



**LEGENDA:**

- Piazzola di montaggio WTG
- Fondazione WTG
- Strade principali e secondarie esistenti
- Reticolo idrografico
- WTG
- Sezioni trasversali
- Strade in progetto
- Confini comunali
- Curve di livello

**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: **VIABILITA' DI ACCESSO**

Titolo: **INQUADRAMENTO GENERALE SU CARTA TECNICA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

Il Progettista: Ing. Silvio Mario Bauducco

Data	Emis.	Aggiornamento	Data	Contr.	Data	Autor.	SCALA: 1:5.000
05/2024	MB	Emissione	05/2024	MP	05/2024	SMB	FORMATO: A1
							MAGGIO 2024
Commissa	Tip. Impianto	Fase Progetto	Disciplina	Tip. Doc.	Titolo	N. Ediz.	REV
23099	EO	DE	CI	D	05	0013	A

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

**EMME CONSULTING** Sede Amministrativa e Operativa: via Benvenuto, 14 12100 Cuneo (CU) tel. 0171/652113 - 011/6520915 e-mail: emmeconsulting@emce.it email: emmeconsulting@gmail.com Geom. Domenico Bresciano

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

**BAUTEL** I Tecnici: Coor. gruppo di progettazione: Ing. Silvio Mario Bauducco Collaboratori: Geom. Benozzi Manuel Per. Ing. Basini Emanuele Arch. Occhiuto Felice Arch. Ostero Paolo Arch. Pelletti Martina

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva del progettista ed indicato agli usi per i quali è stato ideato. Pericolo: questo documento non può essere copiato, riprodotto, comunicato o divulgato ad altri in modo o qualsiasi maniera, nemmeno per fini sperimentali, senza autorizzazione scritta dallo stesso progettista.