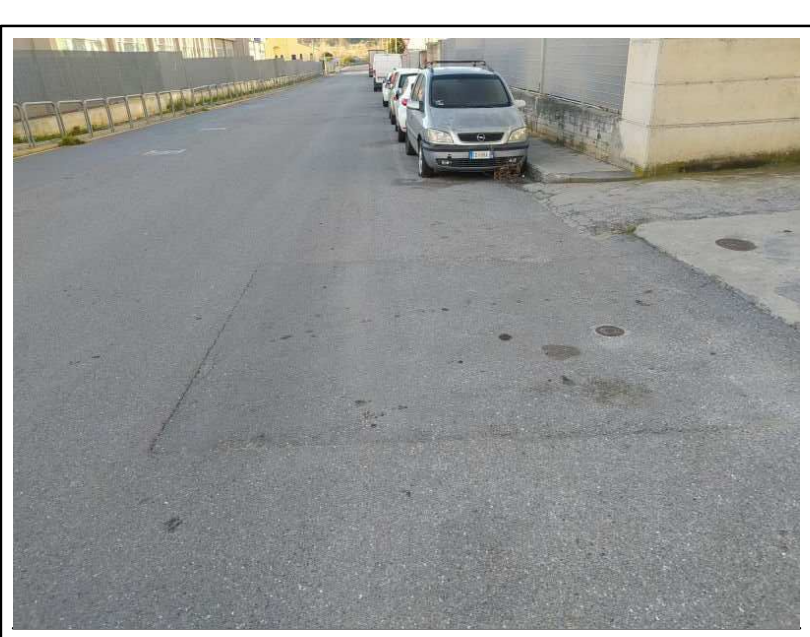


LEGENDA SIMBOLOGIA
rappresentazione fuori scala

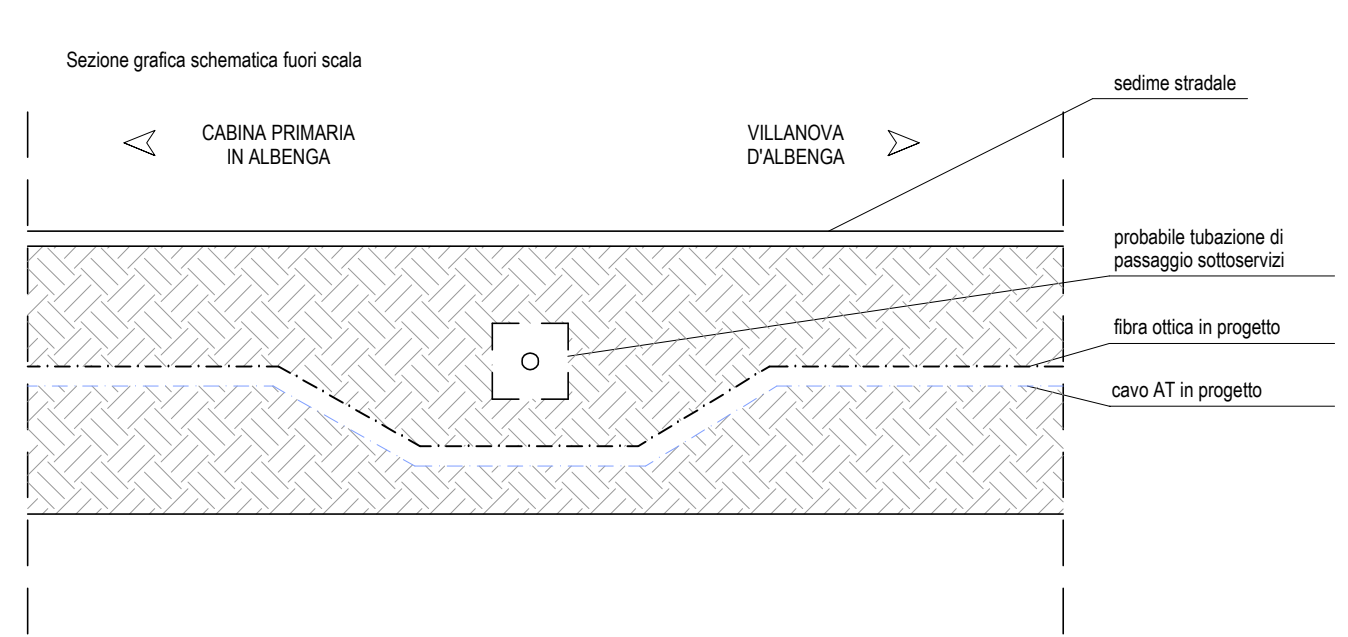
	CADITOIA DI SCARICO ACQUE BIANCHE
	POZZETTO GAS
	POZZETTO SOTTOSERVIZI VARI
	PRESENZA DI ASFALTO DA ISPEZIONE SOTTOSERVIZI
	PRESENZA DI CONTATORE
	PRESENZA DI CONTATORE GAS LATO STRADA
	CANALETTA DI SCOLO
	PRESENZA DI ASFALTO DA CHIUSURA SCAVO SOTTOSERVIZI
	PRESENZA O POSSIBILE PRESENZA DI ATTRAVERSAMENTO 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.

