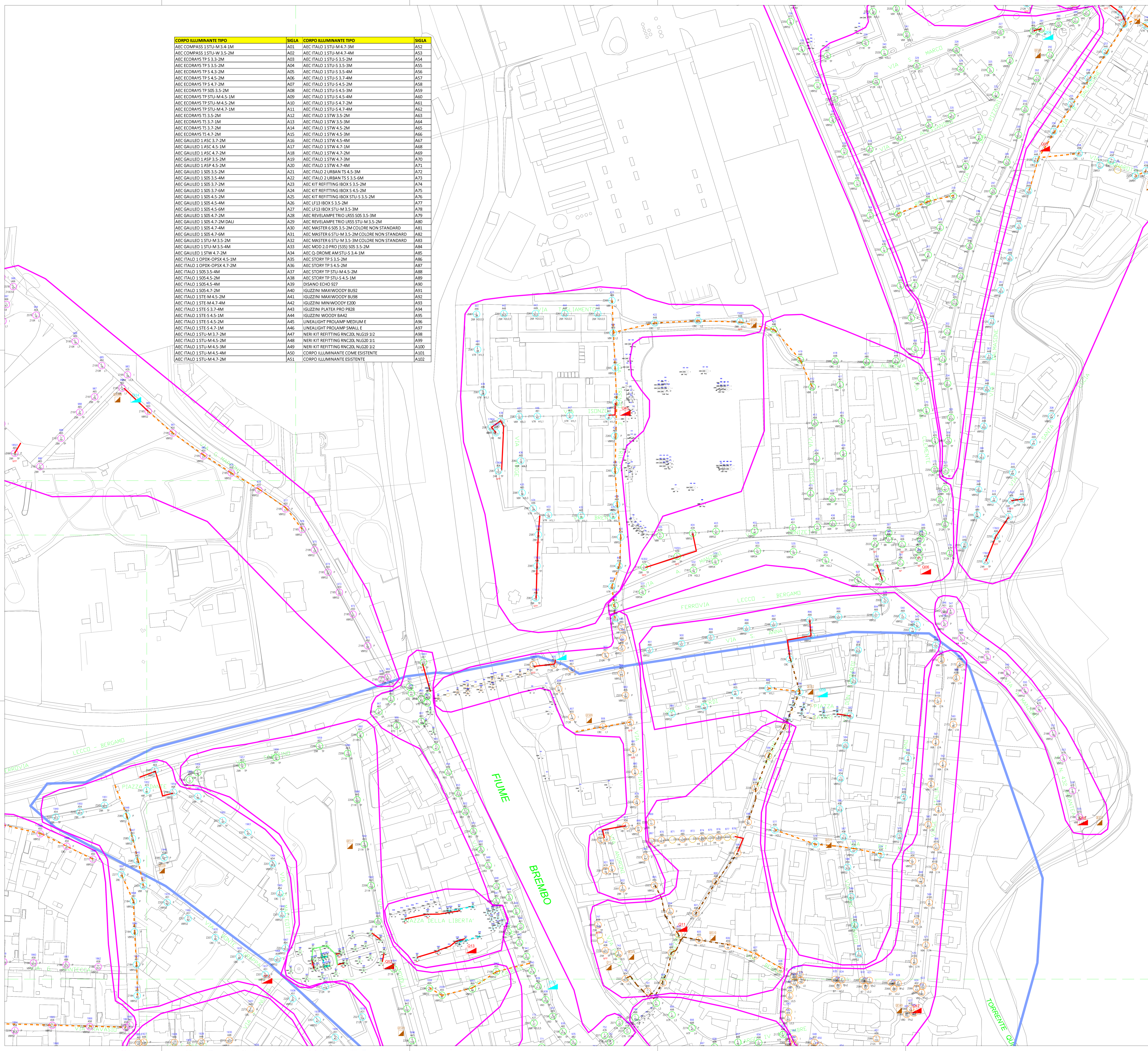


CORPO ILLUMINANTE TIPO	SGIA	CORPO ILLUMINANTE TIPO	SGIA
AEC COMPASS 1STU-M 3.4-1M	A01	AEC ITALO 1STU-M 3.7-3M	A52
AEC COMPASS 1STU-W 3.5-2M	A02	AEC ITALO 1STU-M 4.7-4M	A53
AEC ECORAYS TP 3.3-2M	A03	AEC ITALO 1STU-S 3.5-2M	A54
AEC ECORAYS TP 3.5-2M	A04	AEC ITALO 1STU-S 3.5-3M	A55
AEC ECORAYS TP 3.4-3-2M	A05	AEC ITALO 1STU-S 3.5-4M	A56
AEC ECORAYS TP 5.4-5-2M	A06	AEC ITALO 1STU-S 3.7-4M	A57
AEC ECORAYS TP 5.4-7-2M	A07	AEC ITALO 1STU-S 4.5-2M	A58
AEC ECORAYS TP 5.0-5-2M	A08	AEC ITALO 1STU-S 4.5-3M	A59
AEC ECORAYS TP 5.0-5-1M	A09	AEC ITALO 1STU-S 4.5-4M	A60
AEC ECORAYS TP 5.0-4.5-2M	A10	AEC ITALO 1STU-S 4.7-2M	A61
AEC ECORAYS TP 5.0-4.7-1M	A11	AEC ITALO 1STU-S 4.7-4M	A62
AEC ECORAYS TS 3.5-2M	A12	AEC ITALO 1STW 3.5-2M	A63
AEC ECORAYS TS 3.7-1M	A13	AEC ITALO 1STW 3.5-3M	A64
AEC ECORAYS TS 3.7-2M	A14	AEC ITALO 1STW 4.5-2M	A65
AEC ECORAYS TS 4.7-2M	A15	AEC ITALO 1STW 4.5-3M	A66
AEC GAULEO 1ASC 3.7-2M	A16	AEC ITALO 1STW 4.5-4M	A67
AEC GAULEO 1ASC 4.5-1M	A17	AEC ITALO 1STW 4.7-1M	A68
AEC GAULEO 1ASC 4.7-2M	A18	AEC ITALO 1STW 4.7-2M	A69
AEC GAULEO 1ASP 3.5-2M	A19	AEC ITALO 1STW 4.7-3M	A70
AEC GAULEO 1ASP 4.5-2M	A20	AEC ITALO 1STW 4.7-4M	A71
AEC GAULEO 1S05 3.5-2M	A21	AEC ITALO 2URBAN TS 4.5-3M	A72
AEC GAULEO 1S05 3.5-4M	A22	AEC ITALO 2URBAN TS 5.3-6M	A73
AEC GAULEO 1S05 3.7-2M	A23	AEC KIT REFITTING IBOX 5.3-5-2M	A74
AEC GAULEO 1S05 3.7-6M	A24	AEC KIT REFITTING IBOX 5.4-5-2M	A75
AEC GAULEO 1S05 4.5-2M	A25	AEC KIT REFITTING IBOX 5.4-5-3M	A76
AEC GAULEO 1S05 4.5-4M	A26	AEC LF13 IBOX 5.3-5-2M	A77
