



PLANIMETRIA DI INTERVENTO
TRATTO 12
scala 1:2000

Note:
La verifica ultima su:
- percorso proposto ed eventuali varianti
- ulteriori interferenze per i trasporti
- le portate dei ponti se richiesto dagli Enti nei nulla osta di transito
spetta all'impresa incaricata della movimentazione
La CTR non risulta aggiornata alle recenti variazioni urbanistiche
Su tutto il percorso è necessaria la pulizia lungo i margini tramite potatura e sfalcio della vegetazione presente

LEGENDA

- Interferenza Enel ● int 00
- Interferenza Telecom ● int 00
- Interferenza viaria / arredo urbano ● int 00
- Interferenza non definita ● int 00
- Interferenza puntuale vegetazione ● int 00
- Interventi generali su vegetazione — int 00
- note esecutive

INTERFERENZA 46	INTERFERENZA 47	INTERFERENZA 48	INTERFERENZA 49	INTERFERENZA 50	INTERFERENZA 51
 Note: rimozione linea Telecom e palolinea Enel	 Note: rimozione linea	 Note: rimozione linea	 NON RILEVABILE	 Note: rimozione linea	 Note: rimozione linea
INTERFERENZA 52	INTERFERENZA 53	INTERFERENZA 54	INTERFERENZA 55		
 Note: rimozione linea	 NON RILEVABILE	 Note: rimozione linea	 Note: rimozione linea e palo		

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. 03594850176

Oggetto: INTERFERENZE DI TRASPORTO
Titolo: IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI
Planimetria di intervento tratto 12
Il Progettista: Ing. Silvio Mario Bauducco

Data	Emis.	Aggiornamento	Data	Contr.	Data	Autor.	SCALA: 1:2.000
07/2024	FO	Emissione	07/2024	MP	07/2024	SMB	FORMATO: A0
							LUGLIO 2024

Commessa	Tip. Impianto	Fase Progetto	Disciplina	Tip. Doc.	Titolo	N. Ediz.	REV
23099	EO	DE	AE	D	02	0015	A

RICERCA, SVILUPPO E COORDINAMENTO IMPIANTI EOLICI E FOTOVOLTAICI A CURA DI:
EMME CONSULTING...
Sede Amministrativa e Operativa
via Benvenuto, 14 21100 Cremona (CR)
tel. 0372 512008
e-mail: emmec@emmec.com
Geom. Domenico Bresciano

PROGETTAZIONE EDILE, AMBIENTALE, STRUTTURALE ED IMPIANTISTICA A CURA DI:
BAUTEL S.p.A.
I Tecnici:
Geom. Benozzi Manuel
Per. Ing. Biasin Emanuele
Arch. Occhiuto Felice
Arch. Ostro Paolo
Arch. Peñeri Martina

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva del progettista ed è vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dal progettista.