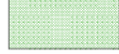
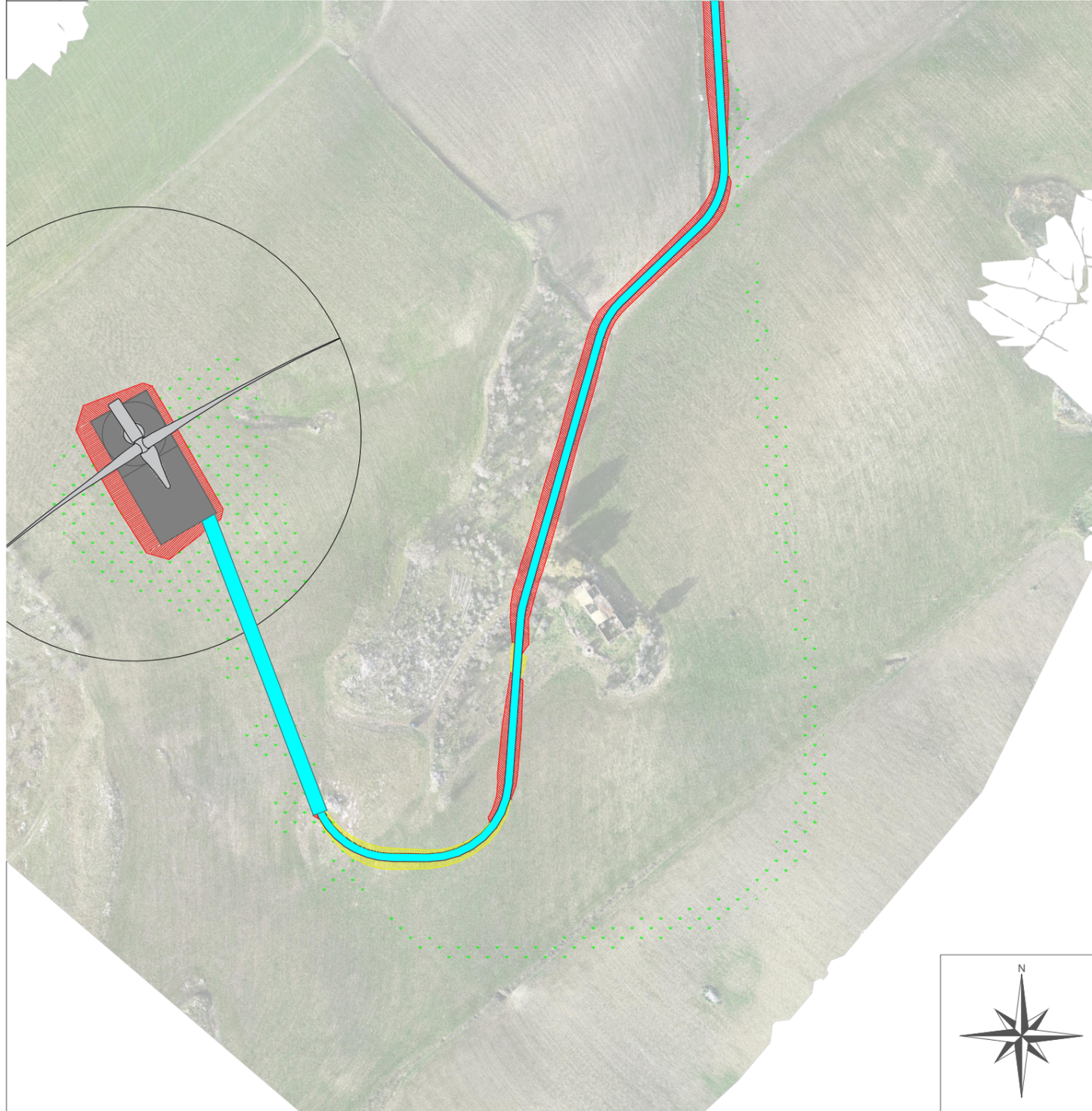


Ortofoto piazzola WTG 3  
Scala 1:2000

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



**Il Committente:**



**NP Sicilia 7 S.r.l.**  
Galleria Passarella, 2  
20122 MILANO  
P.IVA - C.F. 12931930965

**Il Progettista:**





**dott. ing. VITTORIO RANDAZZO**



**dott. ing. VINCENZO DI MARCO**



**Titolo del progetto:**

**PARCO EOLICO "SAN NICOLA"**  
**POTENZA NOMINALE 46,2 MW**

Documento: <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>	N° Documento: <b>NPS7_RES_G09_EPD</b>
--	--

ID PROGETTO:		TIPOLOGIA:	<b>D</b>	FORMATO:	<b>A3</b>
--------------	--	------------	----------	----------	-----------

TITOLO:  
**RIPRISTINO PIAZZOLA WTG 5**

FOGLIO:	SCALA:	<b>1:2.000</b>	NA:
---------	--------	----------------	-----

Rev.	Data	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0			A.P./G.Z.	V.D.	V.R.