NOTA:
SARA' CURA DELLA DITTA APPALTRATICE EFFETTUARE RICOGNIZIONE PUNTUALE A MEZZO DI GEOSCANNER SU TUTTO IL PERCORSO, AL FINE DI VERIFICARE LA PRESENZA DI EVENTUALI ALTRI ATTRAVERSAMENTI NON VISIBILI AL MOMENTO DELLA REDAZIONE DEL PRESENTE DOCUMENTO

ATTRAVERSAMENTO 10



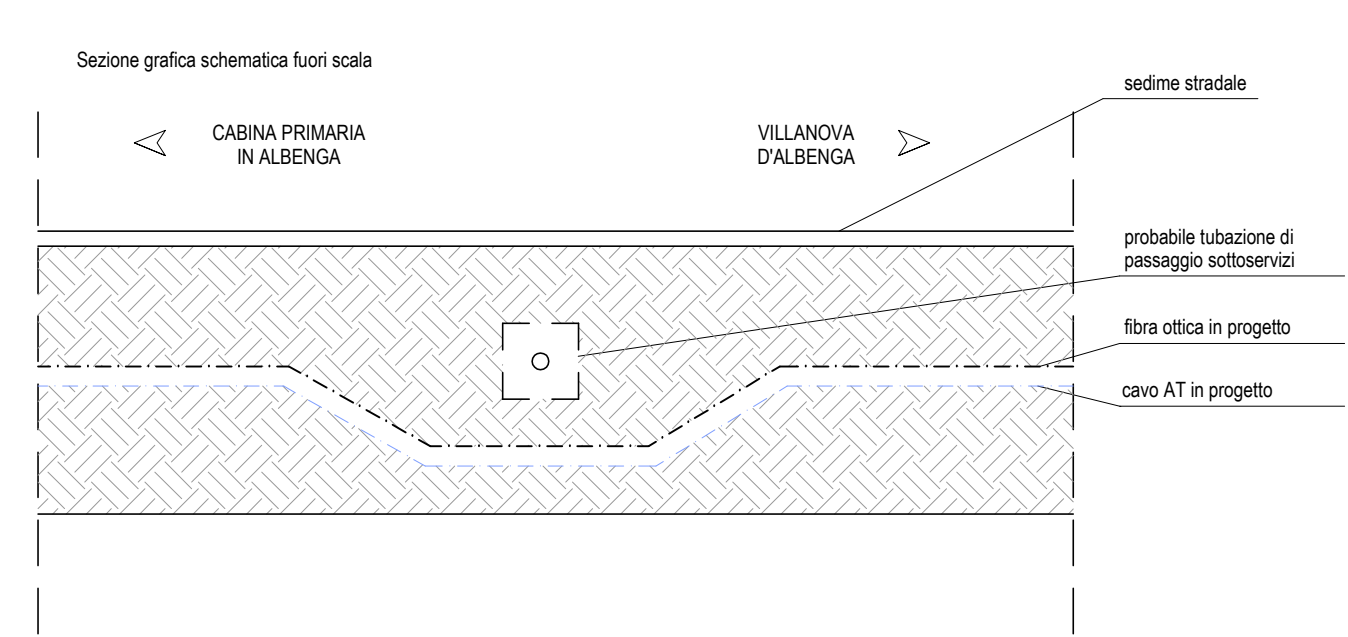
Note:
Probabile presenza di attraversamento di tubazione e/o corrugato per transito sottoservizi. Prevedere passaggio a quota inferiore; misure stato attuale non rilevate.



