



Modulo  
**Domanda di conferimento in  
discarica per rifiuti non  
pericolosi**

**POI 20**

**Mod DCR**  
Rev. 01 del  
18.10.2021

Spett.le  
Dupont Energetica S.p.A.  
Zona Industriale n. 8  
66034 – Lanciano (CH)

Il sottoscritto \_\_\_\_\_  
In qualità di legale rappresentante della ditta \_\_\_\_\_  
Con sede legale in \_\_\_\_\_ Via \_\_\_\_\_ n° \_\_\_\_\_  
Telefono: \_\_\_\_\_ fax \_\_\_\_\_ e-mail \_\_\_\_\_  
P.IVA \_\_\_\_\_ Codice Fiscale \_\_\_\_\_

**CHIEDE**

di conferire nella Vostra discarica per rifiuti non pericolosi sita in Minervino Murge (BT) – Strada Tufarelle,  
il seguente rifiuto:

- Non pericoloso

Codice E.E.R.: \_\_\_\_\_  
Denominazione E.E.R.: \_\_\_\_\_  
Prodotto nello stabilimento di: \_\_\_\_\_  
In quantità pari a: \_\_\_\_\_

**DICHIARA**

- di assumere ogni responsabilità civile e penale per quanto dichiarato nella presente domanda e nei suoi allegati;



Modulo  
**Domanda di conferimento in  
discarica per rifiuti non  
pericolosi**

**POI 20**

**Mod DCR**  
Rev. 01 del  
18.10.2021

- che ogni partita del rifiuto destinata alla discarica:
  - 1) è conforme ai criteri di ammissibilità in discarica per rifiuti non pericolosi previsti dal D.Lgs. 13 gennaio 2003 n. 36 s.m.i.;
- 1. ai sensi di quanto stabilito dall'art. 6 del D.Lgs. 13 gennaio 2003 n. 36 s.m.i. :
  - E' vietato lo smaltimento in discarica dei rifiuti idonei al riciclaggio o al recupero di altro tipo. E' comunque vietato lo smaltimento in discarica dei seguenti rifiuti non pericolosi:
    - a. rifiuti allo stato liquido;
    - b. rifiuti classificati come Esplosivi (HP1), Comburenti (HP2) e infiammabile (HP3), ai sensi dell'allegato III alla direttiva 2008/98/Ce;
    - c. rifiuti che contengono una o più sostanze corrosive classificate come H314 - Skin Corr. 1A in concentrazione totale maggiore o uguale all' 1%;
    - d. rifiuti che contengono una o più sostanze corrosive classificate come H314 Skin Corr. 1A , H314 – Skin Corr. 1B e H314 Skin Corr. 1C in concentrazione totale maggiore o uguale al 5%;
    - e. rifiuti sanitari pericolosi a rischio infettivo–HP9 ai sensi dell'Allegato III alla direttiva 2008/98/Ce e ai sensi del decreto del Presidente della Repubblica 15 luglio 2003, n. 254;
    - f. rifiuti contenenti sostanze chimiche non identificate o nuove provenienti da attività di ricerca, di sviluppo o di insegnamento, i cui effetti sull'uomo e sull'ambiente non sono noti (ad es. rifiuti di laboratorio, ecc...);
    - g. rifiuto della produzione di principi attivi per biocidi, come definiti ai sensi del D.Lgs. 2000 n.174 del 2000 e per prodotti fitosanitari come definiti dal D.Lgs. n. 194 del 1995;
    - h. rifiuti che contengono o sono contaminati da policlorodifenili (PCB) come definiti dal decreto legislativo 22 maggio 1999, n. 209, in quantità >10 ppm



Modulo  
**Domanda di conferimento in  
discarica per rifiuti non  
pericolosi**

**POI 20**

**Mod DCR**  
Rev. 01 del  
18.10.2021

(limite di accettabilità dei rifiuti non pericolosi); l'elenco dei pcb da prendere in considerazione è riportato nella tabella 1A dell'allegato 3;

**i.** rifiuti che contengono o sono contaminati da diossine e furani in quantità > 0,002 mg/kg (limite di accettabilità dei rifiuti non pericolosi); l'elenco delle diossine (policlorodibenzodiossine, PCDD) e dei furani (policlorodibenziofurani, PCDF) da prendere in considerazione ai fini della verifica di ammissibilità in discarica, con i rispettivi fattori di equivalenza, è riportato nella tabella 1B dell'allegato 3;

