

Comune di Mezzani  
Provincia di Parma  
Località Casale

TAVOLA N°6

STATO DI PROGETTO:  
PLANIMETRIA DI PROGETTO  
CON INDICAZIONE RETE  
DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA  
scala 1:1000

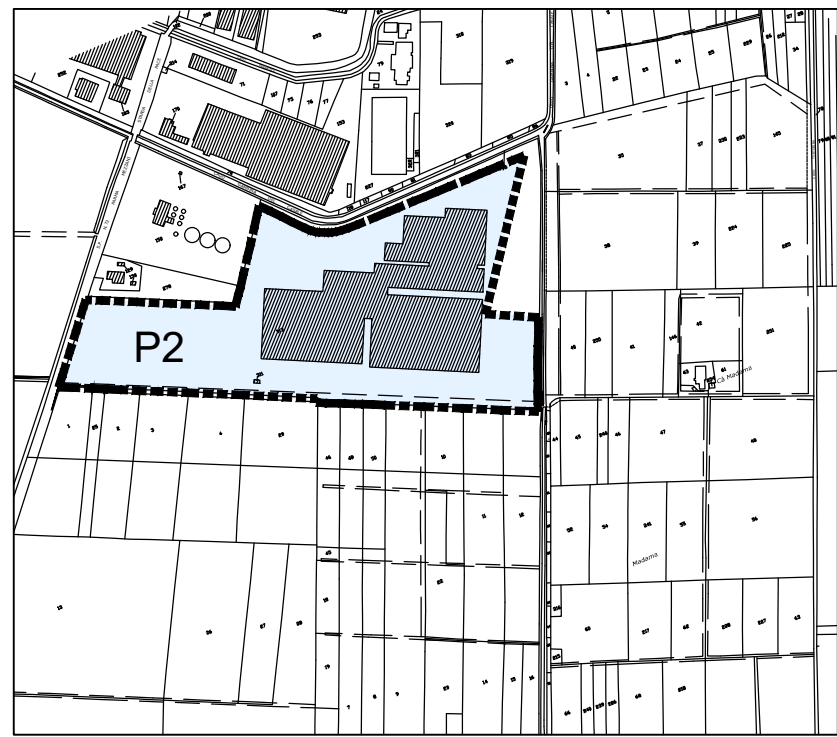
RAGIONI:  
SANDRA SPA  
P.Iva 00928510346  
con sede a San Polo di Torrile (PR)  
Via del Lavoro, 2

PIANO URBANISTICO  
ATTUATIVO AMBITO P2  
CASALE DESTINATO  
AD ATTIVITÀ  
PRODUTTIVE

Studio BO  
Architettura  
Strada Bassa per Boretto n°2 - Brescello (RE)  
TEL. - FAX +39 0522 687117  
email: info@studiobosarchitettura.com

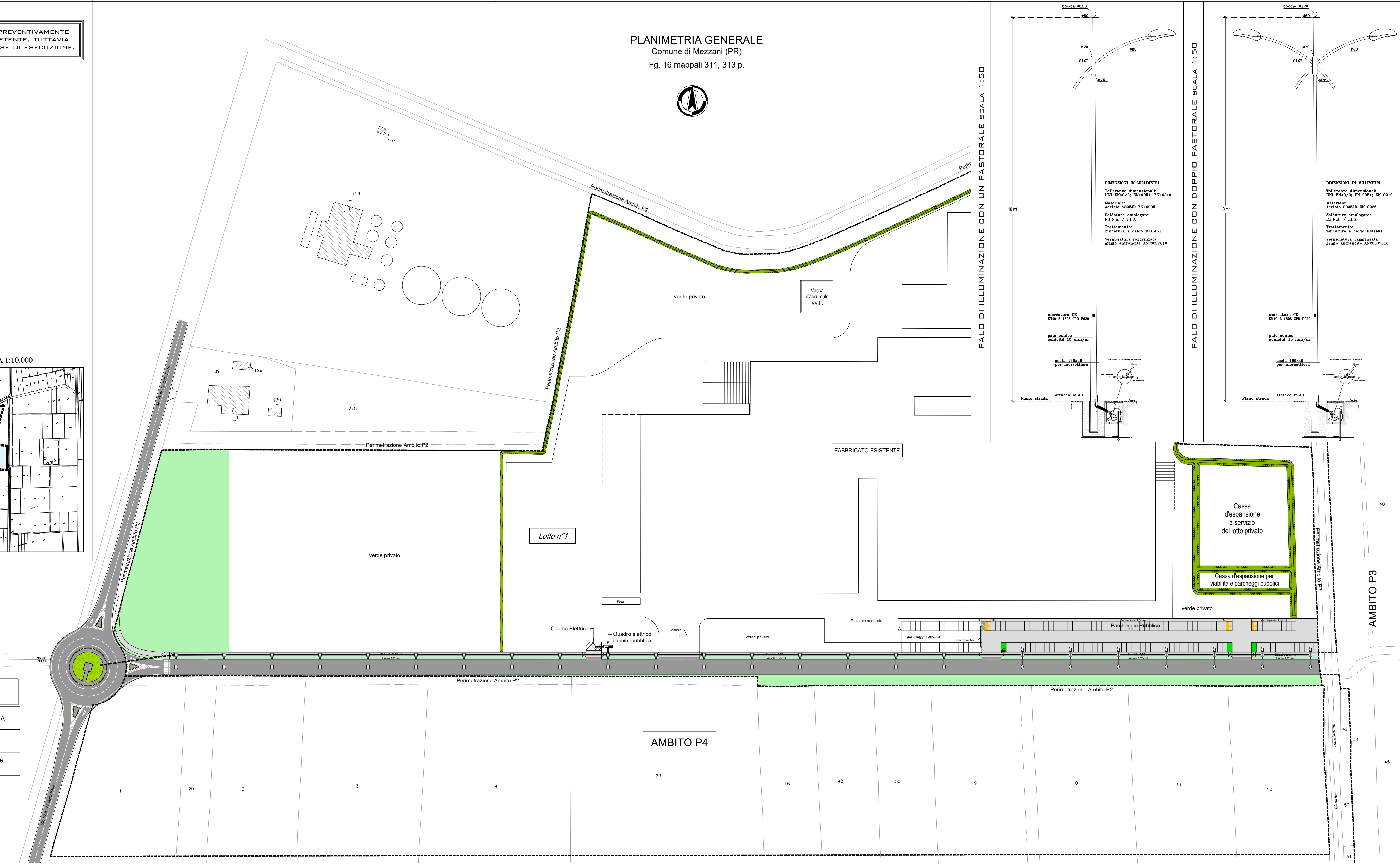
LA RETE IN PROGETTO È STATA PREVENTIVAMENTE CONCORDATA CON L'ENTE COMPETENTE, TUTTAVIA POTRÀ SUBIRE VARIAZIONI IN FASE DI ESECUZIONE.

