

Comune di Suisio (BG) – via Europa 20

progetto
Richiesta di Permesso di Costruire in Variante al Piano delle Regole del vigente Piano di Governo del Territorio da attuarsi a mezzo SUAP ai sensi del DPR n. 447/98

proprietà
A.C.B. srl
con sede in Osio Sotto (BG),
via del Lavoro n. 6
P.IVA 02185060163

committente e proponente firma
A.C.B. srl
con sede in Osio Sotto (BG),
via del Lavoro n. 6
P.IVA 02185060163

impresa esecutrice firma
DA DEFINIRSI

project managing firma

progettista impianti elettrici firma



mirko riva
ARCHITETTO

dott. architetto mirko riva
via san giorgio, 18
24046 Osio Sotto – Bergamo
voce +39 3335433164
e-mail mirkoriva@alice.it
n. iscrizione albo architetti di Bergamo n. 1982

dott. Ingegnere Stefano Rolt
via Girotti, 10/C
20100 Bareggio – Milano
voce +39 3394947729
e-mail s.rolt@vodafone.it
n. iscrizione albo ingegneri Provincia di Milano n. 15088

fase del progetto

PROGETTO DEFINITIVO

Adottato con deliberazione del C.C. n. del

Publicato sul B.U.R.L n. del

oggetto dell'elaborato

IMPIANTO ELETTRICO

Approvato con deliberazione del C.C. n. del

Publicato sul B.U.R.L n. del

contenuto dell'elaborato

ILLUMINAZIONE E FM
PALAZZINA UFFICI

04		
03		
02		
01		
rev.	data	note

collocazione temporale dell'elaborato

PROGETTO

protocollo n. rif. fase prog. n. tavola

MR.017.09.0PE.02 | VAR.PGT | E-06

percorso file

Y:\Internet\Email in arrivo 2018\ROLT\acbprogetti\PROGETTO
PALAZZINA.dwg

orientamento

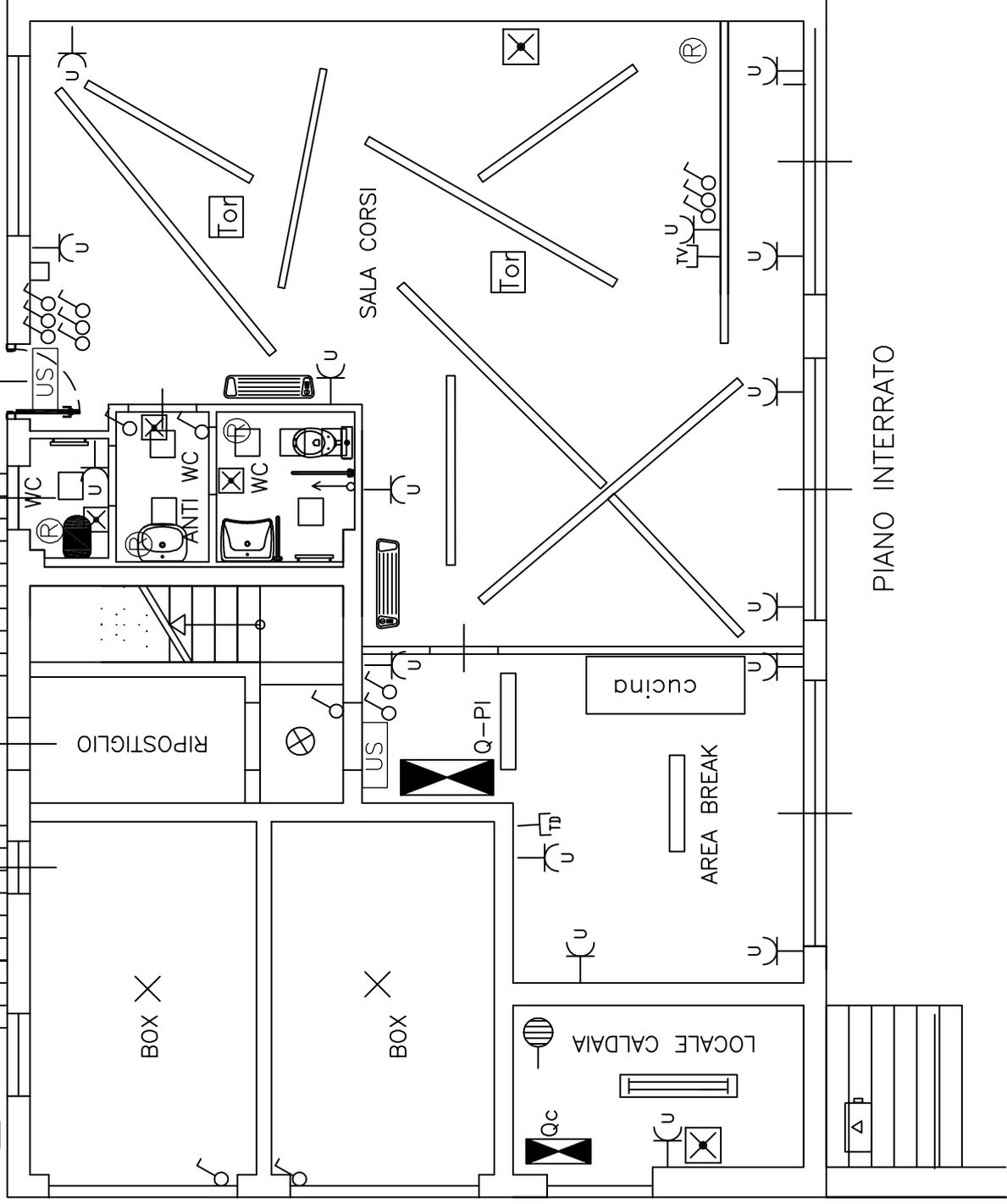


scala –

16 05 2018

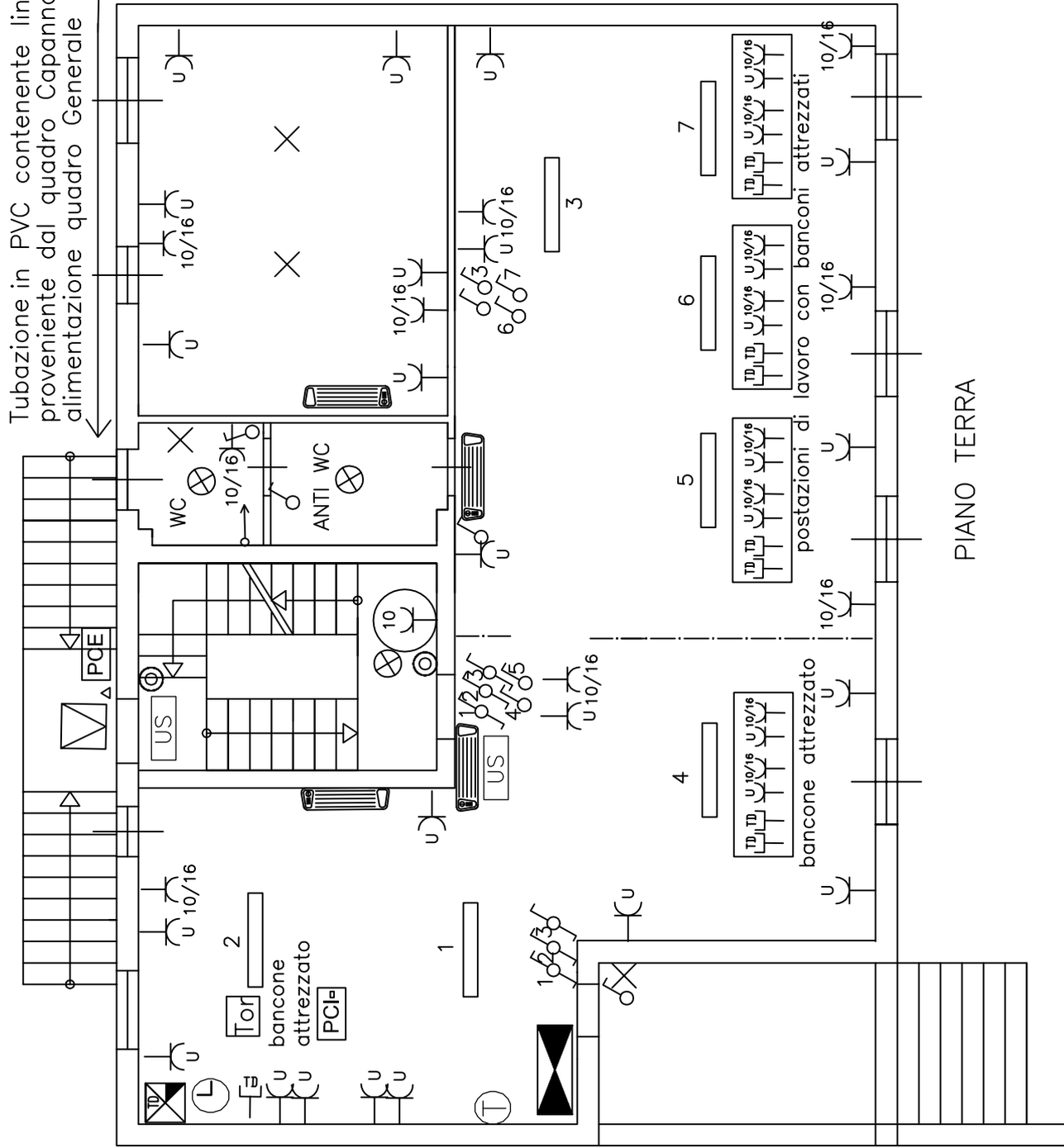
QG-PAL

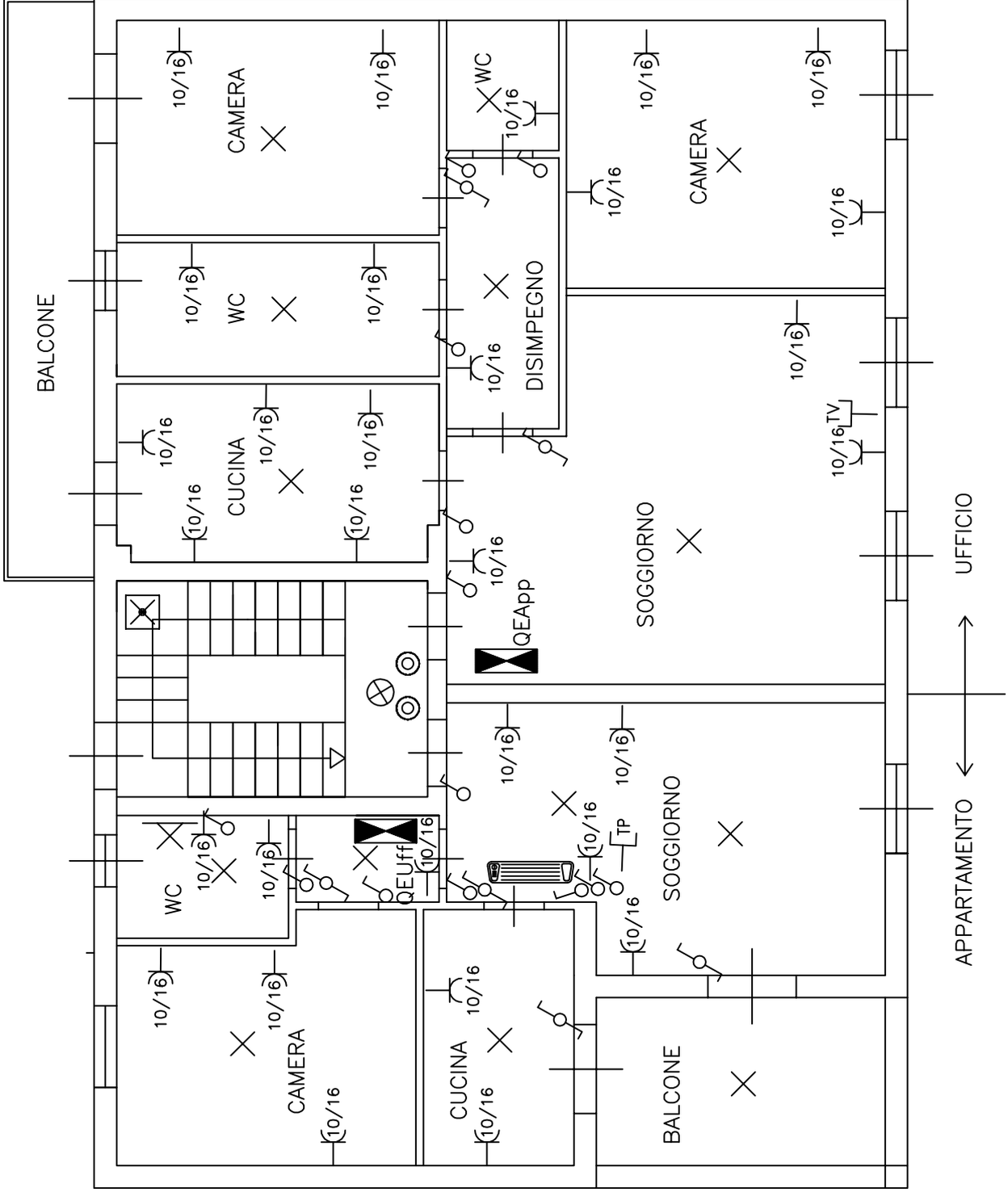
Linea alimentazione quadro Generale Palazz.
proveniente dal quadro Capannone 2



PIANO INTERRATO

Tubazione in PVC contenente linea in cavo
