



INQUADRAMENTO



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 nei nulla osta di transito
- spetta all'impresa incaricata della movimentazione

<p>INTERFERENZA 329</p> <p>INTERFERENTE</p>	<p>INTERFERENZA 329A</p> <p>INTERFERENTE</p>	<p>INTERFERENZA 329B</p> <p>INTERFERENTE</p>	<p>INTERFERENZA 329C</p> <p>INTERFERENTE</p>	<p>Note:</p> <p>presenza di rotonda viaria, adeguamento temporaneo per passaggio:</p> <ul style="list-style-type: none"> - occorre rimuovere le isole in entrata ed in uscita e ripristinarle al termine del cantiere - smantellamento e spianamento parte della rotonda e posa di misto naturale - rimozione cartellonistica presente - ripristino dello stato dei luoghi al termine del cantiere 	<p>INTERFERENZA 329D</p> <p>NON INTERFERENTE</p>
<p>INTERFERENZA 329E</p> <p>NON INTERFERENTE</p>	<p>INTERFERENZA 329F</p> <p>NON INTERFERENTE</p>	<p>INTERFERENZA 329G</p> <p>NON INTERFERENTE</p>	<p>INTERFERENZA 329H</p> <p>INTERFERENTE</p>	<p>Note:</p> <p>presenza di rotonda viaria, adeguamento temporaneo per passaggio:</p> <ul style="list-style-type: none"> - occorre rimuovere le isole in entrata ed in uscita e ripristinarle al termine del cantiere - smantellamento e spianamento della rotonda e posa di misto naturale - rimozione cartellonistica presente - ripristino dello stato dei luoghi al termine del cantiere 	<p>INTERFERENZA 329I</p> <p>NON INTERFERENTE</p>
<p>INTERFERENZA 329L</p> <p>NON INTERFERENTE</p>	<p>INTERFERENZA 329M</p> <p>INTERFERENTE</p> <p>Note:</p> <p>serie di interferenze ravvicinate; cavi per luminarie - rimuovere scritte</p>	<p>INTERFERENZA 329N</p> <p>INTERFERENTE</p>	<p>Note:</p> <p>presenza di rotonda viaria, adeguamento temporaneo per passaggio:</p> <ul style="list-style-type: none"> - occorre rimuovere le isole in entrata ed in uscita e ripristinarle al termine del cantiere - smantellamento e spianamento di parte di rotonda e posa di misto naturale - rimozione cartellonistica presente - ripristino dello stato dei luoghi al termine del cantiere 		

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 —

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 COMUNE DI STRADELLA

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	0105	A

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

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

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

Sede Amministrativa via Marconcelli, 23 10024 Moncalieri (TO) tel 011 6052113 - 011 605975 e-mail: amministrazione@bautel.it Sede operativa Torino - via Marconcelli, 23 10024 Moncalieri (TO) Sede operativa Genova - via Banderani, 24 16121 Genova (GE)

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva del progettista e in cui è riservato ogni diritto. Permette questo documento non può essere copiato, riprodotto, comunicato o divulgato ad altri in modo o qualsiasi maniera, neppure per fini sperimentali, senza autorizzazione scritta dal progettista.