



" P.O F.E.S.R. Sicilia 2007/2013  
 Asse 3 - Obiettivo specifico 3.3  
 Obiettivo operativo 3.3.2  
 Linea di Intervento 3.3.2.1  
 Bando Pubblico Relativo Offerta Sportiva



**COMUNE DI NASO**  
 PROVINCIA DI MESSINA

Oggetto: **PROGETTO ESECUTIVO**

**INTERVENTO DI RIQUALIFICAZIONE DEL CAMPO DI CALCIO ESISTENTE  
 DI C/DA GRAZIA**



ELABORATI: "TED"

**Tavola  
 TED-11.b**

UFFICIO TECNICO COMUNALE

VISTO

PROGETTO

*Ufficio Tecnico  
 Arch. Mario Messina*

*Progettista Impianti  
 Ing. Tonino Scaffidi*

*RUP  
 Arch. Mario Sidoti Migliore*

*MAGGIO 2018*

**Visti ed Approvazioni**

**Redazione**

**Revisione**

**Verifica**

**Approvazione**

Firma

Data

Firma

Data

Firma

Data

Firma

Data



# Comune di NASO

Comune di Naso  
via Marconi, 2

**Progetto**  
Campo di Calcio Città di Naso - c.da

**Disegnato**

**N° Disegno**

**Tensione di esercizio**  
400/230

**Distribuzione**  
TT

**Norma posa cavi**  
CEI UNEL35024

**Stato progetto**  
Calcolato

Data: 03/05/2018  
Pagina: 1

QC  
Quadro Contatore  
  
Icc max 5,94 (kA)  
CEI EN 60947-2 Icu

QG  
Quadro Generale  
  
Icc max 4,18 (kA)  
CEI EN 60947-2 Icu

Comune di Naso  
via Marconi, 2