ATTRAVERSAMENTO 11



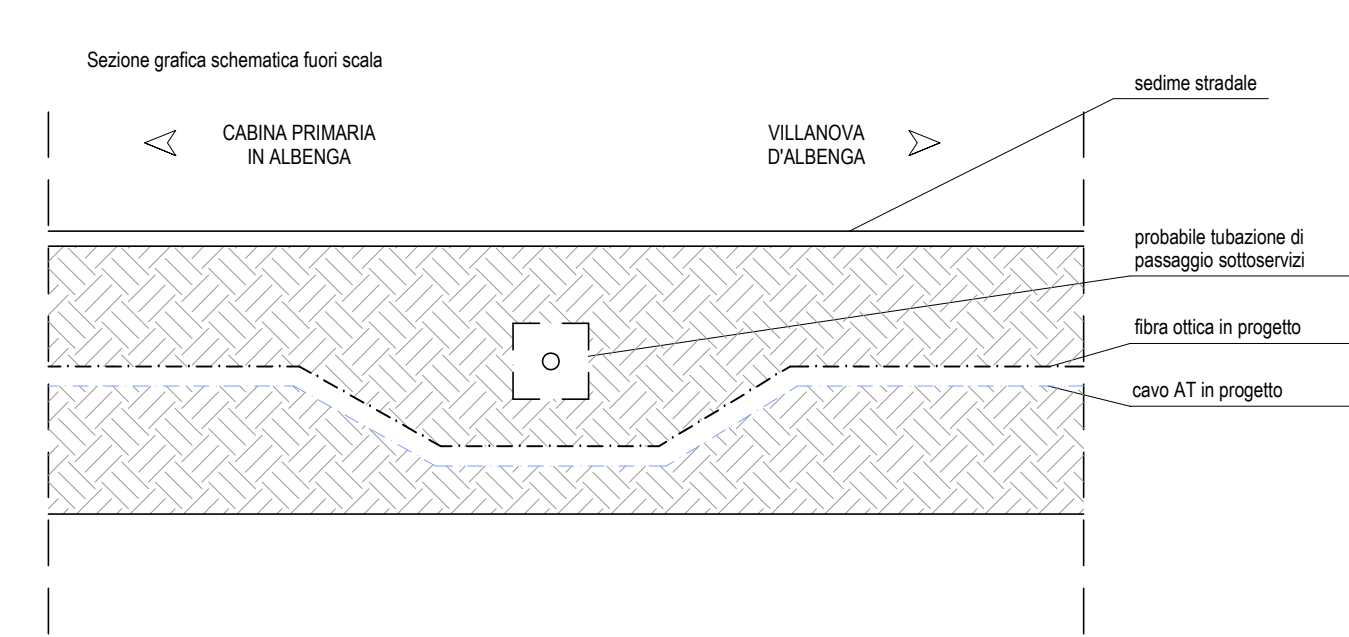
Note:
Probabile presenza di attraversamento di tubazione e/o corrugato per transito sottoservizi. Prevedere passaggio a quota inferiore; misure stato attuale non rilevate.



