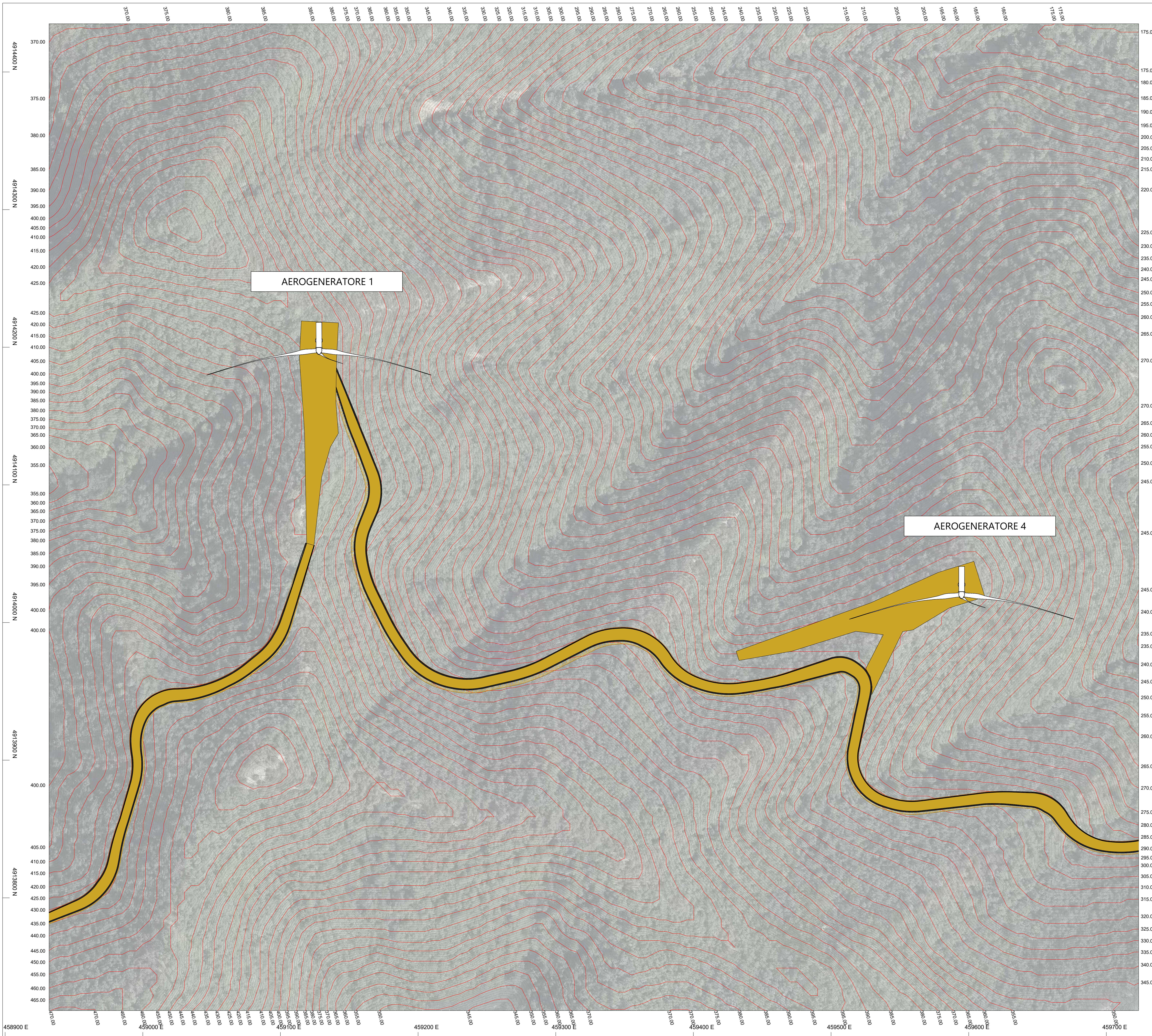
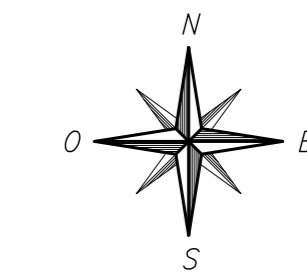


PLANIMETRIA ORTOFOTO-CURVE DI LIVELLO
scala 1:1.000



SISTEMA DI COORDINATE EPSG:32632
WGS84/UTM32N

PARCO EOLICO SV3 - BRIC CIAN DE VACHÈ

Il Committente: **Duferco Sviluppo** Sede Legale DUFERCO Sviluppo S.p.A.:
via Armando Diaz n. 248
25010, San Zeno Naviglio (BS)
P.IVA e C.F. 03594850178

Oggetto: **PLANIMETRIA GENERALE**
Titolo: **CURVE DI LIVELLO TURBINA 1 - 4**
STATO DI PROGETTO
Il Progettista: **Ing. Silvio Mario Bauducco**

Data	Emis.	Aggiornamento	Data	Contr.	Data	Autor.	SCALA:
03/2024	FO	Emissione	03/2024	MP	03/2024	SMB	1:1000
							FORMATO: A0
							MARZO 2024

Commessa	Tip. Impianto	Fase Progetto	Disciplina	Tip. Doc.	Titolo	N. Elab.	REV
23056	EO	DE	CI	D	10	0010	A

RICERCA, SVILUPPO E COORDINAMENTO IMPIANTI EOLICI E FOTVOLTAICI A CURA DI:
EMME CONSULTING
Sede Amministrativa e Operativa: via Benvenuto, 14 21024 Moncalati (LO)
tel. 011 8652113 - 011 8652915 e-mail: emmeconsulting@emce.it
Sede Operativa Torino - via Marconi, 37 10124 Moncalati (TO)
Sede Operativa Genova - via Bandiera, 24 16121 Genova (GE)

Geom. Domenico Bresciano
I Tecnici:
Geom. Benozzi Emanuele
Per. Ing. Biasini Emanuele
Ing. Occhini Felice
Arch. Ostero Paolo
Arch. Peletti Martina

File: Pianimetria T1 - 14.dwg
TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva del progettista ed è indicato sul quale il nome ogni diritto. Pertanto questo documento non può essere copiato, riprodotto, comunicato o divulgato ad altri o usato in qualsiasi maniera, nemmeno per fini sperimentali, senza autorizzazione scritta dallo stesso progettista.