



Il Progettista  
(Ardizzone Per. Ind. Diego)

**S T U D I O**  
**ARDIZZONE DIEGO**  
**ELETTROTECNICO**  
CERTIFICATO ISO 9001:2000

Via Gennaro Sora n. 10  
24020 Fiorano al Serio (BG)  
Tel. (0357)1020 Fax (0357)38703  
www.studioardizzone.it  
info@studioardizzone.it

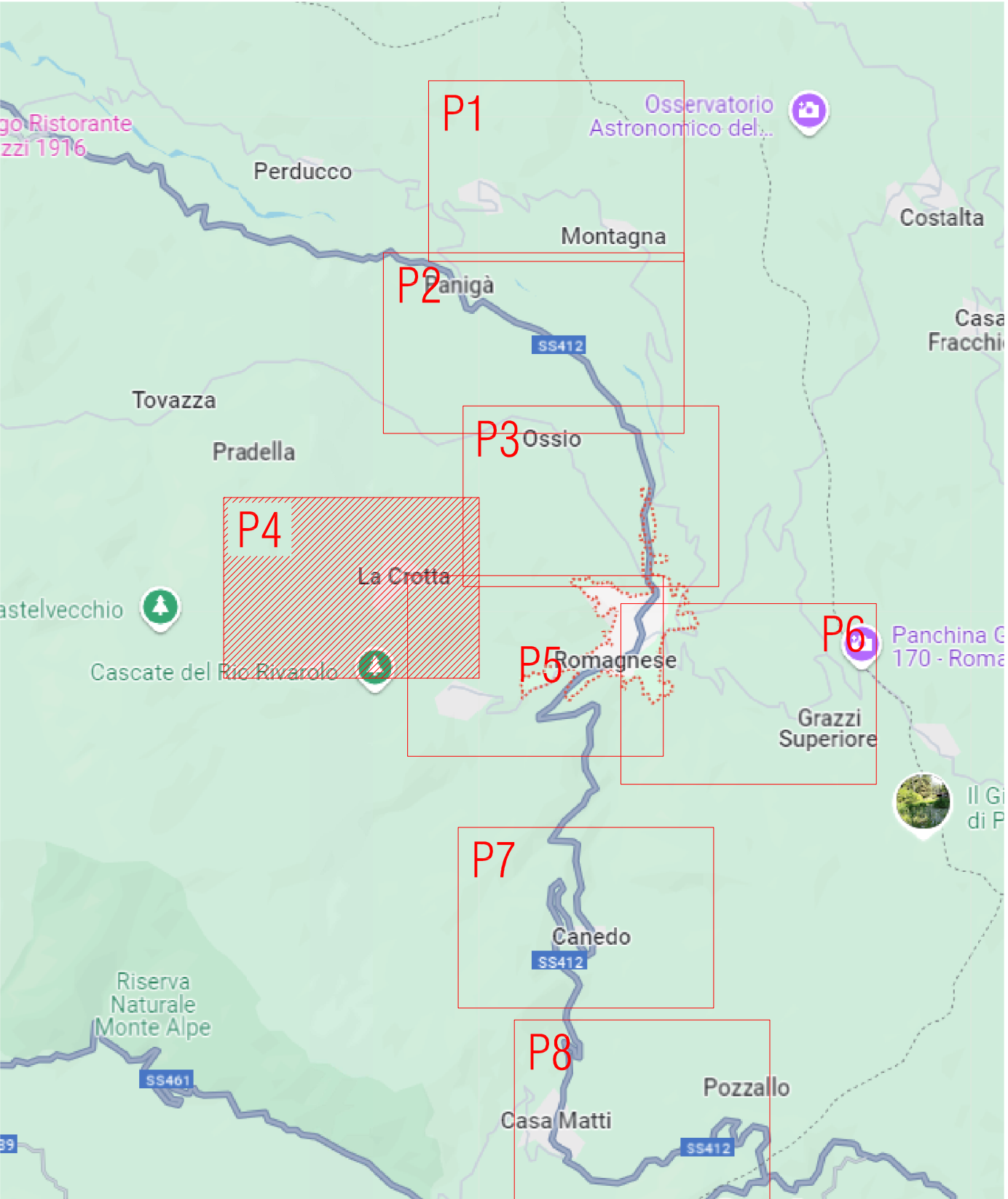
COMMITTENTE:	COMUNITA' MONTANA DELL'OLTREPO' PAVESE PIAZZA UMBERTO I, 9 27057 VARZI (PV)	TAVOLA:	P4-ROM
PROGETTO:	PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA RIQUALIFICA IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA AGGREGAZIONE COMUNI "OLTREPO' ILLUMINATO" CUP C18B17000020006	DATA:	OTTOBRE 2024
OGGETTO:	TAVOLA DI PROGETTO N.4 ROMAGNESE	SCALA:	1:1500
DISEGNATO:	Andrea Per. Ind. Bonetti	DISEGNATO:	BONETTI
COMMESSA:	3534	RC:	MAGRI
VERIFICATO:	ARDIZZONE	VERIFICATO:	ARDIZZONE
REVISIONE	DATA	EMISSIONE INIZIALE	DESCRIZIONE
00	10/2024	BONETTI	ARDIZZONE
01	01/2025	BONETTI	ARDIZZONE
02			
03			
04			
05			
06			
07			
08			
09			
10			
11			