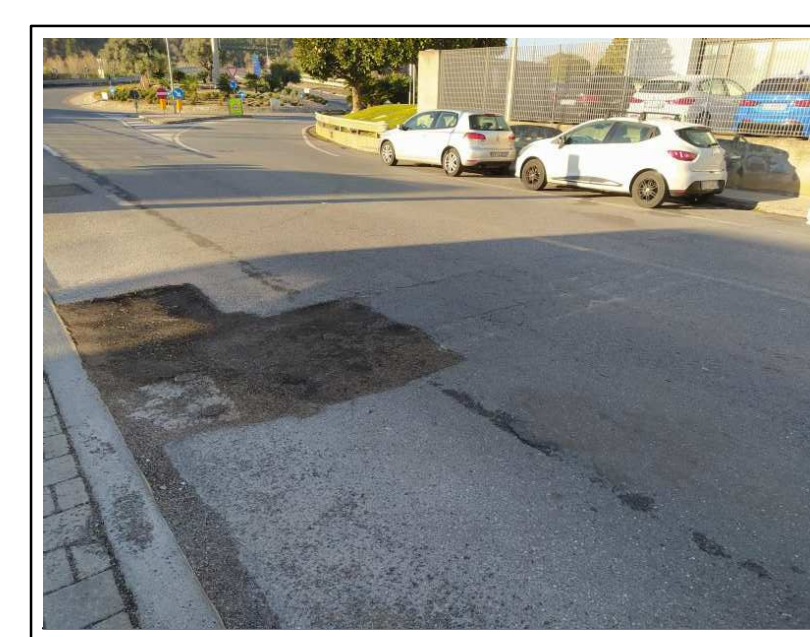
ATTRAVERSAMENTO 12



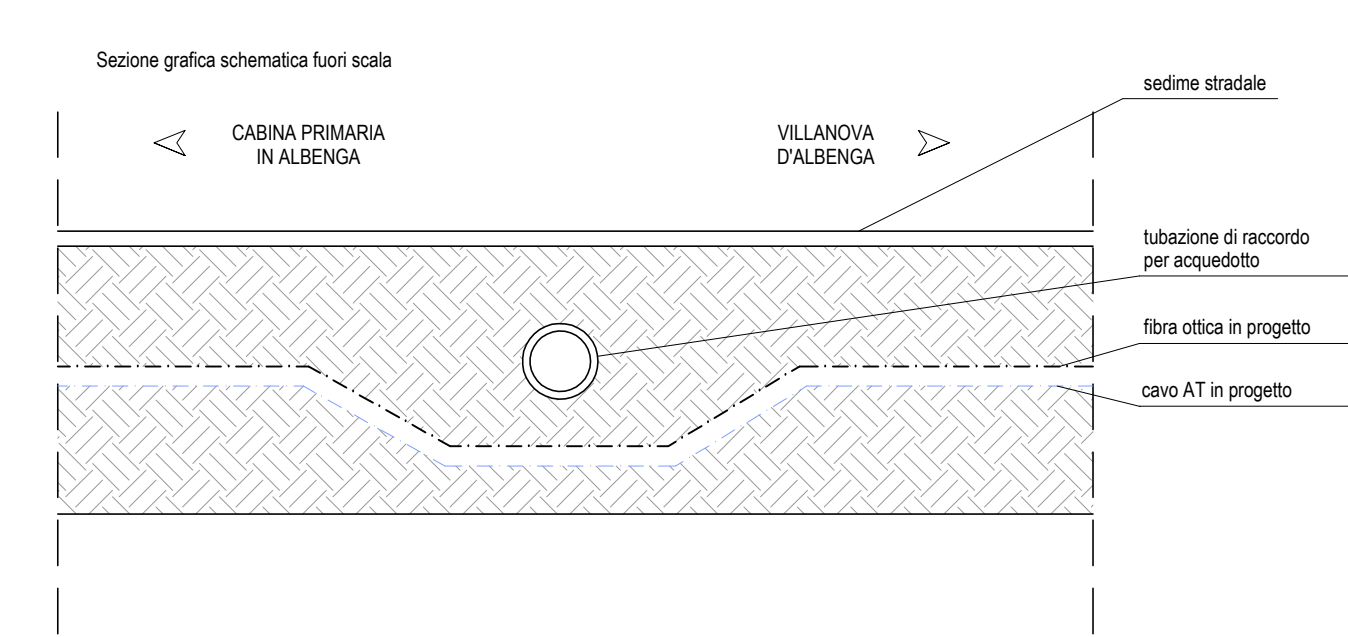
Note:
Probabile presenza di attraversamento di tubazione e/o corrugato per transito sottoservizi. Prevedere passaggio a quota inferiore; misure stato attuale non rilevate.



