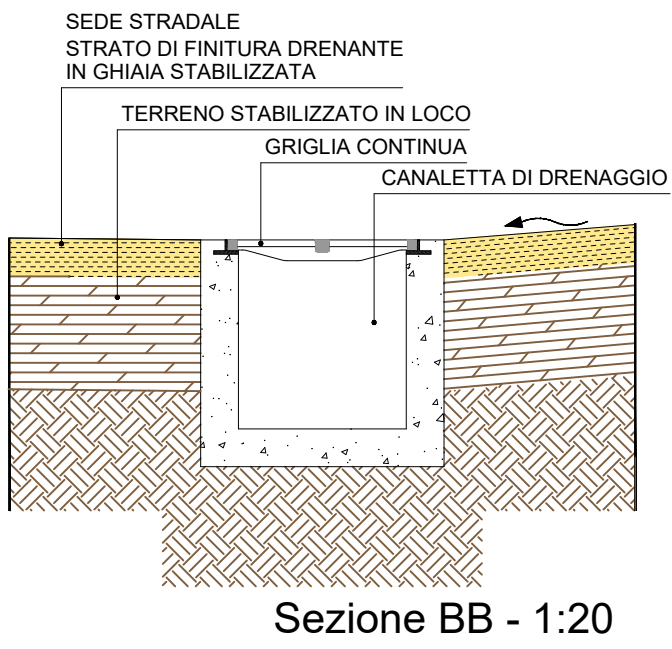
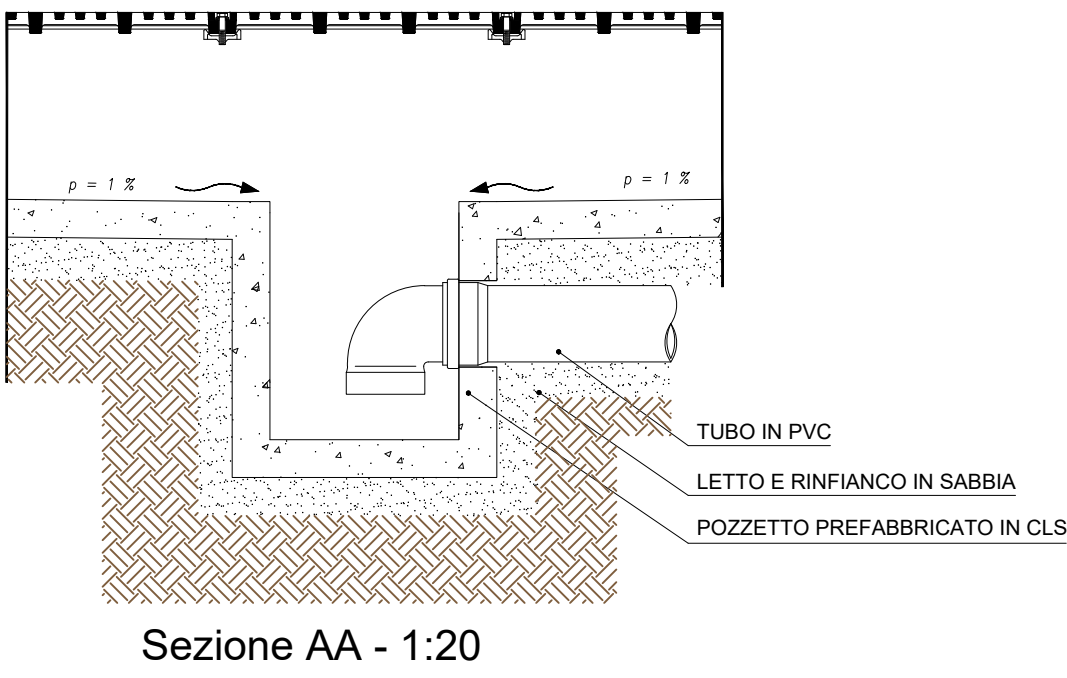
