

REGIONE LAZIO  
Comune di Viterbo  
Provincia di Viterbo

PROGETTO DEFINITIVO E ESECUTIVO  
INTERVENTI PER LA RIQUALIFICAZIONE SOCIALE E CULTURALE DELLE AREE URBANE DEGRADATE  
PROGETTO DI RECUPERO PALAZZO GALLO



COMMITTENTE: Amministrazione Comunale di Viterbo  
C.U.P.: D83D21006050001

PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO

PIANTA PIANO TERRA  
SCHEMI UNIFILARI FORZA MOTRICE,  
CHIAMATA, TRASMISSIONE DATI,  
LUCE DI BASE ED EMERGENZA;  
scala 1:100  
scala 1:100  
scala 1:100

TAVOLA  
6

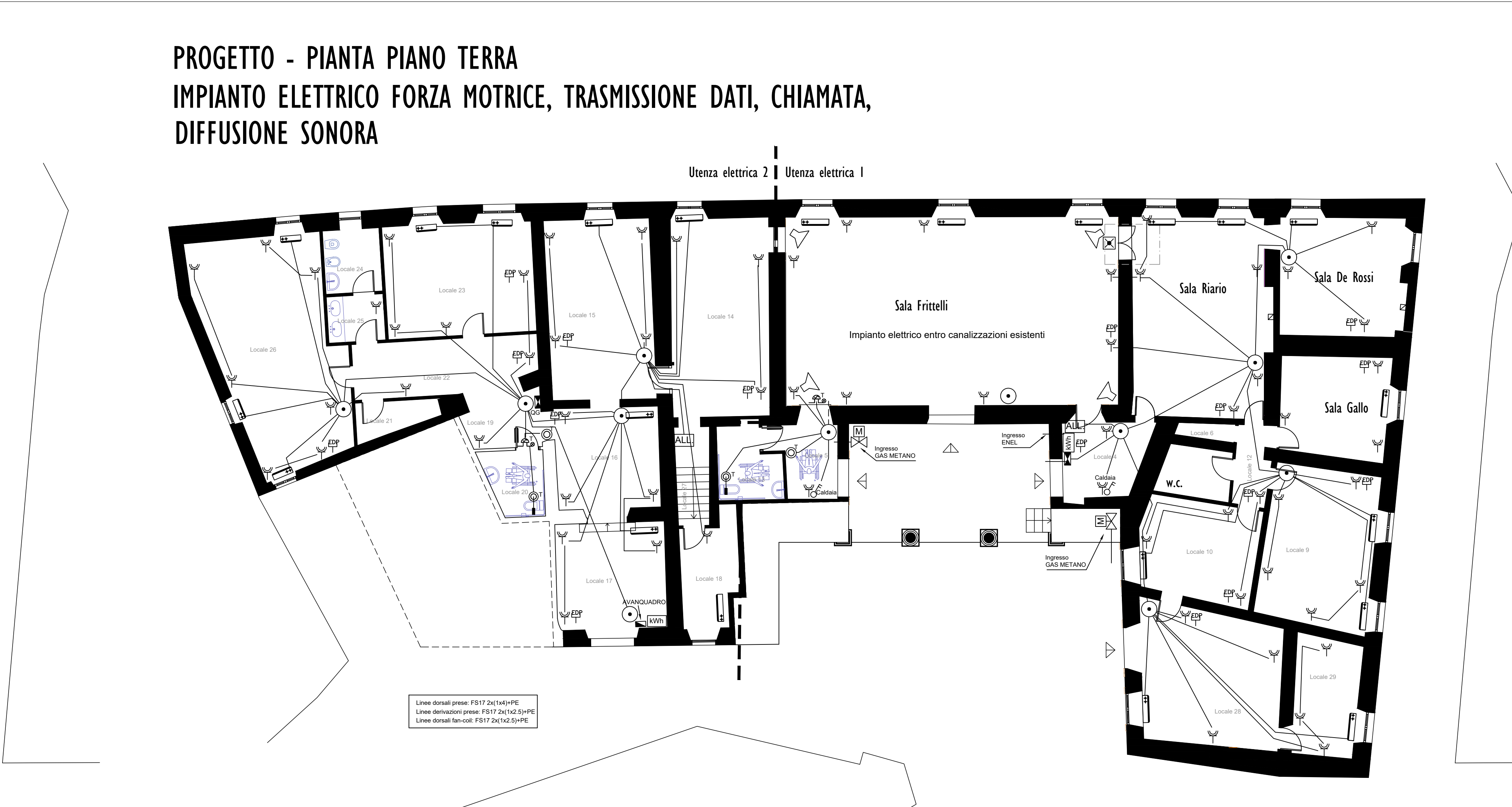
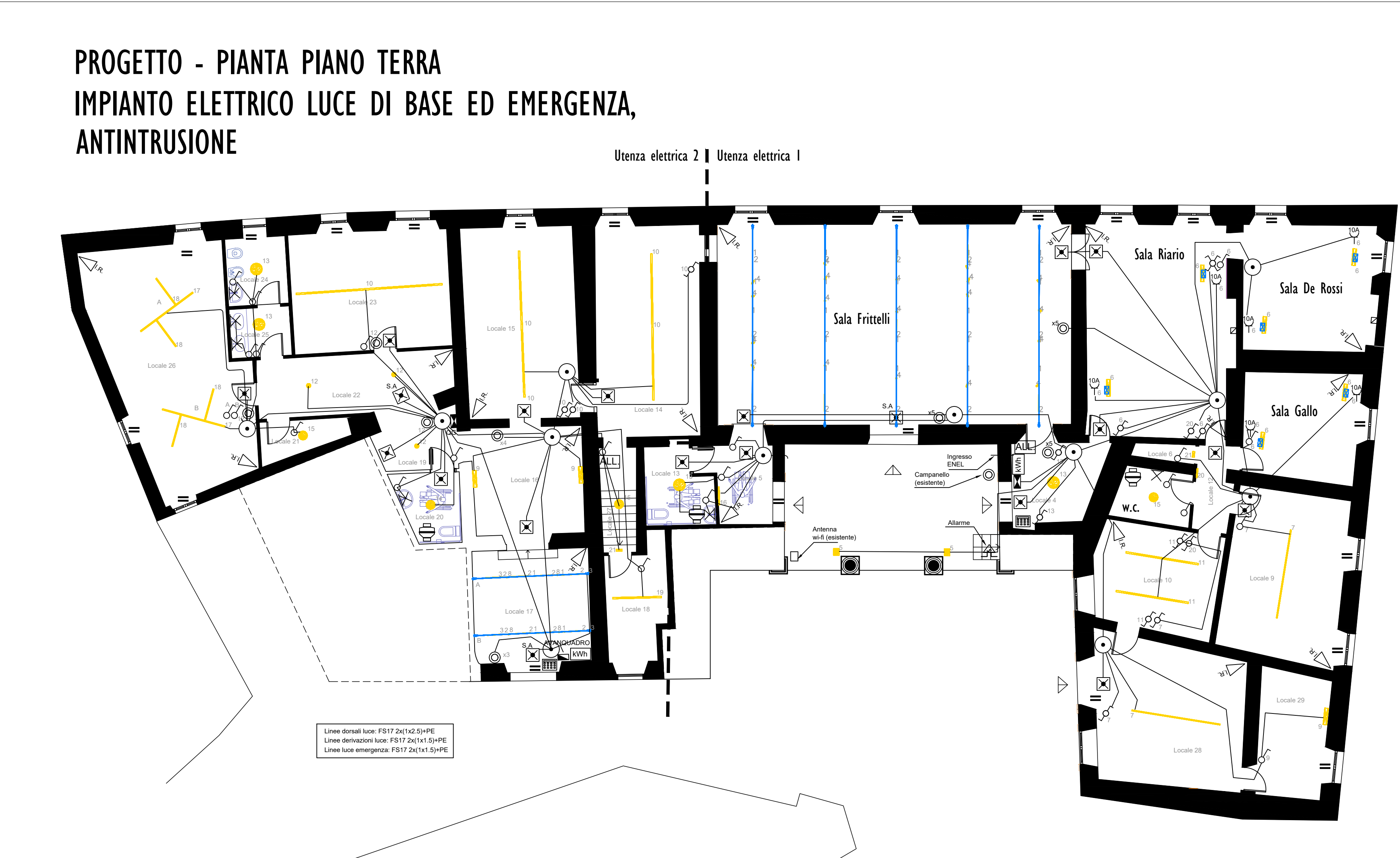
PROGETTISTA:  
arch. Silvia Laurenti  
n° 567 Albo degli Architetti P.P.C. di Viterbo  
LRNSLV67H54M082H - Viterbo - via A.Pacinotti 5

