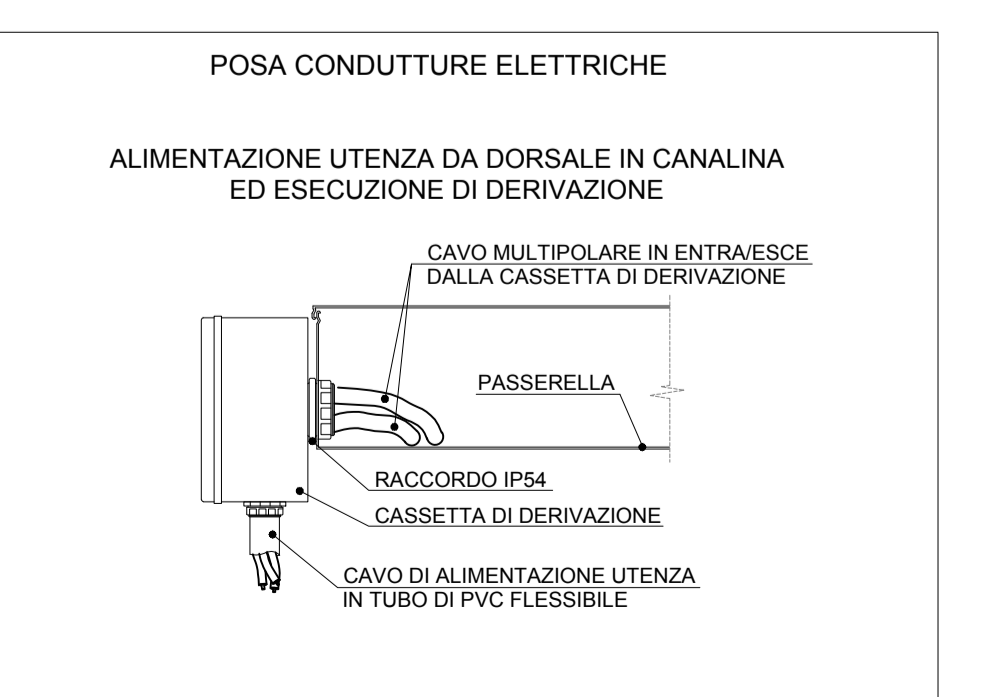
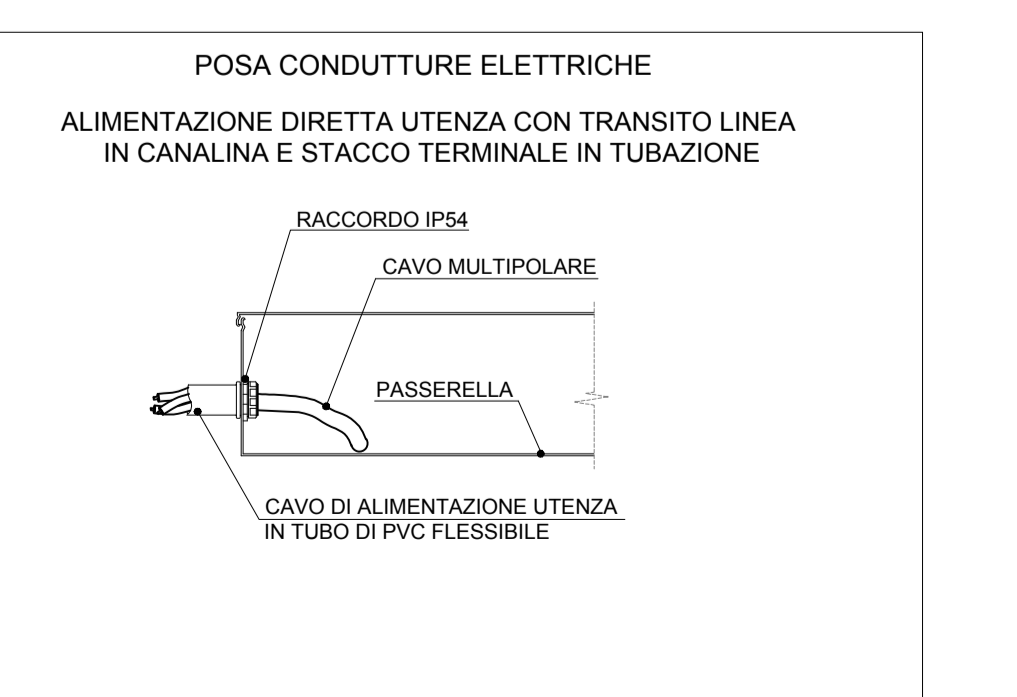
