REGIONE SICILIANA

COMUNE DI RAMACCA CITTA' METROPOLITANA DI CATANIA



PROGETTO ESECUTIVO

Lavori di "Rigenerazione urbana del centro abitato di Ramacca, volto alla riduzione del fenomeno di marginalizzazione e degrado sociale, nonché al miglioramento della qualità del decoro urbano e del tessuto sociale ed ambientale da attuare nei vicoli adiacenti del centro storico"

CUP: F12F22000310001 - CIG: 9569954FDB



Il Progettista:



AB2 Engineering Progettazione e Costruzione S.r.I. Uffici: Via Mons. Domenico Orlando n° 14 - 95126 CATANIA



Il Progettista indicato e Direttore Tecnico Ing. Antonino BELPASSO

II R.U.P.:

Geom. Salvatore SOTTOSANTI

Il Progettista architettonico Ing. Alessia LEANZA

Gruppo di lavoro: Ing. Claudia GULLOTTO (C.S.P.) Ing. Sergio BONFISSUTO Dott. Geol. Alessio D'URSO Visti e approvazioni:

SCHEMA ELETTRICO DEL QUADRO DELL'IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE DI PIAZZA MARGHERITA

ELABORATO	PROG.	REV.		
EL	03	0		

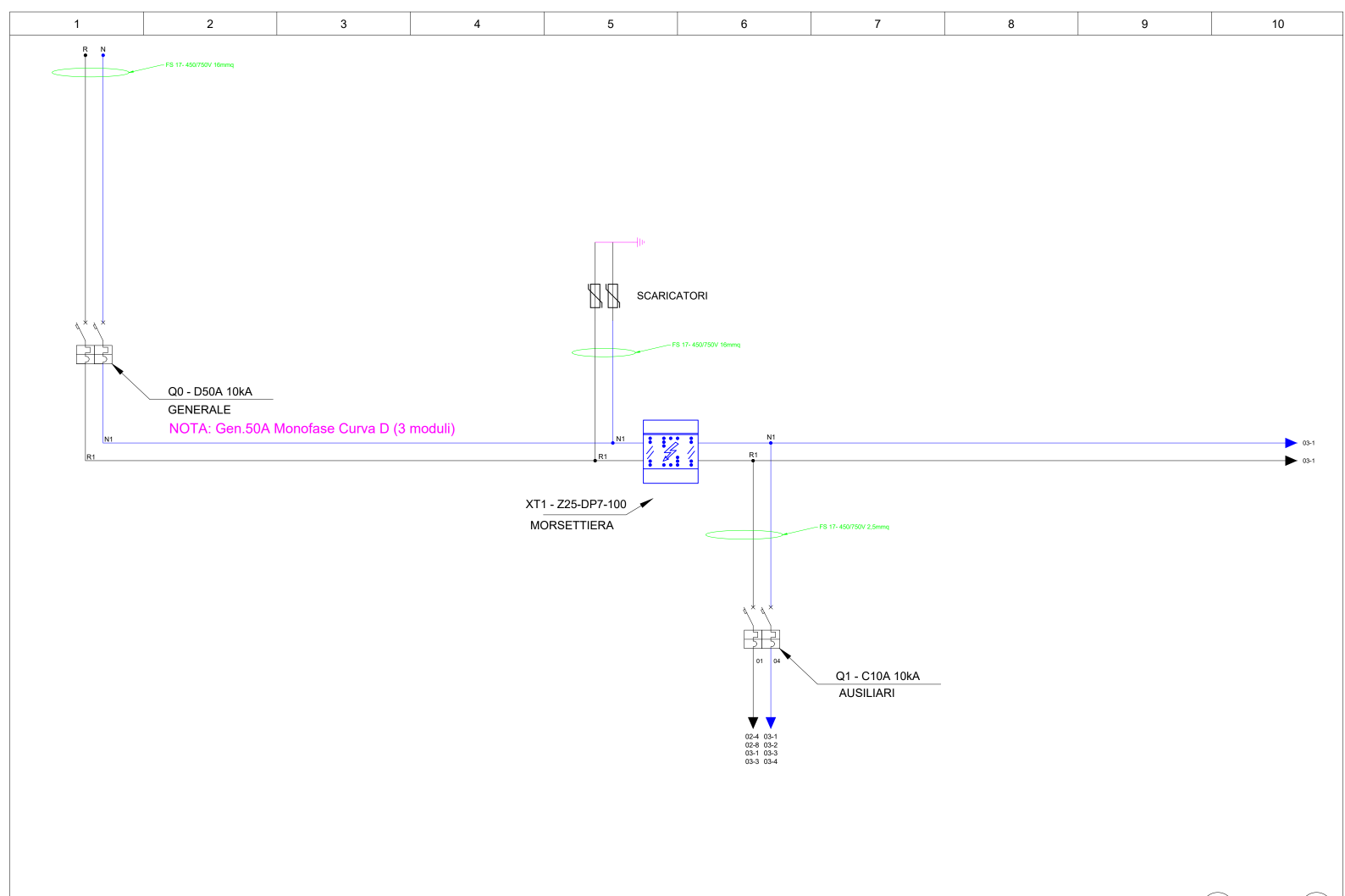
CARTELLA PRO	n. gen. elab. 047	FILE NAME	EL.03_0	NOTE			SCALA	
1		•						
0	EMISSIONE				APRILE 2023	A.L.	C.G.	A.B.
REV.			DESCRIZIONE		DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

