

LEGENDA SIMBOLOGIA

- FB CADITOIA DI SCARICO ACQUE BIANCHE
- GAS POZZETTO GAS
- PV 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
- attr. 01 PRESENZA DI ATTRAVERSAMENTO (in alcuni punti non visibile)
- km 00 CHILOMETRICA PERCORSO LINEA SCAVO
- 02 NUMERO E POSIZIONE SEZIONE STRADALE
- POZZETTO PER RACCORDO E CURVATURA TUBAZIONI DIAM. 140 CM.

NOTA:  
SARA' CURA DETTA DITTA APPALTRICE 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

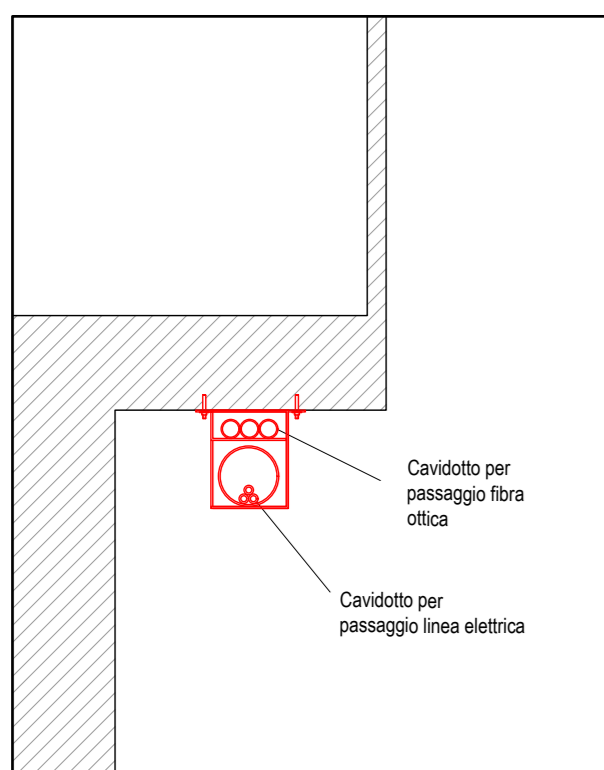
SEZIONE STRADALE 74  
ATTRAVERSAMENTO 95



passaggio ad intradesso solette



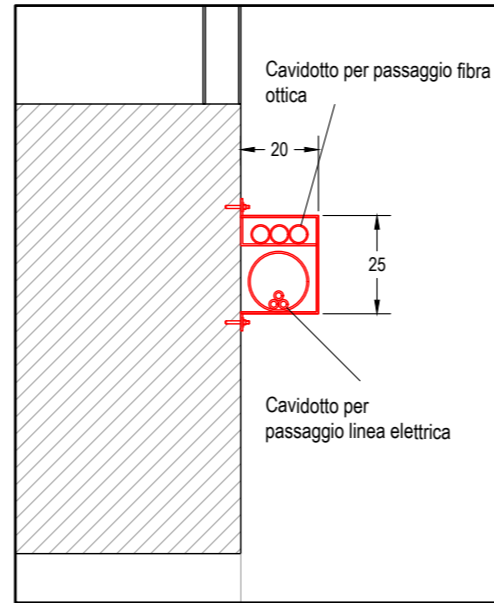
Particolare costruttivo - 1:20



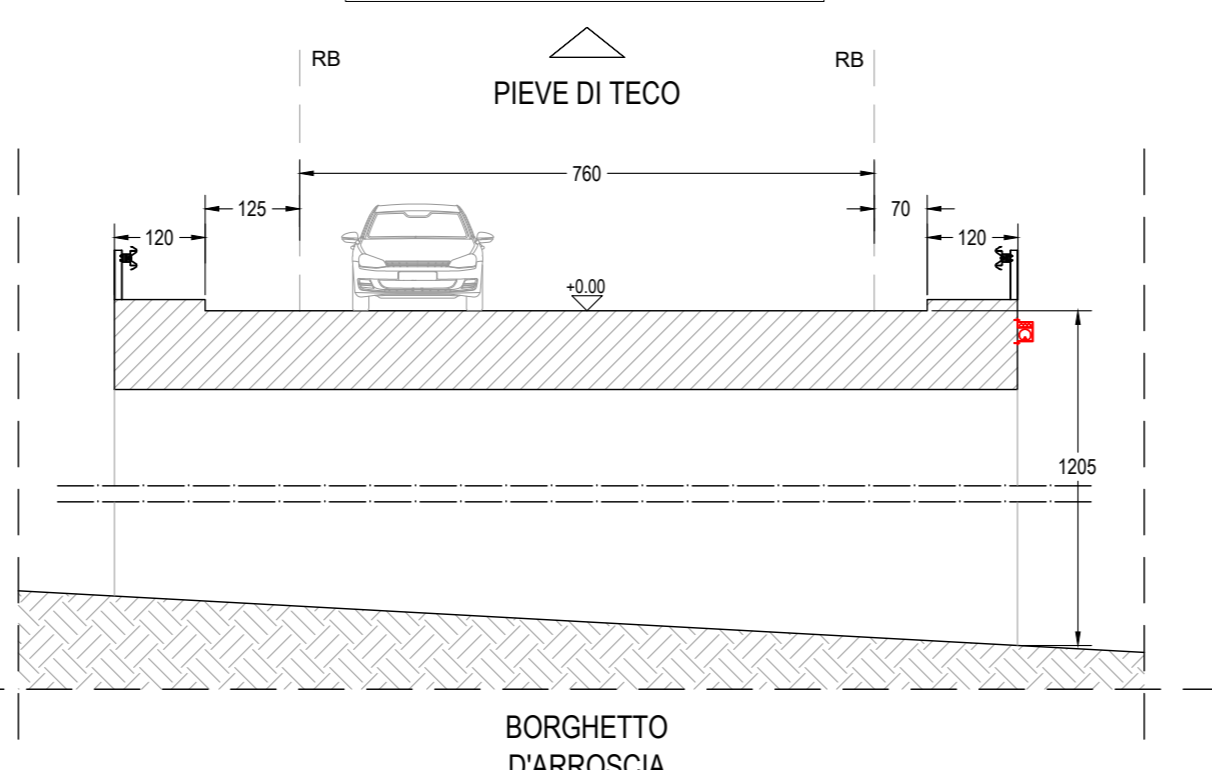
SEZIONE STRADALE 75  
ATTRAVERSAMENTO 96