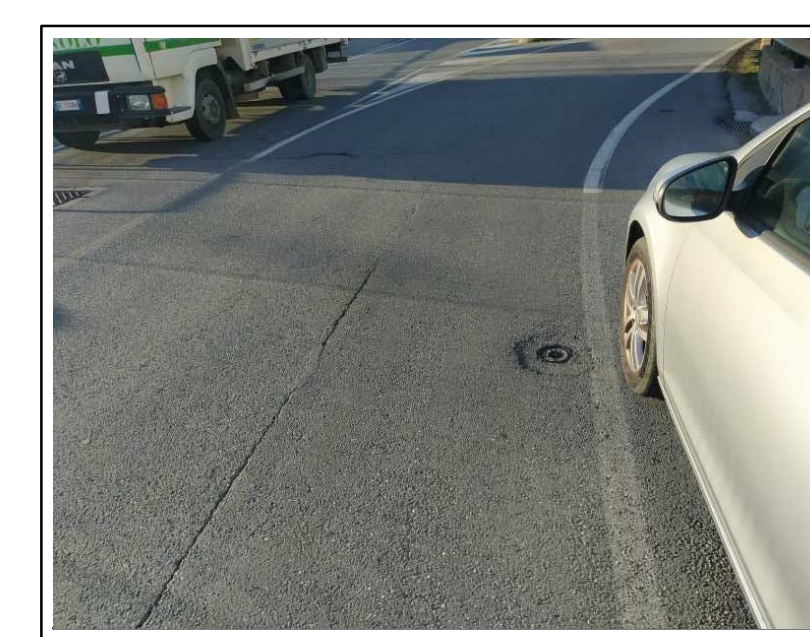
ATTRAVERSAMENTO 13



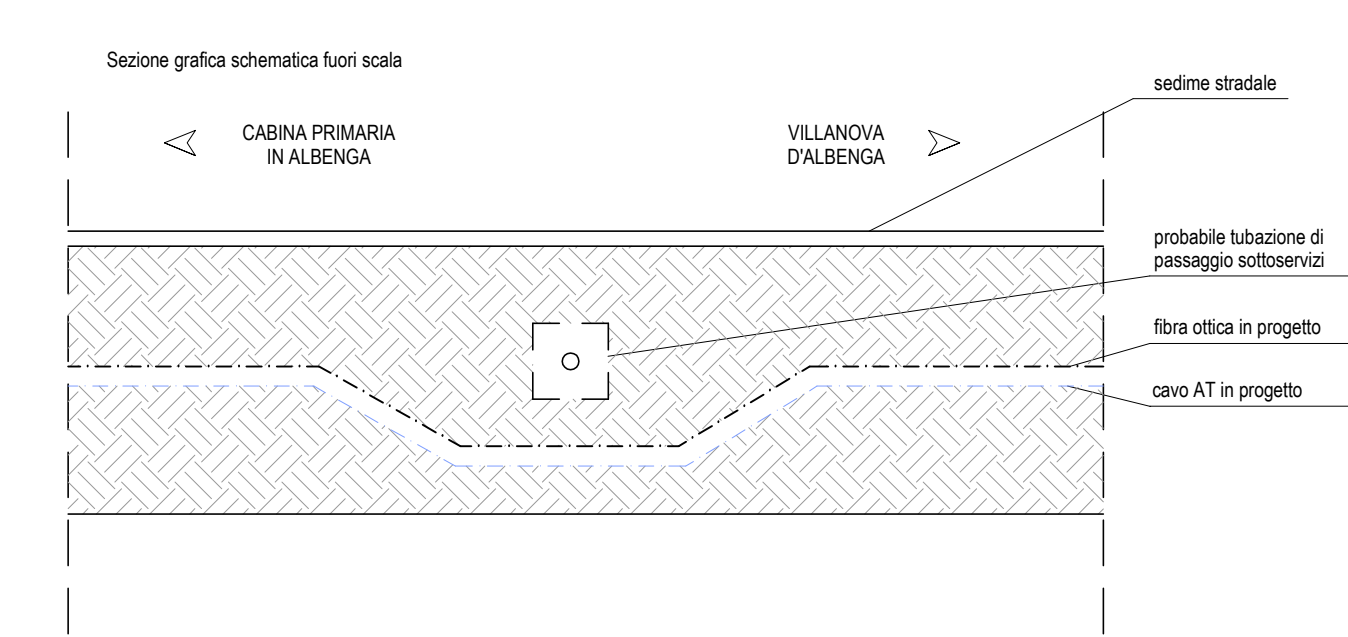
Note:
Presenza di attraversamento di tubazione di raccordo acquedotto. Prevedere passaggio a quota inferiore; misure stato attuale non rilevate.