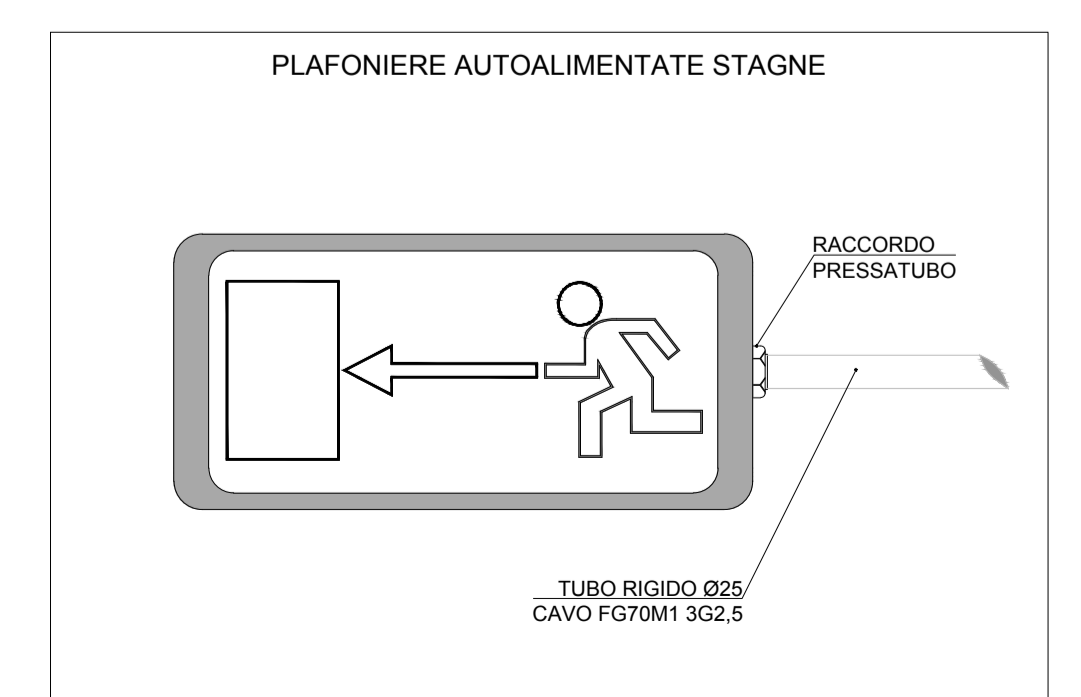
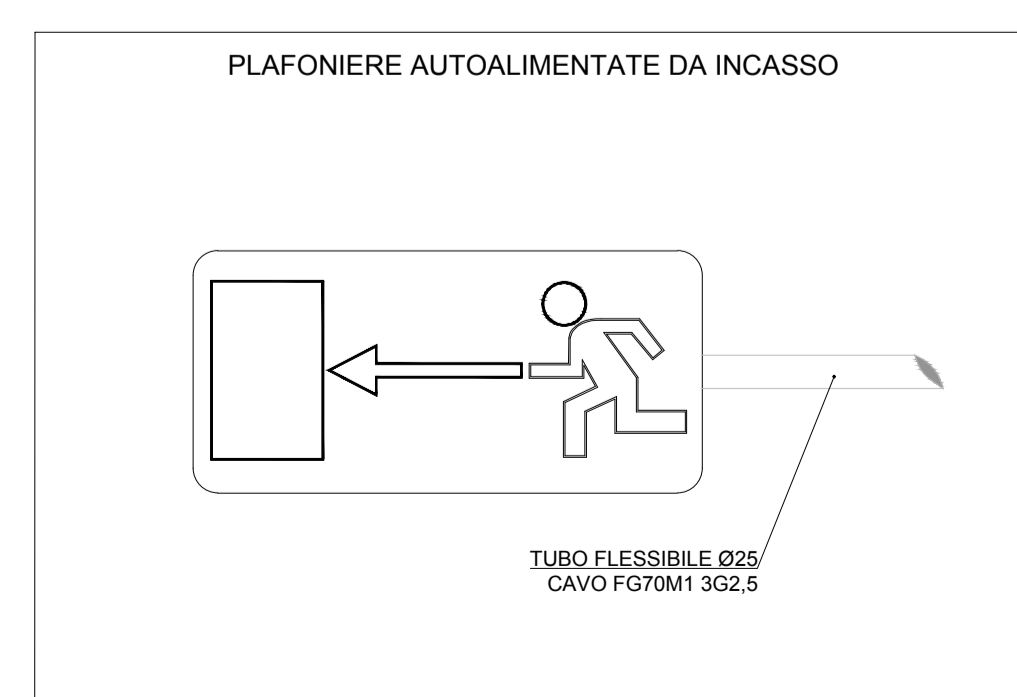
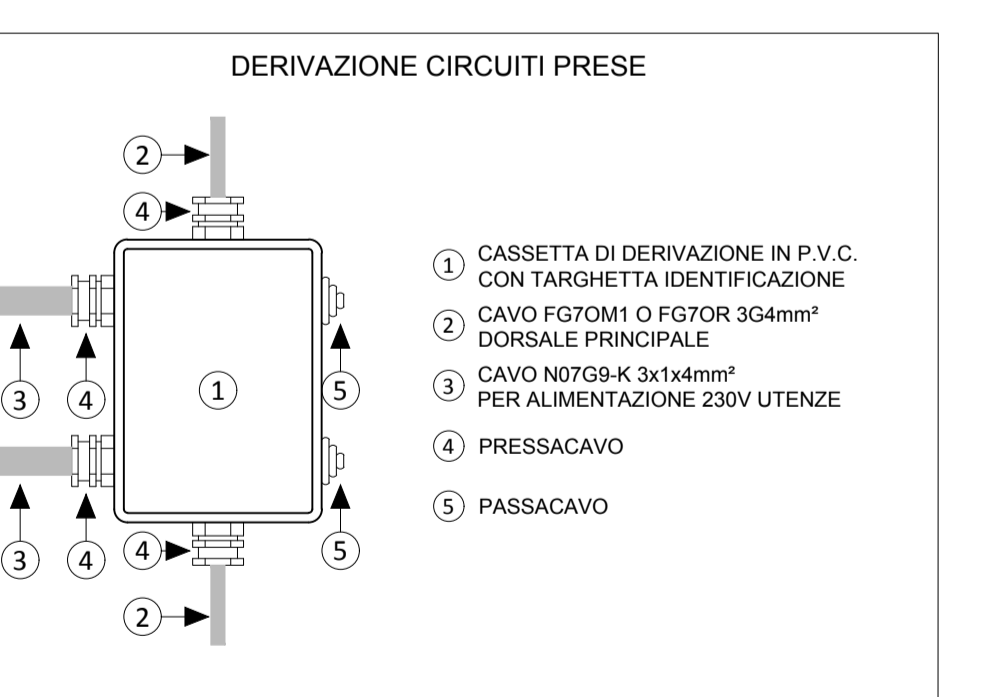