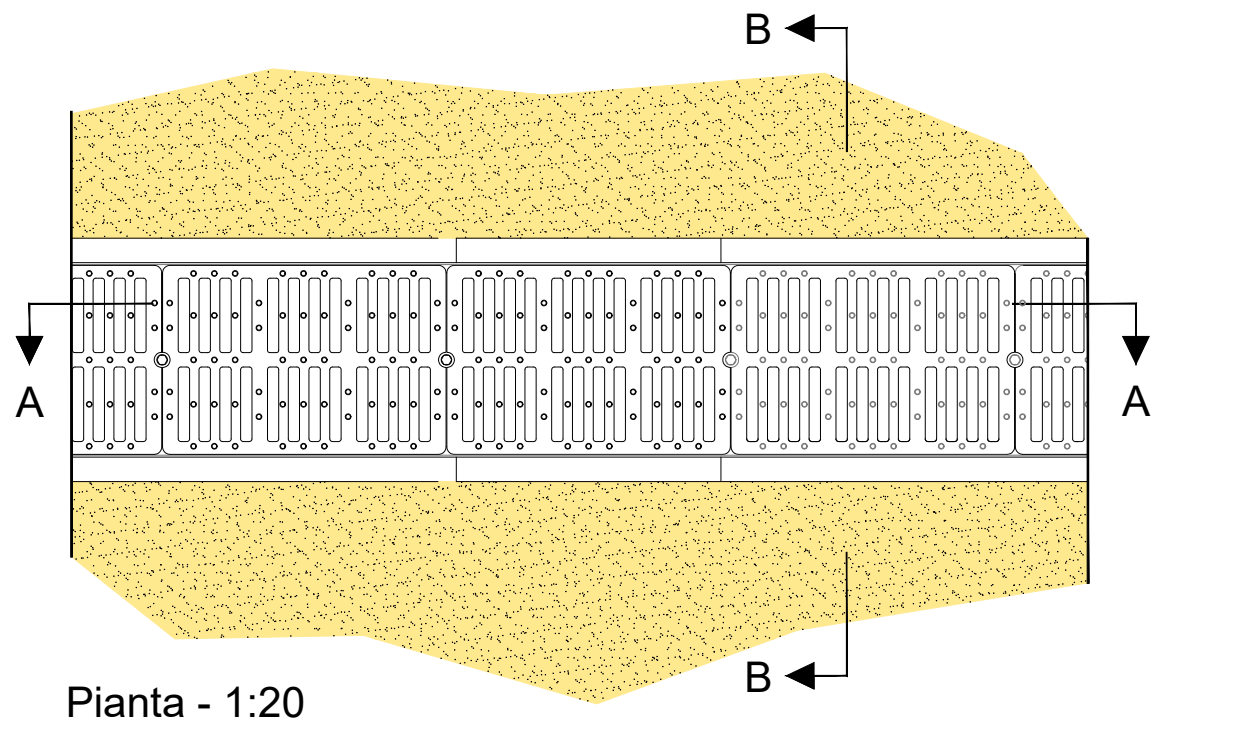
