

PIANTA
Scala 1:250

STOCCAGGI RIFIUTI IN INGRESSO

CER	Descrizione	Riferimento planimetrico	Volumetria (m³)	Peso specifico (t/m³)	Quantità (t)
Impianto esistente					
150103	Imballaggi in legno	Box 1	231	0,40	165,00
191207	legno diverso da quello di cui alla voce 191206*				
200201	Rifiuti biodegradabili				
200138	Legno diverso da quello di cui alla voce 200137				
150103	Imballaggi in legno	Box 3	231	0,40	165,00
191207	legno diverso da quello di cui alla voce 191206*				
200201	Rifiuti biodegradabili				
200138	Legno diverso da quello di cui alla voce 200137				
150103	Imballaggi in legno	Box 4	231	0,40	165,00
191207	legno diverso da quello di cui alla voce 191206*				
200201	Rifiuti biodegradabili				
200138	Legno diverso da quello di cui alla voce 200137				
Nuova linea per compostaggio rifiuti organici					
200108	Rifiuti biodegradabili di cucine o mense	1	225	0,80	180,00
200302	Rifiuti dei mercati				
200201	Rifiuti biodegradabili	2	166	0,40	66,40
200138	Legno diverso da quello di cui alla voce 200137				

STOCCAGGI INTERMEDI DI PROCESSO E RIFIUTI IN USCITA

Codice	Descrizione	Riferimento planimetrico	Volumetria (m³)	Peso specifico (t/m³)	Quantità (t)
Impianto esistente					
MPS	Combustibile vegetale	Box 2	231	0,40	165,00
MPS	Combustibile vegetale	Area "M"	1.023	0,40	409,20
ACV	Ammendante Compostato Verde	Area "C"	1.366	0,50	683,00
191212	Scarti di lavorazione	Area "D"	20,00	0,30	6,00
Nuova linea per compostaggio rifiuti organici					
INT	Miscela di rifiuti umidi e lignocellulosici per ACT	3	175	0,62	108,50
INT	Strutturante di riciccolo	4	153	0,40	61,20
191212	Sovvallo leggero di scarto	5	369	0,30	110,70
INT	Compost raffinato	6	520	0,50	260,00
ACM	Ammendante Compostato Misto	7	1.826	0,50	913,00
161002	Percolati	V4	40,00	1,00	40,00
161002	Acque di prima pioggia	V3	16,00	1,00	16,00

STOCCAGGI MATERIE PRIME E RIFIUTI DA ATTIVITÀ MANUTENTIVE

Codice	Descrizione	Riferimento planimetrico	Volumetria (m³)	Peso specifico (t/m³)	Quantità (t)
MP	Acido solforico (soluzione acquosa 50 % v/v)	8a, 8b, 8c	3,00	1,00	3,00
MP	Oli lubrificanti	9	1,20	0,95	1,15
MP	Gasolio	10	5	1,00	5,00
200101	Carta e cartone	11	1,20	0,20	0,24
150106	Imballaggi vari	12	1,20	0,25	0,30
080318	Toner	13	0,07	0,50	0,03
130110*, 130111*, 130113*, 130205*, 130206*, 130208*	Oli esausti	14	1,20	0,95	1,15
150202*	Stracci e indumenti sporchi	14	0,20	0,60	0,12

STOCCAGGIO DI MPS

STOCCAGGIO COMPOST VERDE DA LEGNO

"A" AREA DI CARICO E SCARICO SELEZIONE/CERNITA RECUPERO RIFIUTI

BOX 1, BOX 2, BOX 3, BOX 4

10, 11, 12, 13, 14

RECICLA S.r.l.
Via Seminato, 131/G
Località S. Apollinare
44034 COPPARO (FE)

INTERVENTI DI ADEGUAMENTO FUNZIONALE DELL'ESISTENTE IMPIANTO PER IL RECUPERO DI RIFIUTI NON PERICOLOSI, FINALIZZATI ALL'INCREMENTO DELLA CAPACITÀ DI TRATTAMENTO A 35.000 T/ANNO

