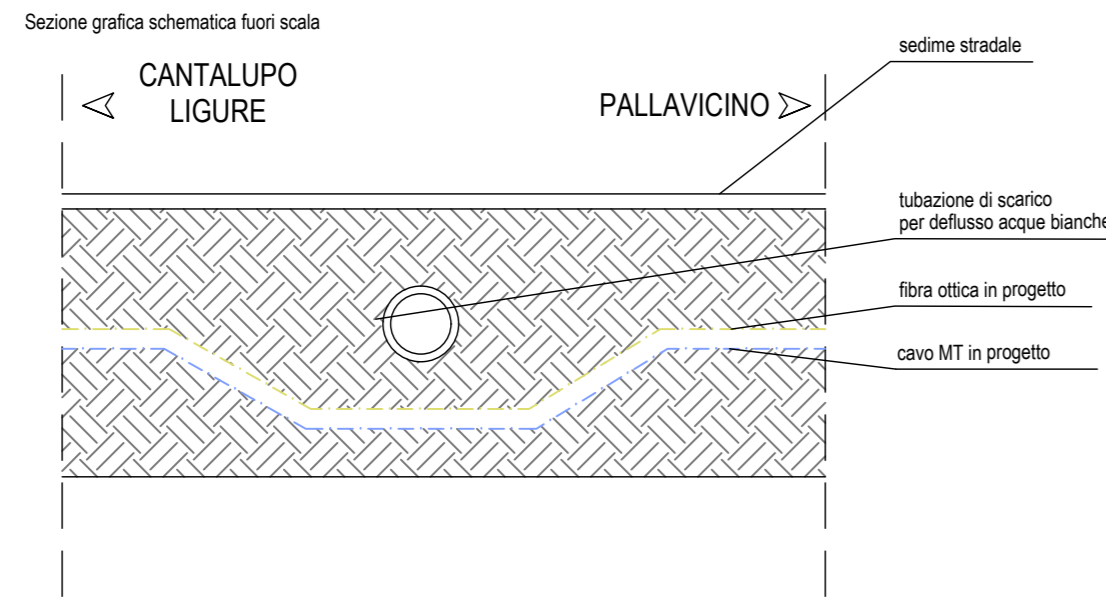


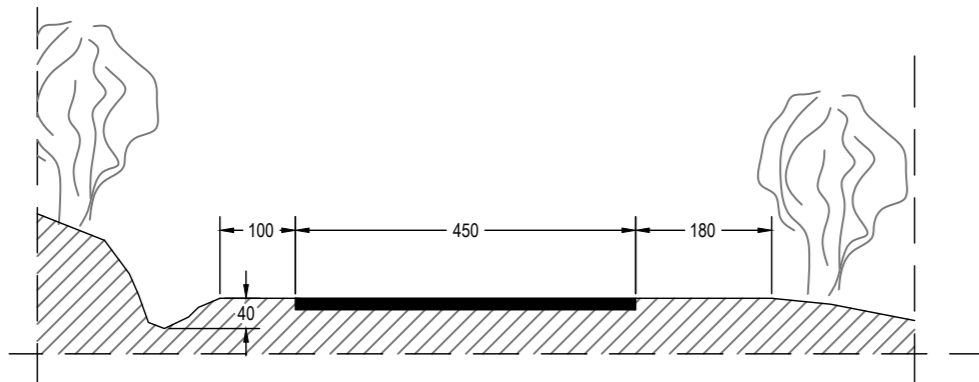
ATTRAVERSAMENTO k21-01



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



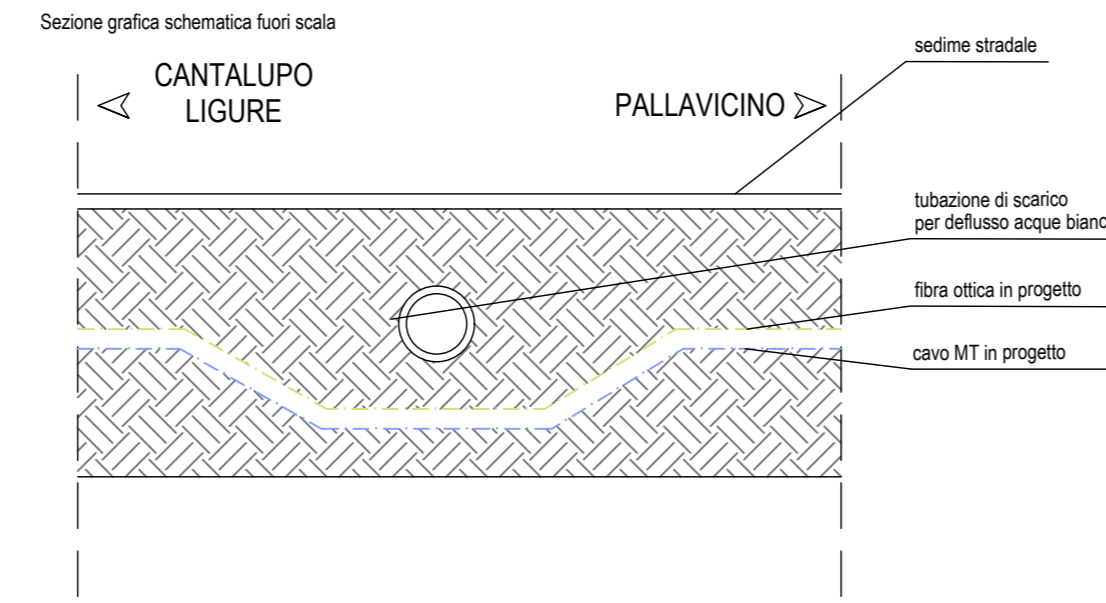
Schema profilo carreggiata vista da valle



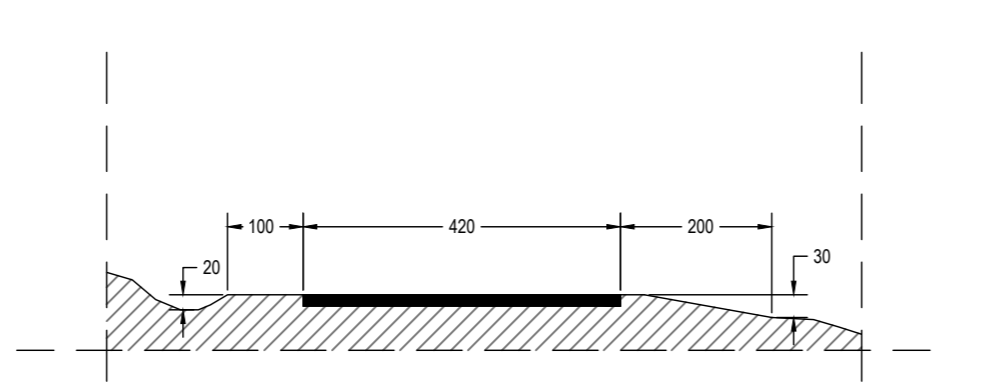
ATTRAVERSAMENTO k21-02



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



Schema profilo carreggiata vista da valle



LEGENDA SIMBOLOGIA
rappresentazione fuori scala

- FB CADITOIA DI SCARICO ACQUE BIANCHE
- GAS POZZETTO GAS
- PV POZZETTO SOTTOSERVIZI VARI
- GAS 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
- PRESENZA DI ATTRAVERSAMENTO (in alcuni punti non visibile)
- CHILOMETRICA PERCORSO LINEA SCAVO
- NUMERO E POSIZIONE SEZIONE STRADALE
- POZZETTO PER RACCORDO E CURVATURA TUBAZIONI DIAM. 140 CM.

PARCO EOLICO MONTE GIAROLO



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 20-21- 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 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| Commissa | Tip. Impianto | Fase Progetto | Disciplina | Tip. Doc. | Titolo | N. Elab. | REV |
|----------|---------------|---------------|------------|-----------|--------|----------|-----|
| 22100 | EO | C | EL | D | 01 | 0034 | 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 Felice, Arch. Ostino Paolo, Arch. Pelloni Martina

BAUTEL S.R.L.
Sede Amministrativa via Marconi, 23 10024 Moncalieri (TO)
tel 011 6652113 - 011 66591915 e-mail: amministrazione@bautel.it
Sede operativa Torino - via Marconi, 23 10024 Moncalieri (TO)
Sede operativa Genova - via Banderali, 24 16121 Genova (GE)

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI. Questo documento è di proprietà esclusiva del progettista in cui è 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 sperimentali, senza autorizzazione scritta dello stesso progettista.