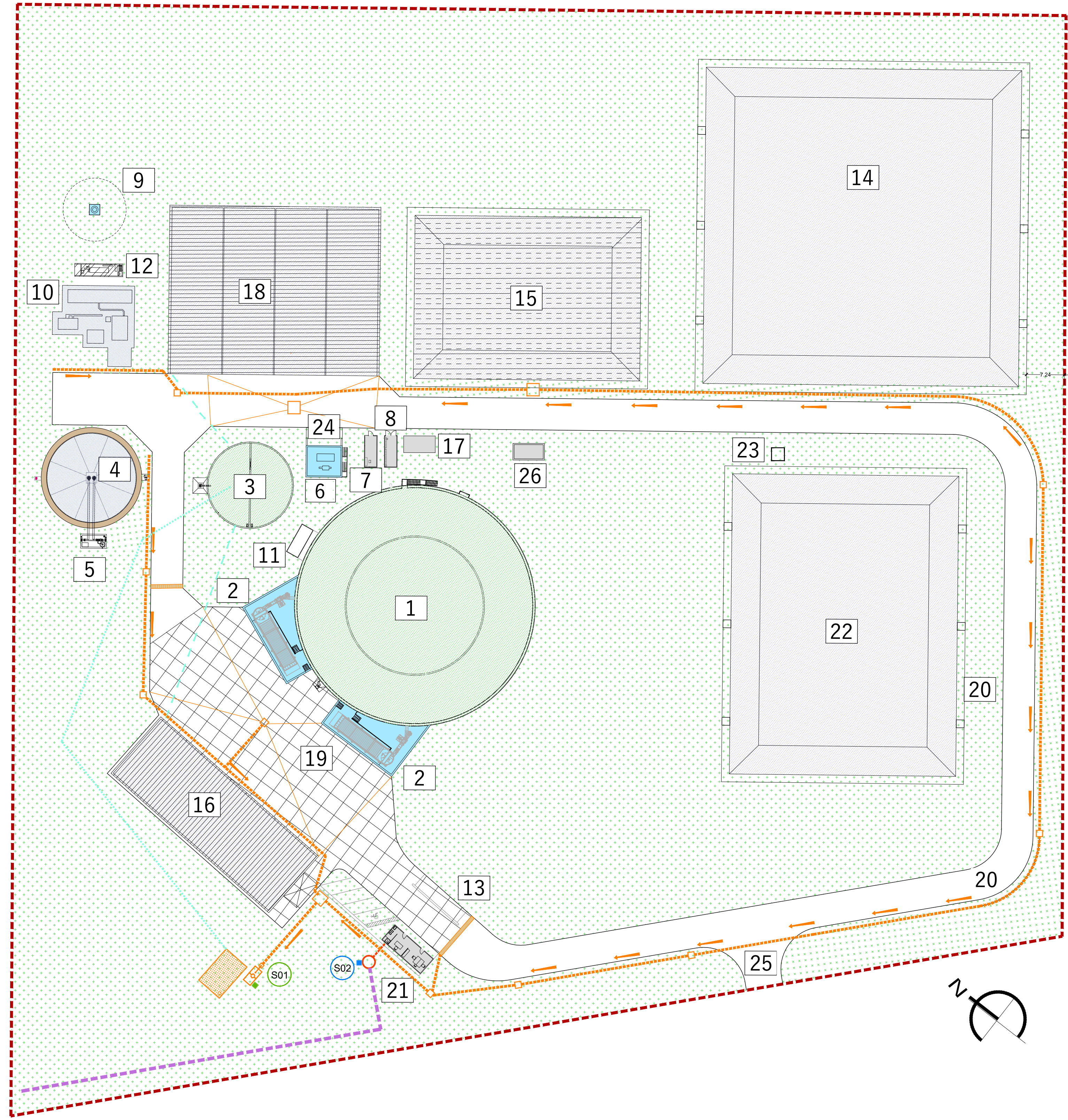
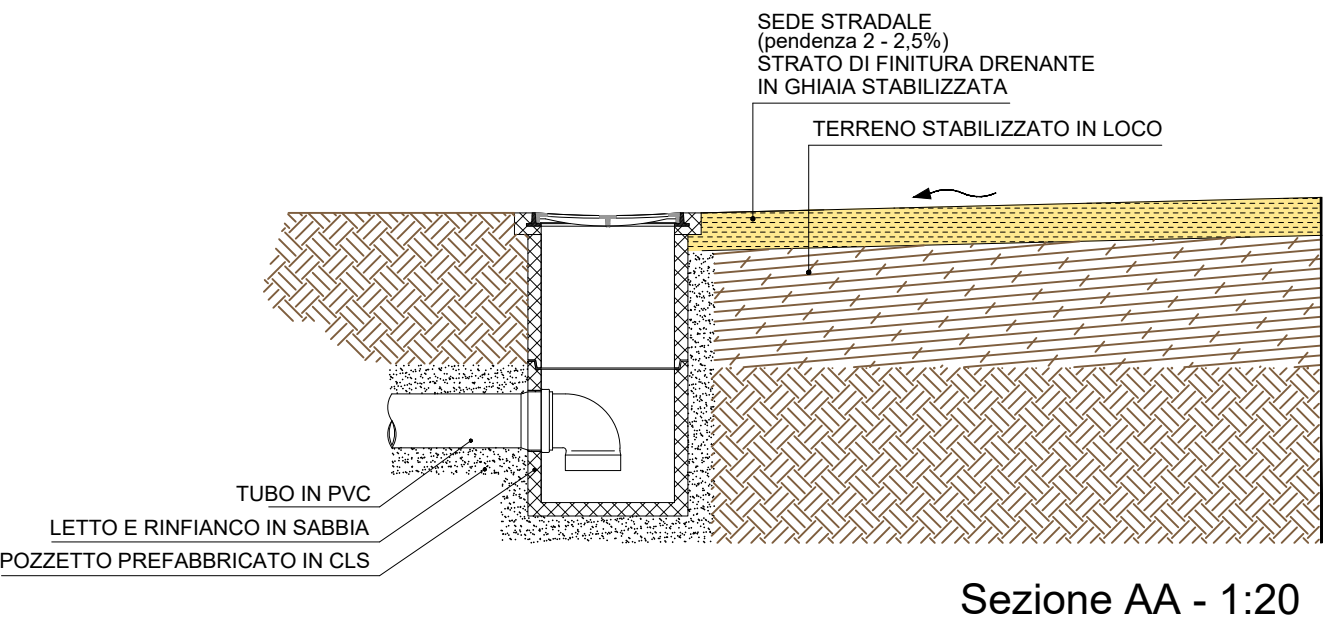
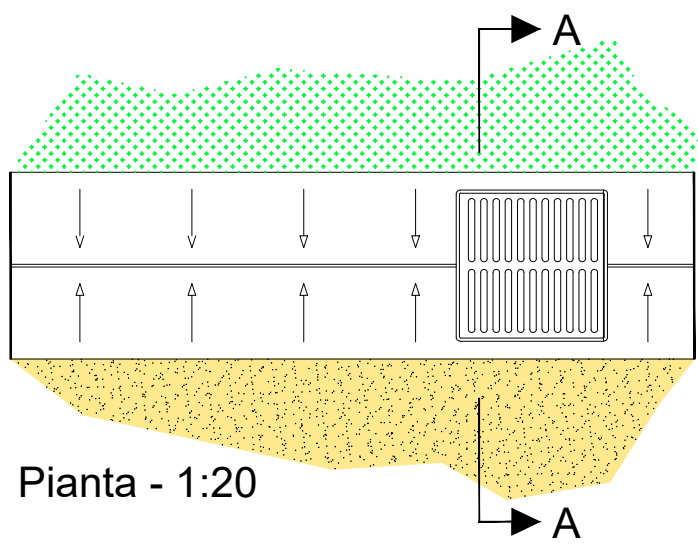