COLLABORATORE:  
Perito Industriale Crocchi Stefano  
n° 306 Albo Periti Industriali di Viterbo  
CRCSFN74P11AS77D-Bagnoregio-via D. Amore snc



Proprietà riservata a norma di legge. E' vietato riprodurre o comunicare a terzi questo disegno senza autorizzazione

LEGENDA SIMBOLOGIA UTILIZZATA			
IDENTIFICAZIONE SIGLA CAVI		NUMERO DI CIRCUITI TIPO DI CAVO CAVO FG160-R16 2x(2x4)+PE DIAM.Ø40	
		NUMERO DI CAVI UNIPOLARI PER CIRCUITO SEZIONE DEL CAVO UNIPOLARE DIAMETRO TUBAZIONE O DIMENSIONE CANALA IN mm	
		TIPO DI POSA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE	SIMBOLO	DESCRIZIONE
	PUNTO DI FORNITURA ENEL		PLAFONIERA DI EMERGENZA
	QUADRO ELETTRICO GENERALE		PUNTO LUCE A PARETE STAGNO
	SOTTOQUADRO ELETTRICO		INTERRUTTORE UNIPOLARE
	SCATOLA DI DERIVAZIONE		INTERRUTTORE BIPOLARE
	PRESA SCHUKO		DEVIATORE
	PRESA BIPASSO		INVERTITORE
	PRESA LUCE COMANDATA 10A		PULSANTE
	FAN - COIL		PRESA DATI
	ASPIRATORE		ALLARME OTTICO / ACUSTICO
	PULSANTE A TIRANTE		SIRENA
	ELETTROVALVOLA GAS		PUNTO LUCE A PARETE
	PICCHETTO IN ACCIAIO RAMATO, L= 1.5ml, Ø18mm ENTRO POZZETTO IN CLS 400x400		CENTRALE ALLARME
	TASTIERA ALLARME		CONTATTO MAGNETICO INFISSI
	RIVELATORE DI PRESENZA A DOPPIA TECNOLOGIA		ALTOPARLANTE
	CONDUTTURE ELETTRICHE IN TUBAZIONE SOTTOTRACCIA		CONDUTTURE ELETTRICHE IN TUBAZIONE A VISTA
	CONDUTTURE IN TUBAZIONE INTERRUPTA		CONDUTTURE ELETTRICHE IN CANALETTA A VISTA