**Progetto**  
Campo di Calcio Città di Naso - c.da

**Disegnato**

**N° Disegno**

**Tensione di esercizio**  
400/230

**Distribuzione**  
TT

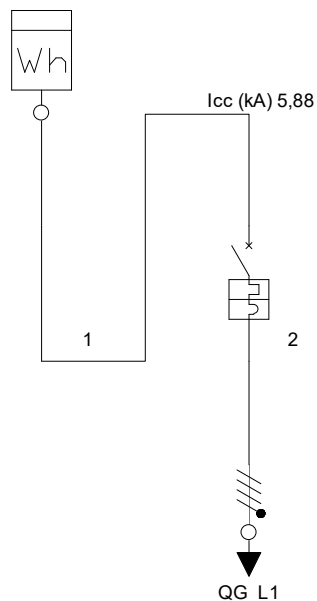
**Quadro**  
QC - Quadro Contatore

**P.I. secondo norma**  
CEI EN 60947-2 Icu

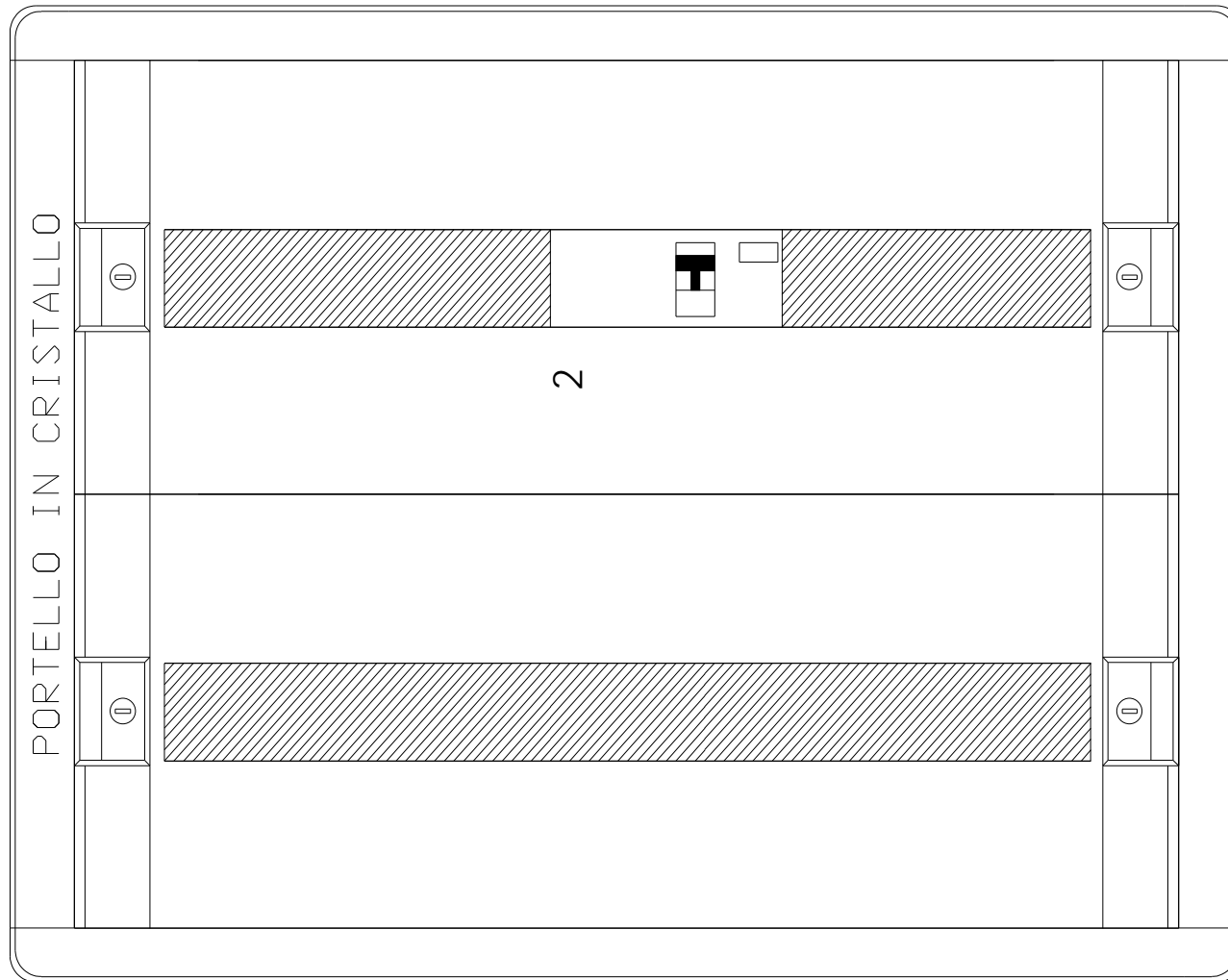
**Norma posa cavi**  
CEI UNEL35024


**Stato progetto**  
Calcolato

Data: 03/05/2018  
Pagina: 1/1



Descrizione	Linea Generale						
Fasi della linea	L1L2L3N	L1L2L3N					
Corrente regolata di fase I <sub>r</sub> (A)	1 x I <sub>n</sub> = 125,00	1 x I <sub>n</sub> = 125,00					
Corrente nominale I <sub>n</sub> (A)	125,00	125,00					
I diff. (A) / Rit.diff. (s)							
Potere di interruzione (kA)	0	16					
Potenza totale	7,600 kW	7,600 kW					
Coeff Utilizz./Contemp. Ku/Kc	1/1	1/1					
Potenza effettiva	7,600 kW	7,600 kW					
Corrente di impiego I <sub>b</sub> (A)	11,91723	11,91723					
Sezione di fase (mm <sup>2</sup> )	50	70					
Sezione di neutro (mm <sup>2</sup> )	25	35					
Sezione di PE (mm <sup>2</sup> )	25	70					
Portata cavo di fase (A)	134	140,62					
Lunghezza linea a valle (m)	0	50					
c.d.t. effett. tratto/impianto (%)	0,00 / 0,00	0,09 / 0,09					
Sigla cavo		FG16OR16					
Note							