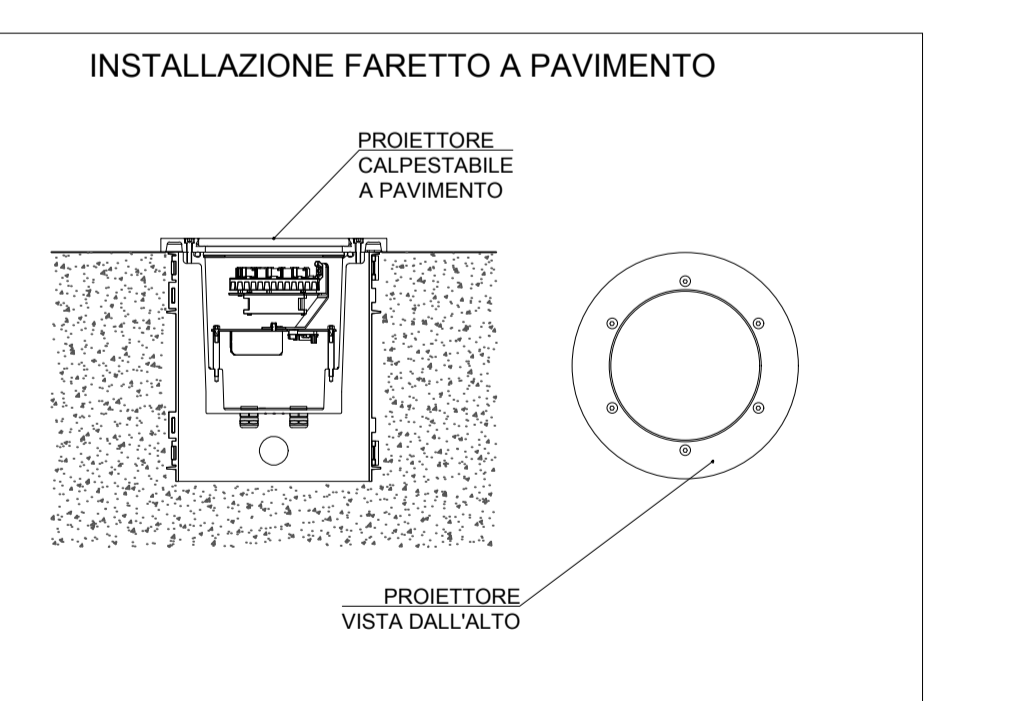
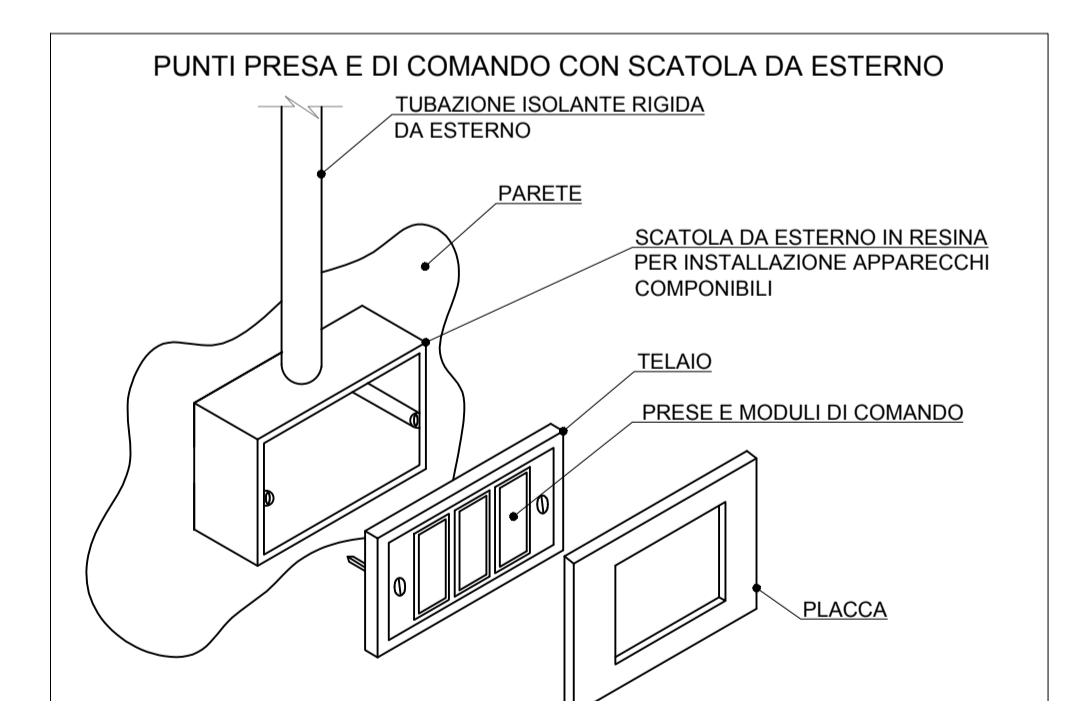