Comune di Copparo (FE) - Loc. S. Apollinare

VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' A VIA

PROGETTISTI GENERALI E DI PROCESSO:
Dott. Agr. Sandro Sotgiu

RECICLA S.R.L.
Via Seminato, 131/G
44034 COPPARO (Ferrara)
Tel. 0532 809888
Cell. 345.3902514
Part. IVA e Cod. Fisc. 01449690585

LABORATO: 8
DATA: Novembre 2022
ARCHIVIO INFORMATICO: 0785_15C_0_0080_00

TITOLO: PLANIMETRIA DELL'IMPIANTO CON INDICAZIONE AREE STOCCAGGIO RIFIUTI
SCALA: 1:250

PROGETEK S.r.l. Unipersonale
CORSO DEL POPOLO, 30 - 45100 ROVIGO
Tel. 0425 410404 / Fax 0425 416196
web: www.progetek.it / mail: info@progetek.it

STOCCAGGI INTERMEDI DI PROCESSO E RIFIUTI IN USCITA					
Codice	Descrizione	Riferimento planimetrico	Volumetria (m³)	Peso specifico (t/m³)	Quantità (t)
Impianto esistente					
MPS	Combustibile vegetale	Box 2	231	0,40	165,00
MPS	Combustibile vegetale	Area "M"	1.023	0,40	409,20
ACV	Ammendante Compostato Verde	Area "C"	1.366	0,50	683,00
191212	Scarti di lavorazione	Area "D"	20,00	0,30	6,00
Nuova linea per compostaggio rifiuti organici					
INT	Miscela di rifiuti unidri e lignocellulosici per ACT	3	175	0,82	108,50
INT	Strutturante di riciccolo	4	153	0,40	61,20
191212	Sovralzo leggero di scarto	5	369	0,30	110,70
INT	Compost raffinato	6	520	0,50	260,00
ACM	Ammendante Compostato Misto	7	1.826	0,50	913,00
161002	Percolati	V4	40,00	1,00	40,00
161002	Acque di prima pioggia	V3	16,00	1,00	16,00

0	07/11/2022	VZ	SS	SS	-
Primo emissione					
REV.	DATA	DISEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO	VERIFICA NOME:
					DESCRIZIONE REVISIONI
COMMITTEE:					
			RECICLA S.r.l. Via Seminiato, 131/G Località S. Apollinare 44034 COPPARO (FE)		
PROGETTO:					
INTERVENTI DI ADEGUAMENTO FUNZIONALE DELL'ESISTENTE IMPIANTO PER IL RECUPERO DI RIFIUTI NON PERICOLOSI, FINALIZZATI ALL'INCREMENTO DELLA CAPACITÀ DI TRATTAMENTO A 35.000 T/ANNO					
LOCALIZZAZIONE:					
Comune di Copparo (FE) - Loc. S. Apollinare					
CAPITOLO DI PROGETTO:					
VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' A VIA					
PROGETTISTI GENERALI E DI PROCESSO:					
Dott. Agr. Sandro Salvi 					
FIRMA DEL COMMITTEE:					
RECICLA S.R.L. Via Seminiato, 131/G 44034 COPPARO (Ferrara) Tel/Fax 053 830885 Cell. 345.3800514 Part. IVA e Cod. Fisc. 01449690385					
ELABORATO N°:		TITOLO:			SCALA:
8		PLANIMETRIA DELL'IMPIANTO CON INDICAZIONE AREE STOCCAGGIO RIFIUTI			1:250
DATA: 07/11/2022					
NUMERO INFORMATIVO:		OGNI ALTRA MODIFICAZIONE DI TOLLERANZA:			
0785_15C_D_008U_00					
 PROGETEK S.p.A. Unipersonale CORSO DEL POPOLO, 30 - 45100 ROVIGO Tel. 0425 410404 / Fax 0425 416196 web: www.progetek.it / mail: info@progetek.it					