

COMUNE di PADOVA

SETTORE LAVORI PUBBLICI

RIFACIMENTO PISTA BMX AL PARCO RACITI

PROGETTO ESECUTIVO

Importo complessivo € 500.000,00

CODICE OPERA

LL.PP. EDP 2017/020

IL RESPONSABILE UNICO DEL
PROCEDIMENTO

Ing. Claudio Rossi

Titolo: **PROGETTO: RIFACIMENTO PISTA BMX E LOCALI ACCESSORI**

Elaborato:

IE02

Descrizione Elaborato:

**IMPIANTO ELETTRICO - SCHEMI QUADRI ELETTRICI -
QUADRO GENERALE**

Numero:

28

Filename:

APPR_28_IE02

Data:

luglio 2018

Scala:

varie

Revisione

Oggetto

Data

PROGETTISTA:

Ing. Denis Penzo

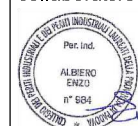
via XXIV maggio n.29 - 31021 Mogliano Veneto (TV)
mail: d.penzo@destructura.it pec: denis.penzo@ingpec.eu
tel. 0418940361 mobile 3400089855
c.f. PNZDNS75M02L736P P.Iva 03827650262
Ordine Ingegneri Treviso al n. A2757

TIMBRO E FIRMA



FIRMA DIGITALE
ing. Denis Penzo

collaboratore



COLLABORATORI

Progetto Generale e Coordinamento:

Progetto Strutture:

Progetto Impianti Idrico Termico Sanitario:

Progetto Impianti Elettrici e affini:

Indagini Geotecniche:

Compatibilità Idraulica:

S.A.M. e C. Studio Architettura Misticoni e Consulenti - Padova

Ing. Mauro Ferrarese - Padova

Per. Ind. Masiero Andrea - Legnaro PD

Per. Ind. Albiero Enzo - Piove di Sacco PD

Sirgeo S.r.l. Dott. Geol. Devi Fincato - Padova

Ing. Mauro Tortorelli - Padova

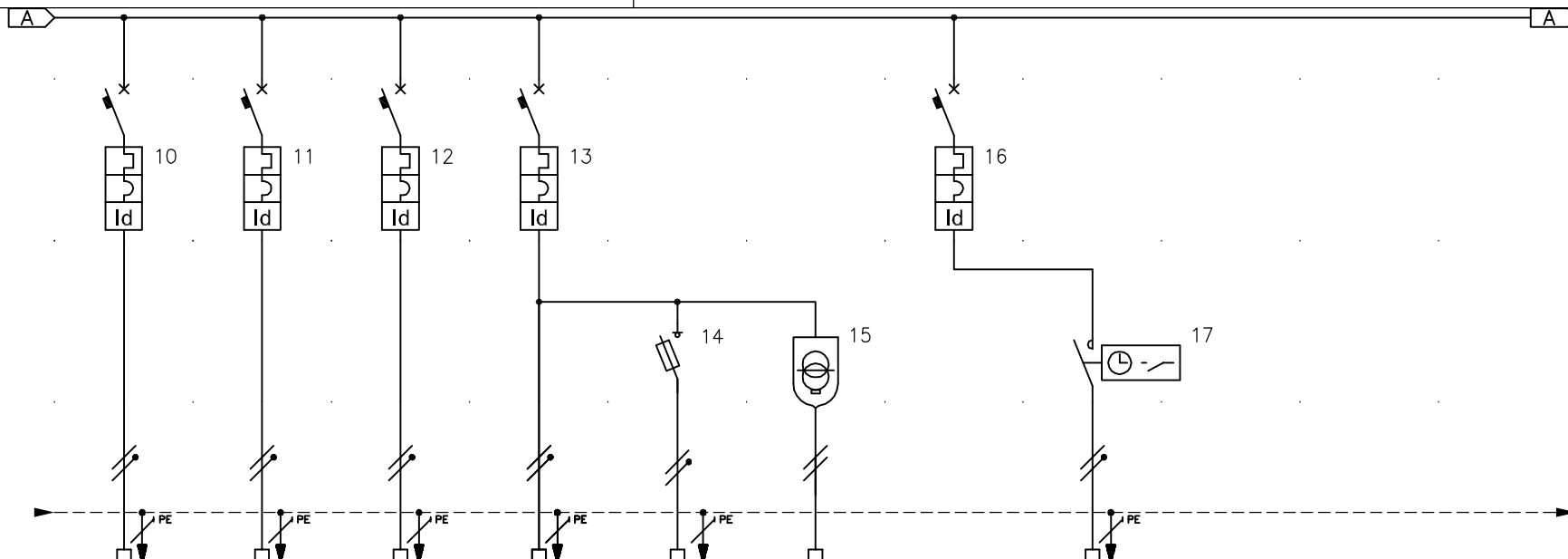
QUADRO GENERALE LOCALI SERVIZIO

— QG —

TENSIONE NOMINALE	400 V	lcto PRESUNTA	6 kA
FREQUENZA	50 Hz	SIST. DI NEUTRO	TT
IMPIANTO A MONTE	QUADRO CONSEGNA ENERGIA OFFICINA		

TITOLO : Centro Sportivo Comunale Brentella
 "Filippo Raciti"
 RIFACIMENTO PISTA CON LOCALI DI SERVIZIO
 PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE : COMUNE DI PADOVA



CIRCUITO	n.											
UTENZA		PRESE FM INGRESSO E UFFICI	POMPA DI CALORE (CDZ)	RISERVA	ILLUMINAZIONE NORMALE	ILLUMINAZIONE EMERGENZA	TRAFO CHIAMATE	ILLUMINAZIONE ESTERNA	INTERRUTTORE ASTRONOMIC FINDER 12.92.8			
POTENZA ASSORBITA	kW											
CORRENTE ASSORBITA	A											
INTERRUTTORE	MARCA											
	P.D.I.	kA	4.5	4.5	4.5	4.5		4.5				
	POLI x PORTATA	A	2x16	2x16	2x16	2x10		2x10				
	CURVA/RELE'		C	C	C	C		C				
	I _{rth}	A										
	I _{rm}	A										
	I _d	A	0.03	0.03	0.03	0.03		0.03				
	RITARDO	ms	ISTANTANEO	ISTANTANEO	ISTANTANEO	ISTANTANEO		ISTANTANEO				
SEZIONATORE	CLASSE		AC	AC	AC	AC		AC				
	MARCA											
FUSIBILI	POLI x PORTATA	A										
	MARCA											
CONTATTORE RELE'	POLI x PORTATA	A				1x32+N fus. 2A						
	TIPO/MARCA											
	TENSIONE BOBINA	V										
TIPO DI CAVO	POLI x PORTATA	A										
	TIPO/MARCA											
SEZIONE E FORMAZIONE	mmq		FS17 2x1x4+PE	FS17 2x1x4+PE	FS17 2x1x1.5+PE	FS17 2x1x1.5+PE	FS17 2x1x1.5		FS17 2x1x1.5+PE			
LUNGHEZZA	m											
NUMERAZIONE MORSETTIERA												
AUSILIARI ELETTRICI							P. 40VA 230V/12V					
NOTE												

FRONTE

QUADRO GENERALE

Centralino da parete

Tipo BTICINO F107N72D

Dim. reali 448x822x161 mm

MATERIALE PLASTICO

PORTA FRONTALE TRASPARENTE

CAPACITA' 72 MODULI (4x18)

GRADO DI PROTEZIONE IP65

CONFORMITA' NORMATIVA:

CEI 23-48, CEI 23-49;

CEI EN 61439-3

