

Autorizzazione unica per nuovi impianti o varianti sostanziali e/o proroga rinnovo

IMPIANTO DI SMALTIMENTO/RECUPERO RIFIUTI

(art. 208 del D.lgs. 152/2006 e s.m.i., art. 45 della L.R. 45/2007 e s.m.i.)

SINTESI TECNICA¹

A) Georeferenziazione

Coordinate per la georeferenziazione
(Indicare sistema di riferimento utilizzato)

B) Dati identificativi catastali

NCT NCEU
Comune di _____
Foglio _____ Particella _____

C) Superficie

Superficie insediamento totale _____ mq
Di cui superficie per attività _____ mq

D) Attività da autorizzare o autorizzate con provvedimento n. _____ del _____

(selezionare la casella di controllo e descrivere sinteticamente l'attività svolta e/o da svolgere)

D.1) Smaltimento

Operazioni di smaltimento	Descrizione dell'attività	Potenzialità massima annua (specific. t o mc)	Potenzialità massima giornaliera (specific. t o mc)
<input type="checkbox"/> D1 Deposito sul o nel suolo			
<input type="checkbox"/> D2 Trattamento in ambiente terrestre			
<input type="checkbox"/> D3 Iniezioni in profondità			
<input type="checkbox"/> D4 Lagunaggio			
<input type="checkbox"/> D5 Messa in discarica specialmente allestita			
<input type="checkbox"/> D6 Scarico dei rifiuti solidi nell'ambiente idrico eccetto l'immersione			
<input type="checkbox"/> D7 Immersione, compreso il seppellimento nel sottosuolo marino			
<input type="checkbox"/> D8 Trattamento biologico			
<input type="checkbox"/> D9 Trattamento fisico-chimico			
<input type="checkbox"/> D10 Incenerimento a terra.			
<input type="checkbox"/> D11 Incenerimento in mare			
<input type="checkbox"/> D12 Deposito permanente			
<input type="checkbox"/> D13 Raggruppamento preliminare prima di una delle operazioni di cui ai punti da D1 a D12.			Capacità istantanea

¹La sintesi tecnica, datata, firmata e timbrata da tecnico abilitato e dal titolare/legale rappresentante, in originale o copia conforme, dovrà contenere almeno le informazioni riportate nella presente scheda tecnica.

Operazioni di smaltimento		Descrizione dell'attività	Potenzialità massima annua (specific. t o mc)	Potenzialità massima giornaliera (specific. t o mc)
<input type="checkbox"/>	D14 Ricondizionamento preliminare prima di una delle operazioni di cui ai punti da D1 a D13.			
<input type="checkbox"/>	D15 Deposito preliminare prima di uno delle operazioni di cui ai punti da D1 a D14			Capacità istantanea

D.2) **Recupero**

Operazioni di recupero		Descrizione dell'attività	Potenzialità massima annua (specific. t o mc)	Potenzialità massima giornaliera (specific. t o mc)
<input type="checkbox"/>	R1 Utilizzazione principalmente come combustibile o come altro mezzo per produrre energia			
<input type="checkbox"/>	R2 Rigenerazione/recupero di solventi			
<input type="checkbox"/>	R3 Riciclaggio/recupero delle sostanze organiche non utilizzate come solventi			
<input type="checkbox"/>	R4 Riciclaggio/recupero dei metalli e dei composti metallici			
<input type="checkbox"/>	R5 Riciclaggio/recupero di altre sostanze inorganiche			
<input type="checkbox"/>	R6 Rigenerazione degli acidi o delle basi			
<input type="checkbox"/>	R7 Recupero dei prodotti che servono a ridurre l'inquinamento			
<input type="checkbox"/>	R8 Recupero dei prodotti provenienti dai catalizzatori			
<input type="checkbox"/>	R9 Rigenerazione o altri reimpieghi degli oli			
<input type="checkbox"/>	R10 Trattamento in ambiente terrestre a beneficio dell'agricoltura o dell'ecologia			
<input type="checkbox"/>	R11 Utilizzazione di rifiuti ottenuti da una delle operazioni indicate da R1 a R10			
<input type="checkbox"/>	R12 Scambio di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate da R1 a R11			Capacità istantanea
<input type="checkbox"/>	R13 Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12			Capacità istantanea

