

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)




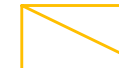

OGGETTO:
PROGETTO DI MASSIMA DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI

OGGETTO:
RETE ENERGIA ELETTRICA

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. Manila Balboni

REVISIONI				
4				
3				
2				
1	DIC 2021	PROGETTO ESECUTIVO	Elaborato	Redatto
Rev	Data	Descrizione	Elaborato	Redatto
			SIGLA ELABORATO:	
			B3c	
SCALA: 1:100		DATA: DICEMBRE 2021	DISEGNI:	

LEGENDA - RETE DI DISTRIBUZIONE

-  LINEA DI DISTRIBUZIONE PRINCIPALE
TUBO CORRUGATO DOPPIA PARETE Diam. 125mm CLASSIFICATO "N"
-  ALLACCIAMENTO LOTTO - ENERGIA ELETTRICA
-  POZZETTO IN C.A. CON BOTOLA IN GHISA CLASSE D400 (AI SENSI EN 124) DIM. INTERNE 80x80 cm
-  ARMADIETTO STRADALE IN PROGETTO
-  LINEA DI DISTRIBUZIONE ESISTENTE

