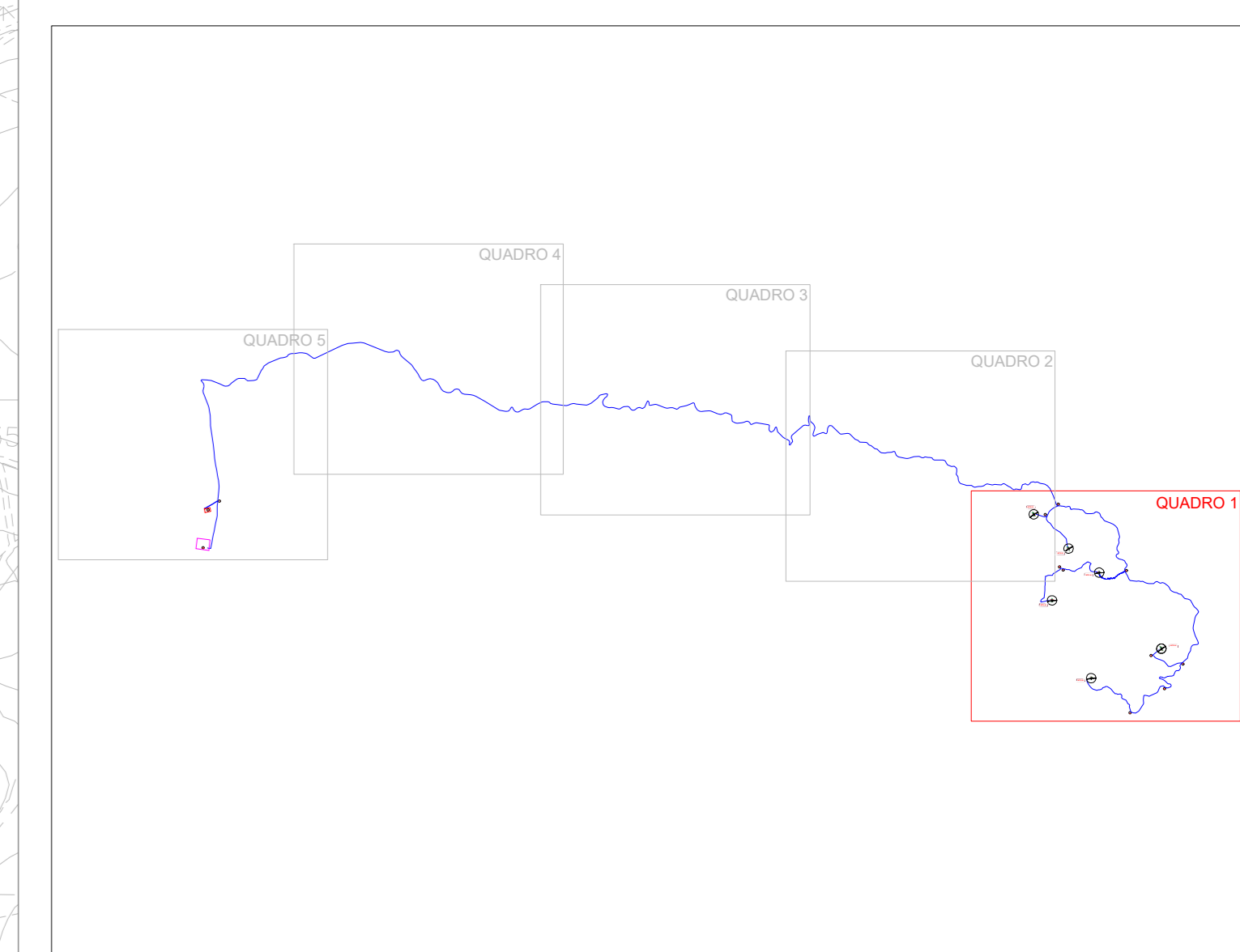


- LEGENDA IMPIANTO**
- AEROGENERATORE
 - WTG X** N° AEROGENERATORE
 - LINEA 1 CAVIDOTTO A 38 kV
 - LINEA 2 CAVIDOTTO A 38 kV
 - LINEA 3 CAVIDOTTO A 38 kV
 - LINEA 4 CAVIDOTTO A 38 kV
 - LINEA 5 CAVIDOTTO A 38 kV
 - AREA CU
 - AREA RE



	Da	a	n. terme	Tipologia di strada	Lunghezza [m]	Tipo sezione	sezione cavi
LINEA 1	WTG8	A	1	Terra Battuta	1300	1A	95 mm ² Al
	A	B	1	Detrito	950	1A	95 mm ² Al
	B	C	1	Asfalto	980	1B	95 mm ² Al
	C	D	2	Detrito	630	2A	95 mm ² Al 240 mm ²
	D	WTG6	2	Terra Battuta	200	2A	95 mm ² Al 240 mm ²
LINEA 2	C	E	1	Asfalto	2800	1B	240 mm ² Al
	WTG9	G	1	Terra Battuta	1050	1A	95 mm ² Al
	G	F	1	Asfalto	50	1B	95 mm ² Al
LINEA 2	F	WTG4	1	Terra Battuta	900	1A	95 mm ² Al
	WTG4	E	1	Terra Battuta	600	1A	240 mm ² Al
LINEA 1	E	H	2	Asfalto	2220	2B	240 mm ² Al
LINEA 3	WTG3	L	1	Terra Battuta	760	1A	95 mm ² Al
	L	WTG2	2	Terra Battuta	260	2A	95 mm ² Al 240 mm ²
	L	H	1	Terra Battuta	270	1A	240 mm ² Al
LINEA 1	H	I	3	Asfalto	21900	3B	240 mm ² Al
LINEA 2	I	L	5	Terra Battuta	300	5A	240 mm ² Al 240 mm ² Al 240 mm ² Al 630 mm ² Cu 630 mm ² Cu
LINEA 5	I	M	2	Asfalto	1000	2B	630 mm ² Cu 630 mm ² Cu
LINEA 4 STORAGE	CU		1	Terra Battuta	50	1A	800 mm ² Al

REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI PALERMO
CASTELLANA SICULA - PETRALIA SOTTANA
PROVINCIA DI CALTANISSETTA
COMUNI DI RESUTTANO - SANTA CATERINA VILLARMOSSA - VILLALBA

Il Committente:

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

Il Progettista:

Agon engineering **Entrope srl**
 dott. ing. VITTORIO BONAZZOLO
 ing. VINCENZO DI MARCO

Titolo del progetto:

PARCO EOLICO "SAN NICOLA"
POTENZA NOMINALE 39,6 MW

Documento: PROGETTO DEFINITIVO **N° Documento:** NPS7_RES_G12A_EPD

ID PROGETTO: **TIPOLOGIA:** D **FORMATO:** A0

TITOLO: PLANIMETRIA TRACCIATO DEL CAVIDOTTO QUADRO - 1

FOGLIO: 1 di 5 **SCALA:** 1:5.000

Rev.	Data	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	07/08/2023		G.Z.	V.D.	V.R.
1	28/04/2024		L.C.	V.D.	V.R.

