



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	□

<p>INTERFERENZA 01</p> <p>Note: rimozione linea</p> <p style="color: red; text-align: right;">INTERFERENTE</p>	<p>INTERFERENZA 02</p> <p style="color: red; text-align: right;">INTERFERENTE</p>	<p>Note: presenza di rotonda viaria, adeguamento temporaneo per passaggio: - rimozione cartellonistica e cordoli presenti lato nord-est; sicurtà lato dx - spianamento di parte della rotonda e posa di misto naturale - ripristino dello stato dei luoghi al termine del cantiere</p>	<p>INTERFERENZA 03</p> <p style="color: green; text-align: right;">NON INTERFERENTE</p>	<p>INTERFERENZA 04</p> <p style="color: green; text-align: right;">NON INTERFERENTE</p>	<p>INTERFERENZA 05</p> <p>Note: rimozione temporanea insegna luminosa</p> <p style="color: red; text-align: right;">INTERFERENTE</p>
--	---	---	---	---	--

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. 03294850176

Oggetto: INTERFERENZE DI TRASPORTO
TITOLO: IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI
 Planimetria di intervento tratto 1
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. Esab.	REV
23099	EO	DE	AE	D	02	0004	A

RICERCA, SVILUPPO E COORDINAMENTO IMPIANTI EOLICI E FOTVOLTAICI A CURA DI:
EMME CONSULTING...
 Sede Amministrativa e Operativa
 via Benvenuto, 14 21100 Cremona (CR)
 tel. 0372 912008
 e-mail: emmec@emmec.com
 Geom. Domenico Bresciano

PROGETTAZIONE EDILE, AMBIENTALE, STRUTTURALE ED IMPIANTISTICA A CURA DI:
BAUTEL S.p.A.
 Sede Amministrativa e Operativa: 20132 Milano (MI)
 tel. 02 8522113 - 02 8522115 e-mail: amministrazione@bautel.it
 Sede Operativa Verona - via Marconi, 27 37024 Mantova (MN)
 Sede Operativa Genova - via Belforati, 24 16121 Genova (GE)
 I Tecnici:
 Coord. gruppo di progettazione: Ing. Silvio Mario Bauducco
 Collaboratori:
 Geom. Benzoni Emanuele
 Per. Ind. Biasin Emanuele
 Arch. Occhiuto Felice
 Arch. Ostino Paolo
 Arch. Pelleri Martina

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva del progettista ed è indicato su 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.