
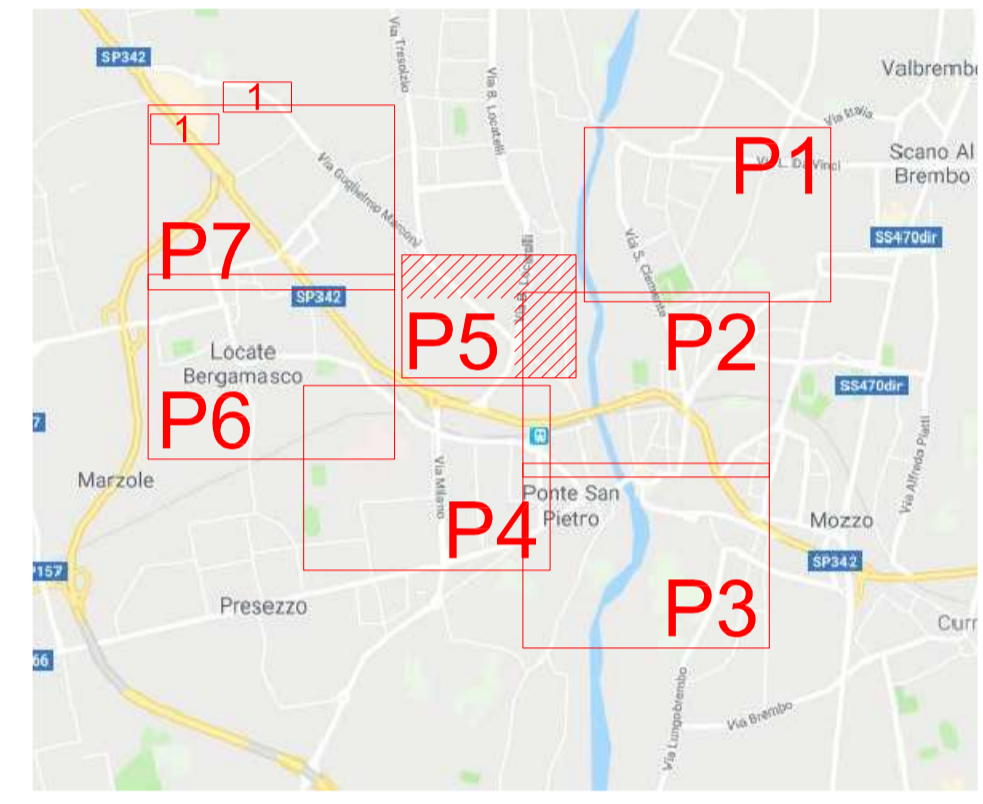


COMMITTENTE:  COMUNE DI PONTE SAN PIETRO PIAZZA DELLA LIBERTA', 1 24036 PONTE SAN PIETRO (BG)	TAVOLA: <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">P5</div>																									
PROGETTO: PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO PER LA REALIZZAZIONE DI INTERVENTI DI ADEGUAMENTO NORMATIVO E DI MIGLIORAMENTO DELL'EFFICIENZA ENERGETICA DEGLI IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA DEL COMUNE DI PONTE SAN PIETRO	DATA: OTTOBRE 2019 SCALA: 1:1000 DISEGNATO: Devis Per. Ind. Magni																									
OGGETTO: TAVOLA DI PROGETTO ZONA 5	COMMESSA: 3166 RC: MAGRI																									
<table border="1"> <thead> <tr> <th>REVISIONE</th> <th>DATA</th> <th>DESCRIZIONE</th> <th>DISEGNATO</th> <th>VERIFICATO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>18/10/2019</td> <td>EMISSIONE INIZIALE</td> <td>MAGRI</td> <td>ARDIZZONE</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	DISEGNATO	VERIFICATO	00	18/10/2019	EMISSIONE INIZIALE	MAGRI	ARDIZZONE																
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	DISEGNATO	VERIFICATO																						
00	18/10/2019	EMISSIONE INIZIALE	MAGRI	ARDIZZONE																						

I PRESENTI DISEGNI HANNO SOLAMENTE VALIDITA' PER GLI IMPIANTI ELETTRICI E NON A FINI ARCHITETTONICI.
 Non e' permesso copiarne o terzi e' vietato questo documento nel formato di contenuto e non e' concesso il ristampare o la ristampa senza autorizzazione esplicita. Ogni ristampa o ristampa e' vietata senza autorizzazione esplicita. E' vietata la ristampa o la ristampa in formato elettronico o in formato cartaceo. Il presente documento e' riservato ai soli destinatari autorizzati. Il presente documento e' riservato ai soli destinatari autorizzati. Il presente documento e' riservato ai soli destinatari autorizzati.



