









- LEGENDA**
-  Fondazione e piazzola aerogeneratore
  -  Strade da realizzare per collegamento strade comunali o private con piazzole
  - WTG X** Numerazione aerogeneratore
  -  Cavidotti interrati (36 kV)
  -  Strade comunali o private esistenti
  -  Aree asservite per solo passaggio cavidotto
  -  Linea confini fogli catastali
  -  Strade da realizzare per adeguamenti
  -  Adeguamenti stradali

P-01	P-11	P-12	P-20	P-21	P-27
P-02	P-10	P-13	P-19	P-22	P-26
P-03	P-09	P-14	P-18	P-23	P-25
P-04	P-08	P-15	P-17	P-24	
P-05	P-07	P-16	P-28	P-29	P-30
P-06					P-31
					P-32

Identificatore:  
SIN-D-TAV.04.P10



**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"**

Provvedimento unico ambientale ex art.27 D.Lgs. 152/2006  
 Valutazione di Impatto Ambientale artt.23-24-25 D.Lgs. 152/2006

**TAV.04.**  
**P10**

Elaborato di Progetto  
**PROGETTO DEFINITIVO**  
**PLANIMETRIA CATASTALE - PARTICOLARE**  
**AEROGENERATORI N.5 E N.7 E OPERE CONNESSE**  
**NELL'AREA P10**

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

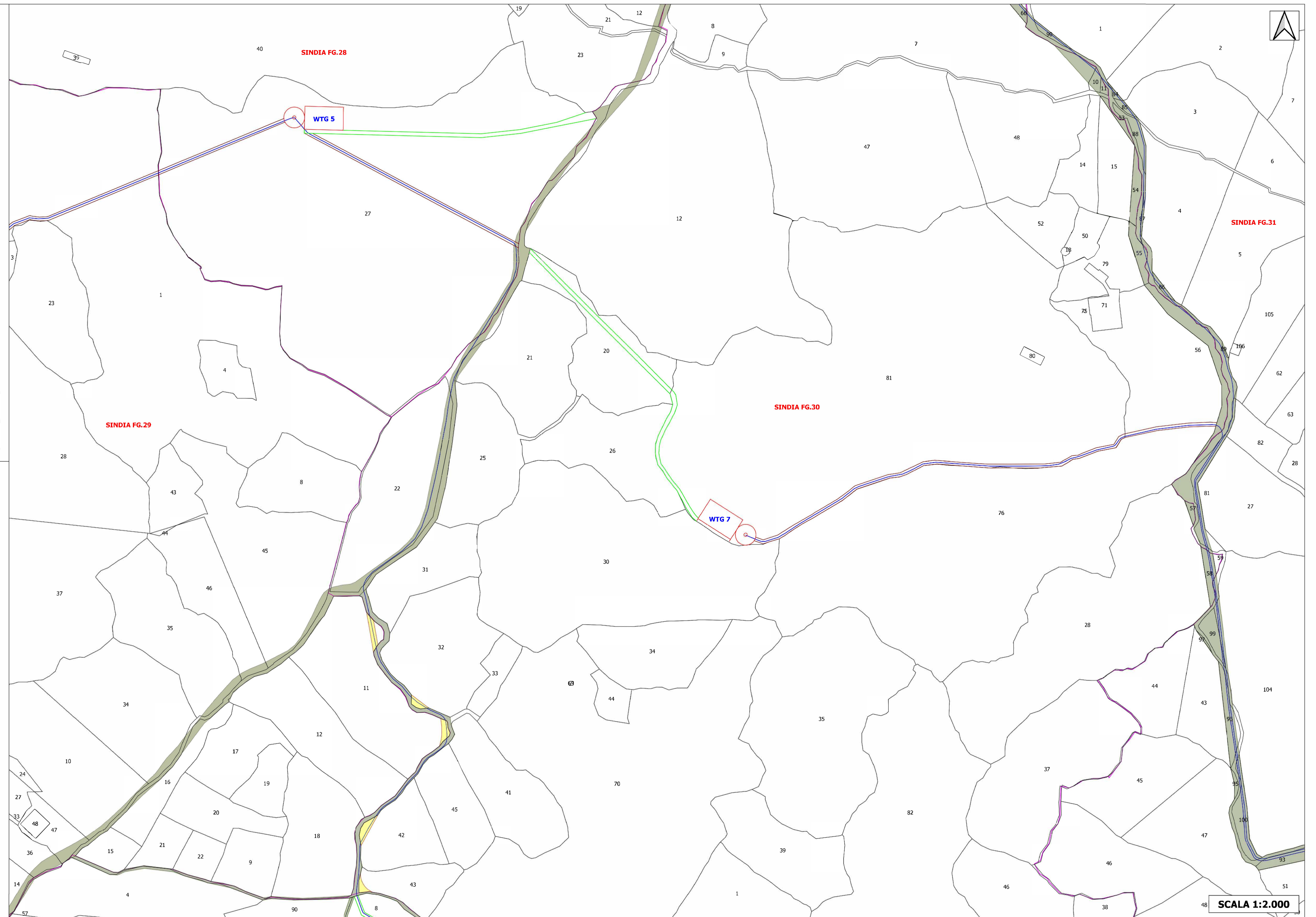
PROGETTO REDATTO DA: VCC Trapani Srl  
 Disegnatori:  
 Geom. Fabrizio Baruffa  
 Geom. Arcangelo Taccone

Progettisti:  
 Prof. Ing. Marco Trapanese  
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo N. 4946

Data:  
 25/05/2022  
 Rev.00

**SCALA 1:2.000**

VCC Trapani S.r.l. - Via G.Ranelletti n.281 - 67043 - Celano (AQ) - tel.0863/1870710 - e-mail: vcc.trapani.srl@gmail.com



**SCALA 1:2.000**