

## SINTESI TECNICA

**A. Georeferenziazione**

Coordinate per la georeferenziazione 42°00'01"N 13°26'05"E

Indicare il sistema di riferimento utilizzato WGS84

Censita al NCTR del Comune di Avezzano

Al foglio 61 mappale 1637

**B. Superficie**

Superficie insediamento totale mq 17.000

Di cui superficie per attività mq 6.433

**C. Attività da autorizzare***1. Smaltimento*

Operazioni di smaltimento	Descrizione dell'attività	Potenzialità massima annua	Potenzialità massima giornaliera
D15	deposito preliminare prima di una delle operazioni di cui ai punti da D1 a D14	470 t	38 t

*2. Recupero*

Operazioni di recupero	Descrizione dell'attività	Potenzialità massima annua	Potenzialità massima giornaliera
R13	messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12	11530 t	865 t

**D. Potenzialità****1. Flussi in ingresso: quantitativi annui**

Codice	Descrizione	Stato fisico	R13 potenzialità istantanea	D15 potenzialità istantanea
02 01 04	rifiuti plastici (esclusi gli imballaggi)	solido	5	
08 03 18	toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 17	solido	2	
15 01 01	imballaggi in carta e cartone	solido	50	
15 01 02	imballaggi in plastica	solido	45	

15 01 03	imballaggi in legno	solido	10	
15 01 04	imballaggi metallici	solido	5	
15 01 05	imballaggi in materiali compositi	solido	10	
15 01 06	imballaggi in materiali misti	solido	50	
15 01 07	imballaggi in vetro	solido	200	
15 01 09	imballaggi in materiale tessile	solido	5	
15 02 03	assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 15 02 02	solido	5	5
15 01 10*	imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	solido	2	
15 01 11*	imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi i contenitori a pressione vuoti	solido	2	
16 01 03	pneumatici fuori uso	solido	25	
16 02 11*	apparecchiature fuori uso, contenenti clorofluorocarburi, HCFC, HFC	solido	10	
16 02 13*	apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi (2) diversi da quelli di cui alle voci 16 02 09 e 16 02 12	solido	10	
16 02 14	apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 13	solido	10	
16 02 15*	componenti pericolose di apparecchiature fuori uso	solido	10	
16 02 16	componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 16 02 15	solido	10	
16 06 04	batterie alcaline (tranne 16 06 03)	solido	2	
16 06 05	altre batterie ed accumulatori	solido	2	
20 01 01	carta e cartone	solido	20	
20 01 02	vetro	solido	200	
20 01 11	prodotti tessili	solido	10	
20 01 21*	tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio	solido	2	
20 01 23*	apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi	solido	10	
20 01 25	oli e grassi commestibili	liquido	2	
20 01 26*	oli e grassi diversi da quelli di cui alla voce 20 01 25	liquido	2	
20 01 27*	vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose	liquido	10	
20 01 28	vernici, inchiostri, adesivi e resine diversi da quelli di cui alla voce 20 01 27	liquido/solido	10	10
20 01 32	medicinali diversi da quelli di cui	solido	3	3

	alla voce 20 01 31			
20 01 33*	batterie e accumulatori di cui alle voci 16 06 01, 16 06 02 e 16 06 03 nonché batterie e accumulatori non suddivisi contenenti tali batterie	solido	4	
20 01 34	batterie e accumulatori diversi da quelli di cui alla voce 20 01 33	solido	2	
20 01 35*	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce 20 01 21 e 20 01 23, contenenti componenti pericolosi (6)	solido	10	
20 01 36	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 20 01 21, 20 01 23 e 20 01 35	solido	20	
20 01 38	legno, diverso da quello di cui alla voce 20 01 37	solido	20	
20 01 39	plastica	solido	10	
20 01 40	metallo	solido	20	
20 02 01	rifiuti biodegradabili	solido	20	
20 03 07	rifiuti ingombranti	solido	20	20
	TOT		865	38