**l.** rifiuti che contengono fluidi refrigeranti costituiti da CFC e HCFC, o rifiuti contaminati da CFC e HCFC in quantità superiore allo 0,5% in peso riferito al materiale di supporto;

**m.** pneumatici interi fuori uso a partire dal 16.07.2003, esclusi i pneumatici usati come materiale di ingegneria ed i pneumatici fuori uso tritutati a partire da tre anni da tale data, esclusi in entrambi i casi quelli per biciclette e quelli con un diametro esterno superiore a 1.400 mm;

**n.** i rifiuti provenienti dalla raccolta differenziata e destinati alla preparazione al riutilizzo e al riciclaggio, ad eccezione degli scarti derivanti da successive operazioni di trattamento dei rifiuti da raccolta differenziata per i quali il collocamento in discarica produca il miglior risultato ambientale conformemente all'art. 179 del D.Lgs. n. 152/2006;

**o.** tutti gli altri tipi di rifiuti che non soddisfino i criteri di ammissibilità stabiliti a norma dell'articolo 7 e dell'allegato 6 al presente decreto.

2. E' vietato lo smaltimento in discarica dei rifiuti individuati dai codici E.E.R. riportati nell'elenco di cui alla tabella 2 dell'allegato 3, qualora presentino le caratteristiche chimico fisiche riportate nella stessa tabella;
3. E' vietato diluire o miscelare rifiuti al solo fine di renderli conformi ai criteri di ammissibilità di cui all'articolo 7.



Modulo  
**Domanda di conferimento in  
discarica per rifiuti non  
pericolosi**

**POI 20**

**Mod DCR**  
Rev. 01 del  
18.10.2021


4. Sono ammessi in discarica i rifiuti di cui all'Art. 7 bis (Caratterizzazione di base) e all' Art. 7 quinquies (Discariche per rifiuti non pericolosi) del D.Lgs. 13 gennaio 2003 n. 36 s.m.i. Art. 7-quinquies - Discariche per rifiuti non pericolosi: Nelle discariche per i rifiuti non pericolosi possono essere ammessi i seguenti rifiuti :

- a. rifiuti non pericolosi di qualsiasi altra origine che soddisfano i criteri di ammissione dei rifiuti previsti dal presente decreto (comma1, lett. b));
- b. Fatto salvo quanto previsto all'articolo 16-ter, nelle discariche per rifiuti non pericolosi sono smaltiti rifiuti non pericolosi che rispettano i limiti indicati nella tabella 5-bis dell'allegato 4 che, sottoposti a test di cessione di cui all'allegato 6, presentano un eluato conforme alle concentrazioni fissate in tabella 5 dell'allegato 4, come previsto dalla Legge 126/2020 (comma 4);
- c. Fatto salvo quanto previsto dall'articolo 16-ter, in discarica per rifiuti non pericolosi, è vietato il conferimento di rifiuti che non rispettano i limiti di cui alla tabella 5bis dell'allegato 4 (comma 6).

5. Sono ammessi in discarica i rifiuti conformi di cui all'all.4 Paragrafo 2 Discariche per rifiuti non pericolosi tab 5 e 5bis del D.Lgs. 13 gennaio 2003 n. 36 s.m.i.:

*Tabella 5 Limiti di concentrazione nell'eluato per l'accettabilità in discariche per rifiuti non pericolosi:*

Parametro	L/S=10 l/kg (mg/l)
As	0,2
Ba	10
Cd	0,1
Cr totale	1
Cu	5
Hg	0,02
Mo	1
Ni	1
Pb	1

	Modulo <b>Domanda di conferimento in          discarica per rifiuti non          pericolosi</b>	<b>POI 20</b>	<b>Mod DCR</b> Rev. 01 del 18.10.2021
-----------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------	---------------------------------------------

Sb	0,07
Se	0,05
Zn	5
Cloruri	2.500
Fluoruri	15
Solfati	5.000
DOC (*) (**)	100
TDS (***)	10.000