CORPO ILLUMINANTE TIPO	SIGLA	CORPO ILLUMINANTE TIPO	SIGLA
AEC COMPASS 1 STU-M 3.4-1M	A01	AEC ITALO 1 STU-M 4.7-3M	A52
AEC COMPASS 1 STU-W 3.5-2M	A02	AEC ITALO 1 STU-M 4.7-4M	A53
AEC ECORAYS TP S 3.3-2M	A03	AEC ITALO 1 STU-S 3.5-2M	A54
AEC ECORAYS TP S 3.5-2M	A04	AEC ITALO 1 STU-S 3.5-3M	A55
AEC ECORAYS TP S 4.3-2M	A05	AEC ITALO 1 STU-S 3.5-4M	A56
AEC ECORAYS TP S 4.5-2M	A06	AEC ITALO 1 STU-S 3.7-4M	A57
AEC ECORAYS TP S 4.7-2M	A07	AEC ITALO 1 STU-S 4.5-2M	A58
AEC ECORAYS TP S05 3.5-2M	A08	AEC ITALO 1 STU-S 4.5-3M	A59
AEC ECORAYS TP STU-M 4.5-1M	A09	AEC ITALO 1 STU-S 4.5-4M	A60
AEC ECORAYS TP STU-M 4.7-2M	A10	AEC ITALO 1 STU-S 4.7-2M	A61
AEC ECORAYS TP STU-M 4.7-1M	A11	AEC ITALO 1 STU-S 4.7-4M	A62
AEC ECORAYS TS 3.5-2M	A12	AEC ITALO 1 STW 3.5-2M	A63
AEC ECORAYS TS 3.7-1M	A13	AEC ITALO 1 STW 3.5-3M	A64
AEC ECORAYS TS 3.7-2M	A14	AEC ITALO 1 STW 4.5-2M	A65
AEC ECORAYS TS 4.7-2M	A15	AEC ITALO 1 STW 4.5-3M	A66
AEC GALLEO 1 ASC 3.7-2M	A16	AEC ITALO 1 STW 4.5-4M	A67
AEC GALLEO 1 ASC 4.5-1M	A17	AEC ITALO 1 STW 4.7-1M	A68
AEC GALLEO 1 ASC 4.7-2M	A18	AEC ITALO 1 STW 4.7-2M	A69
AEC GALLEO 1 ASP 3.5-2M	A19	AEC ITALO 1 STW 4.7-3M	A70
AEC GALLEO 1 ASP 4.5-2M	A20	AEC ITALO 1 STW 4.7-4M	A71
AEC GALLEO 1 S05 3.5-2M	A21	AEC ITALO 2 URBAN TS 4.5-3M	A72
AEC GALLEO 1 S05 3.5-4M	A22	AEC ITALO 2 URBAN TS S 3.5-6M	A73
AEC GALLEO 1 S05 3.7-2M	A23	AEC KIT REFITTING IBOX S 3.5-2M	A74
AEC GALLEO 1 S05 3.7-6M	A24	AEC KIT REFITTING IBOX S 4.5-2M	A75
AEC GALLEO 1 S05 4.5-2M	A25	AEC KIT REFITTING IBOX STU-S 3.5-2M	A76
AEC GALLEO 1 S05 4.5-4M	A26	AEC LF13 IBOX S 3.5-2M	A77
AEC GALLEO 1 S05 4.5-6M	A27	AEC LF13 IBOX STU-M 3.5-3M	A78
AEC GALLEO 1 S05 4.7-2M	A28	AEC REVELAMPE TRIO LR55 S05 3.5-3M	A79
AEC GALLEO 1 S05 4.7-2M DALI	A29	AEC REVELAMPE TRIO LR55 STU-M 3.5-2M	A80
AEC GALLEO 1 S05 4.7-4M	A30	AEC MASTER 6 S05 3.5-2M COLORE NON STANDARD	A81
AEC GALLEO 1 S05 4.7-6M	A31	AEC MASTER 6 STU-M 3.5-2M COLORE NON STANDARD	A82
AEC GALLEO 1 STU-M 3.5-2M	A32	AEC MASTER 6 STU-M 3.5-3M COLORE NON STANDARD	A83
AEC GALLEO 1 STU-M 3.5-4M	A33	AEC MOD 2.0 PRO (S35) S05 3.5-2M	A84
AEC GALLEO 1 STW 4.7-2M	A34	AEC Q-DROME AM STU-S 3.4-1M	A85
AEC ITALO 1 OPDX-OP5X 4.5-1M	A35	AEC STORY TP S 3.5-2M	A86
AEC ITALO 1 OPDX-OP5X 4.7-2M	A36	AEC STORY TP S 4.5-2M	A87
AEC ITALO 1 S05 3.5-4M	A37	AEC STORY TP STU-M 4.5-2M	A88
AEC ITALO 1 S05 4.5-2M	A38	AEC STORY TP STU-S 4.5-1M	A89
AEC ITALO 1 S05 4.5-4M	A39	DISANO ECHO 927	A90
AEC ITALO 1 S05 4.7-2M	A40	IGUZZINI MAXIWOODY BU92	A91
AEC ITALO 1 STE-M 4.5-2M	A41	IGUZZINI MAXIWOODY BU98	A92
AEC ITALO 1 STE-M 4.7-4M	A42	IGUZZINI MINIWOODY E200	A93
AEC ITALO 1 STE-S 3.7-4M	A43	IGUZZINI PLATEA PRO P828	A94
AEC ITALO 1 STE-S 4.5-1M	A44	IGUZZINI WOODY BA42	A95
AEC ITALO 1 STE-S 4.5-2M	A45	LINEALIGHT PROLAMP MEDIUM E	A96
AEC ITALO 1 STE-S 4.7-1M	A46	LINEALIGHT PROLAMP SMALL E	A97
AEC ITALO 1 STU-M 3.7-2M	A47	NERI KIT REFITTING RNC20L NLG19 112	A98
AEC ITALO 1 STU-M 4.5-2M	A48	NERI KIT REFITTING RNC20L NLG20 111	A99
AEC ITALO 1 STU-M 4.5-3M	A49	NERI KIT REFITTING RNC20L NLG20 112	A100
AEC ITALO 1 STU-M 4.5-4M	A50	CORPO ILLUMINANTE COME ESISTENTE	A101
AEC ITALO 1 STU-M 4.7-2M	A51	CORPO ILLUMINANTE ESISTENTE	A102

