

ITER

Valutazione di Impatto Ambientale
artt.23 - 24 - 25 D.Lgs. 152/2005)
Commissione Tecnica PNRR - PNIEC
(artt.17 D.Lgs. 77/2021)

PROPONENTE

SICILIA POWER S.R.L.

Arezzo, Via Don Luigi Sturzo 14 P.IVA 02388040517

OGGETTO

Terre del sole [TP01] 67,07 MWp
Progetto per la costruzione ed esercizio di un Impianto
Agrivoltaico e relative Opere di Connessione alla rete
AT di Terra

ELABORATO

**SCHEMA A BLOCCHI IMPIANTO BT E DI TERRA
A SERVIZIO DELL'IMPIANTO AGRIVOLTAICO**

PROGETTAZIONE

SOLARYS I.S. srl
Via Don Luigi Sturzo 14 -Arezzo-52100



PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA

Arch.Silvia Burbi
Ordine degli Architetti della Provincia di Arezzo
Sezione A n.1157



PROGETTAZIONE ELETTRICA

Ing.Andrea Coradeschi
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Arezzo
Sezione A n.1741



CONSULENZA TECNICA



PROGETTAZIONE SPECIALISTICA AMBIENTALE

Ambiente s.p.a
Via Frassinia 21 - 54033 Carrara (MS)
P.IVA 00262540453
home@ambientesci.it



Tavola N	150	Nome FILE	SOLARYS_VIA_B.2.23_F	DATA	18/12/2023	SCALA	-
----------	-----	-----------	----------------------	------	------------	-------	---

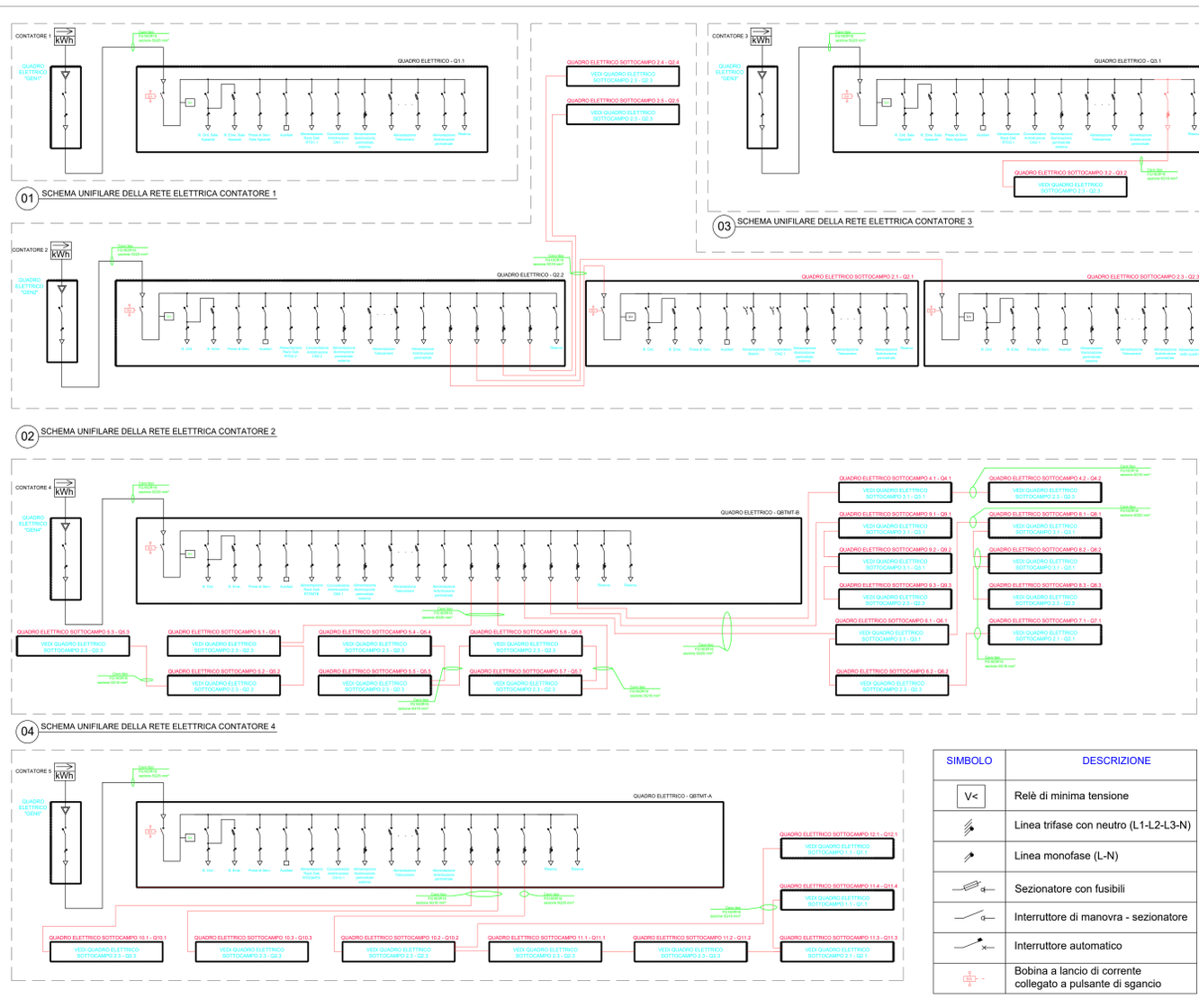
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0	18/12/2023	PROGETTO DEFINITIVO	A.D.	A.C.	S.B.

PROGETTISTA ARCHITETTONICO: Arch.Silvia Burbi
Ordine degli Architetti della Provincia di Arezzo
Sezione A n.1157

PROGETTISTA ELETTRICO: Ing.Andrea Coradeschi
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Arezzo
Sezione A n.1741



01 SCHEMA IMPIANTO DI TERRA



02 SCHEMA A BLOCCHI QUADRI BT

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Relè di minima tensione
	Linea trifase con neutro (L1-L2-L3-N)
	Linea monofase (L-N)
	Sezionatore con fusibili
	Interruttore di manovra - sezionatore
	Interruttore automatico
	Bobina a lancio di corrente collegato a pulsante di sgancio