



DIGA VILLAROSA

"Interventi urgenti per il ripristino e l'adeguamento degli impianti - Id 935"
da effettuarsi presso la Diga Villarosa - Comune di Villarosa (EN)
gestita dalla Regione Siciliana.

PROGETTO ESECUTIVO

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO :

Dott. Giuseppe Lombardo

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI TRA:

Mandataria



Mandanti



STUDIO DI INGEGNERIA
Ing. Antonio Nastri



REDAZIONE DELL'ELABORATO

SOCIETA':
SERING Ingegneria S.r.l.

RESPONSABILE :

Dott. Ing. Gabriele Speciale

RESPONSABILE E COORDINATORE DI PROGETTO PER L'RTP : SERING Ingegneria S.r.l.

Dott. Ing. Sergio Di Maio



TITOLO:

2. IMPIANTI IMPIANTO ELETTRICO - SCHEMI ELETTRICI QUADRO ELETTRICO CONSEGNA

CODICE:

PE-IMP-217-02

		REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO			
SIGLA		F. Bruno	A. Nastri	G. Speciale			
REVISIONE	N.	DESCRIZIONE			RED.	VER.	APP.
	00	Emissione Aprile 2021			F.B.	A.N.	G.S.
	01	Emissione a seguito di aggiornamento			F.B.	A.N.	G.S.
	02	Emissione a seguito di verifica			F.B.	A.N.	G.S.

NOME FILE :

PE-IMP-217-02

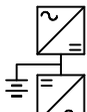
DATA :

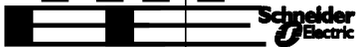
Ottobre 2021

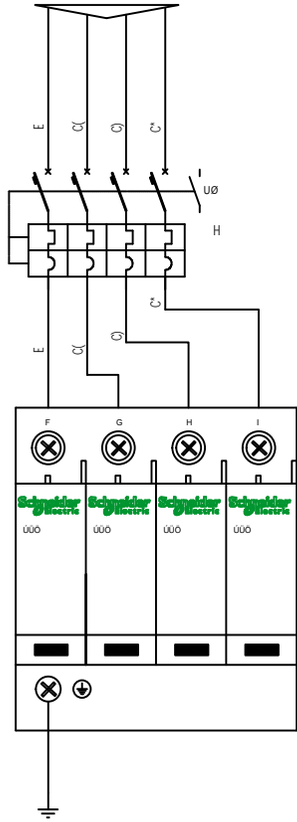
SCALA :

-

ΣΥΜΒΟΛΙΑ ΚΑΙ ΣΗΜΑΝΤΑ

									
ΦΥΛΛΩΜΑ ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗΣ	ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ	ΦΥΛΛΩΜΑ ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗΣ ΤΑΧΥΣΥΜΒΟΛΙΑ	ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ	ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ	ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ	ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ	ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ	ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ	ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ
									
ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ	ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ	ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ	ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ	ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ	ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ	ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ	ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ	ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ	ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ
									
ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ	ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ	ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ	ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ	ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ	ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ	ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ	ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ	ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ	ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ
									
ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ	ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ	ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ	ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ	ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ	ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ	ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ	ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ	ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ	ΥΠΕΡΜΕΤΡΩΣΗ





0S0PVO

U0U00WU

E 0S0 çããã[•ãã^çFH*•ZU00U0U) 00P0S0ãã *

00P0Q0

E 000/0E 000 000GF U0X0U0P0 U00E

0000P0U00

E U0000CE I U00W0

U00VU 0^ããããã } ^0ããããã [!^||| Æããããã [•æ

V0XU0CE