## 2. Flussi in uscita: quantitativi annui

Codice	Descrizione	Stato fisico	R13 potenzialità istantanea	D15 potenzialità istantanea
02 01 04	rifiuti plastici (esclusi gli imballaggi)	solido	5	
08 03 18	toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 17	solido	2	
15 01 01	imballaggi in carta e cartone	solido	50	
15 01 02	imballaggi in plastica	solido	45	
15 01 03	imballaggi in legno	solido	10	
15 01 04	imballaggi metallici	solido	5	
15 01 05	imballaggi in materiali compositi	solido	10	
15 01 06	imballaggi in materiali misti	solido	50	
15 01 07	imballaggi in vetro	solido	200	
15 01 09	imballaggi in materiale tessile	solido	5	
15 02 03	assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 15 02 02	solido	5	5
15 01 10*	imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da	solido	2	



	tali sostanze			
15 01 11*	imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi i contenitori a pressione vuoti	solido	2	
16 01 03	pneumatici fuori uso	solido	25	
16 02 11*	apparecchiature fuori uso, contenenti clorofluorocarburi, HCFC, HFC	solido	10	
16 02 13*	apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi (2) diversi da quelli di cui alle voci 16 02 09 e 16 02 12	solido	10	
16 02 14	apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 13	solido	10	
16 02 15*	componenti pericolose di apparecchiature fuori uso	solido	10	
16 02 16	componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 16 02 15	solido	10	
16 06 04	batterie alcaline (tranne 16 06 03)	solido	2	
16 06 05	altre batterie ed accumulatori	solido	2	
20 01 01	carta e cartone	solido	20	
20 01 02	vetro	solido	200	
20 01 11	prodotti tessili	solido	10	
20 01 21*	tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio	solido	2	
20 01 23*	apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi	solido	10	
20 01 25	oli e grassi commestibili	liquido	2	
20 01 26*	oli e grassi diversi da quelli di cui alla voce 20 01 25	liquido	2	
20 01 27*	vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose	liquido	10	
20 01 28	vernici, inchiostri, adesivi e resine diversi da quelli di cui alla voce 20 01 27	liquido/solido	10	10
20 01 32	medicinali diversi da quelli di cui alla voce 20 01 31	solido	3	3
20 01 33*	batterie e accumulatori di cui alle voci 16 06 01, 16 06 02 e 16 06 03 nonché batterie e accumulatori non suddivisi contenenti tali batterie	solido	4	
20 01 34	batterie e accumulatori diversi da quelli di cui alla voce 20 01 33	solido	2	
20 01 35*	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce 20 01 21 e 20 01 23, contenenti componenti pericolosi (6)	solido	10	

20 01 36	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 20 01 21, 20 01 23 e 20 01 35	solido	20	
20 01 38	legno, diverso da quello di cui alla voce 20 01 37	solido	20	
20 01 39	plastica	solido	10	
20 01 40	metallo	solido	20	
20 02 01	rifiuti biodegradabili	solido	20	
20 03 07	rifiuti ingombranti	solido	20	20
	TOT		865	38

Numero di giorni di funzionamento dell'impianto/anno: 312gg

**E. Caratteristiche costruttive delle aree funzionali (distinte per i rifiuti pericolosi e non)**

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

sup. pavimentata	coperta	mq 661	tipo di pavimentazione	asfalto	mq 333
	scoperta	mq 333		cemento	mq 661
			tipo di impermeabilizzazione	telo hdpe	Mq 994
				altro....	mq

**2. AREA DESTINATA AL DEPOSITO PRELIMINARE DEI RIFIUTI (D15)**

sup. pavimentata	coperta	mq 661	tipo di pavimentazione	asfalto	mq 333
	scoperta	mq 333		cemento	mq 661
			tipo di impermeabilizzazione	telo hdpe	Mq 994
				altro....	mq

Data 15/04/2019

TIMBRO E FIRMA  
(legale rappresentante dell'impresa)



  
 Umberto Di Carlo  
 Amministratore unico

TIMBRO E FIRMA  
(tecnico abilitato)