 proveniente dal quadro Capannone 2 per
 alimentazione quadro Generale Palazzina





LEGENDA SIMBOLI:			
	INTERRUTTORE / DEVIATORE / PULSANTE		CONTATORE ENEL
	PUNTO LUCE SOFFITTO/PARETE	QGP Q-PI Q-PT Qc	QUADRO ELETTRICO GENERALE PALAZZINA QUADRO ELETTRICO PIANO INTERRATO QUADRO ELETTRICO PIANO TERRA QUADRO ELETTRICO CALDAIA
	PROIETTORE PICCOLO A PARETE		PRESA BIPASSO 2P+T, 230V, 10/16A
	PLAFONIERA A PLAFONE		PRESA UNEL, 230V, 10/16A
	APPARECCHIO ILLUMINANTE DA INCASSO LAMPADE A LED		PRESA TD
	APPARECCHIO ILLUMINANTE DA INCASSO LAMPADE A LED		PRESA TV
	STRISCIA LUMINOSA A LED		CENTRALINA RACK DATI
	APPARECCHIO DI EMERGENZA A LED SOPRA PORTA US BEGHELLI Mod. F65LED IP65 SE 8 W Autodiagnosi		ALIMENTAZIONE BOILER / CALDAIA
	APPARECCHIO DI EMERGENZA BEGHELLI Mod. F65LED IP65 SE 8 W Autodiagnosi		ALIMENTAZIONE CDZ
	RIVELATORE DI PRESENZA		OROLOGIO
	TERMOSTATO		