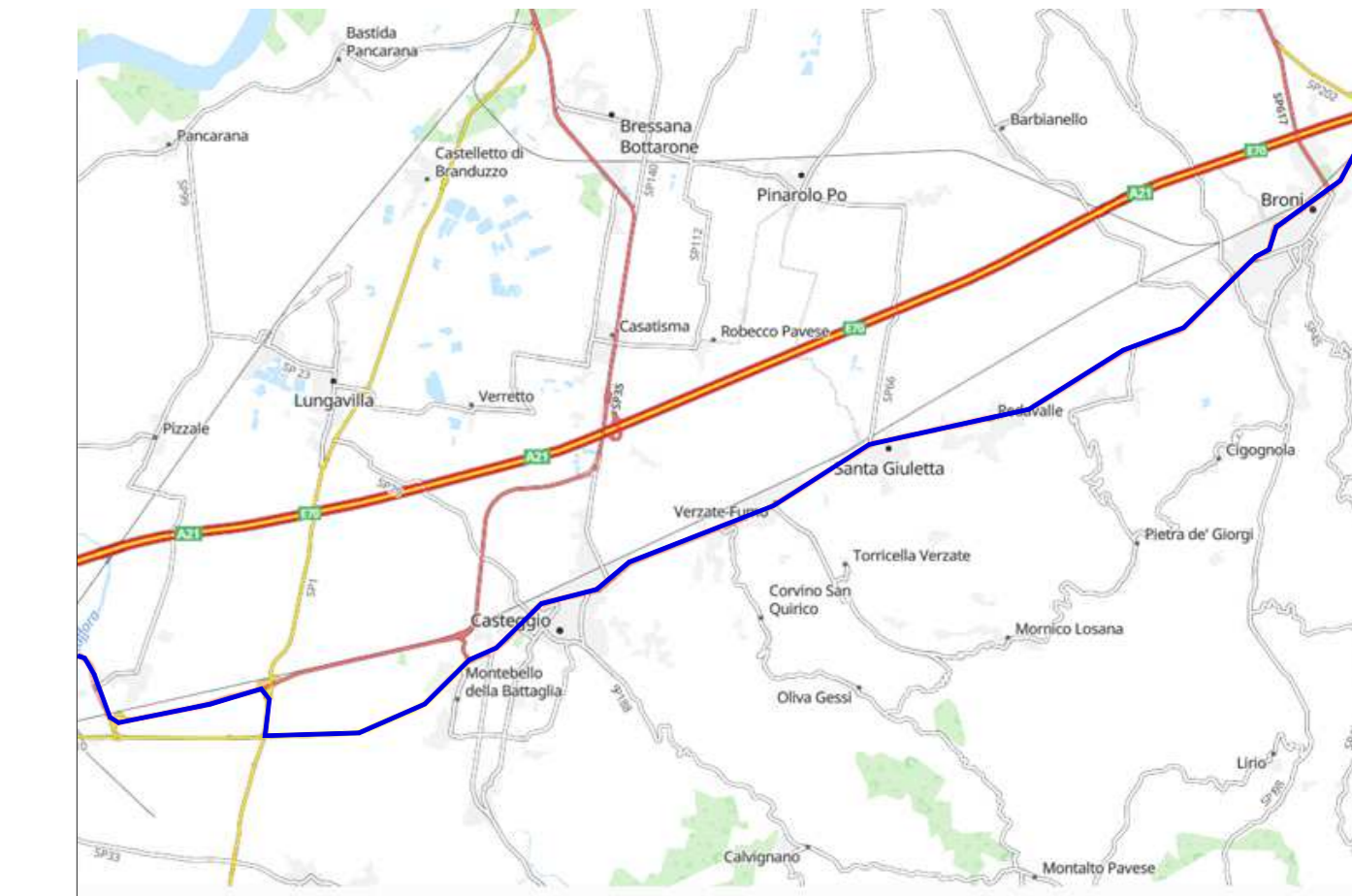




INQUADRAMENTO



Percorso carichi eccezionali

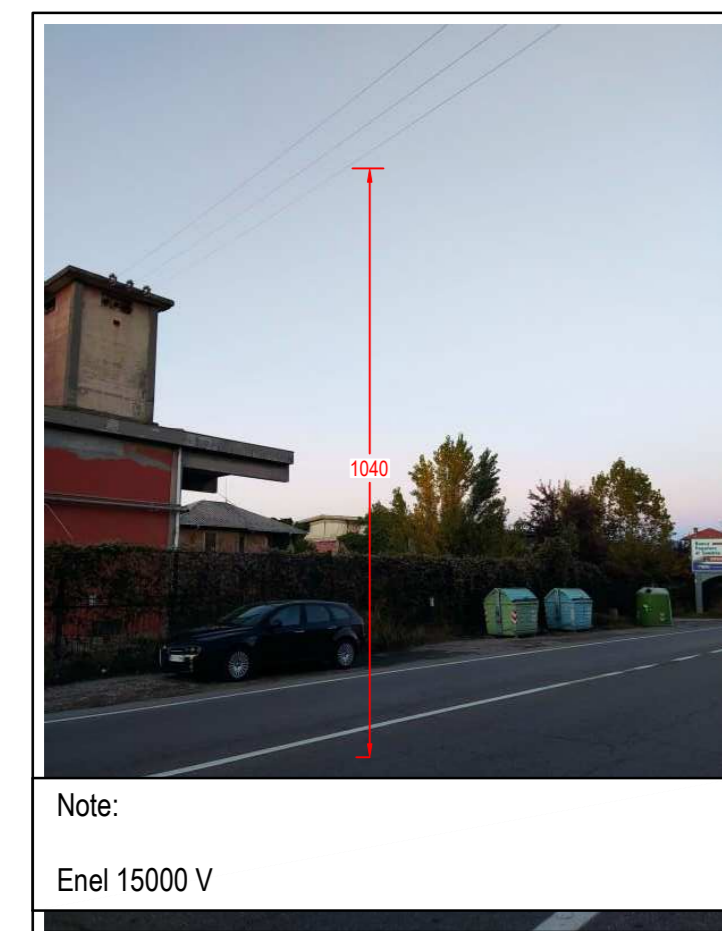
Note:

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

LEGENDA

- Interferenza Enel ● 00 m
- Interferenza Telecom ● 00 m
- Interferenza viaria / arredo urbano ● 00 m
- Interferenza non definita ● 00 m
- Interferenza puntuale vegetazione ● 00 m
- Interventi generali su vegetazione —

INTERFERENZA 285



Note:
Enel 15000 V

NON INTERFERENTE

INTERFERENZA 286



Note:
prevedere rotazione

INTERFERENTE

INTERFERENZA 287



NON INTERFERENTE

INTERFERENZA 288



NON INTERFERENTE

INTERFERENZA 289



NON INTERFERENTE

PARCO EOLICO MONTE GIAROLO



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 SANTA GIULETTA

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	0112	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. Blasin Emanuele
Ing. Occhiuto Felice
Arch. Ostino Paolo
Arch. Pelleri Martina

BAUTEL S.R.L.
Sede Amministrativa via Marconcelli, 23 10024 Moncalieri (TO)
tel 011 6625113 - 011 6625975 e-mail: amministrazione@bautel.it
Sede operativa Torino - via Marconcelli, 23 10024 Moncalieri (TO)
Sede operativa Genova - via Blandolari, 24 16121 Genova (GE)

Foto: Tacec viabilità, interferenze sovraserivizi.org
TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva del progettista e ridato 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.