AEC GAULEO 1S05 4.5-6M	A27	AEC LF13 IBOX 5.4-5-3M	A78
AEC GAULEO 1S05 4.7-2M	A28	AEC REVELAMPE TRIO LR55 5.0-5-3M	A79
AEC GAULEO 1S05 4.7-2M DALI	A29	AEC REVELAMPE TRIO LR55 5.0-5-2M	A80
AEC GAULEO 1S05 4.7-4M	A30	AEC MASTER 5.0-5-2M COLORE NON STANDARD	A81
AEC GAULEO 1S05 4.7-6M	A31	AEC MASTER 6.5TU-M 3.5-2M COLORE NON STANDARD	A82
AEC GAULEO 1STU-M 3.5-2M	A32	AEC MASTER 6.5TU-M 3.5-3M COLORE NON STANDARD	A83
AEC GAULEO 1STU-M 3.5-4M	A33	AEC MOD 2.0 PRO (S3S) 5.0-5-2M	A84
AEC GAULEO 1STW 4.7-2M	A34	AEC Q-DORNE AM 5TU-M 3.4-1M	A85
AEC ITALO 1OPDK-OPDK 4.5-1M	A35	AEC STORY TP 3.5-2M	A86
AEC ITALO 1OPDK-OPDK 4.7-2M	A36	AEC STORY TP 3.4-3-2M	A87
AEC ITALO 1S05 3.5-4M	A37	AEC STORY TP 5TU-M 4.5-2M	A88
AEC ITALO 1S05 4.5-2M	A38	AEC STORY TP 5TU-M 4.5-1M	A89
AEC ITALO 1S05 4.5-4M	A39	DISANO ECHO 927	A90
AEC ITALO 1S05 4.7-2M	A40	IGUZZINI MAXIWOODY B022	A91
AEC ITALO 1STE-M 4.5-2M	A41	IGUZZINI MAXIWOODY B028	A92
AEC ITALO 1STE-M 4.7-4M	A42	IGUZZINI MINIWOODY E200	A93
AEC ITALO 1STE S 3.7-4M	A43	IGUZZINI PLATEA PRO P828	A94
AEC ITALO 1STE S 4.5-1M	A44	IGUZZINI WOODY BA42	A95
AEC ITALO 1STE S 4.5-2M	A45	LINEALIGHT PRO LAMP MEDIUM E	A96
AEC ITALO 1STE S 4.7-1M	A46	LINEALIGHT PRO LAMP SMALL E	A97
AEC ITALO 1STU-M 3.7-2M	A47	NERI KIT REFITTING RNC20L NLG19 312	A98
AEC ITALO 1STU-M 4.5-2M	A48	NERI KIT REFITTING RNC20L NLG20 312	A99
AEC ITALO 1STU-M 4.5-3M	A49	NERI KIT REFITTING RNC20L NLG20 312	A100
AEC ITALO 1STU-M 4.5-4M	A50	CORPO ILLUMINANTE COME ESISTENTE	A101
AEC ITALO 1STU-M 4.7-2M	A51	CORPO ILLUMINANTE ESISTENTE	A102