I PRESENTI DISEGNI HANNO SOLAMENTE VALIDITA' PER GLI IMPIANTI ELETTRICI E NON A FINI ARCHITETTONICI.  
The drawings represent only a simplified version of the project and are not intended to be used for construction purposes.  
Copies of the documents and plans to be drawn and the use of computer-aided design are not intended to be used for construction purposes.

CORPO ILLUMINANTE TIPO	SIGLA
AEC GALILEO 1 S05 3.5-4M	A01
AEC I-TRON ZERO 5P5 STU-M 7030.140-2M	A02
AEC I-TRON ZERO 5P5 STU-M 7030.180-2M	A03
AEC I-TRON ZERO 5P5 STU-S 7030.140-1M	A04
AEC I-TRON ZERO 5P5 STW 7030.060-2M	A05
AEC I-TRON ZERO 5P5 STW 7030.100-2M	A06
AEC I-TRON ZERO 5P5 STW 7030.140-2M	A07
AEC LF13 IBOX S05 3.5-2M	A08
AEC LF13 IBOX STU-S 3.5-2M	A09
IGUZZINI MAXIWOODY BV02	A10
IGUZZINI WOODY BA42	A11

LEGENDA SIMBOLI	
1 CORPO ILLUMINANTE TIPO	1 = SIGLA TIPOLOGIA CORPO ILLUMINANTE (VEDI TAVOLA) 2 = TIPOLOGIA DEL SOSTEGNO (VEDI DETTAGLI SUCCESSIVI) 3 = TIPOLOGIA DELL'ATTACCO (VEDI DETTAGLI SUCCESSIVI) 4 = TIPOLOGIA LAMPADA (VEDI DETTAGLI SUCCESSIVI) 5 = TIPOLOGIA LINEA DI ALIMENTAZIONE (VEDI DETTAGLI SUCCESSIVI) 6 = TIPOLOGIA LINEA DI ALIMENTAZIONE (VEDI DETTAGLI SUCCESSIVI) 7 = TIPOLOGIA LINEA DI ALIMENTAZIONE (VEDI DETTAGLI SUCCESSIVI) 8 = TIPOLOGIA LINEA DI ALIMENTAZIONE (VEDI DETTAGLI SUCCESSIVI) 9 = TIPOLOGIA LINEA DI ALIMENTAZIONE (VEDI DETTAGLI SUCCESSIVI) 10 = TIPOLOGIA LINEA DI ALIMENTAZIONE (VEDI DETTAGLI SUCCESSIVI) 11 = TIPOLOGIA LINEA DI ALIMENTAZIONE (VEDI DETTAGLI SUCCESSIVI)
2 TIPOLOGIA DEL SOSTEGNO	1 = PALO IN CEMENTO 2 = PALO IN FERRUGINE 3 = PALO IN ACCIAIO ZINCATO 4 = PALO IN LEGNO 5 = PALO IN ALLUMINIO 6 = PALO IN GHISA 7 = PALO IN CEMENTO ARMATO CENTRIFUGATO 8 = SOSTEGNO A BANDIERA SU PALO 9 = SOSTEGNO A PARETE
3 TIPOLOGIA DELL'ATTACCO	1 = ALTEZZA DA TERRA DEL PALO DI SOSTEGNO 2 = ALTEZZA DA TERRA DEL PALO DI SOSTEGNO 3 = ALTEZZA DA TERRA DEL PALO DI SOSTEGNO 4 = ALTEZZA DA TERRA DEL PALO DI SOSTEGNO 5 = ALTEZZA DA TERRA DEL PALO DI SOSTEGNO 6 = ALTEZZA DA TERRA DEL PALO DI SOSTEGNO 7 = ALTEZZA DA TERRA DEL PALO DI SOSTEGNO 8 = ALTEZZA DA TERRA DEL PALO DI SOSTEGNO 9 = ALTEZZA DA TERRA DEL PALO DI SOSTEGNO 10 = ALTEZZA DA TERRA DEL PALO DI SOSTEGNO 11 = ALTEZZA DA TERRA DEL PALO DI SOSTEGNO
4 TIPOLOGIA DELLA LAMPADA	1 = LAMPADA A PRESSIONE 2 = LAMPADA A PRESSIONE 3 = LAMPADA A PRESSIONE 4 = LAMPADA A PRESSIONE 5 = LAMPADA A PRESSIONE 6 = LAMPADA A PRESSIONE 7 = LAMPADA A PRESSIONE 8 = LAMPADA A PRESSIONE 9 = LAMPADA A PRESSIONE 10 = LAMPADA A PRESSIONE 11 = LAMPADA A PRESSIONE
5 TIPOLOGIA DELLA LINEA	1 = LINEA INTERRATA 2 = LINEA IN CAVO FASCETTATO O PORTATO 3 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 4 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 5 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 6 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 7 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 8 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 9 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 10 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 11 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO