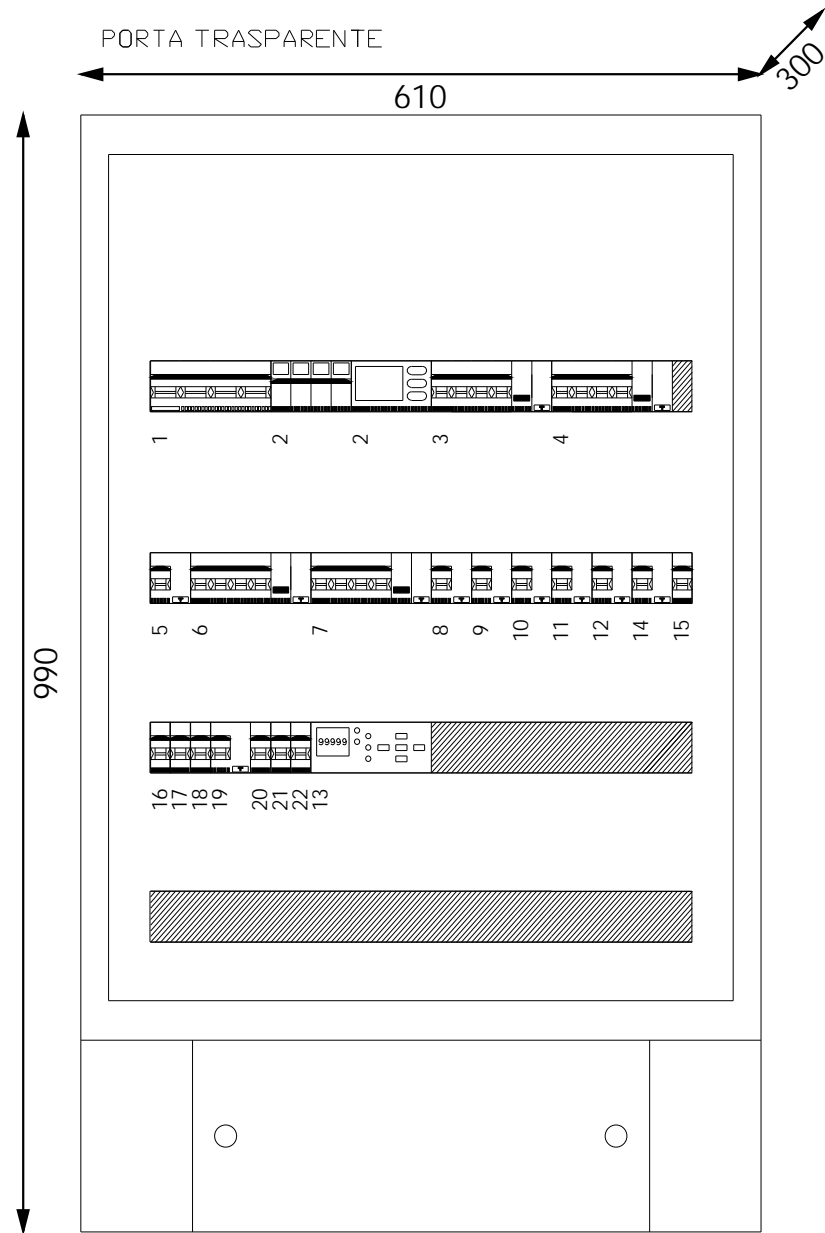



Progetto Campo di Calcio Città di Naso - c.da Grazia	Tipologia	Disegno	Esecutore	 <b>Comune di</b> <b>NASO</b> <b>Comune di Naso</b> via Marconi, 2
Descrizione QC Quadro Contatore	Note	Data 03/05/2018	Aggiornamento	









Progetto Campo di Calcio Città di Naso - c.da Grazia	Tipologia	Disegno	Esecutore	 <b>Comune di</b> <b>NASO</b>	<b>Comune di Naso</b> via Marconi, 2
Descrizione QG Quadro Generale	Note	Data 03/05/2018	Aggiornamento		