PLANIMETRIA GENERALE SCALA 1:10.000

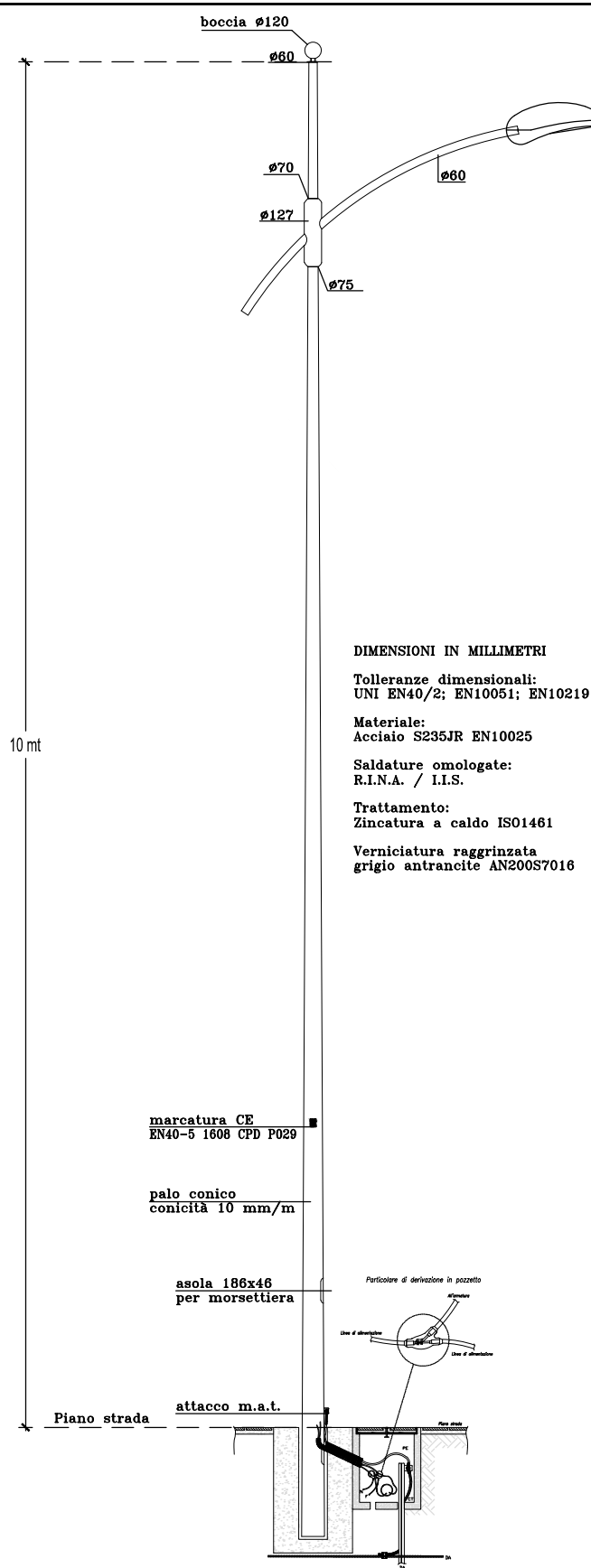


LEGENDA RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA			
	PERIMETRO PUA		QUADRO ELETTRICO ILLUMINAZIONE PUBBLICA
	RETE ELETTRICA		PALO CON PUNTO LUCE ogni 25,00 ml e POZZETTO DERIVAZIONE POLIFERE
	CABINA ELETTRICA		PALO CON DOPPIO PUNTO LUCE ogni 25,00 ml e POZZETTO DERIVAZIONE POLIFERE