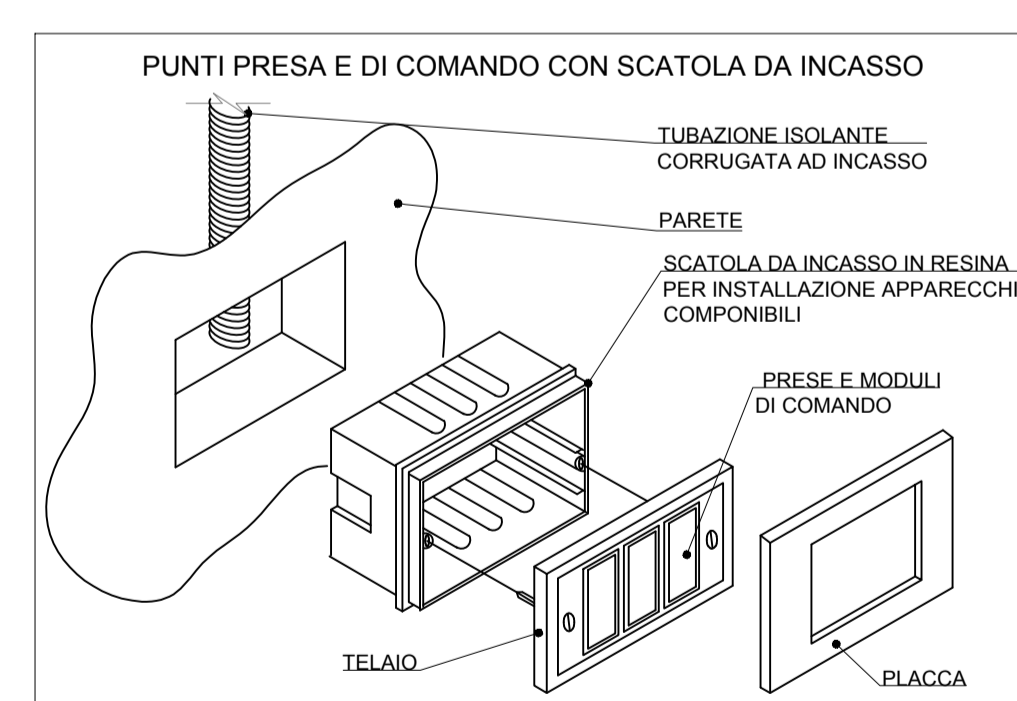
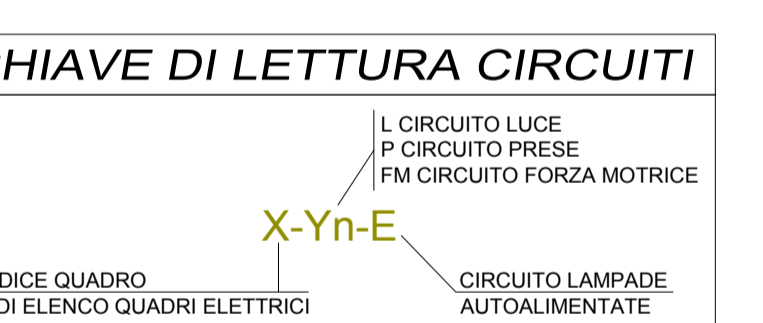