ATTRAVERSAMENTO 14

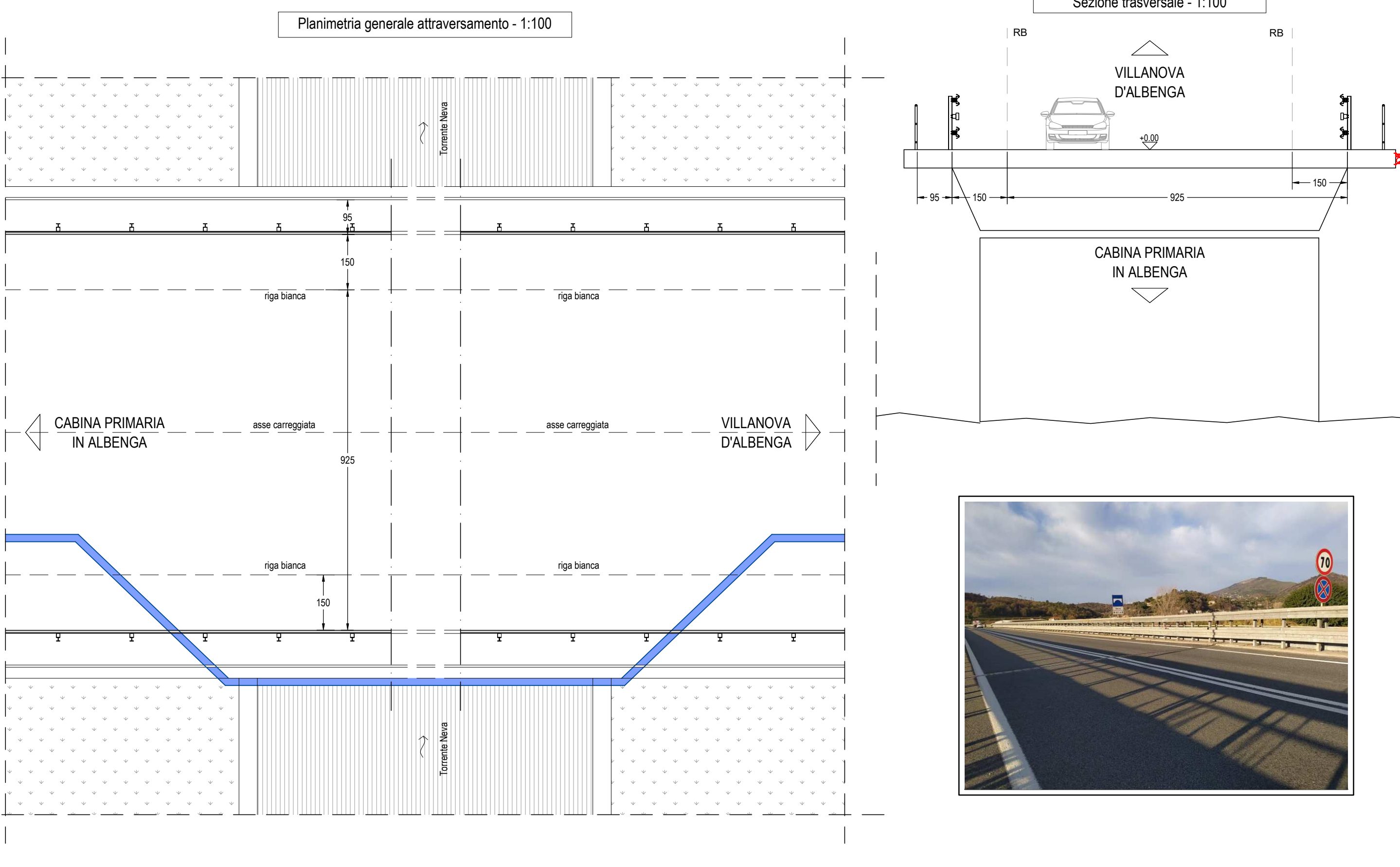
