

COMUNE DI SAN PIERO IN CASALE
 Provincia di Bologna

PROGETTO:

OGGETTO:

PROGETTO DI MASSIMA DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI

OGGETTO:

RETE FOGNARIA ACQUE BIANCHE

REVISIONI					
4					
3					
2					
1					
Rev	Data	Descrizione	Elaborato	Redatto	Verificato
PROGETTO ESECUTIVO					
SIGLA ELABORATO:			B3a		
SCALA: 1:100	DATA:	DISEGNI:			

LEGENDA - RETE DI DISTRIBUZIONE

-  LINEA FOGNARIA ACQUE BIANCHE DI PROGETTO
TUBO IN PEHD, DIAM. VARIABILE - PEND 0,2%
-  ALLACCIAMENTO LOTTO - TUBO IN PEHD DIAM 200mm
-  POZZETTO SIFONATO CON CADITOIE A 8 ASOLE
DIM. INTERNE 50x50 cm COLLEGATE IN TUBI IN PVC DIAM. 125mm
-  CAMERETTA DI ISPEZIONE STRADALE FOGNE BIANCHE DIM.
INTERNE 100x100 cm CON BOTOLA IN GHISA - CLASSE D400
-  POZZETTO INTERNO AI LOTTI PER ALLACCIAMENTO ALLA
FOGNATURA STRADALE
-  DIREZIONE DI SCORRIMENTO DELLE ACQUE
-  POZZETTO SCOLMATORE - DIM. INTERNE 200x200 cm CON BOTOLA
IN GHISA
-  VASCA DI LAMINAZIONE PROGETTO
-  VALVOLA ANTIRIFLUSSO - TIPO CLAPET

