

Autorizzazione unica per nuovi impianti o variante sostanziale 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)4742714.39 m N 405676.46 mE
UMT 32**B) Dati identificativi catastali**☒ NCT☐ NCEU

Comune di Corropoli

Foglio 11 Particella/e 466,61,301,303,464,467

C) Superficie

Superficie insediamento totale

mq 3400

Di cui superficie per attività

mq 590

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 checked="" type="checkbox"/>	D15 Deposito preliminare prima di uno delle operazioni di cui ai punti da D1 a D14	deposito preliminare	80 ton	Capacità istantanea 500 ton

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 checked="" type="checkbox"/>	R4 Riciclaggio/recupero dei metalli e dei composti metallici		33.500 t	3.700 ton
<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 checked="" type="checkbox"/>	R13 Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12		37.230 ton	Capacità istantanea 4.187 ton

E) Potenzialità

E.1) Flussi in ingresso: quantitativi annui

(Per inserire nuove righe in tabella fare click sul tasto destro e scegliere inserisci-inserisci righe sotto)

Descrizione sintetica del rifiuto	Codici E.E.R.	Attività di recupero autorizzata	POTENZIALITÀ	
			Istantanea [ton]	Totale annua [ton/anno]
Rifiuti di carta, cartone e cartoncino, inclusi poliaccoppiati, anche di imballaggi	150101 - 150105 150106 - 200101	R13	5	100
Imballaggi, vetro di scarto ed altri rifiuti e frammenti di vetro; rottami di vetro	170202 - 200102 150107 - 191205 160120 - 101112	R13	15	100
Rifiuti di ferro, acciaio e ghisa e, limitatamente ai cascami di lavorazione, i rifiuti identificati dai codici	100299 - 170405 120101 - 190118 120102 - 190102 120199 - 200140 150104 - 191202 100210 - 160117	R13-R4	2.800	30.000
Rifiuti di metalli non ferrosi o loro leghe e, limitatamente ai cascami di lavorazione i rifiuti individuati dai seguenti codici	100899 - 120199 110599 - 110501 150104 - 200140 191203 - 120103 120104 - 170401 170402 - 170403 170404 - 170406 191002 - 170407	R13-R4	800	3.000
Parti di autoveicoli, di veicoli a motore, di rimorchi e simili, risultanti da operazioni di messa in sicurezza di cui all'articolo 46 del decreto legislativo 5 febbraio 1997, n. 22 e successive modifiche e integrazioni e al decreto legislativo 24 giugno 2003, n. 209, e privati di pneumatici e delle componenti plastiche recuperabili.	160116 - 160117 160118 - 160122 160106	R13	200	700
Rottami elettrici ed elettronici contenenti e non metalli preziosi	160216 - 160214 200136 - 200140	R13	20	100
Spezzoni di cavo con il conduttore di alluminio ricoperto	160216 - 170402 170411	R13	30	400
Spezzoni di cavo di rame ricoperto	170401 - 170411 160118 - 160122 160216	R13	30	400
Apparecchi elettrici, elettrotecnici ed elettronici; rottami elettrici ed elettronici contenenti e non metalli preziosi	160214 - 160216 200136 - 110114 110299 - 110206	R13-R4	100	500
Apparecchi domestici, apparecchiature e macchinari post-consumo non contenenti sostanze lesive dell'ozono stratosferico di cui alla legge 549/93 o HFC	160216 - 160214 200136	R13	80	400
Rifiuti di plastica; imballaggi	020104 150102	R13	5	100

usati in plastica compresi i contenitori per liquidi, con esclusione dei contenitori per fitofarmaci e per presidi medico-chirurgici	170203 - 200139 191204			
Sfridi, scarti, polveri e rifiuti di materie plastiche e fibre sintetiche	070213 - 120105 160119 - 160216 160306 - 170203	R13	2	100
Scarti di legno e sughero, imballaggi di legno	030101 - 030105 150103 - 030199 170201 - 200138 191207 - 200301	R13	5	300
Scarti di legno e sughero, imballaggi di legno	030101 - 030105	R13	5	300
Cascami e scarti di produzione, rifiuti di polvere e granuli	070299 - 160306	R13	2	80
Pneumatici non ricostruibili, camere d'aria non riparabili e altri scarti di gomma	160103	R13	8	150
Batterie al piombo esauste e di scarto e loro parti	160601* - 200133*	R13-D15	80	500

E.2) Flussi in uscita: quantitativi annui

(Per inserire nuove righe in tabella fare click sul tasto destro e scegliere inserisci-inserisci righe sotto)

Codici EER		Stato fisico	D 15 Potenzialità istantanea	R 13 Potenzialità istantanea (specificare t o mc)
codice	descrizione				

Orario giornaliero: 08:00 - 12:00 / 13:00 - 18:00

Orario settimanale: Lunedì-Venerdì

Numero di giorni di funzionamento dell'impianto/anno gg 220

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)

Superficie pavimentata			Tipo di pavimentazione				
<input checked="" type="checkbox"/>	coperta	mq. 430	<input type="checkbox"/>	Asfalto	mq.		
			<input checked="" type="checkbox"/>	Cemento	mq. 430		
<input type="checkbox"/>	scoperta	mq.	<input type="checkbox"/>	Altro	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,)

Superficie pavimentata			Tipo di pavimentazione				
<input checked="" type="checkbox"/>	coperta	mq. 180	<input type="checkbox"/>	Asfalto	mq.		

<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>	Cemento	mq. 1105		
<input checked="" type="checkbox"/>	scoperta	mq. 925	<input type="checkbox"/>	Altro	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,)

Superficie pavimentata			Tipo di pavimentazione				
<input type="checkbox"/>	coperta	mq.	<input type="checkbox"/>	Asfalto	mq.		
			<input type="checkbox"/>	Cemento	mq.		
<input type="checkbox"/>	scoperta	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)

Superficie pavimentata			Tipo di pavimentazione				
<input checked="" type="checkbox"/>	coperta	mq. 50	<input type="checkbox"/>	Asfalto	mq.		
			<input checked="" type="checkbox"/>	Cemento	mq. 50		
<input type="checkbox"/>	scoperta	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)

Superficie pavimentata			Tipo di pavimentazione				
<input checked="" type="checkbox"/>	coperta	mq. 25	<input type="checkbox"/>	Asfalto	mq.		
			<input checked="" type="checkbox"/>	Cemento	mq. 485		
<input checked="" type="checkbox"/>	scoperta	mq. 460	<input type="checkbox"/>	Altro	mq.		
			Tipo di impermeabilizzazione				
			<input type="checkbox"/>	Telo HDPE	mq.		
			<input type="checkbox"/>	Altro	mq.		

Corropoli (TE), 15/03/2024

TIMBRO E FIRMA

(firma leggibile del titolare/rappresentante dell'impresa)

.....



TIMBRO E FIRMA

(firma leggibile del tecnico abilitato)

.....