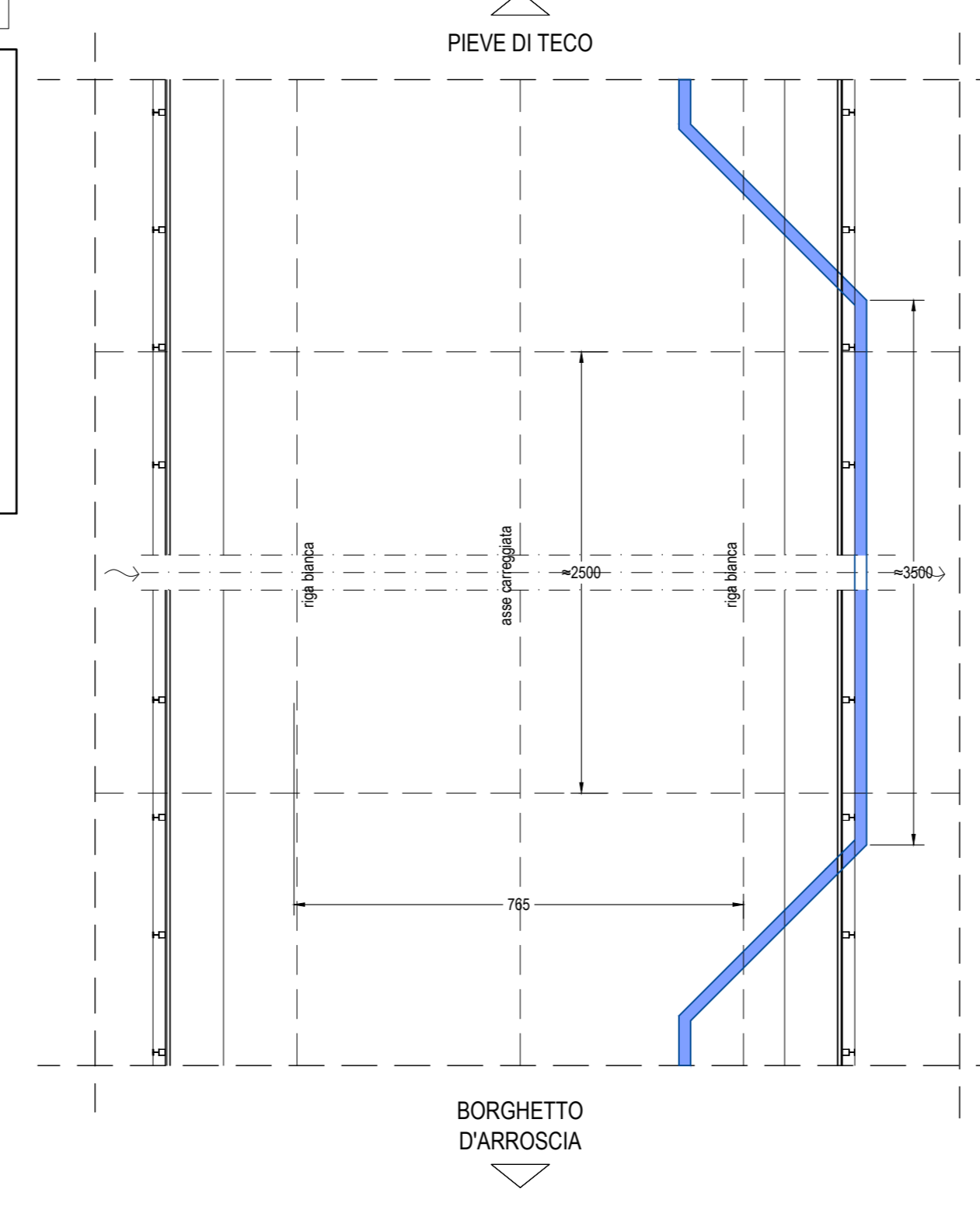
Particolare costruttivo - 1:20



Sezione trasversale - 1:100



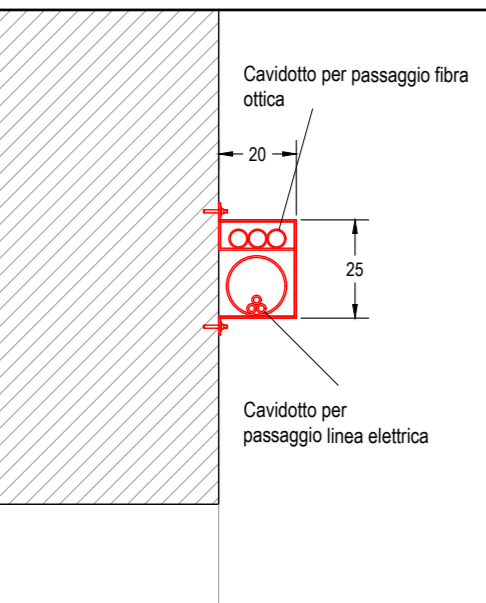
