



VCC Scano Sindia Srl



REGIONE SARDEGNA

COMUNE DI SCANO DI MONTIFERRO (OR)

COMUNE DI SINDIA (NU)



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DI  
POTENZA PARI A 336.000 kW CON SISTEMA DI ACCUMULO

DA 49.000 kW

"Scano - Sindia"

Valutazione di Impatto Ambientale artt.23-24-25 D.Lgs. 152/2006

TAV.S.04\_I.01

Elaborato di Progetto  
**PROGETTO DEFINITIVO**  
STUDIO PLANO-ALTIMETRICO STAZIONE UTENTE  
E ACCUMULO

Committente:  
VCC Scano Sindia Srl  
Via O.Ranelletti, 271 - 67043 - Celano (AQ)  
P.IVA e C.F.: 02097190660  
PEC: vccscanosindia@legalmail.it

PROGETTO REDATTO DA: VCC Trapani Srl

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

Prof. Ing. Marco Trapanese  
Ordine degli ingegneri della Provincia di Palermo N. 6946

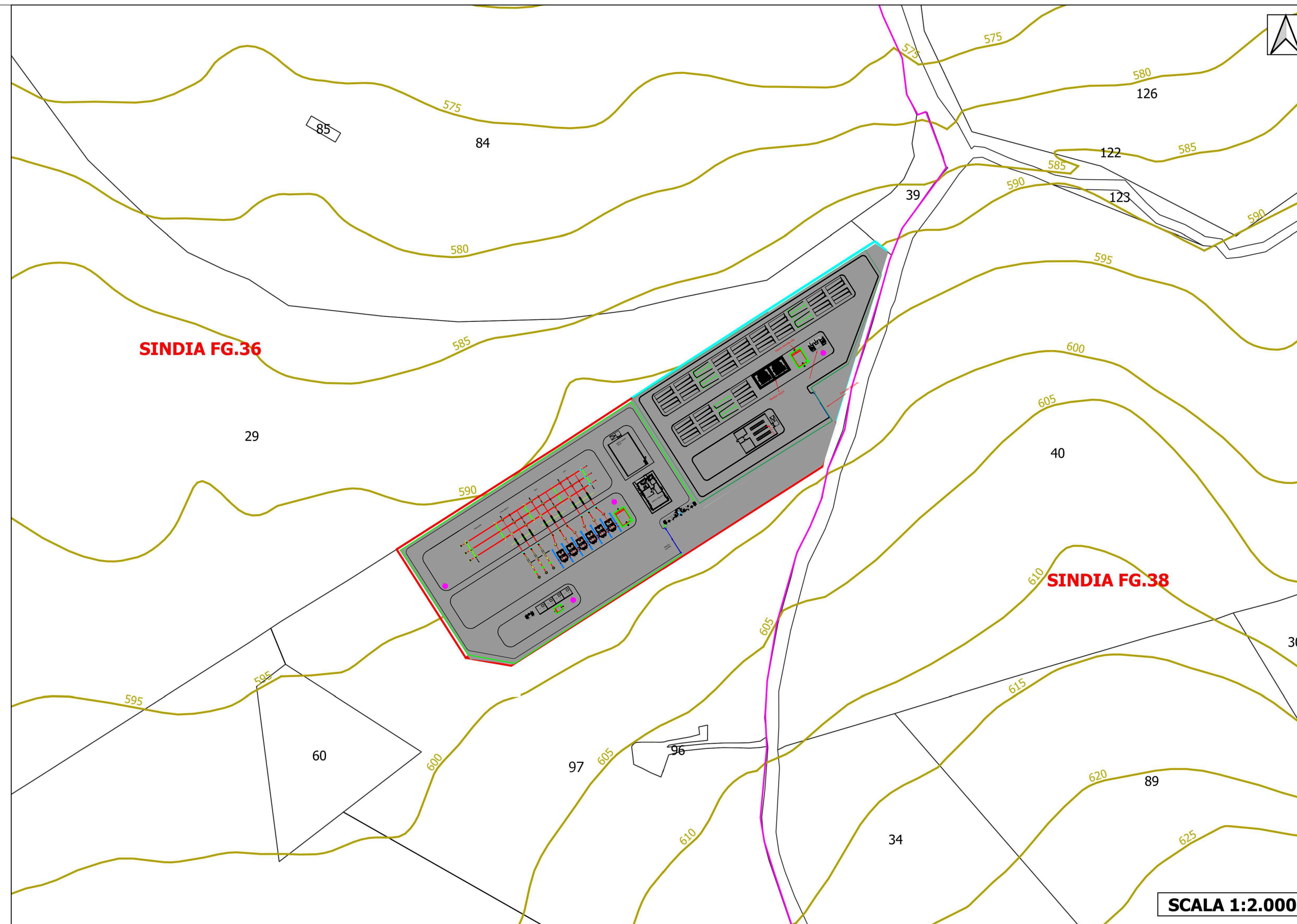
Data:  
13/03/2023

Rev.01

SCALA 1:2.000

**LEGENDA**

- Stazione di trasformazione
- Area storage
- Curve di livello
- Linea confini fogli catastali



SCALA 1:2.000