Lista lampade										
Indice	Produttore	Nome articolo	Codice articolo	Dotazione	Flusso luminoso	Fattore di diminuzione	Potenza allestata	Numero		
1	Linea Light Group	INK - LED strip, IP20 - Led 12.6 W	82949W00	1x 007000040W25	1138 lm	0.90	12.6 W	29		
2	Linea Light Group	INK - INK system Linear, Black SG, IP40, mono-emission LED 22W	82918W00	1x 007000040W00 LED AG030D1W/S1-08-H03	791 lm	0.90	22 W	23		
3	Linea Light Group	INK - LED strip, IP20 - Led 12.6 W	82949W00	1x 007000040W25	1138 lm	0.80	12.6 W	4		
4	Linea Light Group	INK - INK system Spot, Var Optic, Black SG, IP40, mono-emission LED 12W	83947W85	00600438W30 L-COB C381310	1033 lm	0.90	12 W	19		
5	iGuzzini	iPro OptiLens: Spotlight with bracket - Warm White LED - DALI - Wide Flood optic - 40W 6000K - 3000K	EPB5_C07Q	1x LED / 40W	6050 lm	0.80	45.3 W	2		
6	Non ancora Menziono DALIux	UPLIK FLOOR DIEDPL 90W 3000K CRI>90 Extreme Power DALI	76DI96DPL1360RDD	1x LED 90W 3000K	7872 lm	0.80	96 W	6		
7	Non ancora Menziono DALIux	BRIGHT DIEDPL 90W 3000K CRI>90 Low Power	800I90DPL1390	1x LED 90W 3000K	8488 lm	0.90	90 W	2		
8	Linea Light Group	INK - INK system Spot, Black SG, IP40, mono-emission LED 12W	83948W45	1x 00600375W30 LED XHP35	648 lm	0.90	12 W	4		
9	Non ancora Menziono DALIux	UPLIK MEDIUMDI 62W 3000K CRI>90 Extreme Power	76DI62L390XPM	1x LED 62W 3000K	5146 lm	0.80	62 W	3		
10	Non ancora Menziono DALIux	NOVALUX - LUCKY EVO: 57W 3K 2530 MICRO	100586 2019 MS	1x 100586 2019 MS	4435 lm	0.90	57 W	6		
11	Non ancora Menziono DALIux	NOVALUX - LUCKY EVO: 57W 3K 2530 MICRO	100586 2019 MS	1x 100586 2019 MS	4435 lm	0.80	57 W	2		
12	Non ancora Menziono DALIux	HALL LED CEILING EVO LARGE VTY 52W 3000K CRI>90 40	28VT52L39040LE	1x LED 52W 3000K	5484 lm	0.80	52 W	3		
13	Linea Light Group	TARA - Wash Ceiling, White, IP20 - Mono-emission Led 35 W	8337	1x LED	2466 lm	0.90	33 W	4		
14	Linea Light Group	TARA - Wash Ceiling, White, IP20 - Mono-emission Led 25 W	8334	1x LED	1764 lm	0.80	23 W	1		
15	Linea Light Group	TARA - Wash Ceiling, White, IP20 - Mono-emission Led 25 W	8334	1x LED	1764 lm	0.90	23 W	3		
16	Linea Light Group	BOX - Wall, White, IP40 - Bi-emission Led 20W	8257	1x 007000040U30	2225 lm	0.80	28 W	1		
17	Non ancora Menziono DALIux	Maya Spider2200 120	Maya Spider2200 120	1x LED LINEAR	2662 lm	0.90	48 W	2		
18	Non ancora Menziono DALIux	Maya Spider1100 120	Maya Spider1100 120	1x LED LINEAR	2662 lm	0.90	24 W	4		
19	Non ancora Menziono DALIux	NOVALUX - LUCKY EVO: 30W 3K 1607 MICRO	100587 2019 MS	1x 100587 2019 MS	2956 lm	0.80	38 W	1		
20	Linea Light Group	BOX - Wall, White, IP40 - Bi-emission Led 19W	8256	1x 007000040U30	1510 lm	0.80	19 W	1		
21	Non ancora Menziono DALIux	IC20-3K	IC20-3K	1x 2835	491 lm	0.80	8.3 W	2		