LEGENDA SIMBOLI	
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	POTENZA LAMPADA (W)
6	TIPOLOGIA LINEA DI ALIMENTAZIONE (VEDI DETTAGLI SUCCESSIVI)
7	NUMERO IDENTIFICATIVO DEL PUNTO LUCE
8	NUMERO DI CALCOLO A CUI FA RIFERIMENTO IL PUNTO LUCE
9	*NPP = NUOVO PALO O *NRP = NUOVO PALO E NUOVO PUNTO
2	TIPOLOGIA DEL SOSTEGNO
3	TIPOLOGIA DELL'ATTACCO
4	TIPOLOGIA DELLA LAMPADA
6	TIPOLOGIA DELLA LINEA
QUADRO ELETTRICO ESISTENTE DA MODIFICARE NUOVO QUADRO ELETTRICO QUADRO ELETTRICO DA SMANTELLARE SCAVO PER RICOLLEGAMENTO IMPIANTI O NUOVE INTEGRAZIONI NUOVA LINEA IN TUBAZIONE INTERRATA ESISTENTE NUOVA LINEA IN NUOVA TUBAZIONE IN ACCIAIO ZINCATO NUOVA LINEA IN CAVO PRECORDATO AEREO 2X16mmq NUOVA LINEA IN CAVO PRECORDATO 2X16mmq CENTRO STORICO ESTENSIONE QUADRI ELETTRICI IN ADEGUAMENTO PUNTO LUCE INCLUSO NELLA RIQUALIFICA (LA DIVERSA COLORAZIONE AIUTA LA COMPRESIONE DEI LIMITI DEL QUADRO ELETTRICO) PUNTO LUCE INCLUSO NELLA RIQUALIFICA MANTENUTO IN PROMISCUATA PUNTO LUCE PRIVATO PUNTO LUCE DA SMANTELLARE ZONA CORPI ILLUMINANTI A 3000°K	



Villa Mapelli