


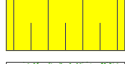

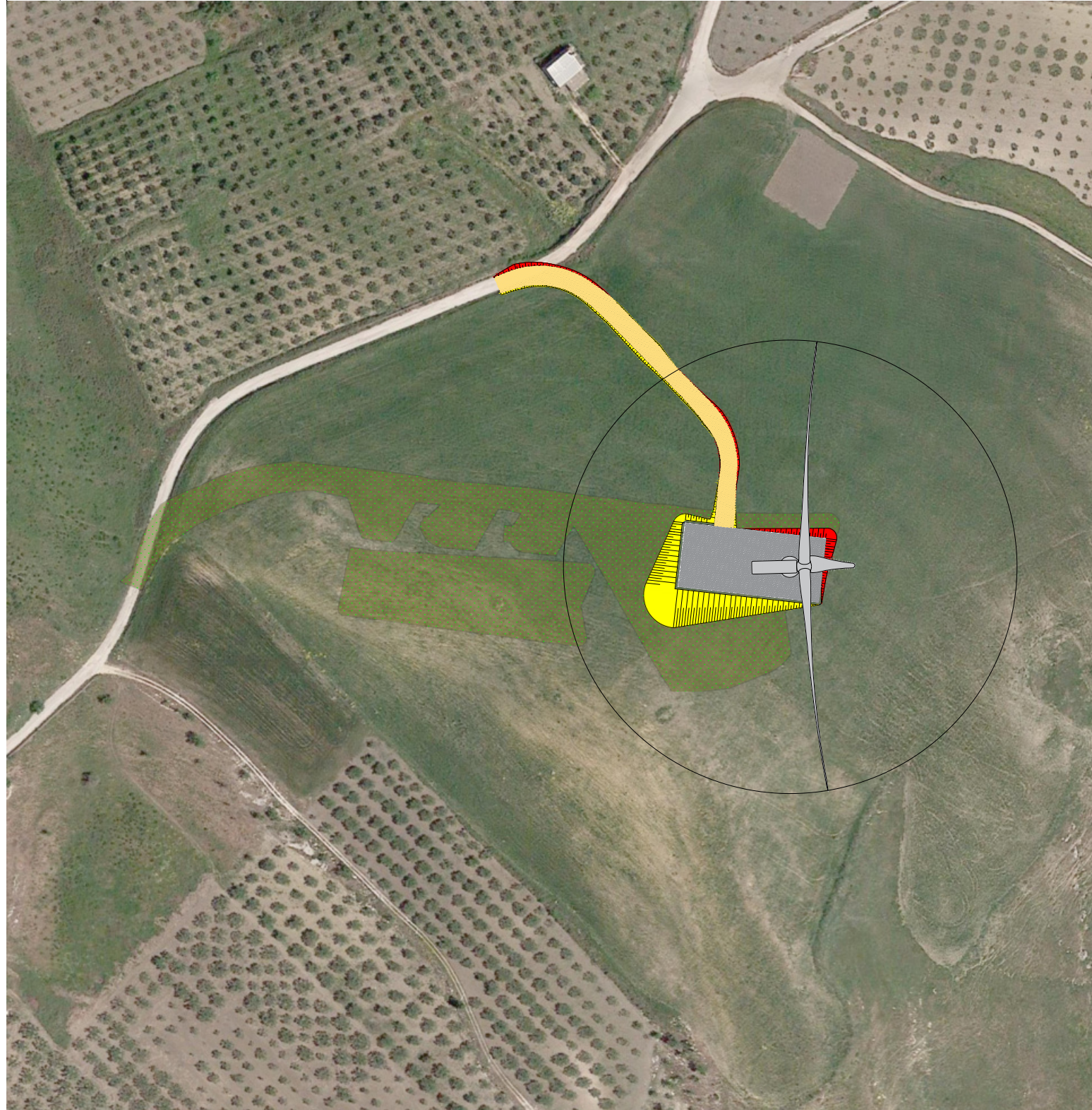


Ortofoto piazzola WTG 1
Scala 1:2000

LEGENDA

-  Pavimentazione in misto stabilizzato
-  Accesso alla piazzola in misto stabilizzato
-  Sostegno della scarpata scavo con opere di ingegneria naturalistica
-  Sostegno della scarpata riporto con opere di ingegneria naturalistica
-  Ripristino versante e/o piazzole di cantiere con terreno naturale nelle condizioni ante operam



REGIONE
SICILIANA



COMUNE DI
RIBERA



COMUNE DI
CALAMONACI



Il Committente:

NP Sicilia 5

NP SICILIA 5 S.R.L.

Galleria Passarella, 2
20122 MILANO
C.F. e P. IVA 12930310961
REA MI-2693053
PEC: npsicilia5@legalmail.it
Legale Rappresentante STEFANO PIERONI

Il Progettista:

Agon engineering  **Entrope** srl 

dott. ing. VITTORIO RANDAZZO 
dott. ing. VINCENZO DI MARCO 

Titolo del progetto:

**PARCO EOLICO "BELMONTE"
POTENZA NOMINALE 28,8 MW**

Elaborato:

PROGETTO DEFINITIVO

Codice Elaborato:

NPS5_RIB_G05_EPD

TITOLO ELABORATO:

RIPRISTINO PIAZZOLA WTG 1

FOGLIO:	1 di 4	SCALA:	1:2000	FORMATO:	A3
---------	--------	--------	--------	----------	----

Rev:	Data	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0			A.P./R.M.	V.D.	V.R.