CIRCUITI LUCE (ORDINARIA E DI SICUREZZA)			
CIRCUITO	DESCRIZIONE CIRCUITO	CAVO	FORMAZIONE
B4-1	LUCE ORDINARIA SCALA	N07G9-K	3x1x2,5
B4-1-E	LUCE SICURA SCALA	N07G9-K	3x1x2,5
B4-2-E	LUCE SICURA SCALA	N07G9-K	3x1x2,5
B4-3-E	LUCE ORDINARIA ESTERNA LIV.0	N07G9-K	3x1x2,5
B4-3-E	LUCE SICURA ESTERNA LIV.0	N07G9-K	3x1x2,5

CIRCUITI LUCE (ORDINARIA E DI SICUREZZA)			
CIRCUITO	DESCRIZIONE CIRCUITO	CAVO	FORMAZIONE
D-4	LUCE ORDINARIA EXIT LIV. -1	FG70M1	3G2,5



LEGENDA ILLUMINAZIONE ORDINARIA	
	SISTEMA LED CURVILINEO DA INCASSO ENTRO GOLE DEL CONTROSOFFITO EMISSIONE DIRETTA - 3000K - 117LMW - IP20 - CR > 80
	SISTEMA LINEARE LED INTEGRATO NELLA VELETTA PERIMETRALE O NEL CONTROSOFFITO EMISSIONE DIRETTA - 3000K - 117LMW - IP20/PI65 - CR > 80
	SISTEMA LINEARE LED A PLAFONE A SOFFITTO EMISSIONE DIRETTA - 3000K - 117LMW - IP67 - IK10 - CR > 80
	FARETTI LED DA INCASSO A PAVIMENTO EMISSIONE DIRETTA SIMMETRICA 3000K - 130LM - 12W - IP20 - CR > 80
	FARETTI LED DA INCASSO NEL CONTROSOFFITO EMISSIONE DIRETTA SIMMETRICA 3000K - 130LM - 12W - IP20/PI65 - CR > 80
	SISTEMA CIRCOLARE LED A SOSPENSIONE EMISSIONE DIRETTA / INDIRETTA - 3000K - 117LMW - 260LM - 4W - DIAMETRO 1060 mm / 1560 mm
	FARETTO LED A PARETE O INSTALLATO SU BINARIO PORTAFARI EMISSIONE DIRETTA SIMMETRICA - 3000K - 84LMW - IP20/PI65 - CR > 80
	PROFILO PORTA FARLE LED IN ALLUMINIO AD INCASSO A FILO CONTROSOFFITO SISTEMA LED LINEARE INTEGRATO NELLA RINGHIERA LATERALE DELLA SCALA EMISSIONE DIRETTA - 3000K - 120LM - 20W
	PLAFONIERA LED STAGNA IP66 K08 A PARETE / A SOFFITTO 20W EMISSIONE DIRETTA - 3000K - 119LMW - CR > 80
	PLAFONIERA LED STAGNA IP66 K08 A PARETE / A SOFFITTO 48W EMISSIONE DIRETTA - 3000K - 129LMW - CR > 80