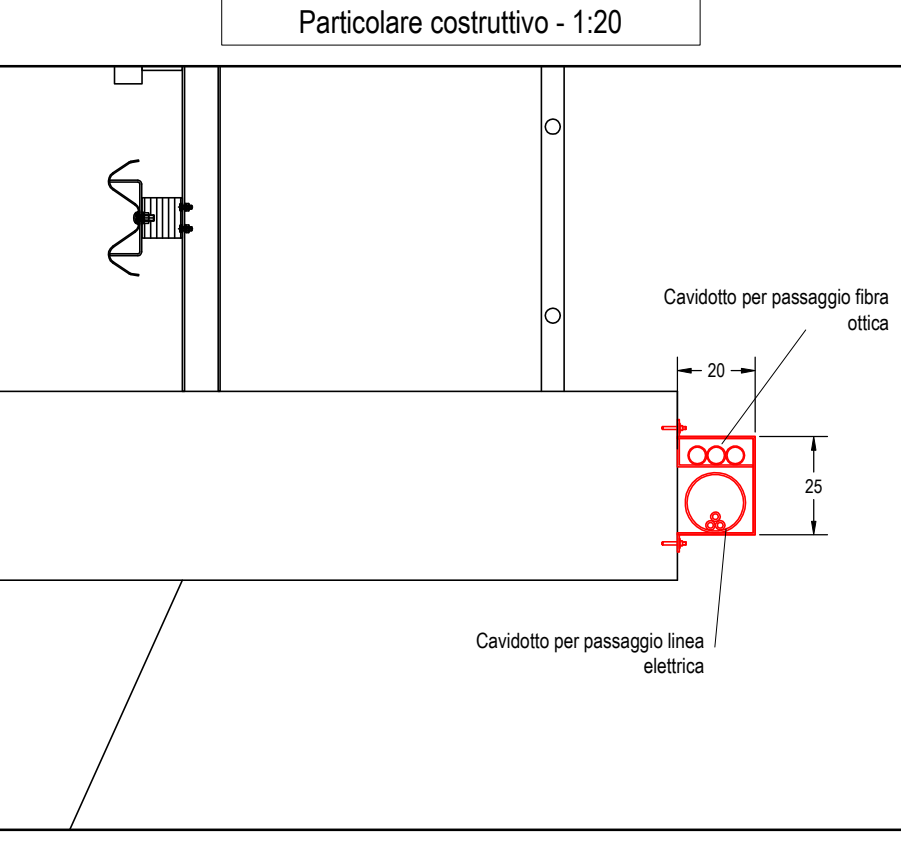


