

Tensione di esercizio:

400 / 230 V

Icc massima ai morsetti di entrata:

3,118 kA

Famiglia involucri:

Quadri per automazione e distribuzione

Livello di segregazione:

Non segregato (forma 1)

Ingombro totale (BxHxP) [mm]:

402x645x200

Grado IP:

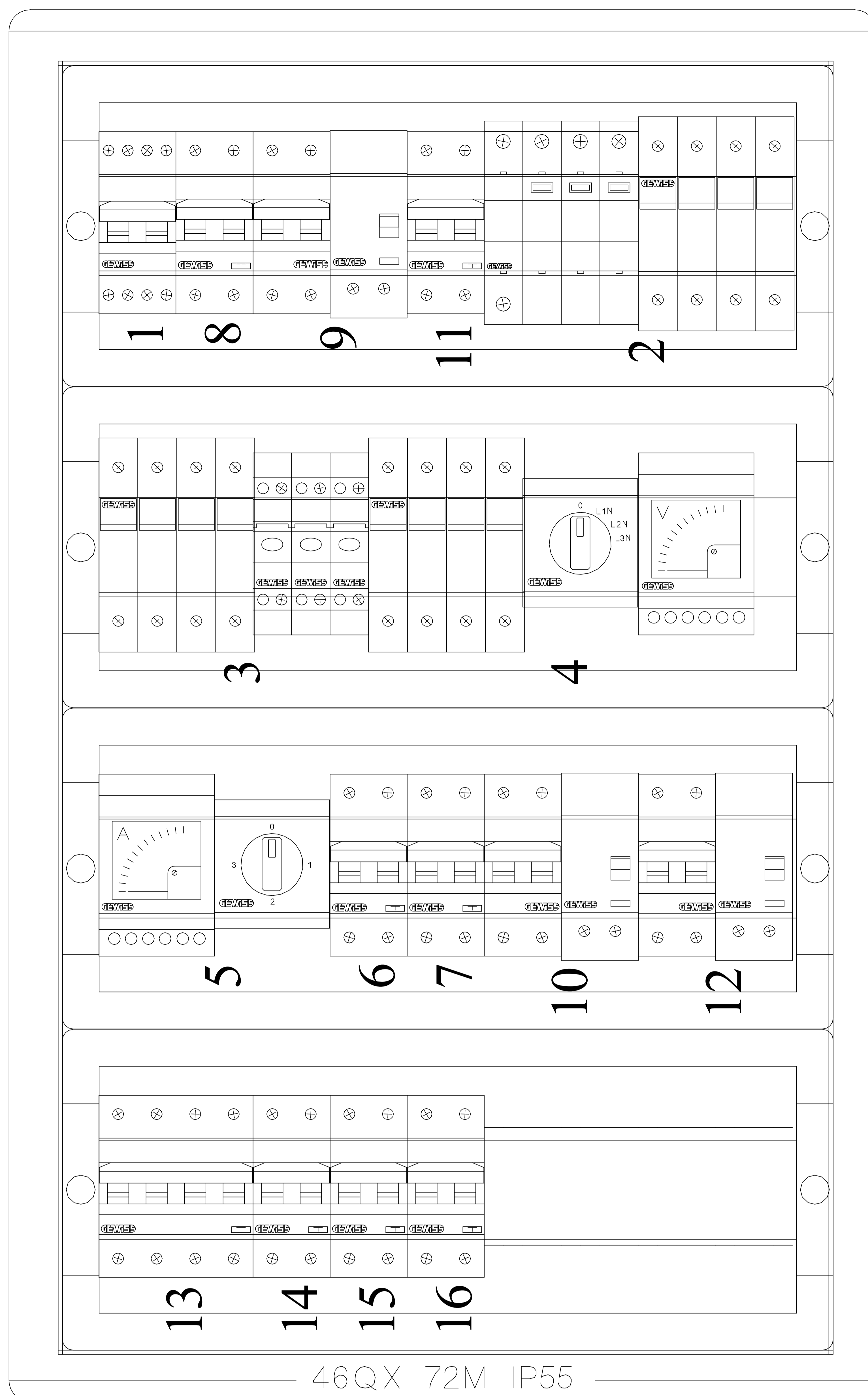
IP55

Corrente Icw:

10 kA

Norma verifica termica:

CEI 23-51



Famiglia armadio

Quadri per automazione e distribuzione

Dimensioni nominali (BxHxP) [mm]

