


00	19/09/2017	Progetto Esecutivo	DB	AN	MD
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	DIS.	CONTR.	APPROV.



**COMUNE DI  
PADOVA**  
Settore Edilizia Pubblica  
e Impianti Sportivi  
Via Niccolò Tommaseo, 60  
35131 Padova

<div> <i>Società del Gruppo Hera</i></div> <div>Sinergie spa Viale dell'Industria, 23/A 35129 Padova T 0498908111 - F 0498908199 - E info.pd@sinergiespa.com</div>		Tavola  <b>APPR_38_CT09.00</b>
Oggetto	ADEGUAMENTO NORMATIVO CENTRALE TERMICA	Codice Opera LLPP EDP 2017/021 CUP - H91E17000090004
Sito	CENTRALE TERMICA "CAMPO VIRTUS CALCIO" - CT 09 VIA DEI SALICI, 25 - 35124 PADOVA (PD)	File  APPR_38_Schemi_Quadri_Elettrici_CT09
Elaborato	IMPIANTI ELETTRICI <b>Schemi Quadri Elettrici</b>	Scala  -
		Data  SETTEMBRE 2017
<div><div> <i>Società del Gruppo Hera</i>  Prodotto da Enrico Strappazzon</div><div></div></div>		Committente

I presenti elaborati sono opera di ingegno e tenuto conto dell'importanza che rivestono i medesimi, in quanto costituiscono il risultato di studi, scelte anche originali, esperienze e capacità di inventiva da parte della società Sinergie S.p.a., si vieta la divulgazione degli stessi, al fine di evitare che i medesimi possano essere diffusi e quindi portati a conoscenza di chi opera nello stesso settore, causando alla società Sinergie S.p.a. un sicuro pregiudizio.

CARATTERISTICHE QUADRO ELETTRICO

TENSIONE NOMINALE:

- ☐ 230V  
☒ 230/400V  
☐ Altro: \_\_\_\_\_

TENSIONE CIRCUITI AUSILIARI:

- ☐ 12V ☐ 230V  
☐ 24V ☐ Altro: \_\_\_\_\_  
☐ 110V

FREQUENZA NOMINALE:

- ☒ 50 Hz  
☐ 60 Hz  
☐ Altro: \_\_\_\_\_

SISTEMA DI MESSA A TERRA:

- ☒ TT ☐ IT  
☐ TN-C ☐ Altro: \_\_\_\_\_  
☐ TN-S

SEGREGAZIONE:

- ☒ Forma 1 ☐ Forma 2 ☐ Forma 3 ☐ Forma 4

ISOLAMENTO:

- ☐ Classe I ☒ Classe II ☐ Altro: \_\_\_\_\_

POTENZE E CORRENTI:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

PROVENIENZA E TIPO LINEE DI ALIMENTAZIONE:

LINEA DI ALIMENTAZIONE DAL QUADRO GENERALE  
CAVO ESISTENTE \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

CORRENTI DI CORTO-CIRCUITO:

Presunta (Icp): \_\_\_\_\_ Limitata (Ip): \_\_\_\_\_

CARPENTERIA:

Struttura / posa: ☒ PARETE \_\_\_\_\_

Porta: ☒ TRASPARENTE \_\_\_\_\_ Chiusura: \_\_\_\_\_

Marca/modello: \_\_\_\_\_

- Materiale: ☐ PVC ☐ Resina ☐ Poliestere ☒ Termoplastico  
☐ Metallo ☐ Acciaio inox ☐ Altro: \_\_\_\_\_

Dimensioni indicative / moduli: 72 MODULI

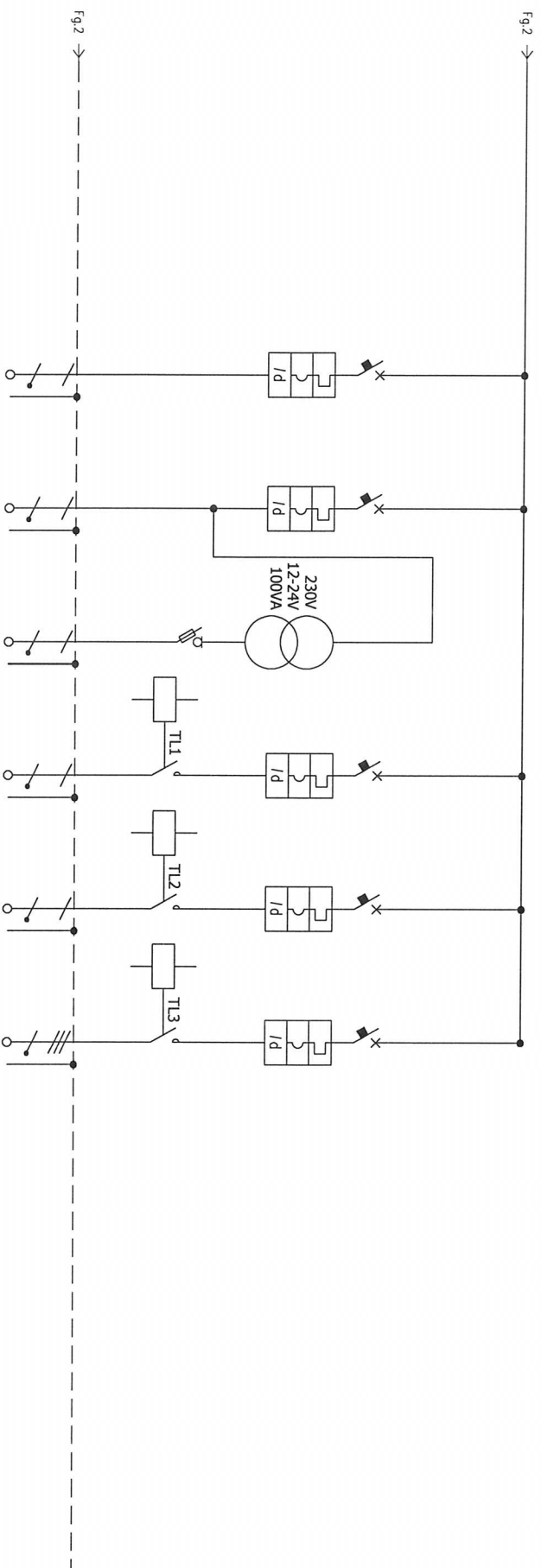
Grado di protezione: IP65

NORME APPLICABILI:

- ☒ CEI 17-113 ☐ CEI 17-114 ☐ CEI 17-116 ☐ CEI 23-51 ☐ Altro: \_\_\_\_\_

Denominazione quadro:		Commesso:	
QUADRO CENTRALE TERMICA		QD-R1-17192-09	
CARATTERISTICHE QUADRO		Sigla	Foglio
		Q.CT	1
			di
			3
			Dato:
			28.09.2017
		Tavola	Rev.
		Q0.0	1



[illegible]

Denominazione quadro:  
**QUADRO CENTRALE TERMICA**  
**SCHEMA UNIFILARE**

<p>Sigla</p> <p><b>Q.CT</b></p>
---------------------------------

mess: QD-R1-17192-09

Foglio		di	Data:
3	3		28.09.2017
Tavola			Rev.
00.0			1