



**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	<span style="color: red;">●</span> int 00
Interferenza Telecom	<span style="color: blue;">●</span> int 00
Interferenza viaria / arredo urbano	<span style="color: yellow;">●</span> int 00
Interferenza non definita	<span style="color: brown;">●</span> int 00
Interferenza puntuale vegetazione	<span style="color: green;">●</span> int 00
Interventi generali su vegetazione	<span style="color: green;">—</span> int 00
note esecutive	□

**INTERFERENZA 12**



INTERFERENTE

Note:  
prevedere spianamento rotonda

**INTERFERENZA 13**



NON INTERFERENTE

Note:  
presenza di rotonda varia, adeguamento temporaneo per passaggio:

- 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

**INTERFERENZA 14**



INTERFERENTE

Note:  
rotazione profilo terminale palina insegna

**INTERFERENZA 15**



INTERFERENTE

Note:  
rimozione linea Enel

**INTERFERENZA 16**



INTERFERENTE

Note:  
rotazione profilo terminale palina insegna

**INTERFERENZA 17**



NON INTERFERENTE

Note:  
pila tensione non rilevabile

**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

**EMME CONSULTING**

Sede Amministrativa e Operativa  
via Benvenuto, 14 - 21100 Cremona (CR)  
tel. 0372 911008  
e-mail: emmec@emmec.it

Geom. Domenico Bresciano

**BAUTEL**

Sede Amministrativa e Operativa: 20100 Milano (MI)  
tel. 02 852113 - 02 852015 e-mail: amministrazione@bautel.it  
Sede Operativa Verona - via Marconi, 37 37024 Mantova (MN)  
Sede Operativa Genova - via Belforati, 24 16121 Genova (GE)

**I Tecnici:**  
Coord. gruppo di progettazione: Ing. Silvio Mario Bauducco  
Collaboratori:  
Geom. Benozzi Emanuele  
Per. Ind. Biasin Emanuele  
Arch. Occhiuto Felice  
Arch. Ostero 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 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.