LEGENDA SIMBOLI

- SELA TIPOLOGIA CORPO ILLUMINANTE (VEDI TAVOLA)
- TIPOLOGIA DEL SOSTEGNO
- TIPOLOGIA DELLA LAMPADA
- TIPOLOGIA DELLA LINEA
- TIPOLOGIA DEL QUADRO
- TIPOLOGIA DELL'ALIMENTAZIONE
- TIPOLOGIA DEL CAVO
- TIPOLOGIA DEL PUNTO LUCE
- TIPOLOGIA DELLA ZONA

LEGENDA PRIMA LETTERA

- PALLO INFERNO
- PALLO IN FINE
- PALLO IN ACCIÒ CENITRO
- PALLO IN ACCIÒ
- PALLO IN ALLENTO
- PALLO IN LINEA
- PALLO IN CAS. CEMENTO ARMATO CENTRIFUGATO
- SOSTIZIONE A SANDERA IN PALLO
- SOSTIZIONE A PARETE

LEGENDA PRIMA VERBO

- ALTEZZA DA TERRA DEL PALLO SOSTIZIONE
- DI DELL'ATTACCO A SANDERA O SBRACCIO

LEGENDA SECONDA LETTERA (EVENTUALE)

- IN
- CON
- CON
- CON
- CON
- CON
- CON
- CON

LEGENDA LETTERE

- LA
- LA
- LA
- LA
- LA
- LA
- LA
- LA
- LA

TIPOLOGIA DEL QUADRO

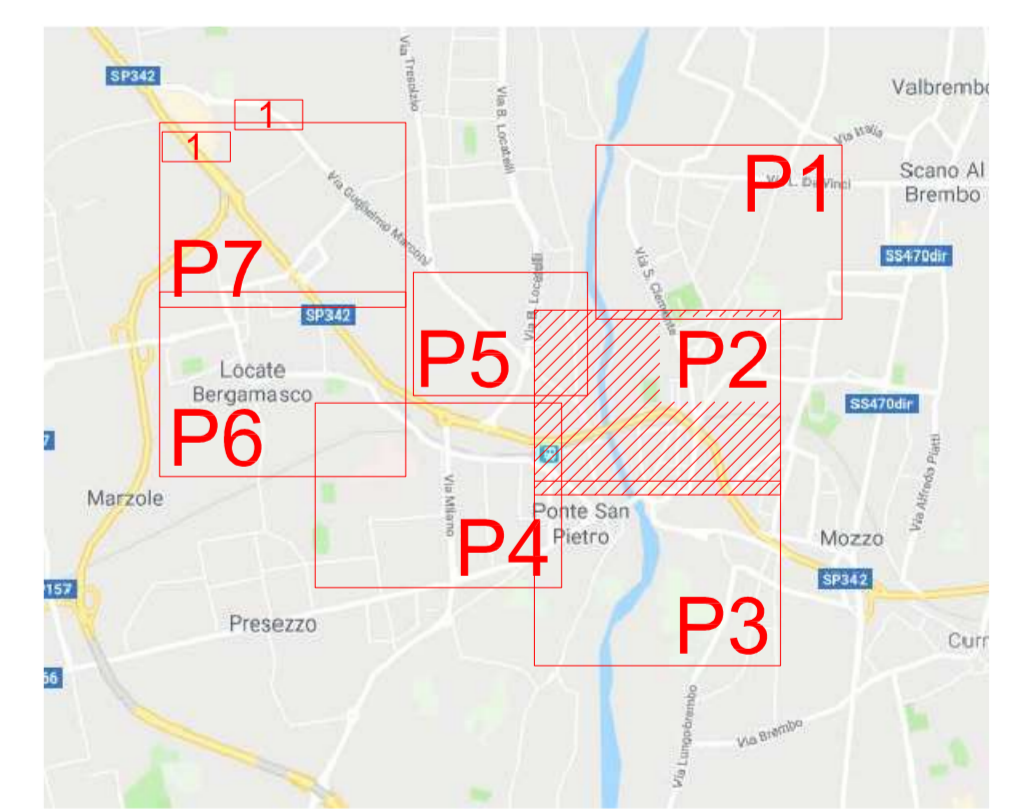
- QUADRO ELETTRICO ESISTENTE DA MODIFICARE
- NUOVO QUADRO ELETTRICO
- QUADRO ELETTRICO DA SBIANTELLARE
- SCAVO PER RICICLAGGIO IMPIANTI O NUOVE INTEGRAZIONI
- NUOVA LINEA IN TUBAZIONE INTERFERITA ESISTENTE
- NUOVA LINEA IN NUOVA TUBAZIONE IN ACCIÒ DINGATO
- NUOVA LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO AEREO 2X16mm
- NUOVA LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 2X16mm CENTRO STORICO