Note:
Probabile presenza di attraversamento di tubazione e/o corrugato per transito sottoservizi. Prevedere passaggio a quota inferiore; misure stato attuale non rilevate.



SEZIONE STRADALE 02

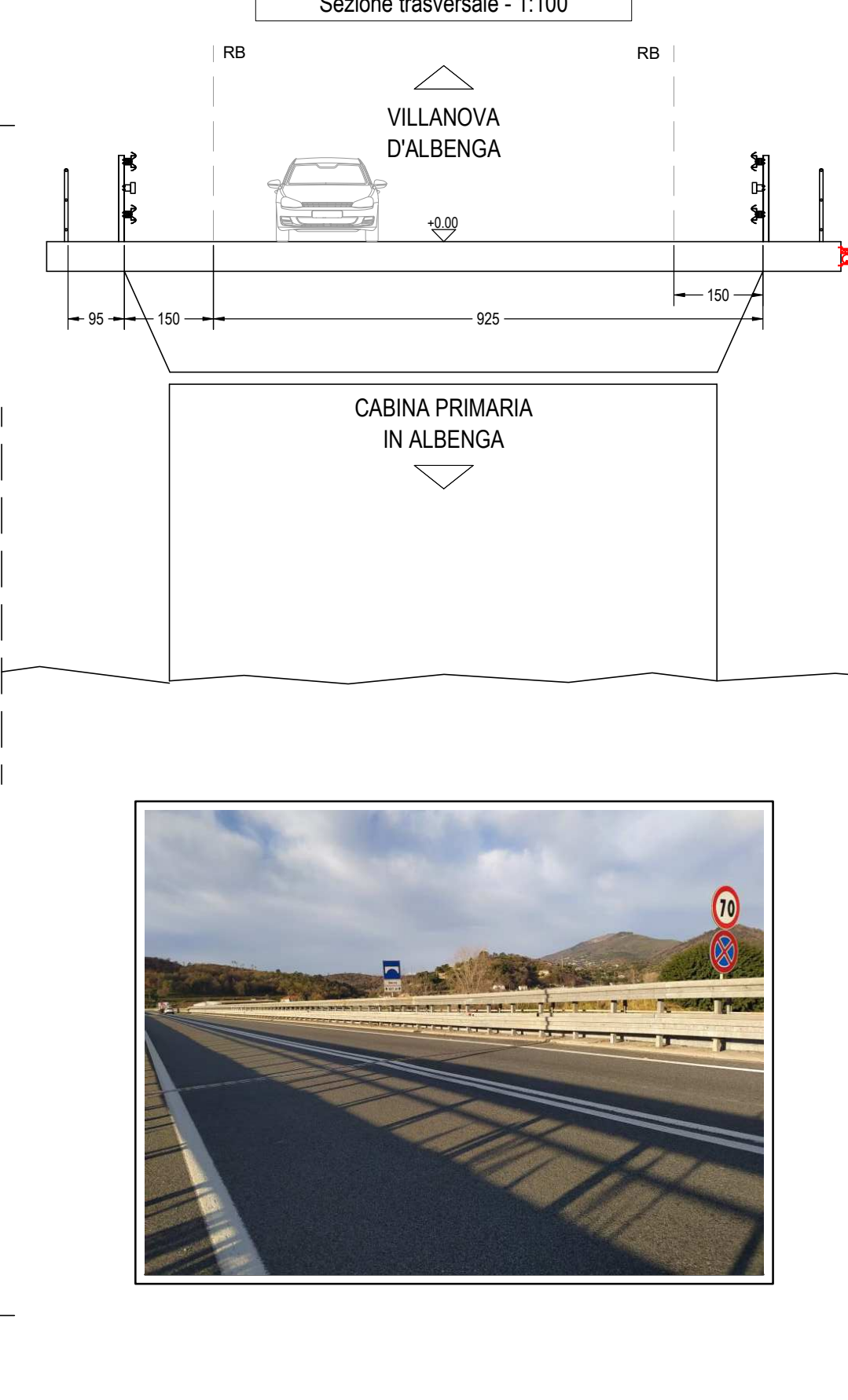
ATTRAVERSAMENTO 15



SEZIONE STRADALE 03

ATTRAVERSAMENTO 16

RAPPRESENTATA ALLA SUCCESSIVA PLANIMETRIA DI INTERVENTO 03



PARCO EOLICO IMPERIA MONTI MORO, GUARDIABELLA

Il Committente: **18P** ENERGIA S.p.A.
Sede Legale: via Aldo Moro n. 28 25043, Breno (BS) P.IVA e C.F. 04324170986

Oggetto: **CONNESSIONE DI RETE**
Titolo: **COLLEGAMENTO ELETTRICO TRACCIATO DA SOTTOSTAZIONE TERNA A TURBINE PLANIMETRIA DI INTERVENTO 02**

Data	Emis.	Aggiornamento	Data	Contr.	Data	Autor.	SCALA 1:1v
02/2023	PO	Emissione	02/2023	SMB	02/2023	SMB	FORMATO A0

Commessa	Tip. Impianto	Fase Progetto	Disciplina	Tip. Doc.	Titolo	N. Ediz.	REV
22109	EO	C	EL	D	01	0005	A

PROGETTAZIONE EDILE, AMBIENTALE, STRUTTURALE ED IMPIANTISTICA A CURA DI:
I Tecnici: **BAUTEL S.R.L.**
Coord. gruppo di progettazione: Ing. Silvio Mario Bauducco
Collaboratori: Geom. Benzoni Manuel, Per. Ind. Blasin Emanuele, Ing. Occhiuto Felice, Arch. Ostino Paolo, Arch. Palieri Martina

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