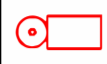









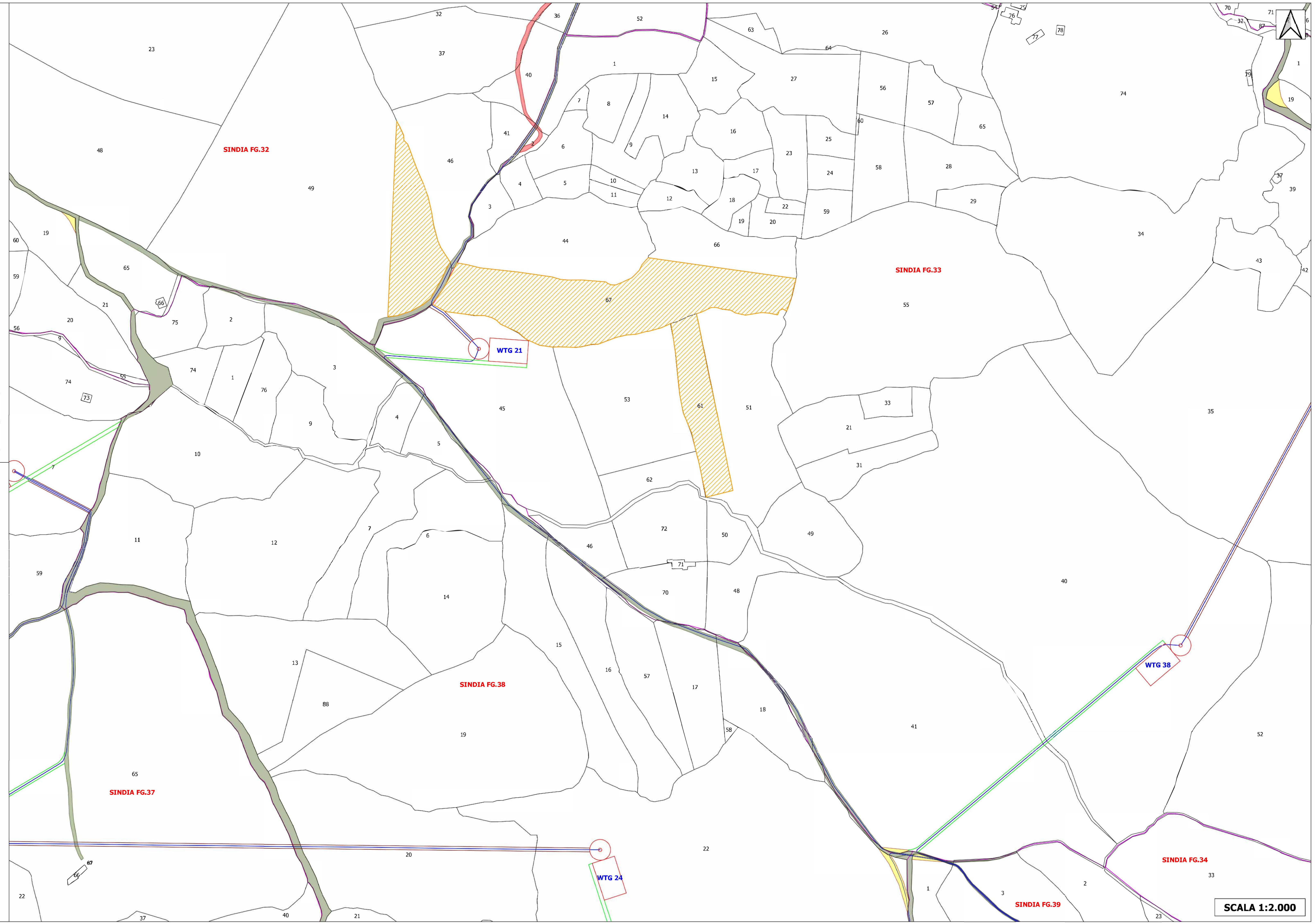


- LEGENDA**
-  Fondazione e piazzola aerogeneratore
 -  Strade da realizzare per collegamento strade comunali o private con piazzole
 - WTG X** Numerazione aerogeneratore
 -  Cavidotti interrati (36 kv)
 -  Strade comunali o private esistenti
 -  Aree asservite per solo passaggio cavidotto
 -  Linea confini fogli catastali
 -  Strada esistente non riportata in catasto
 -  Adeguamenti stradali
 -  Strade da realizzare per adeguamenti
 -  Area per deposito provvisorio di materiali e inerti

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



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. P19
Elaborato di Progetto
PROGETTO DEFINITIVO
PLANIMETRIA CATASTALE - PARTICOLARE
AEROGENERATORI N.20, N.21, N.24 E N.38 E OPERE CONNESSE NELL'AREA P19

Comittente:
 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