



VCC Energia Licata Srl

REGIONE SICILIANA

PROVINCIA DI AGRIGENTO
COMUNE DI LICATA

PROVINCIA DI CALTANISSETTA
COMUNE DI BUTERA



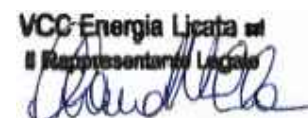
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA
POTENZA DI 93,5 MW

"AGRABONA"

TAV.
S.02

PLANIMETRIA STAZIONE SU CTR

Committente:
VCC Energia Licata Srl
Via Oreste Ranelletti, 281 - 67043 -
Celano (AQ)
P.IVA e C.F.: 02114010669



PROGETTO REDATTO DA: VCC Trapani Srl

I progettisti:

Dott. Ing. Vincenzo Iuliani
Ordine degli ingegneri della Provincia di Roma N. 17389

Ing. Giuseppe Morgante
Ordine degli ingegneri della Provincia di Roma N. A30998

PROGETTO DEFINITIVO

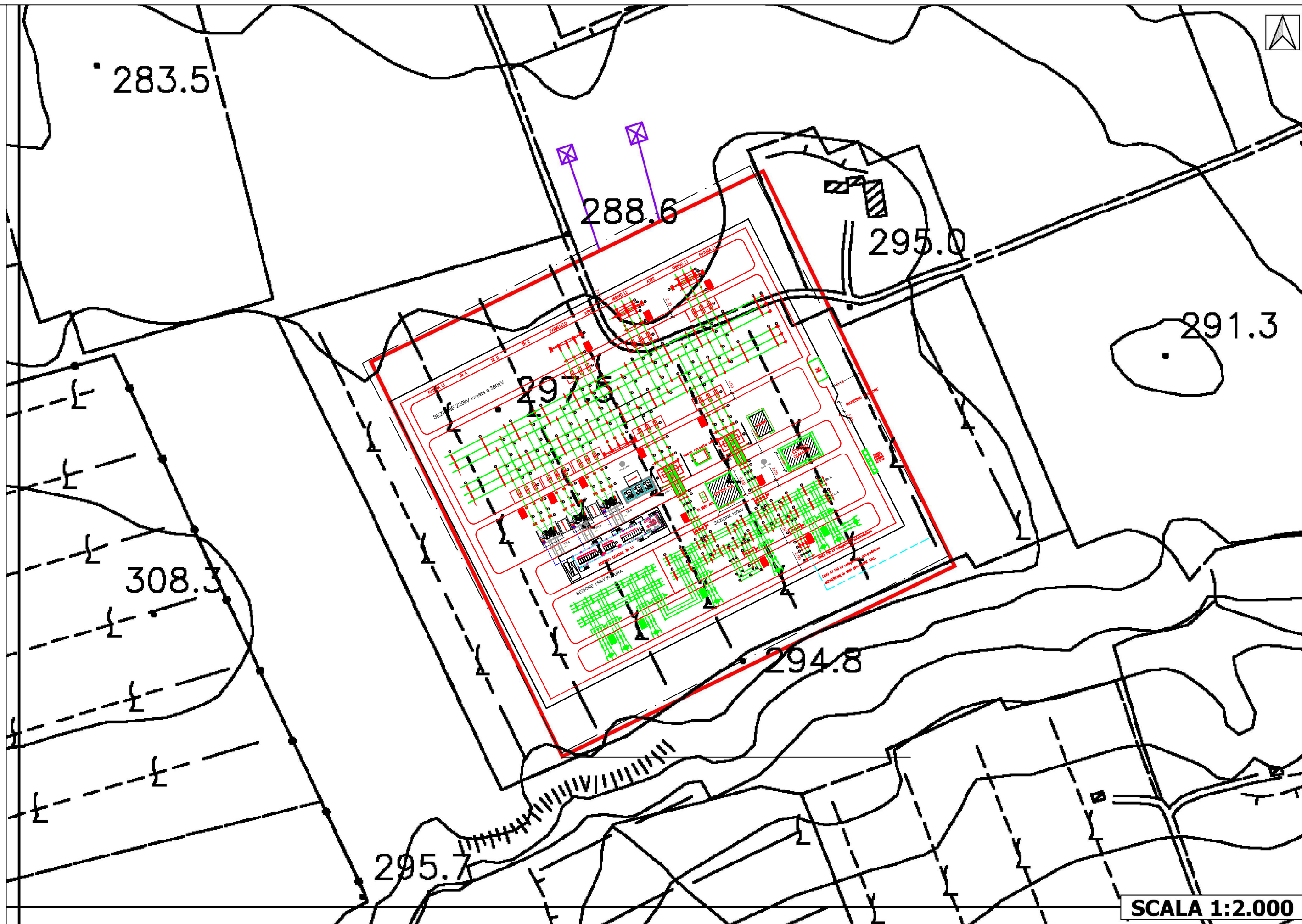
Data: 07/03/2023

Rev.00

SCALA 1:2.000

LEGENDA

- S/E di trasformazione e consegna "Butera 1"
- Raccordo



SCALA 1:2.000