



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.l.
 Uffici: Via Mons. Domenico Orlando
 n° 14 - 95126 CATANIA



Il Progettista indicato e Direttore Tecnico
Ing. Antonino BLPASSO

Il Progettista architettonico
Ing. Alessia LEANZA

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

Il R.U.P.:

Geom. Salvatore SOTTOSANTI

Visti e approvazioni:

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

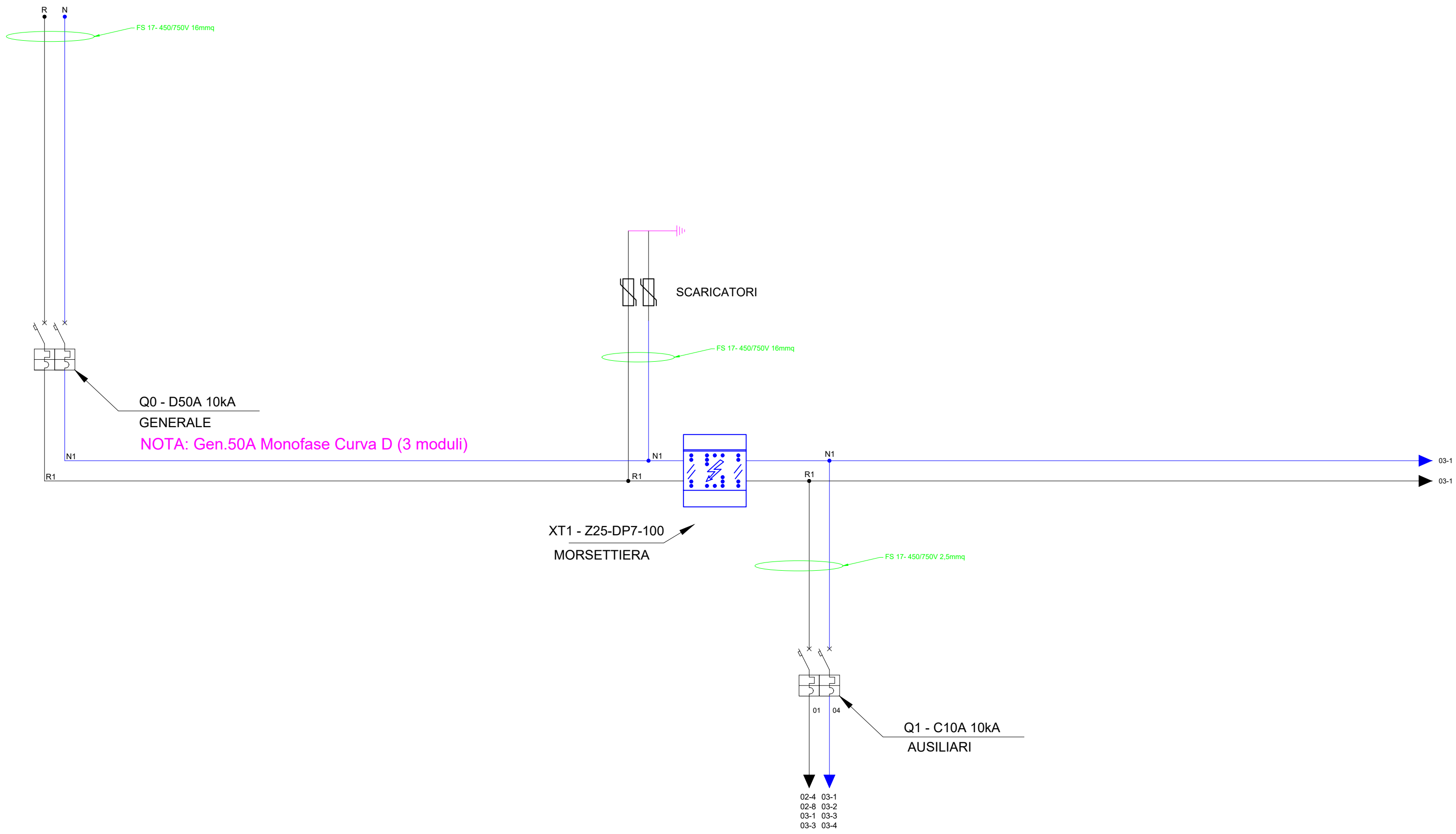
ELABORATO	PROG.	REV.
EL	03	0

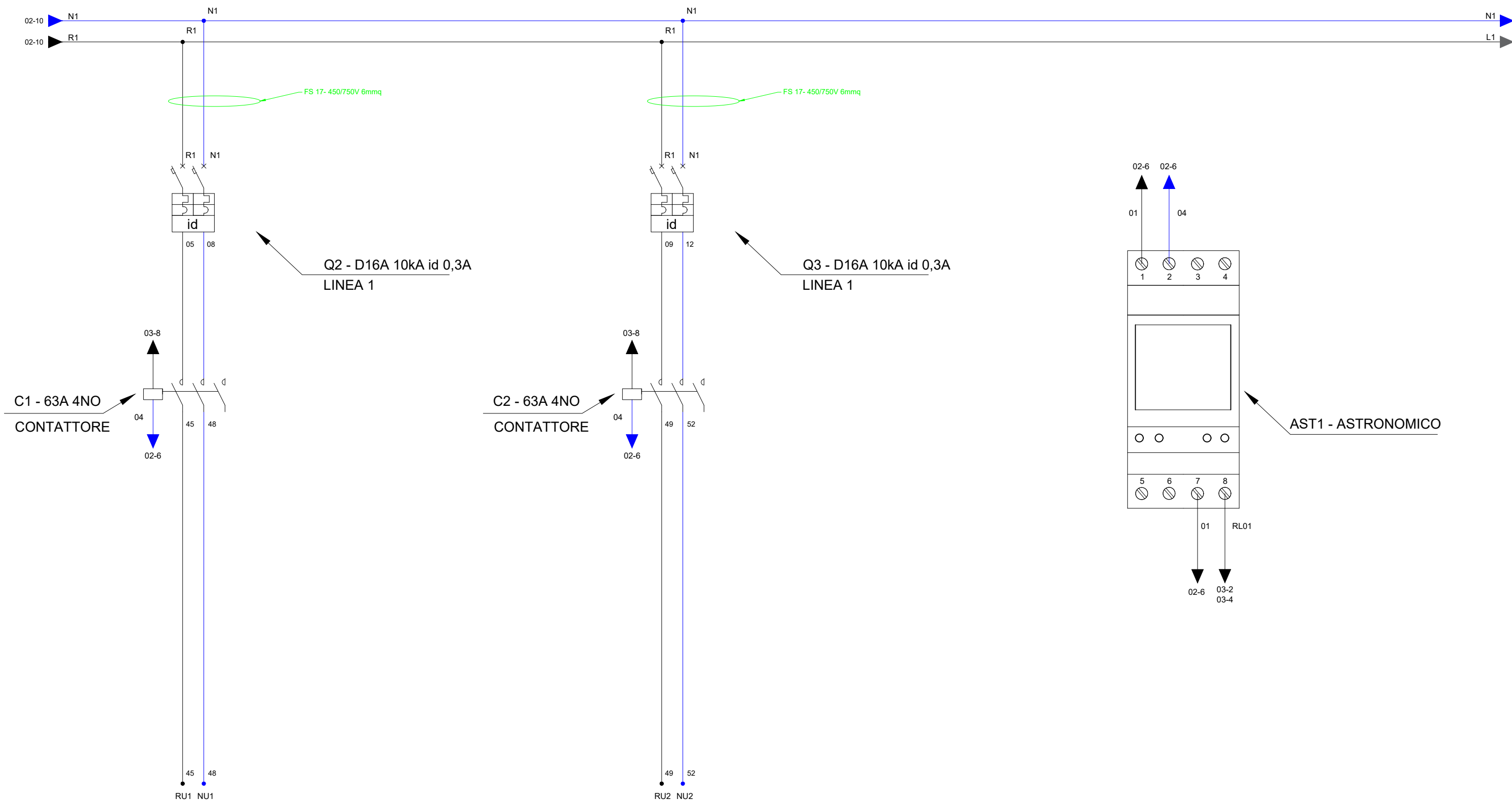
CARTELLA	N. GEN. ELAB.	FILE NAME	NOTE	SCALA
PRO	047	EL.03_0		-
1				
0	EMISSIONE		APRILE 2023	A.L. C.G. A.B.
REV.	DESCRIZIONE		DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO

SCHEMA ELETTRICO QUADRO I.P. TELEGESTITO TIPO:

