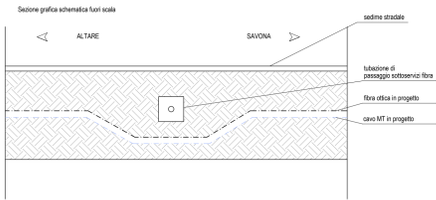


ATTRAVERSAMENTO 25



Note:
Presenza di attraversamento di tubazione e/o corrugato per transito sottoservizi fibra.
Prevedere passaggio a quota inferiore; misure stato attuale non rilevate.



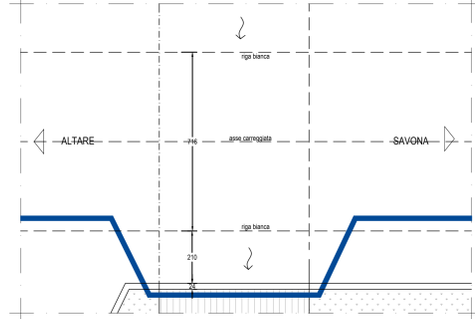
ATTRAVERSAMENTO 26



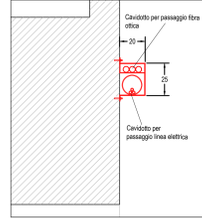
SEZIONE STRADALE 13



Planimetria generale attraversamento - 1:100



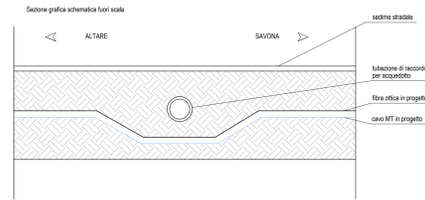
Particolare costruttivo - 1:20



ATTRAVERSAMENTO 27



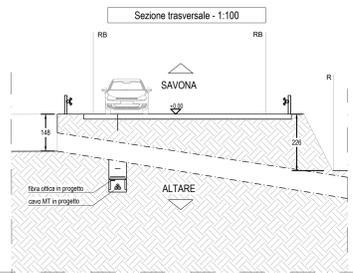
Note:
Presenza di attraversamento di tubazione acquedotto.
Prevedere passaggio a quota inferiore; misure stato attuale non rilevate.



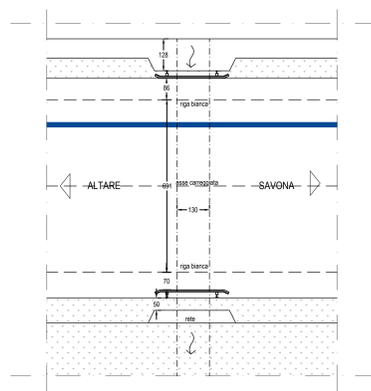
ATTRAVERSAMENTO 28



SEZIONE STRADALE 14



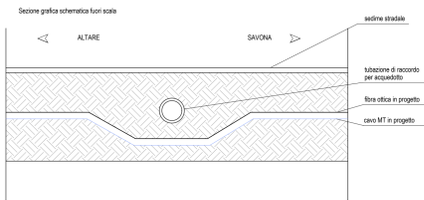
Planimetria generale attraversamento - 1:100



ATTRAVERSAMENTO 29



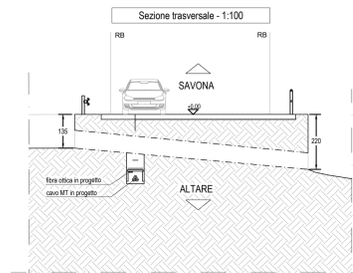
Note:
Probabile presenza di attraversamento di tubazione acque.
Prevedere passaggio a quota inferiore; misure stato attuale non rilevate.