- ESTENSIONE QUADRI ELETTRICI IN ADEGUAMENTO

TIPOLOGIA DELLA LINEA

- LINEA IN TUBAZIONE INTERFERITA ESISTENTE
- LINEA IN NUOVA TUBAZIONE IN ACCIÒ DINGATO
- LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 2X16mm
- LINEA IN CAVO PRECONDIZIONATO 2X16mm CENTRO STORICO
- ESTENSIONE QUADRI ELETTRICI IN ADEGUAMENTO

TIPOLOGIA DEL PUNTO LUCE

- PUNTO LUCE INCLUSO NELLA INQUADRA MANTENUTO IN PROIEZIONE
- PUNTO LUCE PRIVATO
- PUNTO LUCE DA SBIANTELLARE
- ZONA CORRILLUMINANTI A 300°



STUDIO ARDIZZONE DIEGO ELETTOTECNICO
CERTIFICATO ISO 9001:2000

Via Gennaro Serra n. 10
24020 Fiorano al Serio (BG)
Tel. 035111020 Fax 0351788703
www.studioardizzone.it
info@studioardizzone.it

COMMITTEE: COMUNE DI PONTE SAN PIETRO
PIAZZA DELLA LIBERTÀ, 1
24036 PONTE SAN PIETRO (BG)

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

OGGETTO: TAVOLA DI PROGETTO ZONA 2

TAVOLA: P2

DATA: OTTOBRE 2019

SCALA: 1:1000

DESIGNATO: Devis Per. Ind. Magri

COMMESSA: 3166 MAGRI

VERIFICATO: MAGRI ARDIZZONE

REVISIONE: DATA DESCRIZIONE

REVISIONE: DATA DESCRIZIONE

REVISIONE: DATA DESCRIZIONE

PRESENTI: I PRESENTI DISegni HANNO SOLAMENTE VALORE "PER GLI IMPIANTI ELETTRICI E NON A FINI ARCHITETTONICI".