reimpiego di oli esausti
- R10 Spargimento sul suolo a profitto dell'agricoltura o della ecologia
- R11 Utilizzazione di rifiuti ottenuti con uno dei metodi elencati da R1 a R10
- R12 Scambio di rifiuti per sottoporli a uno dei metodi elencati da R1 a R11
- R13 Raccolta di sostanze per sottoporle a una delle procedure R
- R101 Riciclaggio in un impianto di incenerimento dei rifiuti urbani (IIRU)
- R103 Riciclaggio in un impianto di riscaldamento industriale
- R104 Riciclaggio in un cementificio
- R151 Deposito intermedio e trasferimento dei rifiuti per sottoporli a uno dei metodi R (i fusti non vengono svuotati)
- R152 Raggruppamento, deposito intermedio e trasferimento dei rifiuti per sottoporli a uno dei metodi R (nessun trattamento, i contenitori vengono svuotati)
- R153 Selezione, raggruppamento, trattamento, deposito intermedio e trasferimento dei rifiuti per sottoporli a uno dei metodi R (i rifiuti subiscono cambiamenti, ad es. vengono prelevate frazioni o modificate le proprietà dei rifiuti)
- R160 Trattamento con un impianto mobile (metodo di riciclaggio)