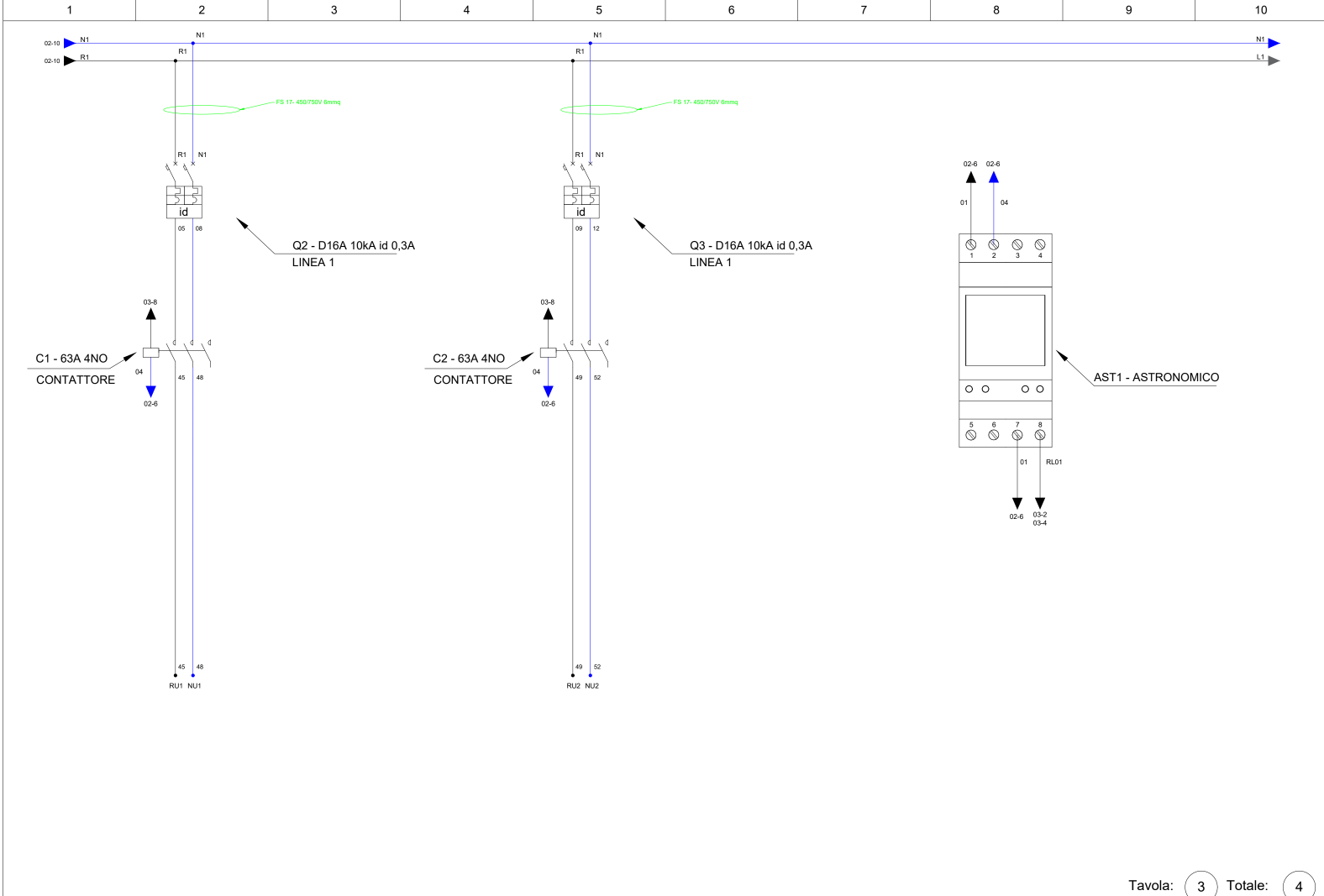
A termine di legge tutti i diritti sono riservati. E' vietata la riproduzione in qualsiasi forma senza autorizzazione dei progettisti

SCHEMA ELETTRICO QUADRO I.P. TELEGESTITO TIPO:

QE 2PM

Due uscite monofase con orologio astronomico





VERSIONE QUADRO (SENZA VANO CONTATORE) **ARMADIO CVN**

NOTA: la versione con TRAPEZIO va richiesta esplicitamente in sostituzione all'illustrazione presente.

