



**LEGENDA**

- Viabilità pedonale
- Recinzione dell'area di installazione
- Area di intervento

N.B. LA QUOTA 0.00 DI PROGETTO CORRISPONDE ALLA QUOTA ASSOLUTA +218.60

**IMPIANTO DI RICICLO E PRODUZIONE SACCHETTI**  
Area 22 - Massa in riserva al deposito rifiuti in ingresso (R13)

EEI	Descrizione	Quantità	Note
02.01.04	Rifiuti da attività agricole, orticoltura, acquacoltura, silvicoltura, caccia e pesca		
07.02.13	Rifiuti da produzione, formulazione, fornitura ed uso di plastiche, gomma e fibre artificiali		
12.03.05	Rifiuti prodotti dalla lavorazione e trattamento fisico/meccanico superficiale di metalli e plastificanti prodotti dalla lavorazione e trattamento fisico/meccanico superficiale di metalli e plastiche	250 t	In balle regolate, rotoli bobine
15.05.02	Imballaggi non pericolosi		
16.01.19	Plastiche da veicoli fuori uso		
16.02.16	Rifiuti provenienti da apparecchiature elettriche ed elettroniche		
17.02.19	Rifiuti da attività di costruzione e demolizione		
18.12.04	Rifiuti prodotti dal trattamento meccanico di rifiuti		
20.01.29	Frazioni oggetto di raccolta differenziata		

  

EEI	Descrizione	Quantità	Note
	Riciclo di materiali plastici finalizzato alla produzione di film in bobine e sacchetti	10.000 t/a	Per tutti i rifiuti in ingresso

  

EEI	Descrizione	Quantità	Note
	Area 14 - Deposito prodotti	300 t	Su palette

  

EEI	Descrizione	Quantità	Note
	Area 15 - Deposito prodotti	100 t	Su scaffalature

  

EEI	Descrizione	Quantità	Note
	Deposito di prodotti finiti	100 t	Su scaffalature

  

EEI	Descrizione	Quantità	Note
19.12.12	Scarti (es. preritramentato meccanico imp. depurazione, scarti di lavorazione)	massimo 3 mesi	Cassone
19.12.04		massimo 3 mesi	Cassone
19.08.14	Fanghi di scarto imp. depurazione	massimo 3 mesi	Cassone
19.10.02	Berluc + Scario scrubber	massimo 3 mesi	Vasca acque reflue

00	AU	Ottobre 2022	Prima emissione	NCE	NCE	NCE
----	----	--------------	-----------------	-----	-----	-----

Revisione / Revision Date: 00 / 00  
 Descrizione revisione / Description: /  
 Redazione / Created by: /  
 Verifica / Check: /  
 Approvazione / Approval: /

Numero documento / Document number: CAVA04-V01-F01-GN-00-000-A-A-020-R00  
 Derivato da / Drawn by: /

Committente / Client: a2a LIFE COMPANY  
 Titolo progetto / Project title: Centro impiantistico di Cavaglia. Loc. Gerbido, Cavaglia (BI)  
 Istanza PAUR art.27-bis D.Lgs. 152/06 e s.m.i.  
 Nuovo impianto di riciclo materiali plastici produzione film e sacchetti

A2A Ambiente S.p.A.  
 Ingegneria Ambiente  
 Via Olgettina 25  
 20132 Milano  
 T (+39) 02 2729 81  
 ingegneria.ambiente@a2a.eu  
 www.a2ambiente.eu

Titolo documento / Document title: Planimetria generale con gestione dei rifiuti (EER e quantità), stoccaggi, viabilità interna

Numero tavola / Table number: T20  
 Scala grafica / Graphic Scale: 1:400  
 Scala plottaggio / Plot Scale: 1:1

Fornitore / Supplier: NCE  
 Ingegneria Ambientale del Sottosuolo  
 Subsoil Environmental Engineering

Progettista / Design engineer: /