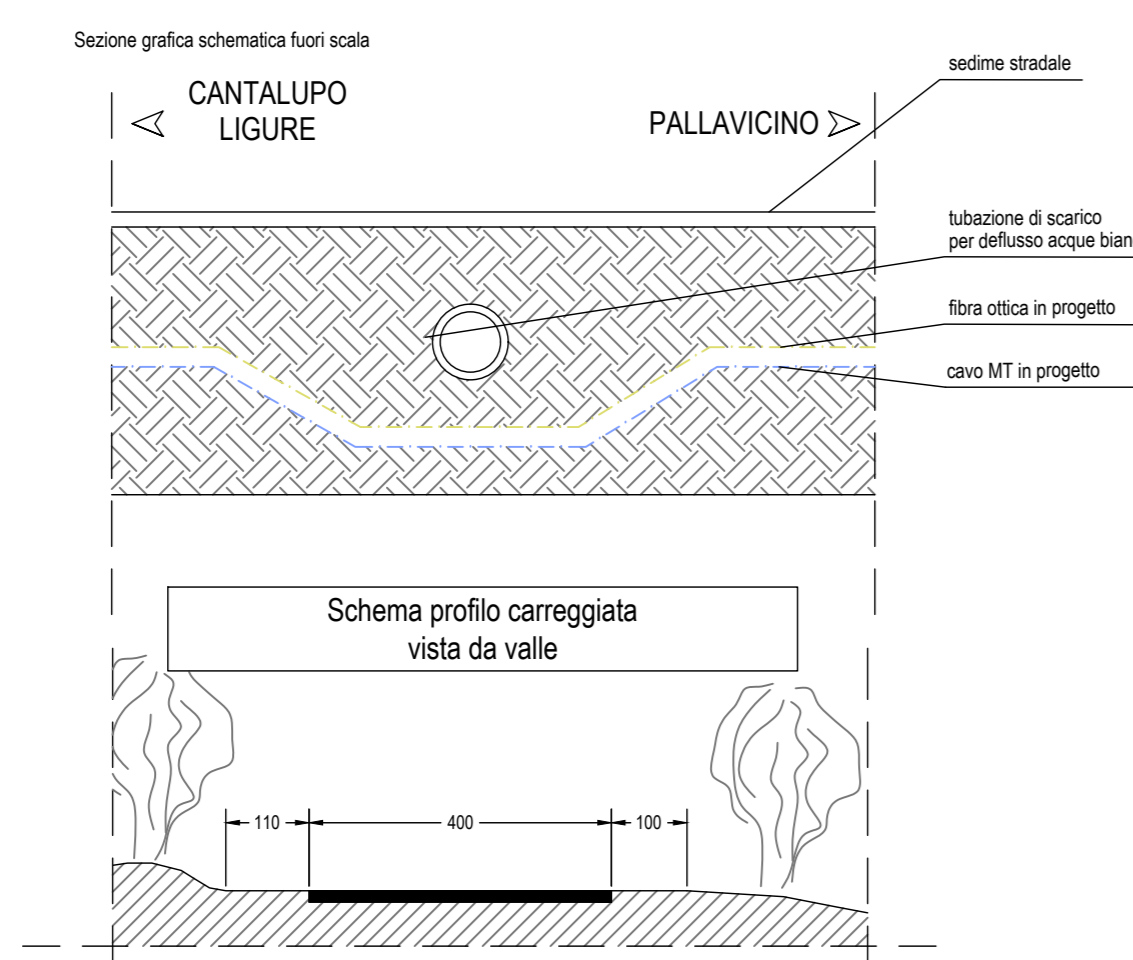


**ATTRAVERSAMENTO k20-01**



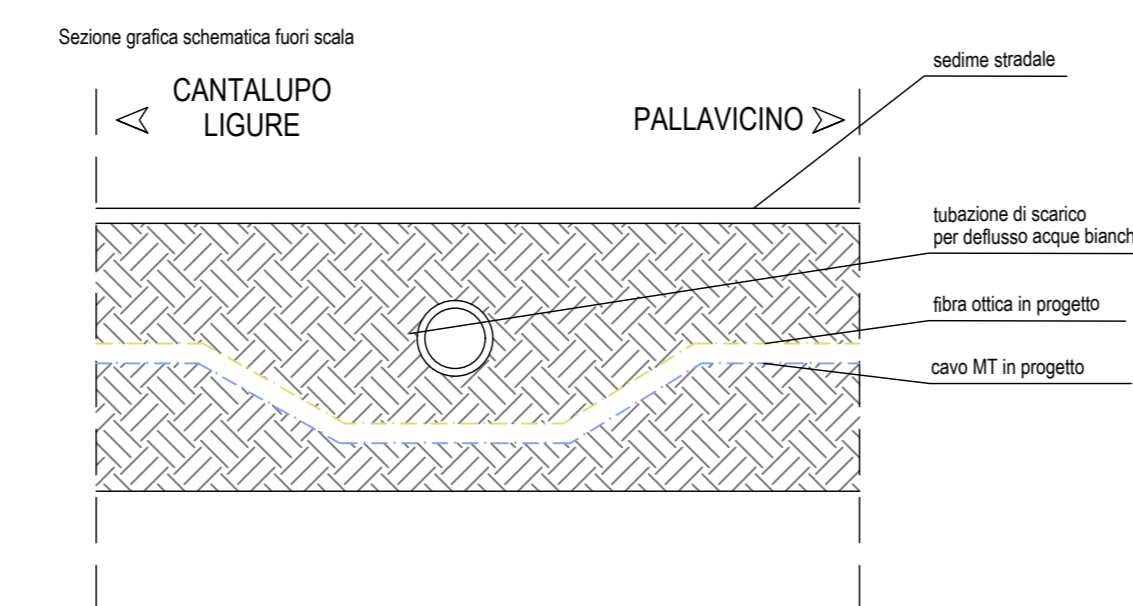
Note:  
Probabile presenza di attraversamento di tubazione di scolo per deflusso acque bianche. Prevedere passaggio a quota inferiore previa verifica puntuale delle quote.



