



PLANIMETRIA RETI FOGNARIE  
Scala 1:250

## LEGENDA

	FOSSA SETTICA
	POZZETTO SAPONATO
	CADITOIA
	POZZETTO UFFICIALE DI PRELIEVO
	POZZETTO DI LINEA
	POZZETTO CON TAPPO D'ISPEZIONE
	POZZETTO DI CALMA E CAMPIONAMENTO
	CANALETTE
	MISURATORE CFG, MISURATORE HERA, CAMPIONATORE, PARZIALIZZAZIONE

	STOCCAGGIO ACQUE TRATTATE DA SOIL WASHING
	VASCA DI PRIMA PIOGGIA (VOL. UTILE 83.5mc) SUP. = 51.8mq - BATTENTE 1.61m
	VASCA ANTINCENDIO

RETE ESISTENTE	
	ACQUE METEORICHE PIAZZALI/COBERTURA (PRIMA E SECONDA PIOGGIA)
	ACQUE METEORICHE SECONDA PIOGGIA COLLEGATE ALLO SCOLO SUPERFICIALE (TORRENTE SELLUSTRÀ)
	ACQUE IN USCITA DAL DEPURATORE (ACQUE NERE)
	ACQUE REFLUE (BAGNI) ASSIMILABILI ALLE DOMESTICHE
	FOGNATURA NERA PUBBLICA

RETE DI PROGETTO	
	ACQUE DI DILAVAMENTO INTERNE AL CAPANNONE (DA TRATTARE)
	ACQUE METEORICHE DI PROGETTO (PRIMA E SECONDA PIOGGIA)
	ACQUE DI PRIMA PIOGGIA (NUOVO TUBO) INVIATE A TRATTAMENTO (CHIMICO-FISICO)
	ACQUE DI RISULTA SOIL WASHING DEPURATE INVIATE ALLE VASCHE DI ACCUMULO
	ACQUE NERE
	TRATTI ACQUE NERE DISMESSE
	ACQUE CHIARE IN USCITA DAL SOIL WASHING



Impianto per il trattamento e  
recupero dei rifiuti non pericolosi

STUDIO DUE ESSE

STUDIO 04/03/02 4+1  
di 04/03/02  
14/04/02/04  
15/04/02/04  
16/04/02/04  
17/04/02/04  
18/04/02/04

PROGETTO DEFINITIVO

Sito industriale di Toscanella di Dozza

ELABORATO PD B.17

Planimetria delle reti fognarie - Stato di progetto

Rev.	Data	Scala	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	30/01/2023	1:250	EMISSIONE PER PAUR	Curella	Francesconi	Salvetti