E) Potenzialità

E.1) Flussi in ingresso: quantitativi annui

Codice EER		Stato fisico	D 15 <i>Potenzialità istantanea</i>	R 13 <i>Potenzialità istantanea</i>	R 3 .. <i>(specificare t o mc)</i>	D 8 <i>(specificare t o mc)</i> <i>(specificare t o mc)</i>
.....	denominazione						
.....	denominazione						
.....	denominazione						
.....	denominazione						
.....	denominazione						

E.2) Flussi in uscita: quantitativi annui

Codice EER		Stato fisico	D 15 <i>Potenzialità istantanea</i>	R 13 <i>Potenzialità istantanea</i> <i>(specificare t o mc)</i>
.....	denominazione				
.....	denominazione				
.....	denominazione				
.....	denominazione				
.....	denominazione				

Orario giornaliero:

Orario settimanale:

Numero di giorni di funzionamento dell'impianto/anno gg □ □ □

F) Caratteristiche costruttive delle aree funzionali (distinte per i rifiuti pericolosi e i non pericolosi)

F.1): AREA DESTINATA ALLA MESSA IN RISERVA DEI RIFIUTI (R13)

Sup. pavimentata	<input type="checkbox"/> coperta mq □ □ □ □	tipo di pavimentazione <input type="checkbox"/> asfalto mq □ □ □ □ <input type="checkbox"/> cemento mq □ □ □ □ <input type="checkbox"/> altro mq □ □ □ □
	<input type="checkbox"/> scoperta mq □ □ □ □	
		tipo di impermeabilizzazione <input type="checkbox"/> telo HDPE mq □ □ □ □ <input type="checkbox"/> altro ... mq □ □ □ □

F.2): AREA DESTINATA AL RECUPERO DI RIFIUTI (R3, R4, R5,)

Sup. pavimentata	<input type="checkbox"/> coperta mq □ □ □ □	tipo di pavimentazione <input type="checkbox"/> asfalto mq □ □ □ □ <input type="checkbox"/> cemento mq □ □ □ □ <input type="checkbox"/> altro mq □ □ □ □
	<input type="checkbox"/> scoperta mq □ □ □ □	
		tipo di impermeabilizzazione <input type="checkbox"/> telo HDPE mq □ □ □ □ <input type="checkbox"/> altro ... mq □ □ □ □

F.3): AREA DESTINATA ALLO SMALTIMENTO DI RIFIUTI (D13, D14,)

Sup. pavimentata	<input type="checkbox"/> coperta mq □ □ □ □	tipo di pavimentazione <input type="checkbox"/> asfalto mq □ □ □ □
-------------------------	--	---

<input type="checkbox"/> scoperta mq □□□□	<input type="checkbox"/> cemento mq □□□□ <input type="checkbox"/> altro mq □□□□
	tipo di impermeabilizzazione <input type="checkbox"/> telo HDPE mq □□□□ <input type="checkbox"/> altro ... mq □□□□

F.4): AREA DESTINATA AL DEPOSITO PRELIMINARE DEI RIFIUTI (D15)

Sup. pavimentata <input type="checkbox"/> coperta mq □□□□ <input type="checkbox"/> scoperta mq □□□□	tipo di pavimentazione <input type="checkbox"/> asfalto mq □□□□ <input type="checkbox"/> cemento mq □□□□ <input type="checkbox"/> altro mq □□□□
	tipo di impermeabilizzazione <input type="checkbox"/> telo HDPE mq □□□□ <input type="checkbox"/> altro ... mq □□□□

F.5): AREA DESTINATA ALLO STOCCAGGIO DEI MATERIALI TRATTATI (end of waste)

Sup. pavimentata <input type="checkbox"/> coperta mq □□□□ <input type="checkbox"/> scoperta mq □□□□	tipo di pavimentazione <input type="checkbox"/> asfalto mq □□□□ <input type="checkbox"/> cemento mq □□□□ <input type="checkbox"/> altro mq □□□□
	tipo di impermeabilizzazione <input type="checkbox"/> telo HDPE mq □□□□ <input type="checkbox"/> altro ... mq □□□□

Data,

TIMBRO E FIRMA

(firma leggibile del titolare/rappresentante dell'impresa)

.....

TIMBRO E FIRMA

(firma leggibile del tecnico abilitato)

.....