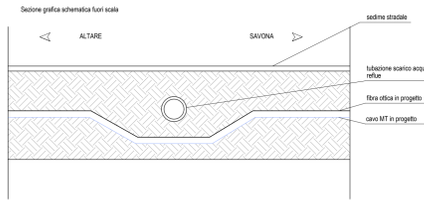


ATTRAVERSAMENTO 81



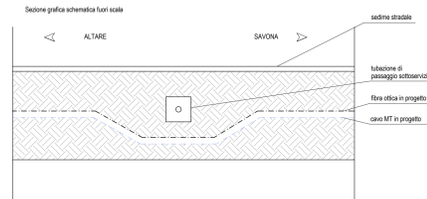
Note:  
Probabile presenza di attraversamento di tubazione acque reflue.  
Prevedere passaggio a quota inferiore; misure stato attuale non rilevate.



ATTRAVERSAMENTO 82



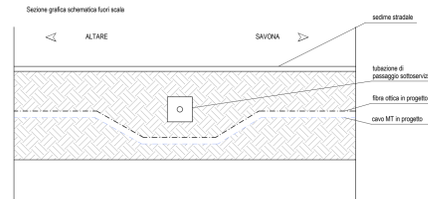
Note:  
Probabile presenza di attraversamento tubazione sottoservizi non definito.  
Prevedere passaggio a quota inferiore; misure stato attuale non rilevate.



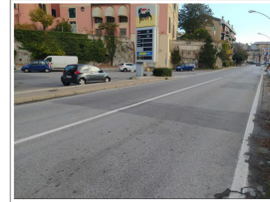
ATTRAVERSAMENTO 83



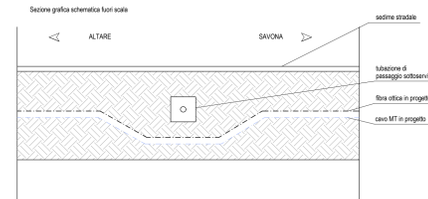
Note:  
Probabile presenza di attraversamento tubazione sottoservizi generici.  
Prevedere passaggio a quota inferiore; misure stato attuale non rilevate.



ATTRAVERSAMENTO 84



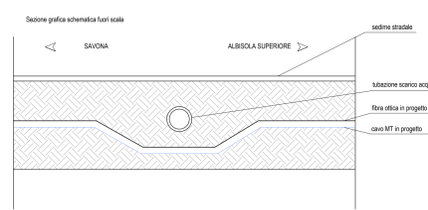
Note:  
Probabile presenza di attraversamento tubazione sottoservizi generici.  
Prevedere passaggio a quota inferiore; misure stato attuale non rilevate.



ATTRAVERSAMENTO 85



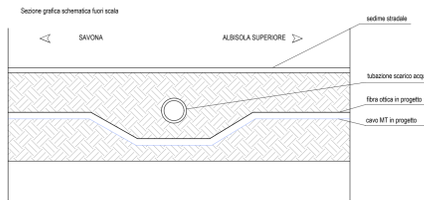
Note:  
Probabile presenza di attraversamento di tubazione acque .  
Prevedere passaggio a quota inferiore; misure stato attuale non rilevate.



ATTRAVERSAMENTO 86



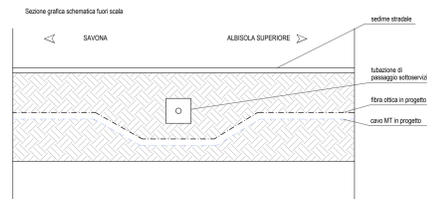
Note:  
Probabile presenza di attraversamento di tubazione acque .  
Prevedere passaggio a quota inferiore; misure stato attuale non rilevate.



ATTRAVERSAMENTO 87



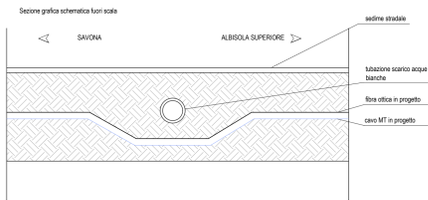
Note:  
Probabile presenza di attraversamento tubazione sottoservizi generici.  
Prevedere passaggio a quota inferiore; misure stato attuale non rilevate.



ATTRAVERSAMENTO 88



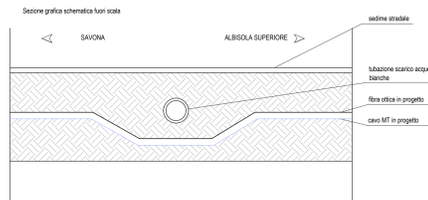
Note:  
Probabile presenza di attraversamento di tubazione acque bianche .  
Prevedere passaggio a quota inferiore; misure stato attuale non rilevate.



ATTRAVERSAMENTO 89



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



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 17**  
Il Progettista: **Ing. Silvio Mario Bauducco**

Data	Emis.	Aggiornamento	Data	Contr.	Data	Autor.
02/2024	FO	Emissione	02/2024	MP	02/2024	SMB

SCALA: 1:1.000  
FORMATO: A0  
FEBBRAIO 2024

Commissa	Tip. Impianto	Fase Progetto	Disciplina	Tip. Doc.	Titolo	N. Elab.	REV
23056	EO	C	EL	D	02	0037	A

RICERCA, SVILUPPO E COORDINAMENTO IMPIANTI EOLICI E FOTVOLTAICI A CURA DI:  
**EMME CONSULTING...** Sede Amministrativa e Operativa: via Benvenuto, 14 22024 Como (CO) tel. 031.652113 - 011.652015 e-mail: [amministrazione@emmec.it](mailto:amministrazione@emmec.it)  
Geom. Domenico Bresciano  
PROGETTAZIONE EDILE, AMBIENTALE, STRUTTURALE ED IMPIANTISTICA A CURA DI:  
**BAUTEL S.R.L.** Sede Amministrativa: via Marconi, 21 10124 Moncalieri (TO) tel. 011.652113 - 011.652015 e-mail: [amministrazione@bautel.it](mailto:amministrazione@bautel.it)  
Coor. gruppo di progettazione: **Ing. Silvio Mario Bauducco**  
I Tecnici: **Geom. Benozzi Emanuele**, **Per. Ind. Biasin Emanuele**, **Arch. Ochiuto Felice**, **Arch. Ostino Paolo**, **Arch. Pelteri Martina**

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è il proprietà esclusiva del progettista ed indicato nel quale il nome ogni ditta. 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.