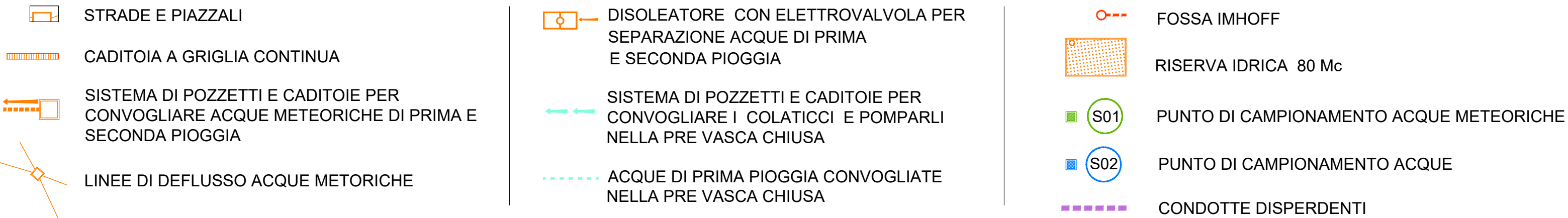
DETTAGLIO CADITOIA A GRIGLIA CONTINUA



DETTAGLIO CADITOIA PUNTUALE A GRIGLIA CONCAVA



LEGGENDA SISTEMA SMALTIMENTO ACQUE



LEGGENDA

- 1) DIGESTORE Ø 45.00 m / Ø 26.00 m / H = 8.00 m  
digestore primario Vol. substrato = 7.792 m³ -  
digestore secondario Vol. substrato = 7.792 m³
- 2) ALIMENTATORE SUBSTRATO 80 m³ + MULINO A MARTELLI
- 3) PRE-VASCA CHIUSA 3 settori separato liquido digestato,  
2 fasi h. 4.5. m, Ø 16,00m ~ 800 m³
- 4) GASOMETRO V = 1.530 m³
- 5) VANO ALLOGGIAMENTO VALVOLE CONTROLLO GAS
- 6) SEPARATORE DIGESTATO
- 7) CABINA CONTROLLO IMPIANTI
- 8) CABINA CONTROLLO SCAMBIATORI ACQUA CALDA/FREDDA
- 9) TORCIA
- 10) UNITA DI UPGRADING
- 11) CABINA STAZIONE DI POMPAGGIO
- 12) CABINA COGENERATORE
- 13) PESA
- 14) LAGUNA SCOPERTA V = 15.200 m³
- 15) LAGUNA COPERTA V = 5.500 m³
- 16) PIATTAFORMA DI STOCCAGGIO V = 1.800 m³
- 17) CONCENTRATORE O₂
- 18) PIATTAFORMA STOCCAGGIO DIGESTATO SOLIDO V = 4.800 m³
- 19) SUPERFICIE DI STAZIONAMENTO MEZZI PESANTI ASFALTATA
- 20) VIABILITA' INTERNA IN TERRA STABILIZZATA
- 21) CABINA CONTROLLO IMPIANTO
- 22) LAGUNA STOCCAGGIO SANSA V = 10.600 m³
- 23) POMPA IDRAULICA
- 24) DECANTER
- 25) ACCESSO AL SITO
- 26) CABINA ELETTRICA



COMUNE DI ROMA MUNICIPIO XV



ROMA BIOMETANO S.R.L.

IMPIANTO DI DIGESTIONE ANAEROBICA PER PRODUZIONE DI BIOGAS  
E SUCCESSIVO TRATTAMENTO UPGRADING A BIOMETANO DA  
IMMETTERE IN RETE SNAM

ALIMENTAZIONE CON SOTTOPRODOTTI DI CUI ALL'ART. 184 BIS D.GS 152/06  
RIENTRANTI NELLA PARTE A DELL'ALL. 3 AL DM 10 OTTOBRE 2014 lett. d, e, f, j, m  
Roma Via Braccianese Claudia Km 5.100

VARIANTE NON SOSTANZIALE AL PROGETTO APPROVATO  
Determina Dirigenziale R.U. n. 98 del 22/01/2022

Tavola	SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE E NON planimetria e particolari delle opere permanenti di drenaggio dei piazzi di servizio e delle opere fognarie e di trattamento dei reflui	Data	04/01/2020
A11		1° Revisione	30/03/2023
		2° Revisione	05/05/2025

Committente: ROMA BIOMETANO S.R.L.  
Amministratore  
Mario Promontorio

Via della Camilluccia 183 - 00135 Roma email: romabiometano@pec.it - tel. 06 35400024

Progettisti

Arch. Carlo Promontorio  
Arch. Domenico Naitana

Via Giuseppe Ferrari 4 - 00195 Roma email: marcarch@hotmail.com