Il limite di concentrazione per il parametro DOC non si applica alle seguenti tipologie di rifiuti:

- a. fanghi prodotti dal trattamento e dalla preparazione di alimenti individuati dai codici dell'elenco europeo dei rifiuti 020301, 020305, 020403, 020502, 020603, 020705, fanghi e rifiuti derivanti dalla produzione e dalla lavorazione di polpa carta e cartone (codici dell'elenco europeo dei rifiuti 030301, 030302, 030305, 030307, 030308, 030309, 030310, 030311 e 030399), fanghi delle fosse settiche (200304), purché trattati mediante processi idonei a ridurne in modo consistente il contenuto di sostanze organiche;
- b. fanghi individuati dai codici dell'elenco europeo dei rifiuti 040106, 040107, 040220, 050110, 050113, 070112, 070212, 070312, 070412, 070512, 070612, 070712, 170506, 190812, 190814, 190902, 190903, 191304, 191306, purché trattati mediante processi idonei a ridurre in modo consistente il contenuto di sostanze organiche;
- c. rifiuti prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane individuati dai codici dell'elenco europeo dei rifiuti 190801 e 190802;
- d. rifiuti della pulizia delle fognature 200306;
- e. rifiuti prodotti dalla pulizia di camini e ciminiere individuati dal codice dell'elenco europeo dei rifiuti 200141;
- f. rifiuti derivanti dal trattamento meccanico (ad esempio selezione) individuati dal codice 191212;
- g. rifiuti derivanti dal trattamento biologico dei rifiuti urbani, individuati dai codici 190501, 190503, 190604 e 190606, purché sia garantita la conformità con quanto previsto dai



Modulo  
**Domanda di conferimento in  
discarica per rifiuti non  
pericolosi**

**POI 20**

**Mod DCR**  
Rev. 01 del  
18.10.2021

Programmi regionali di cui all'articolo 5 del presente decreto e presentino un indice di respirazione dinamico potenziale (determinato secondo la norma UNI/TS 11184) non superiore a 1.000 mgO<sub>2</sub>/kgSVh.

- h. fanghi prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane (codice dell'elenco europeo dei rifiuti 190805) purché presentino un valore di IRDP non superiore a 1.000 mgO<sub>2</sub>/kgSVh.

(\*\*) Nel caso in cui i rifiuti non rispettino i valori riportati per il DOC al proprio valore di pH, possono essere sottoposti a test, con una proporzione L/S=10 l/kg e con un pH compreso tra 7,5 e 8,0. I rifiuti possono essere considerati conformi ai criteri di ammissibilità per il carbonio organico disciolto se il risultato della prova non supera 100 mg/l.

(\*\*\*) E' possibile scegliere da parte del gestore in fase di caratterizzazione di base di ciascun rifiuto se servirsi del valore del TDS (Solidi disciolti totali) oppure dei valori per i solfati e per i cloruri.

Tabella 5-bis: Limiti di accettabilità dei rifiuti non pericolosi


Parametro	Valore
PCB**	10 mg/kg
PCDD/PCDF* **	0,002 mg/kg
Sostanza secca	>25%

(\*) I valori sono calcolati secondo i fattori di equivalenza di cui alla tabella 1B dell'Allegato 3  
(\*\*) per gli inquinanti organici persistenti diversi da PCB PCDD/PCDF si applicano i limiti di concentrazione di cui all'allegato IV al Regolamento 2019/1021

6. Ai sensi dell'art. 7 "Criteri di ammissibilità dei rifiuti in discarica" del D.Lgs. 13 gennaio 2003 n. 36 s.m.i. :

i rifiuti possono essere collocati in discarica solo dopo trattamento. Tale disposizione non si applica:

- ai rifiuti inerti il cui trattamento non sia tecnicamente fattibile (comma 1 lett. a);
- ai rifiuti il cui trattamento non contribuisce al raggiungimento delle finalità di cui all'articolo 1, riducendo la quantità dei rifiuti o i rischi per la salute umana e l'ambiente (comma 1 lett. b).