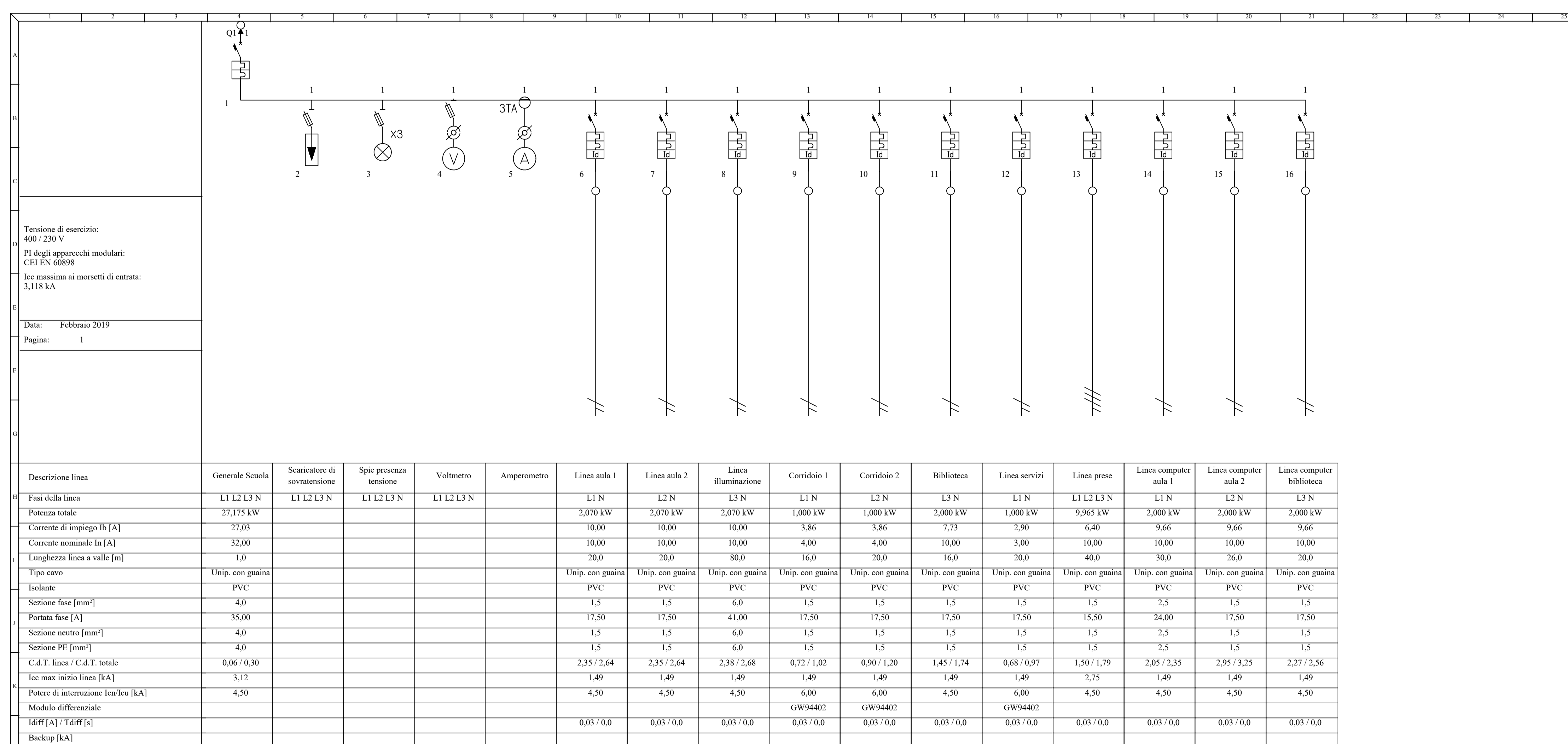
405x650x200


Dimensioni effettive (BxHxP) [mm]

402x645x200

Struttura base

GW46054




Comune di ISOLA SANT'ANTONIO
 Provincia di ALESSANDRIA
 OPERA

Manutenzione straordinaria per ristrutturazione ed adeguamento della scuola primaria "De Amicis" FONDO comma 140 Decreto MIUR n. 1007 del 21-12-2017
 COMMITTENTE
 Comune di Isola Sant'Antonio P. G. Garibaldi, 1
 15050 Isola Sant'Antonio Provincia di Alessandria P. I.V.A. 00505090068

PROGETTO ESECUTIVO
 Febbraio 2019

Oggetto:
IMPIANTI ELETTRICI
QUADRO GENERALE SCUOLA QG
CARPENTERIA QUADRO GENERALE QG

Scala: **1:1**
 Tavola n°: **IE-004**

Proprietà riservata, è vietato riprodurre o utilizzare il contenuto senza autorizzazione (art. 2575 c.c.)
 Progetto n.: **4690** Serie: **PE**

RICHIEDENTE:
 Comune di Isola Sant'Antonio
 P. G. Garibaldi n° 1
 15050 Isola Sant'Antonio
 tel. 0039 - 0131 - 857121
 fax 0039 - 0131 - 857475
 C.F. TRV GPP 04C27 A479L
 P. I.V.A. 00505090068
 Timbro e firma:

PROGETTISTA:
 dott. ing. Giuseppe Mario Trivero
 v. Gerolamo Cermelli n° 10
 15121 Alessandria
 tel. 0039 - 0131 - 342783
 fax 0039 - 0131 - 342783
 C.F. TRV GPP 04C27 A479L
 P. I.V.A. 01716630064
 Timbro e firma: