



Percorso carichi eccezionali

Note:  
 La verifica ultima su:  
 - percorso proposto ed eventuali varianti  
 - le interferenze per i trasporti  
 - le portate dei ponti se richiesto dagli Enti nel nulla osta di transito  
 spetta all'impresa incaricata della movimentazione

**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>

**INTERFERENZA 235 D**

**INTERFERENTE**

Note:  
rimozione cordolo centrale e spianamento

**INTERFERENTE**

**INTERFERENZA 236**

**INTERFERENTE**

**INTERFERENTE**

Note:  
 presenza di rotonda viaria, adeguamento temporaneo per passaggio:  
 - occorre rimuovere le isole in entrata ed in uscita e ripristinarle al termine del cantiere  
 - spianamento parte di metà rotonda e posa di misto naturale  
 - verifica rimozione cartellonistica presente  
 - verifica rimozione torrefero e posa di illuminazione provvisoria  
 - ripristino dello stato dei luoghi al termine del cantiere

**INTERFERENZA 237**

**PARCO EOLICO MONTE GIAROLO**

Il Committente: Sede Legale: via Aldo Moro n. 28  
25043, Sireno (BS)  
P.IVA e C.F. 04324160987

Oggetto: **INTERFERENZA VIABILITA'**

Titolo: **IDENTIFICAZIONE SOVRASERVIZI INTERFERENTI COMUNI DI MONTEBELLO DELLA BATTAGLIA, TORRAZZA COSTE, CODEVILLA E VOGHERA**

Il Progettista: Ing. Silvio Mario Bauducco

Data	Emis.	Aggiornamento	Data	Contr.	Data	Autor.
10/2022	PO	Emissione	10/2022	SMB	10/2022	SMB

SCALA 1:2.000

OTTOBRE 2022

Commessa	Tip. Impianto	Fase Progetto	Disciplina	Tip. Doc.	Titolo	N. Esib.	REV.
22100	EO	DE	AE	D	02	0119	A

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

I Tecnici: Coord. gruppo di progettazione  
Ing. Silvio Mario Bauducco

Collaboratori:  
Geom. Benzioni Manuel  
Per. Ind. Biasin Emanuele  
Ing. Cocchiato Felice  
Arch. Ostino Paolo  
Arch. Pelleri Martina

Sede Amministrativa via Marconcelli, 23 10024 Moncalieri (TO)  
tel 011 6023113 - 011 6026975 e-mail: amministrazione@bautel.it  
Sede operativa Torino - via Marconcelli, 23 10024 Moncalieri (TO)  
Sede operativa Genova - via Banderani, 24 16121 Genova (GE)

Fid: Tante viabilità, interferenze sovraservizi  
 TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva del progettista e inibito su quale si riserva ogni diritto. Permetto 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.