	<p>Modulo  <b>Domanda di conferimento in  discarica per rifiuti non  pericolosi</b></p>	<p><b>POI 20</b></p>	<p><b>Mod DCR</b>  Rev. 01 del  18.10.2021</p>
-----------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------	--------------------------------------------------------

- c) Fermo restando il rispetto delle norme del presente decreto e in particolare l'obbligo di trattamento dei rifiuti al fine di ridurre il più possibile gli effetti negativi del collocamento in discarica dei rifiuti sulla salute umana e sull'ambiente, i criteri tecnici per la valutazione dell'efficacia del pretrattamento non si applicano alle sottocategorie di discarica (comma 2).
- d) I rifiuti sono ammessi in discarica, esclusivamente, se risultano conformi ai criteri di ammissibilità della corrispondente categoria di discarica secondo quanto stabilito dal presente decreto (comma 3).
- e) Per accertare l'ammissibilità dei rifiuti nelle discariche si procede al campionamento ed alle determinazioni analitiche per la caratterizzazione di base degli stessi, nonché alla verifica di conformità, con oneri a carico del detentore dei rifiuti o del gestore della discarica, effettuati da persone e istituzioni indipendenti e qualificate, tramite laboratori accreditati. I metodi di campionamento e analisi garantiscono l'utilizzazione delle tecniche e delle metodiche riconosciute a livello nazionale e internazionale, e sono individuati all'Allegato 6 (comma 4).

### ALLEGA

- A. Caratterizzazione di base del rifiuto effettuata ai sensi di quanto stabilito nell'Allegato 5 del D.Lgs. 13 gennaio 2003 n. 36 s.m.i.;
- B. Analisi del rifiuto e dell'eluato effettuate in data non anteriore a tre mesi dalla data della presente domanda eseguite da laboratorio operante in regime di qualità certificato (ISO 9001) ed effettuate con metodologie di cui all'Allegato 6 del D.Lgs. 13 gennaio 2003 n. 36 s.m.i. e del Regolamento Consiglio Ue 2017/997/Ue "Classificazione dei rifiuti – Caratteristica di pericolo HP14 "Ecotossico" – Modifica dell'allegato III della direttiva 2008/98/Ce e nel rispetto di quanto indicato nel modulo IMC "Informazioni minime da inserire nella Caratterizzazione di base" e RMA "Requisiti minimi Analisi Omologa;
- C. Scheda anagrafica debitamente compilata con Certificazione Antimafia.



Modulo  
**Domanda di conferimento in  
discarica per rifiuti non  
pericolosi**

**POI 20**

**Mod DCR**  
Rev. 01 del  
18.10.2021

Il sottoscritto \_\_\_\_\_, in qualità di legale rappresentante della Ditta \_\_\_\_\_ dichiara di affidare la gestione commerciale per il conferimento nella discarica Dupont Energetica S.p.A. del rifiuto oggetto della presente domanda alla Ditta \_\_\_\_\_ con sede in \_\_\_\_\_ e indirizzo \_\_\_\_\_, la quale sottoscriverà il relativo contratto di smaltimento rifiuti nella discarica Dupont Energetica S.p.A. a proprio nome e conto.

La presente delega è irrevocabile sino alla scadenza fissata al \_\_\_\_\_.

Luogo e data \_\_\_\_\_

In fede

\_\_\_\_\_

Luogo e data \_\_\_\_\_

In fede \_\_\_\_\_

*Documentazione prodotta nel rispetto del D.Lgs. n. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del DGPR Reg. UE 2016/679 i dati raccolti saranno trattati anche con strumenti informatici, esclusivamente per le finalità per la quale la dichiarazione è resa.*





Modulo  
**Domanda di conferimento in  
discarica per rifiuti non  
pericolosi**

**POI 20**

**Mod DCR**  
Rev. 01 del  
18.10.2021



DUPONT ENERGETICA SPA – Sede Legale: 66034 Lanciano (CH) – Zona Industriale, 8 – Tel.: +39 0872.72251 – Fax: +39 0872.722556  
Impianti: 76013 MINERVINO MURGE (BT) – 76012 CANOSA DI PUGLIA (BT) – Strada Vicinale Tufarelle – Tel. +39 0883.1951191  
E-mail: dupontenergetica@gruppomaio.com – Pec: dupont@pec.it  
Capitale Sociale € 1.485.000,00 i.v. – REA Chieti n° 151800 – C.F. e P.IVA 02095830697

