

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

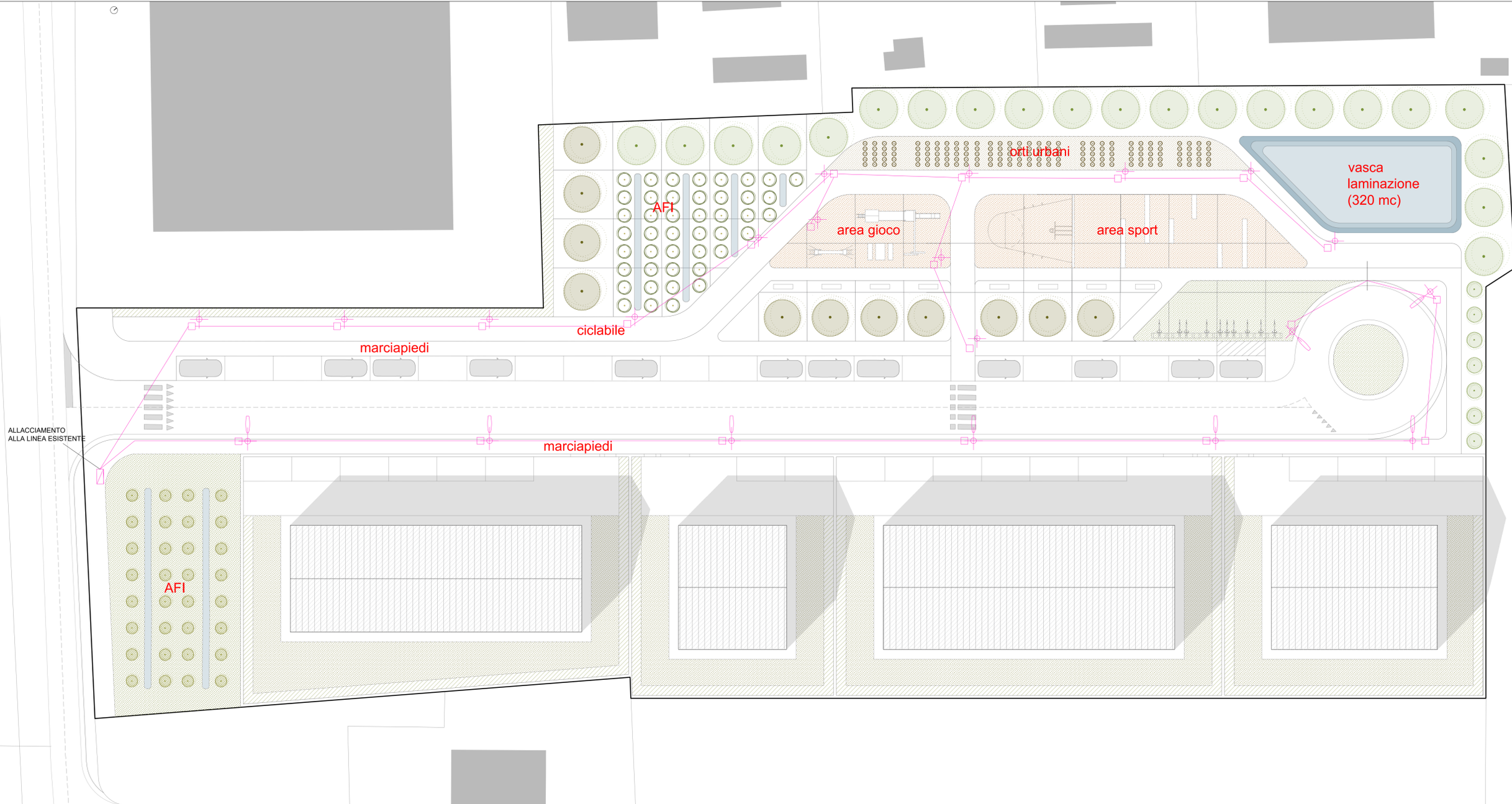
OGGETTO:  
ILLUMINAZIONE PUBBLICA - PLANIMETRIA

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

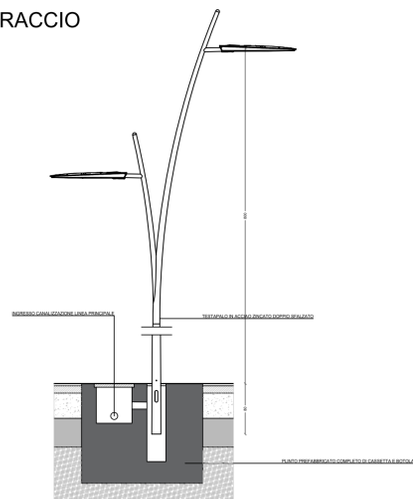
REVISIONI				
4				
3				
2				
1	DIC 2021	PROGETTO ESECUTIVO		
Rev	Data	Descrizione	Elaborato	Redatto
			Verificato	
SCALA: 1:200			DATA: DICEMBRE 2021	DISEGNI:
			SIGLA ELABORATO: <b>B4a</b>	

**LEGENDA - RETE DI DISTRIBUZIONE**

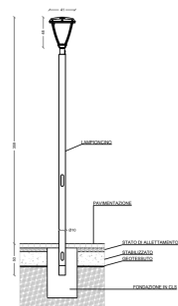
-  LINEA DI DISTRIBUZIONE IN PROGETTO  
TUBO CORRUGATO DOPPIA PARETE - DIAM. 100 mm COLORE ROSSO
-  LAMPIONE DI PROGETTO H.80 m
-  PALO ORNAMENTALE DI PROGETTO H 3.5m
-  POZZETTO CON BOTOLA IN GHISA CLASSE D400 TRAFFICO PESANTE  
DIMENSIONI INTERNE 50x50 cm
-  ARMADIO STRADALE PER QUADRO DI ALIMENTAZIONE COLLEGATO  
ALLA LINEA DI DISTRIBUZIONE ELETTRICA ESISTENTE, CON  
CONTATORE ENERGIA ELETTRICA



PARTICOLARE LAMPIONE CON SBRACCIO  
SCALA 1:50



PARTICOLARE LAMPIONE PERCORSO PEDONALE  
SCALA 1:50



PARTICOLARE POZZETTO ALLA BASE DEL PALO  
SCALA 1:20