QE 2PM

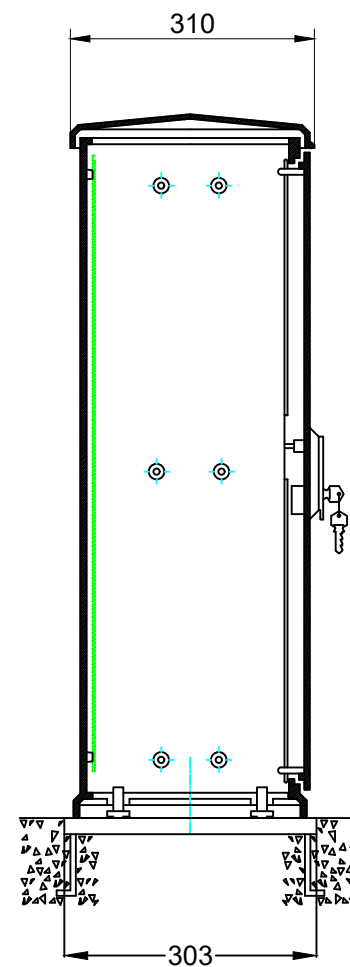
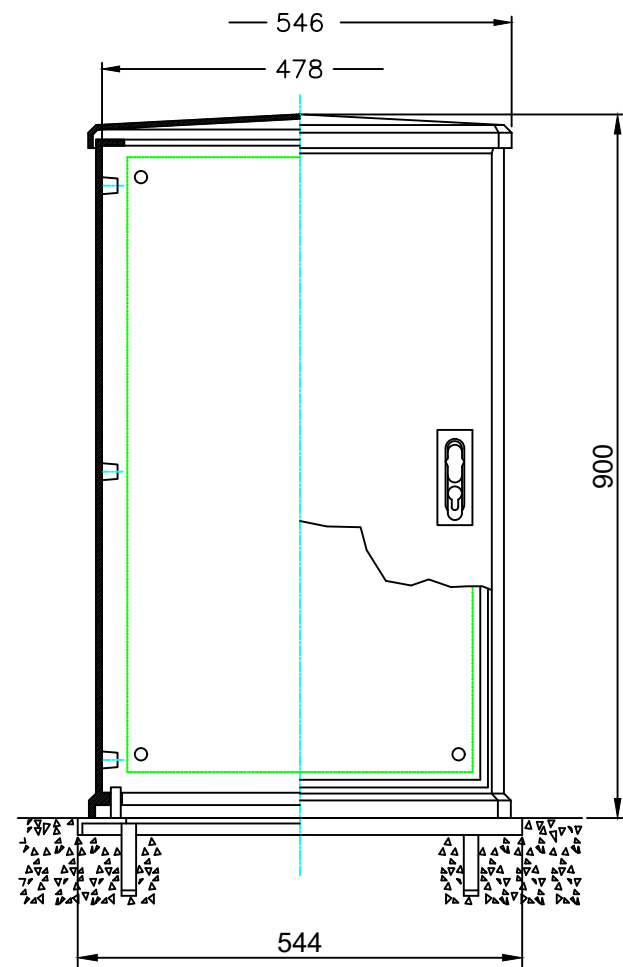
**Due uscite monofase
con orologio astronomico**



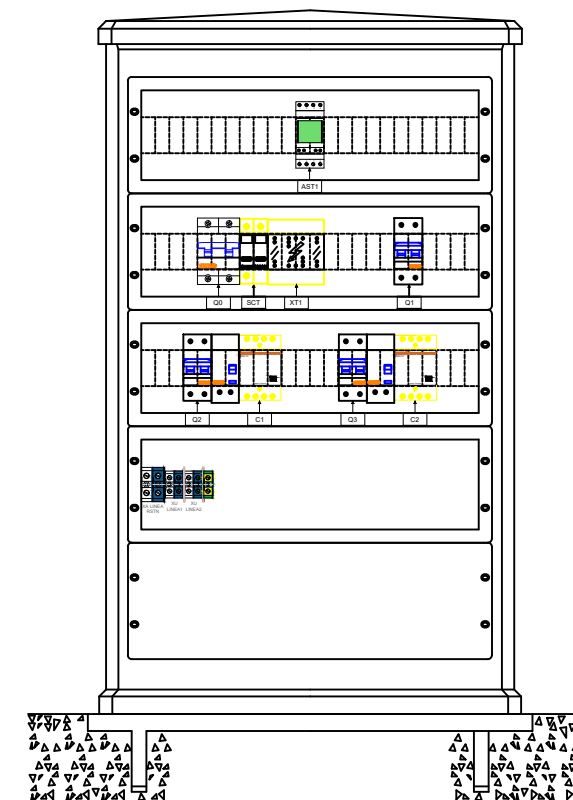


VERSIONE QUADRO (SENZA VANO CONTATORE) ARMADIO CVN

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



Elementi: - DKC Armadio vetrores. CVN/0-P in esecuz. con porta a parte (art.073900953)
- DKC ACV2000/MTC/N Montanti + Cornici Lunghe CVN (art.095756375)



Elementi: - DKC Telaio Ancoraggio TA/CVT (art.095735007)