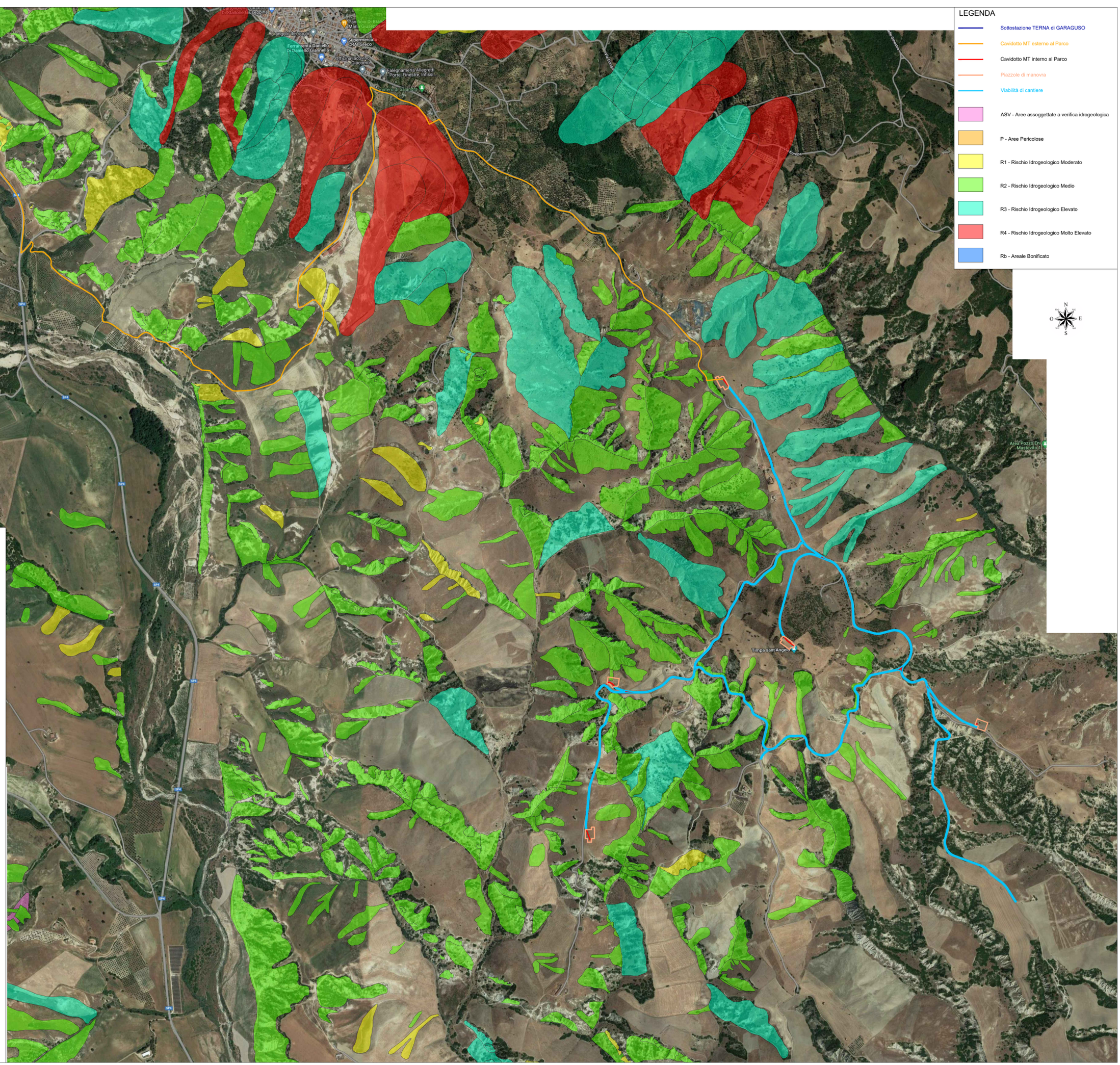


- LEGENDA**
-  Sottostazione TERNA di GARAGUSO
 -  Cavidotto MT esterno al Parco
 -  Cavidotto MT interno al Parco
 -  Piazzole di manovra
 -  Viabilità di cantiere
 -  ASV - Area assoggettate a verifica idrogeologica
 -  P - Aree Pericolose
 -  R1 - Rischio Idrogeologico Moderato
 -  R2 - Rischio Idrogeologico Medio
 -  R3 - Rischio Idrogeologico Elevato
 -  R4 - Rischio Idrogeologico Molto Elevato
 -  Rb - Aree Bonificate




 REGIONE BASILICATA


 PROVINCIA DI MATERA


 COMUNE DI SALANDRA


 COMUNE DI FERRANDINA

PROGETTO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO EOLICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA, DELLE OPERE E DELLE INFRASTRUTTURE CONNESSE, DENOMINATO "TORRICELLI" DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI SALANDRA (MT) E FERRANDINA (MT), DI POTENZA PARI A 31 MW ACCOPPIATO AD UN SISTEMA DI ACCUMULO PARI A 8 MW




PROGETTO DEFINITIVO

PROPONENTE:


 EDPR BASILICATA S.R.L.


enerplus s.r.l.
soluzioni energetiche - servizi ingegneristici - servizi impiantistici

enerplus s.r.l.
 Via Orfesi, 18
 85055 Picerno (PZ)
 tel. 0971 991428
 enerplus@iscall.it
 Piva 01679660762

PROGETTISTI:


 401 sez. A


 N. Masterviti


 Prof. Dr. G. P. P. P.


 Stefano P. P.

PD

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO:

Piano Stralcio di Assetto Idrogeologico dell'A. di B. della Basilicata

Tavola:

SAL-AMB-TAV-011

Filename:

Data 1° emissione:	Redatto:	Verificato:	Approvato:	Scala:	Protocollo
				1:10.000	