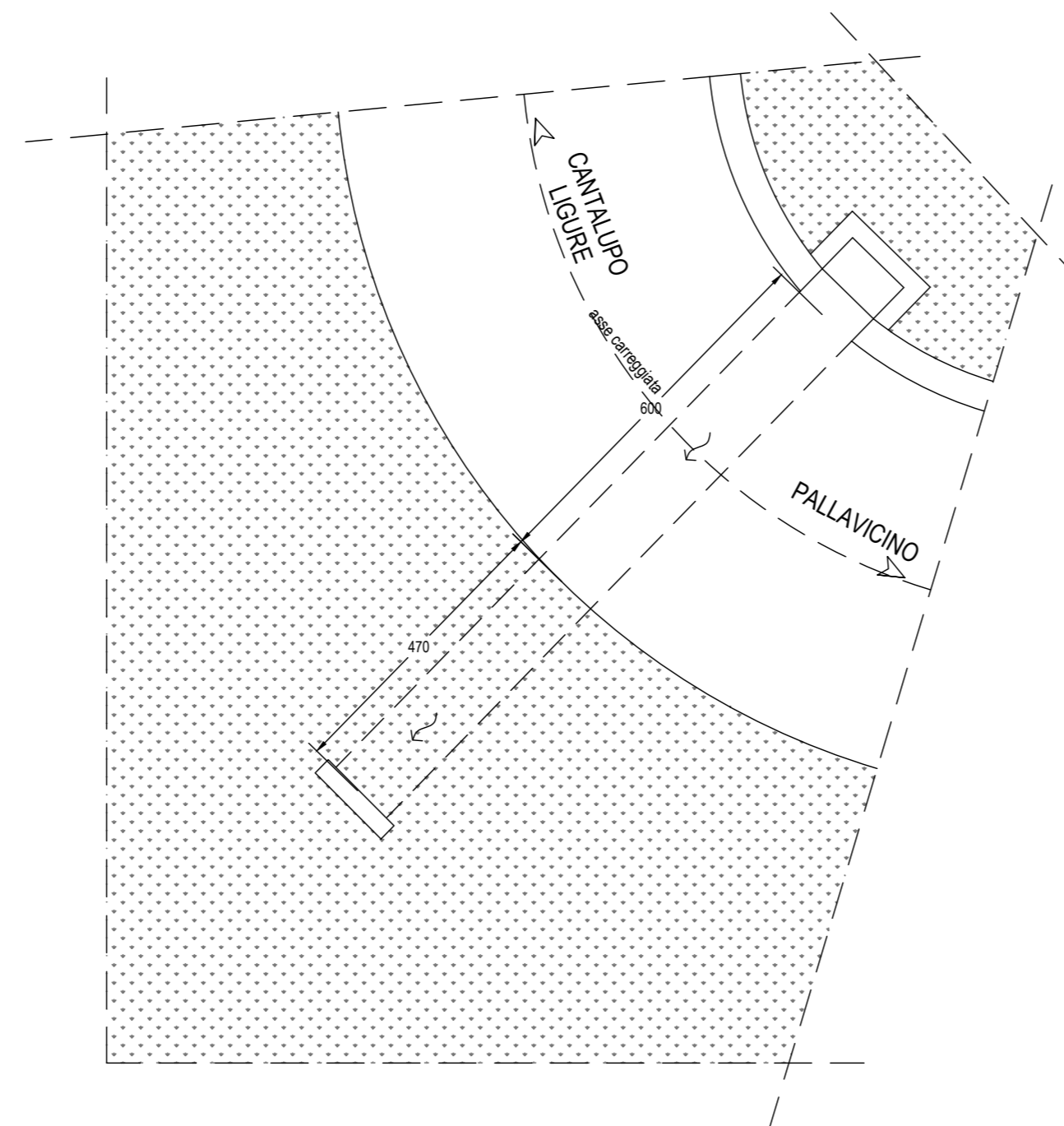
**ATTRAVERSAMENTO k20-02**



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



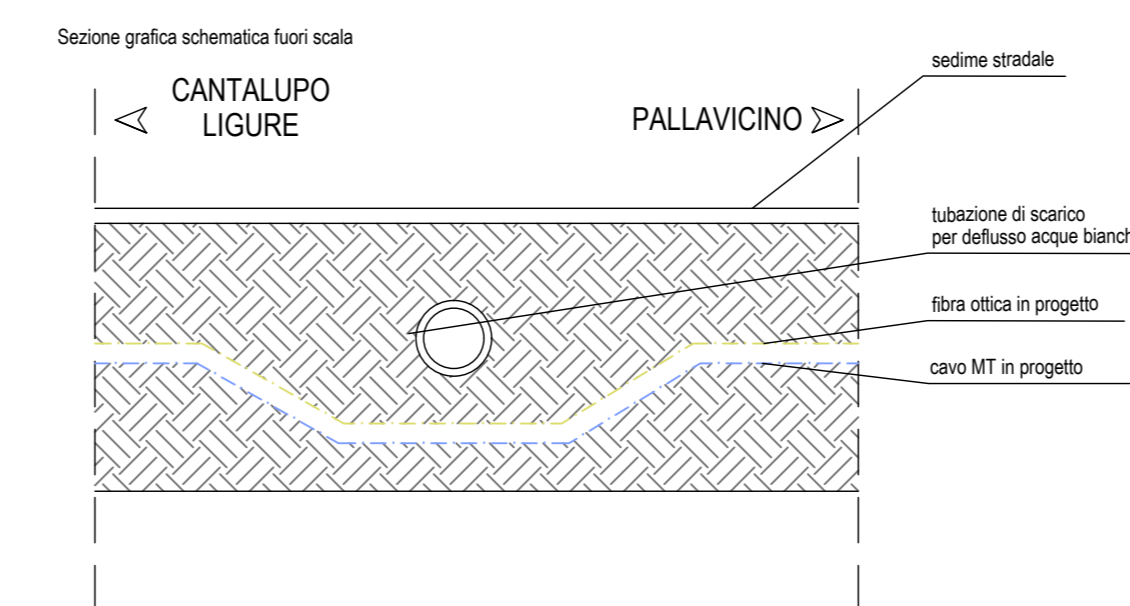
Planimetria attraversamento - 1:100



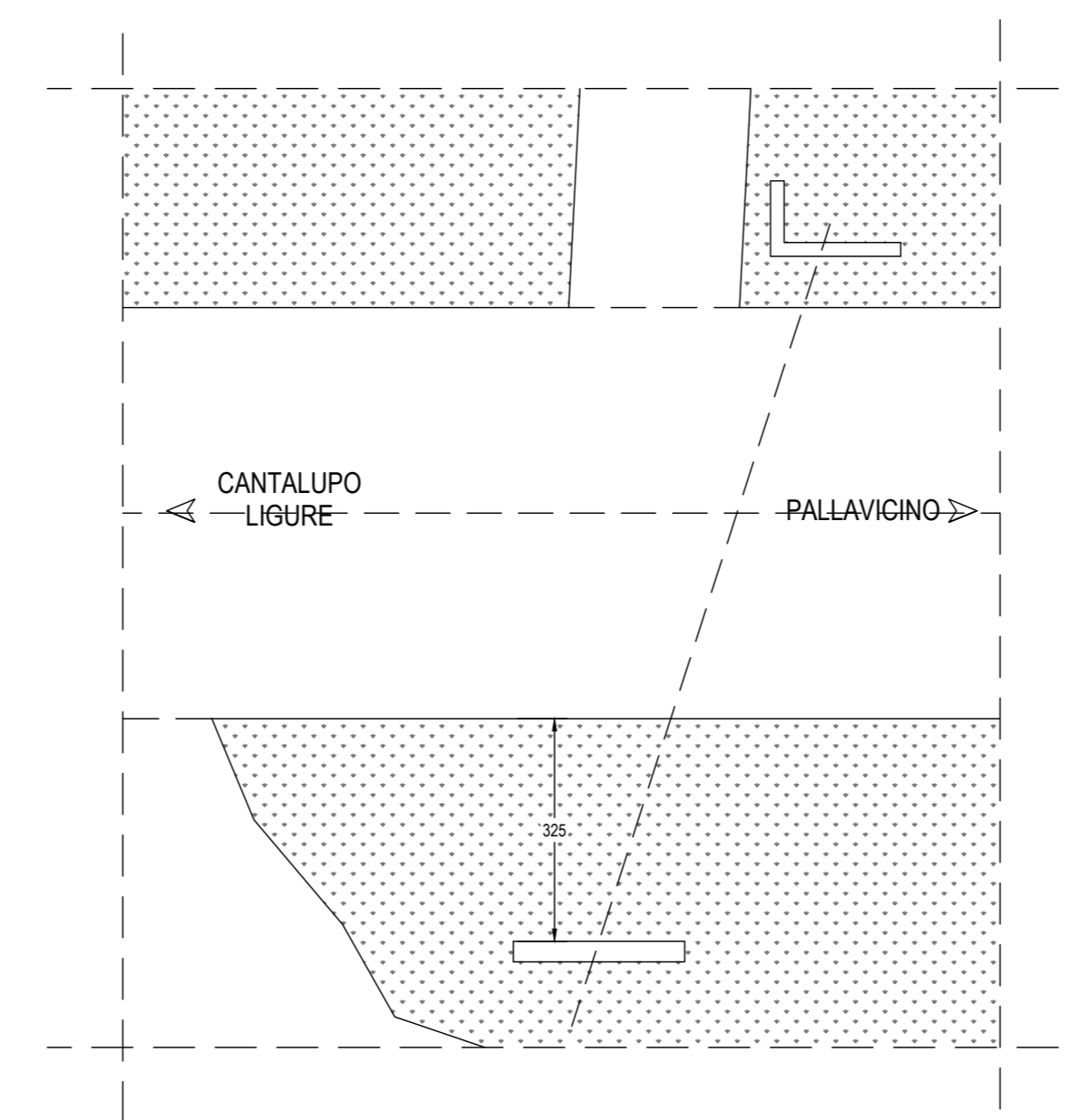
**ATTRAVERSAMENTO k20-03**



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



Planimetria attraversamento - 1:100



**LEGENDA SIMBOLOGIA**  
rappresentazione fuori scala

- FB CADUTOIA 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**

Il Progettista

Titolo:  
**COLLEGAMENTO ELETTRICO TRACCIATO DA KM 19-20 - PLANIMETRIA GENERALE, ATTRAVERSAMENTI E SEZIONI**

Ing. Silvio Mario Bauducco

Data	Emis.	Aggiornamento	Data	Contr.	Data	Aut.	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	0033	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



Sede Amministrativa via Marconi, 23 10024 Moncalieri (TO)  
tel 011 6052113 - 011 6059915 e-mail: amministrazione@bautel.it  
Sede operativa Torino - via Marconi, 23 10024 Moncalieri (TO)  
Sede operativa Genova - via Banderati, 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 altri o usato in qualsiasi maniera, nemmeno per fini sperimentali, senza autorizzazione scritta dello stesso progettista.