6 TIPOLOGIA DELLA LINEA	1 = LINEA INTERRATA 2 = LINEA IN CAVO FASCETTATO O PORTATO 3 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 4 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 5 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 6 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 7 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 8 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 9 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 10 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 11 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO
7 TIPOLOGIA DELLA LINEA	1 = LINEA INTERRATA 2 = LINEA IN CAVO FASCETTATO O PORTATO 3 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 4 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 5 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 6 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 7 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 8 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 9 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 10 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 11 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO
8 TIPOLOGIA DELLA LINEA	1 = LINEA INTERRATA 2 = LINEA IN CAVO FASCETTATO O PORTATO 3 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 4 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 5 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 6 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 7 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 8 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 9 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 10 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 11 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO
9 TIPOLOGIA DELLA LINEA	1 = LINEA INTERRATA 2 = LINEA IN CAVO FASCETTATO O PORTATO 3 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 4 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 5 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 6 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 7 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 8 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 9 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 10 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 11 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO
10 TIPOLOGIA DELLA LINEA	1 = LINEA INTERRATA 2 = LINEA IN CAVO FASCETTATO O PORTATO 3 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 4 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 5 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 6 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 7 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 8 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 9 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 10 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 11 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO
11 TIPOLOGIA DELLA LINEA	1 = LINEA INTERRATA 2 = LINEA IN CAVO FASCETTATO O PORTATO 3 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 4 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 5 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 6 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 7 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 8 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 9 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 10 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 11 = LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO

## QUADRO D'UNIONE



INT09

INT06 CASA CO

INT11