

LEGENDA SIMBOLICA
rappresentazione fuori scala

- FB CADITOIA DI SCARICO ACQUE BIANCHE
- GAS POZZETTO GAS
- PV POZZETTO SOTTOSERVIZI VARI
- PRESENZA DI ASFALTO DA ISPEZIONE SOTTOSERVIZI
- GAS PRESENZA DI CONTATORE GAS LATO STRADA
- CANALETTA DI SCOLO
- PRESENZA DI ASFALTO DA CHIUSURA SCAVO SOTTOSERVIZI
- PRESENZA O POSSIBILE PRESENZA DI ATTRAVERSAMENTO IDRICO
- attr 01 PRESENZA DI ATTRAVERSAMENTO (in alcuni punti non visibile)
- km 00 CHILOMETRICA PERCORSO LINEA SCAVO
- NUMERO E POSIZIONE SEZIONE STRADALE
- POZZETTO PER RACCORDO E CURVATURA TUBAZIONI DIAM. 140 CM.

ATTRAVERSAMENTO k17-01



Note:
Probabile presenza di attraversamento di tubazione di scolo per deflusso acque bianche. Prevedere passaggio a quota inferiore previa verifica puntuale delle quote.

ATTRAVERSAMENTO k17-02



Note:
Presenza di attraversamento di tubazione di scolo per deflusso acque bianche. Prevedere passaggio a quota inferiore previa verifica puntuale delle quote.

ATTRAVERSAMENTO k17-03

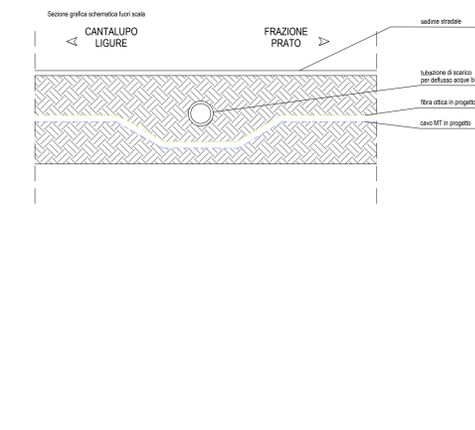
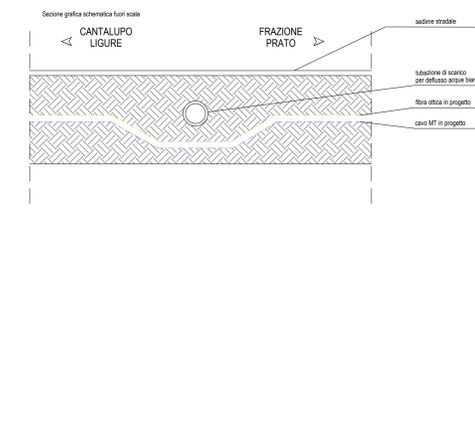
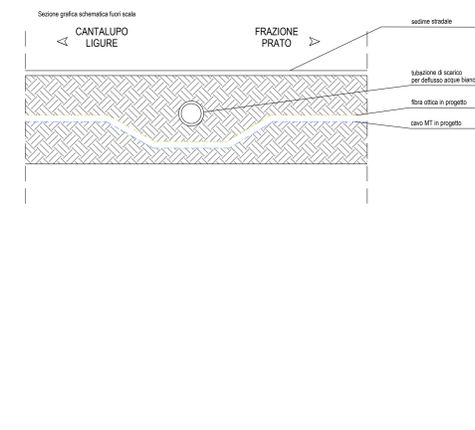
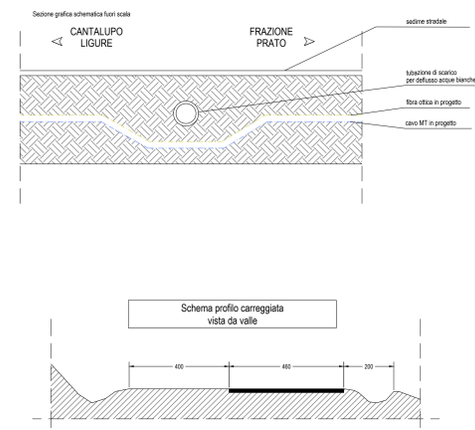


Note:
Presenza di attraversamento di tubazione di scolo per deflusso acque bianche / sottoservizi. Prevedere passaggio a quota inferiore previa verifica puntuale delle quote.

ATTRAVERSAMENTO k17-04



Note:
Presenza di attraversamento di tubazione di scolo per deflusso acque bianche / sottoservizi. Prevedere passaggio a quota inferiore previa verifica puntuale delle quote.



PARCO EOLICO MONTE GIAROLO

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

Oggetto: **CONNESSIONE DI RETE**
Titolo: **COLLEGAMENTO ELETTRICO TRACCIATO DA KM 16-17 - PLANIMETRIA GENERALE, ATTRAVERSAMENTI E SEZIONI**
Il Progettista: Ing. Silvio Mario Bauducco

Data	Emis.	Aggiornamento	Data	Contr.	Data	Autor.	SCALA 1:V
10/2022	PO	Emissione	10/2022	SMB	10/2022	SMB	
							OTTOBRE 2022

Commissa	Tip. Impianto	Fase Progetto	Disciplina	Tip. Doc.	Titolo	N. Elab.	REV
22100	EO	C	EL	D	01	0030	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. Ind. Basin Emanuele, Ing. Occhiuto Franco, Arch. Ostino Paolo, Arch. Pelloni Martina

BAUTEL S.R.L.
Sede Amministrativa via Marconi, 23 10024 Moncalieri (TO)
Sede operativa Torino - via Marconi, 23 10024 Moncalieri (TO)
Sede operativa Genova - via Banderelli, 24 16121 Genova (GE)

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI. Questo documento è di proprietà esclusiva del progettista e indicato sul quale si riserva ogni diritto. Pertanto questo documento non può essere copiato, riprodotto, comunicato o divulgato ad altro uso o in qualsiasi maniera, nemmeno per fini sperimentali, senza autorizzazione scritta dello stesso progettista.