LEGENDA ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA	
	PLAFONIERA PER ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA LED 24W, AUTONOMIA 2h, SA, IP40 TIPO BEGHELLI COMPLETA LED AT OPTICON CON PITTOGRAMMA
	PLAFONIERA PER ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA LED 24W, AUTONOMIA 2h, SE, IP40 TIPO BEGHELLI COMPLETA LED AT OPTICON
	PLAFONIERA PER ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA LED 8W, AUTONOMIA 2h, SE, IP40 TIPO BEGHELLI COMPLETA LED AT OPTICON
	PLAFONIERA PER ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA LED 11W, AUTONOMIA 2h, SE, IP65 TIPO BEGHELLI FORMULA 65 LED AT OPTICON

LEGENDA COMANDI E CIRCUITI	
	INTERRUTTORE UNIPOLARE 1P+N
	DEVIATORE UNIPOLARE 1P+N
	PULSANTE PER ACCENSIONE LUCI
	INTERRUTTORE UNIPOLARE 1P+N IN CASSETTA STAGNA
	DEVIATORE UNIPOLARE 1P+N IN CASSETTA STAGNA
	SENSORE DALI DI LUMINANZA
	SENSORE INFRAROSSO / DI PRESENZA
	PULSANTE DI COMANDO DALI COMANDO SQUADRATO BIANCO
	APPARECCHIO ILLUMINANTE IN ESECUZIONE DALI
	APPARECCHIO ILLUMINANTE COMANDATO IN MANUALE O DA INT. ORARIO
	IDENTIFICAZIONE CIRCUITO D'APPARTENENZA
	CANALIZZAZIONE PRINCIPALE IMPIANTO DI ENERGIA (LUCE, FM)
	QUADRO ELETTRICO DI BASSA TENSIONE

ELENCO QUADRI ELETTRICI	
A	- AVANQUADRO B.T. (ARRIVO DA DISTRIBUTORE)
B	- QUADRO ELETTRICO GENERALE B.T.
C	- QUADRO DI RIFASAMENTO AUTOMATICO 20kVar (4 gradi da 5 kVar)
D	- QUADRO ELETTRICO SERVIZI LIVELLO -1
E	- QUADRO ELETTRICO UTENZE TERMOFLUIDICHE
F	- QUADRO ELETTRICO ASCENSORE
G	- QUADRO ELETTRICO SERVIZI LIVELLO -2
H	- QUADRO ELETTRICO AREA MUSICALE
UPS	- GRUPPO DI CONTINUITÀ ASSOLUTA (10 kVA autonomia 15 minuti)
SIPPIC	- QUADRO BT DEL DISTRIBUTORE (S.I.P.P.I.C. SPA)

## COMUNE DI CAPRI PIAZZA MARTIRI D'UNGHERIA



### RIQUALIFICAZIONE ARCHITETTONICA DELL'EX MERCATINO COMUNALE CON NUOVA DESTINAZIONE D'USO A CENTRO POLIFUNZIONALE

### PROGETTO DI LIVELLO ESECUTIVO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI

I2

### 8 - LIVELLO 0 DISTRIBUZIONE SECONDARIA ILLUMINAZIONE

DATA : maggio 2017

PROGETTISTI:

Arch. Claudio Oscar Stabile

COLLABORATORI:

Arch. Riccardo Teo

Arch. Edoardo Montella

Arch. Maria Stabile

ITACA assosiati S.r.l.