

PLANIMETRIA ORTOFOTO-CATASTO
scala 1:1.000



LEGENDA

- Piazzola di montaggio WTG
- Fondazione WTG
- WTG
- Strade in progetto

FOGLIO 16

PONTINVREA (SV)

FOGLIO 42

CAIRO MONTENOTTE (SV)

PARCO EOLICO
SV6 - BRIC DEI MORI

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:
CATASTO TURBINA 1 - 2
STATO DI FATTO

Il Progettista

Ing. Silvio Mario Bauducco

Data	Emis.	Aggiornamento	Data	Contr.	Data	Autor.	SCALA:
05/2024	FO	Emissione	05/2024	MP	05/2024	SMB	1:1000
							FORMATO: A0
							MAGGIO 2024

Commessa	Tip. Impianto	Fase Progetto	Disciplina	Tip. Doc.	Titolo	N. Elab.	REV
23099	EO	DE	CI	D	10	0001	A

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

EMME CONSULTING S.p.A.
Sede Amministrativa e Operativa: via Benvenuto, 14 22100 Como (CO) - Tel. 031.652113 - 011.652015 - e-mail: amministrazione@emmec.it
Sede Operativa Torino - via Marconi, 21 10124 Moncalieri (TO) - Tel. 011.41000000 - e-mail: emmec@emmec.it
Sede Operativa Genova - via Belfiore, 24 16121 Genova (GE) - Tel. 010.57100000 - e-mail: emmec@emmec.it

Geom. Domenico Bresciano

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

BAUTEL S.p.A.
Sede Amministrativa: via Marconi, 21 10124 Moncalieri (TO) - Tel. 011.652113 - 011.652015 - e-mail: amministrazione@bautel.it
Sede Operativa Torino - via Marconi, 21 10124 Moncalieri (TO) - Tel. 011.41000000 - e-mail: bautel@bautel.it
Sede Operativa Genova - via Belfiore, 24 16121 Genova (GE) - Tel. 010.57100000 - e-mail: bautel@bautel.it

I Tecnici:

Coor. gruppo di progettazione: Ing. Silvio Mario Bauducco
Collaboratori: Geom. Benozzi Manuel, Per. Ind. Biasin Emanuele, Ing. Occhiero Felice, Arch. Ostino Paolo, Arch. Pelteri Martina

File: Planimetria T1 - T2.dwg
TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è il progetto esclusivo del progettista ed è valido solo per il cliente. È vietata espressamente la ristampa, la riproduzione, la diffusione o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dal progettista.

N 009816P

SISTEMA DI COORDINATE EPSG:32632
WGS84/UTM32N

452200 E 452300 E 452400 E 452500 E 452600 E 452700 E 452800 E 452900 E