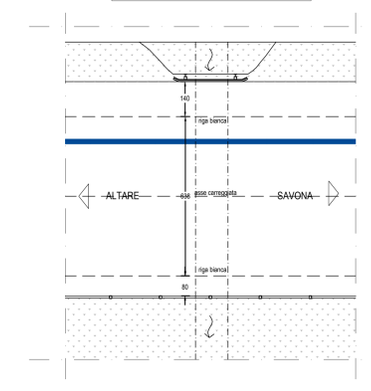
ATTRAVERSAMENTO 30



SEZIONE STRADALE 15



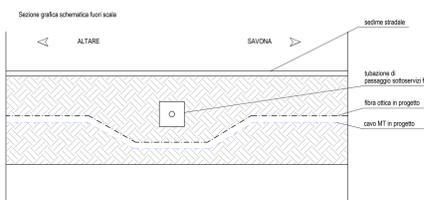
Planimetria generale attraversamento - 1:100



ATTRAVERSAMENTO 31



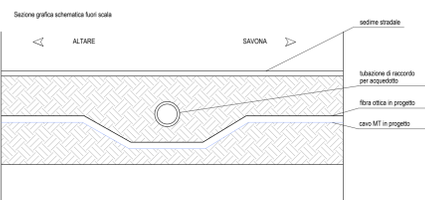
Note:
Presenza di attraversamento di tubazione e/o corrugato per transito sottoservizi fibra.
Prevedere passaggio a quota inferiore; misure stato attuale non rilevate.



ATTRAVERSAMENTO 32



Note:
Presenza di attraversamento di tubazione acque.
Prevedere passaggio a quota inferiore; misure stato attuale non rilevate.



Attraversamento n. 26
COORDINATE
Lat 44.334106°
Long. 8.344587°
DENOMINAZIONE CORSO D'ACQUA
-
Cod. ID
150882
Stima superficie su area demaniale
mq. 2,00

PARCO EOLICO SV3 - BRIC CIAN DE VACHÈ

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. 03594850178

Oggetto: **CONNESSIONE DI RETE**

Titolo: **SEZIONI E PARTICOLARI PLANIMETRIA DI INTERVENTO 05**

Il Progettista
Ing. Silvio Mario Bauducco

Data	Emis.	Aggiornamento	Data	Contr.	Data	Autor.	SCALA: 1:1.000
02/2024	FO	Emissione	02/2024	MP	02/2024	SMB	
							FORMATO: A0
							FEBBRAIO 2024

Commessa	Tip. Impianto	Fase Progetto	Disciplina	Tip. Doc.	Titolo	N. Elab.	REV
23056	EO	C	EL	D	02	0013	A

RICERCA, SVILUPPO E COORDINAMENTO IMPIANTI EOLICI E FOTVOLTAICI A CURA DI:
EMME CONSULTING
Sede Amministrativa e Operativa
via Benvenuto, 14 22100 Como (CO)
tel. 031.5561208
e-mail: emmecor@emmecor.com
Geom. Domenico Bresciano

PROGETTAZIONE EDILE, AMBIENTALE, STRUTTURALE ED IMPIANTISTICA A CURA DI:
BAUTEL
Sede Amministrativa e Operativa
via Marconi, 20 10124 Moncalieri (TO)
tel. 011.6502113 - 011.6500015 e-mail: amministrazione@bautel.it
Sede Operativa Torino - via Marconi, 20 10124 Moncalieri (TO)
Sede Operativa Genova - via Belfiore, 24 16121 Genova (GE)

I Tecnici:
Coord. gruppo di progettazione
Ing. Silvio Mario Bauducco
Collaboratori:
Geom. Benozzi Emanuele
Per. Ind. Biasin Emanuele
Arch. Oreste Paolo
Arch. Pelleri Martina

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva del progettista ed indicato sul quale si riserva ogni diritto. Pertanto questo documento non può essere copiato, riprodotto, comunicato o divulgato ad altri o usato in qualsiasi maniera, nemmeno per fini parziali, senza autorizzazione scritta dallo stesso progettista.