

COMUNE DI SAN PIERO IN CASALE
 Provincia di Bologna

PROGETTO:
P.U.A. - PIANO URBANISTICO ATTUATIVO
ANS-C 19.2
NUOVA URBANIZZAZIONE
 Via Govoni SNC, Poggetto, San Pietro in Casale (BO)

OGGETTO:
PROGETTO DI MASSIMA DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI

OGGETTO:
RETE FOGNARIA ACQUE NERE






COMMITTENTE: Immobiliare Poggetto S.r.l.
 RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Arch. Davide Felloni
 PROGETTISTA IMPIANTI: Per. Ind. Paolo Scuderi
 PROGETTISTA IMPIANTI: Ing. Luca Buzzoni
 RESPONSABILE MATERIA GEOLOGICA: Dott. Geol. Thomas Veronese
 RESPONSABILE MATERIA ACUSTICA: Dott. Ing. Marika Balboni

REVISIONI				
4				
3				
2				
1	DIC 2021	PROGETTO ESECUTIVO	Elaborato	Redatto
Rev	Data	Descrizione	Elaborato	Redatto
			Verificato	

SIGLA ELABORATO:
B3b

SCALA: 1:100 DATA: DICEMBRE 2021 DISEGNI:

LEGENDA - RETE DI DISTRIBUZIONE

-  LINEA FOGNARIA ACQUE NERE DI PROGETTO
TUBO IN PVC DIAM. 200 - PEND 0,2%
-  ALLACCIAMENTO LOTTO - TUBO IN PVC DIAM 160mm
-  CAMERETTA DI ISPEZIONE STRADALE FOGNE NERE DIM. INTERNE
80x80 cm CON BOTOLA IN GHISA - CLASSE D400
-  POZZETTO INTERNO AI LOTTI PER ALLACCIAMENTO ALLA
FOGNATURA STRADALE
-  DIREZIONE DI SCORRIMENTO DELLE ACQUE

