



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 12</p> <p style="color: red; text-align: right;">INTERFERENTE</p>	<p>Note:</p> <p>presenza di rotonda varia, adeguamento temporaneo per passaggio:</p> <ul style="list-style-type: none"> - rimozione cartellonistica e corredi presenti lato sud-ovest; sicurezza in arrivo entrambi i lati - spianamento di parte della rotonda e posa di misto naturale - ripristino dello stato dei luoghi al termine del cantiere 	<p>INTERFERENZA 13</p> <p style="color: green; text-align: right;">NON INTERFERENTE</p>	<p>INTERFERENZA 14</p> <p style="color: red; text-align: right;">INTERFERENTE</p>	<p>INTERFERENZA 15</p> <p style="color: red; text-align: right;">INTERFERENTE</p>	<p>INTERFERENZA 16</p> <p style="color: red; text-align: right;">INTERFERENTE</p>
--	--	--	--	--	--

<p>INTERFERENZA 17</p> <p style="color: green; text-align: right;">NON 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. 03594850176

Oggetto: INTERFERENZE DI TRASPORTO

Titolo: IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI Planimetria di intervento tratto 4

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. Esib.	REV
23099	EO	DE	AE	D	02	0007	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 911008 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, 20 - 10124 Moncalieri (TO) tel. 011 6522113 - 011 6522015 e-mail: amministrazione@bautel.it Sede Operativa Torino - via Marconi, 27 - 10124 Moncalieri (TO) 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. Pileri Martina

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva del progettista ed è indicato su quale il nome ogni ditta. 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.