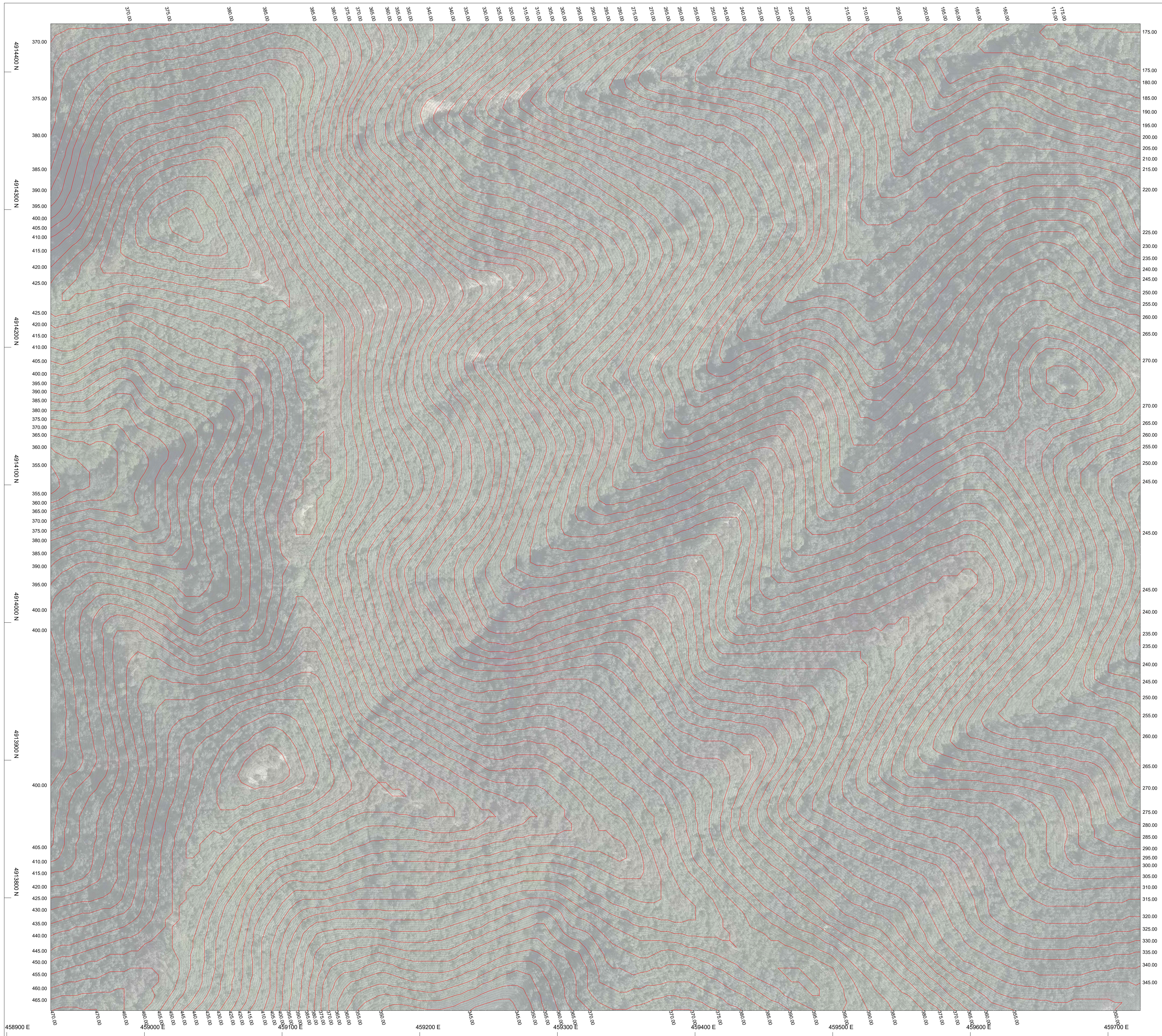
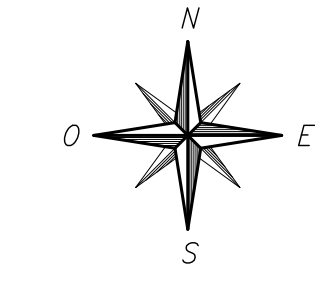


PLANIMETRIA ORTOFOTO-CURVE DI LIVELLO
scala 1:1.000



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. 03594850176

Oggetto:
PLANIMETRIA GENERALE

Il Progettista:
Ing. Silvio Mario Bauducco

Titolo:
CURVE DI LIVELLO TURBINA 1 - 4
STATO DI FATTO

Data	Emis.	Aggiornamento	Data	Contr.	Data	Autor.
03/2024	FO	Emissione	03/2024	MP	03/2024	SMB

SCALA: 1:1000
FORMATO: A0
MARZO 2024

Commessa	Tip. Impianto	Fase Progetto	Disciplina	Tip. Doc.	Titolo	N. Elab.	REV
23056	EO	DE	CI	D	10	0004	A

RICERCA, SVILUPPO E COORDINAMENTO IMPIANTI EOLICI E FOTVOLTAICI A CURA DI:

EMME CONSULTING
Sede Amministrativa e Operativa:
via Benvenuto, 14 21024 Corno (CU)
tel. 0332 912028
email: emmeconsulting@gmail.com
Geom. Domenico Bresciano

PROGETTAZIONE EDILE, AMBIENTALE, STRUTTURALE ED IMPIANTISTICA A CURA DI:

BAUTEL
Sede Amministrativa via Marconi, 23 10124 Moncalieri (TO)
tel. 011 852113 - 011 4652915 e-mail: amministrazione@bautel.it
Sede Operativa Torino - via Marconi, 23 10124 Moncalieri (TO)
Sede Operativa Genova - via Bandiera, 24 16121 Genova (GE)

I Tecnici:
Coor. gruppo di progettazione:
Ing. Silvio Mario Bauducco
Collaboratori:
Geom. Benozzi Emanuele
Per. Ing. Biasini Emanuele
Arch. Occhiuto Felice
Arch. Ostero Paolo
Arch. Pelteri Martina

File: Planimetria 11-14.dwg
TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva del progettista ed è valido solo per il progetto. Per questo documento non può essere copiato, riprodotto, comunicato o divulgato ad altri in qualsiasi maniera, né per fini sperimentali, senza autorizzazione scritta dallo stesso progettista.