



LEGENDA

- A COMPARTO DI RICEZIONE
- B BIOCELLE
- C PLATEE DI MATURAZIONE
- D AREA DI MANDVRA PER CARICO E SCARICO BIOCELLE
- E VANO TECNICO A SERVIZIO DELLE BIOCELLE
- F BIOFILTRI
- G AREA STOCCAGGIO VERDE
- H AREA STOCCAGGIO COMPOST FINALE
- I AREA STOCCAGGIO SOLIDO SEPARATO

- M1 TRITURATORE APRISACCO
- M2 VAGLIO STELLARE
- M3 DEFERRIZZATORE
- M4 SPREMITRICE
- M5 POLIPREPARATORE
- M6 CENTRIFUGA
- M7 CABINA
- M8 UPGRADING BIOGAS
- M9 CALDAIA
- M10 MOTORE 600KW
- M11 EDIFICIO TRATTAMENTO ACQUE REFLUE
- M12 IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE REFLUE
- M13 VASCA STOCCAGGIO FRAZIONE LIQUIDA SEPARATA
- M14 POST DIGESTORE
- M15 TRATTAMENTO GAS
- M16 TORCIA
- M17 DIGESTORE BIOGAS
- M18 DIGESTORE BIOGAS
- M19 POMPE/SCAMBIATORI
- M20 DISSABBIATORI
- M21 PREVASCA
- M22 UFFICI
- M23 PESA
- M24-M24/1 VENTILATORI PER ESTRAZIONE ARIA E RILANCIO AI BIOFILTRI
- M25-M25/1 SCRUBBER
- M26 VAGLIO TAMBURNO ROTANTE
- M27 EVAPORATORE
- M28 SERBATOI DI STOCCAGGIO
- M29 VASCA DI PRIMA PIOGGIA
- M30 VASCA FINALE ACQUA DEPURATA
- M31 MAGAZZINO
- M32 FOSSA RICEZIONE
- M33 FOSSA RICEZIONE
- M34 TRITOMISCELATORE

RIFIUTI IN INGRESSO					
Ident. AREA	TIPOLOGIA DI RIFIUTO	CER	ST	Estensione	Tipologia di stoccaggio
			ton	m <sup>2</sup>	
01	FORSU	20 01 08	1134	600,00	Fossa
02	VERDE	20 01 38	168	140,00	Platea
RIFIUTI DEI PROCESSI IMPLEMENTATI					
Ident. AREA	TIPOLOGIA DI RIFIUTO	CER	ST	Estensione	Tipologia di stoccaggio
			ton	m <sup>2</sup>	
03	SOPRAVAGLIO RICICLATO	20 01 38	102	85,00	Platea
04	SABBIA E SEDIMENTABILI	19 12 12	45	15,50	Container 30 m3
05	DIGESTATO SOLIDO	19 06 04	113	50,00	Platea
06	SUPERCONCENTRATO EVAPORATORE	16 10 04	30	8,00	Serbatoio chiuso
07	ALLUMINIO SEPARATO	17 04 02	26	32,00	Platea
	FERRO E ACCIAIO SEPARATI	17 04 05			
	METALLI MISTI SEPARATI	17 04 07			
08	SOVVALLO PLASTICO	19 12 12	207	128,00	Biocelle
PRODOTTI					
Ident. AREA	TIPOLOGIA DI PRODOTTO		ST	Estensione	Tipologia di stoccaggio
			ton	m <sup>2</sup>	
10	COMPOST RAFFINATO		155	115,00	Platea

LEGENDA	
	STOCCAGGIO RIFIUTI DEI PROCESSI
	STOCCAGGIO RIFIUTI IN INGRESSO
	STOCCAGGIO PRODOTTI

0003/09/2019PRIMA EMISSIONE

REV. DATA/DATEDESCRIZIONE/DESCRIPTION

SMENSMENSMEN

DrawnCheckedApproved

CLIENTE/CUENTE:CTIPBLU

PROGETTO/PROJECT:IMPIANTO DI BIOMETANO DA DIGESTIONE ANAEROBICA DI FONTI RINNOVABILI

TITOLO/TITLE:AREE STOCCAGGIO RIFIUTI E PRODOTTI

TAV. N.7.11

FORMAT: A0SCALE: 1:200

DESIGNO No./DRAWING No.: RIF. B117 - 190 . 030 . D

REV. SHEET N°: 001/1