PLANIMETRIA GENERALE  
Comune di Mezzani (PR)  
Fig. 16 mappali 311, 313 p.

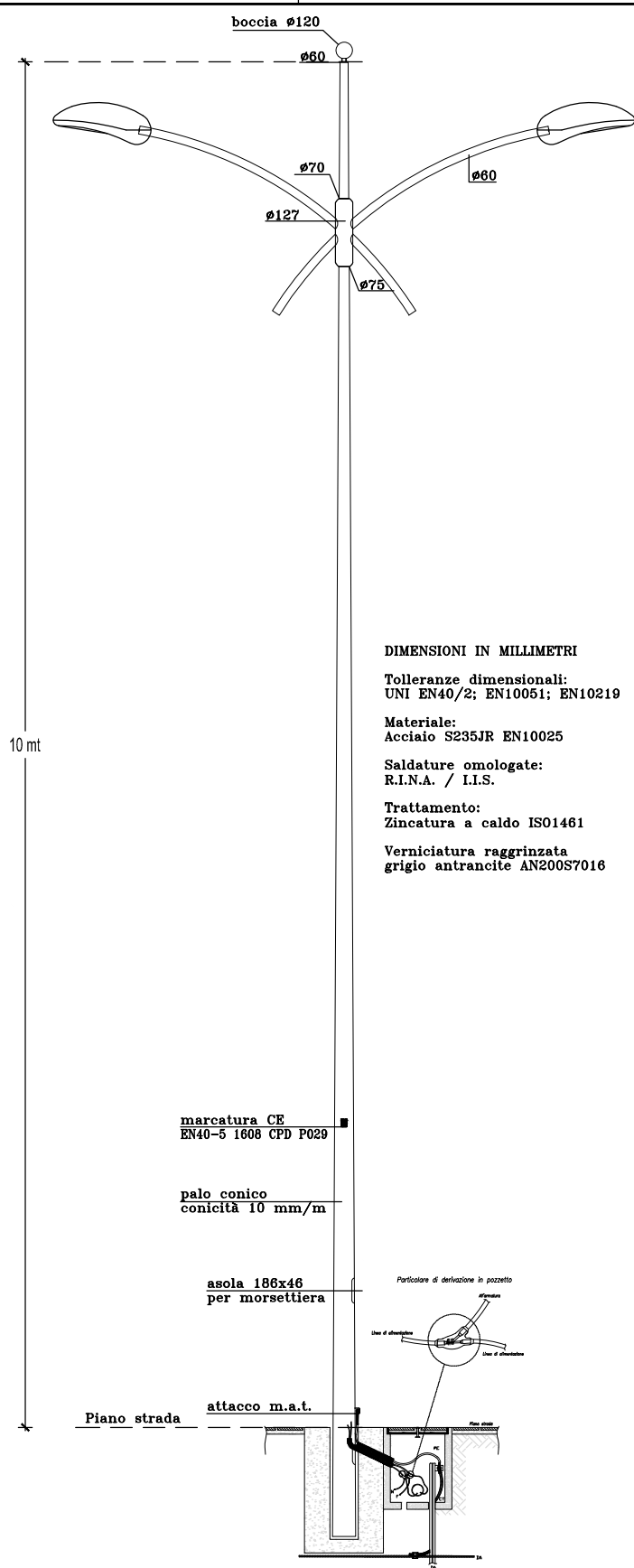


PALO DI ILLUMINAZIONE CON UN PASTORALE SCALA 1:50



DIMENSIONI IN MILLIMETRI  
Tolleranze dimensionali:  
UNI EN40/2; EN10051; EN10219  
Materiale:  
Acciaio S235JR EN10025  
Saldature omologate:  
R.I.N.A. / I.I.S.  
Trattamento:  
Zincatura a caldo ISO1461  
Verniciatura raggrinzata  
grigio antracite AN20087016

PALO DI ILLUMINAZIONE CON DOPPIO PASTORALE SCALA 1:50



DIMENSIONI IN MILLIMETRI  
Tolleranze dimensionali:  
UNI EN40/2; EN10051; EN10219  
Materiale:  
Acciaio S235JR EN10025  
Saldature omologate:  
R.I.N.A. / I.I.S.  
Trattamento:  
Zincatura a caldo ISO1461  
Verniciatura raggrinzata  
grigio antracite AN20087016