Planimetria generale attraversamento - 1:100



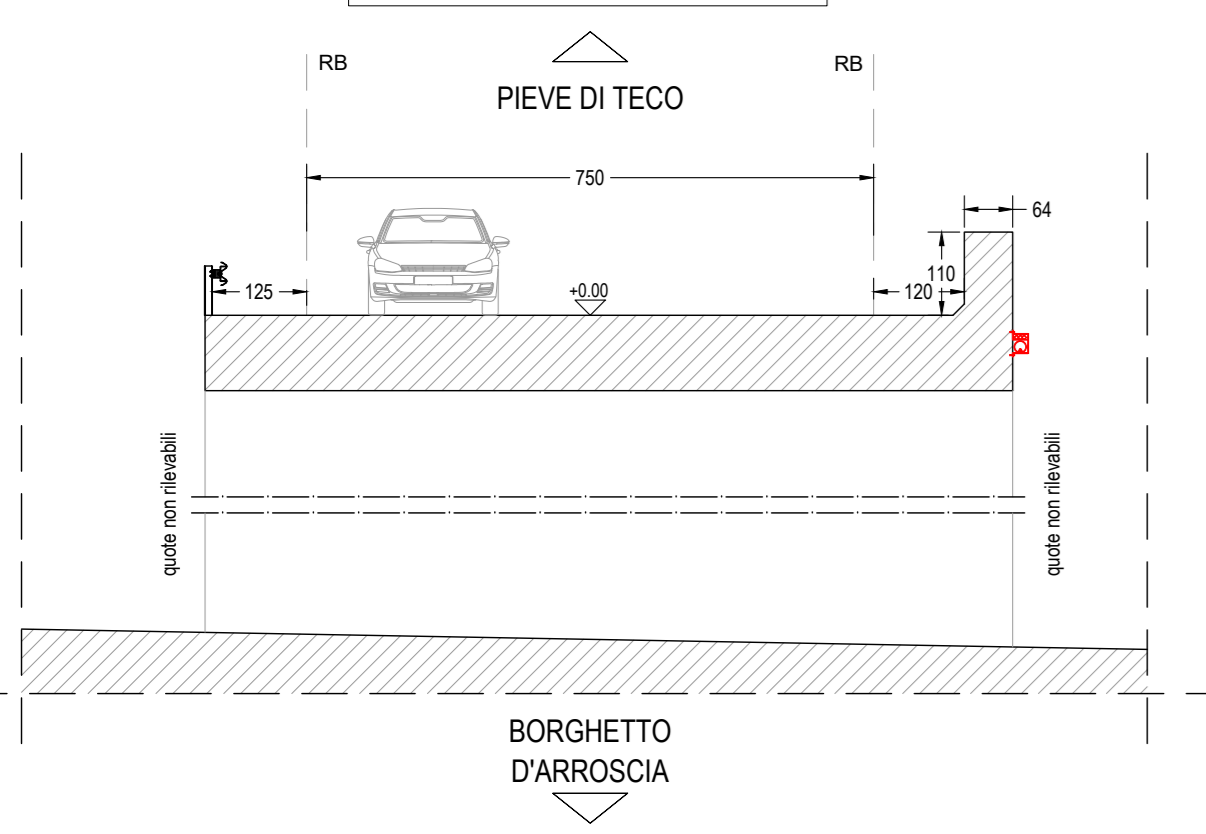
SEZIONE STRADALE 76  
ATTRAVERSAMENTO 97



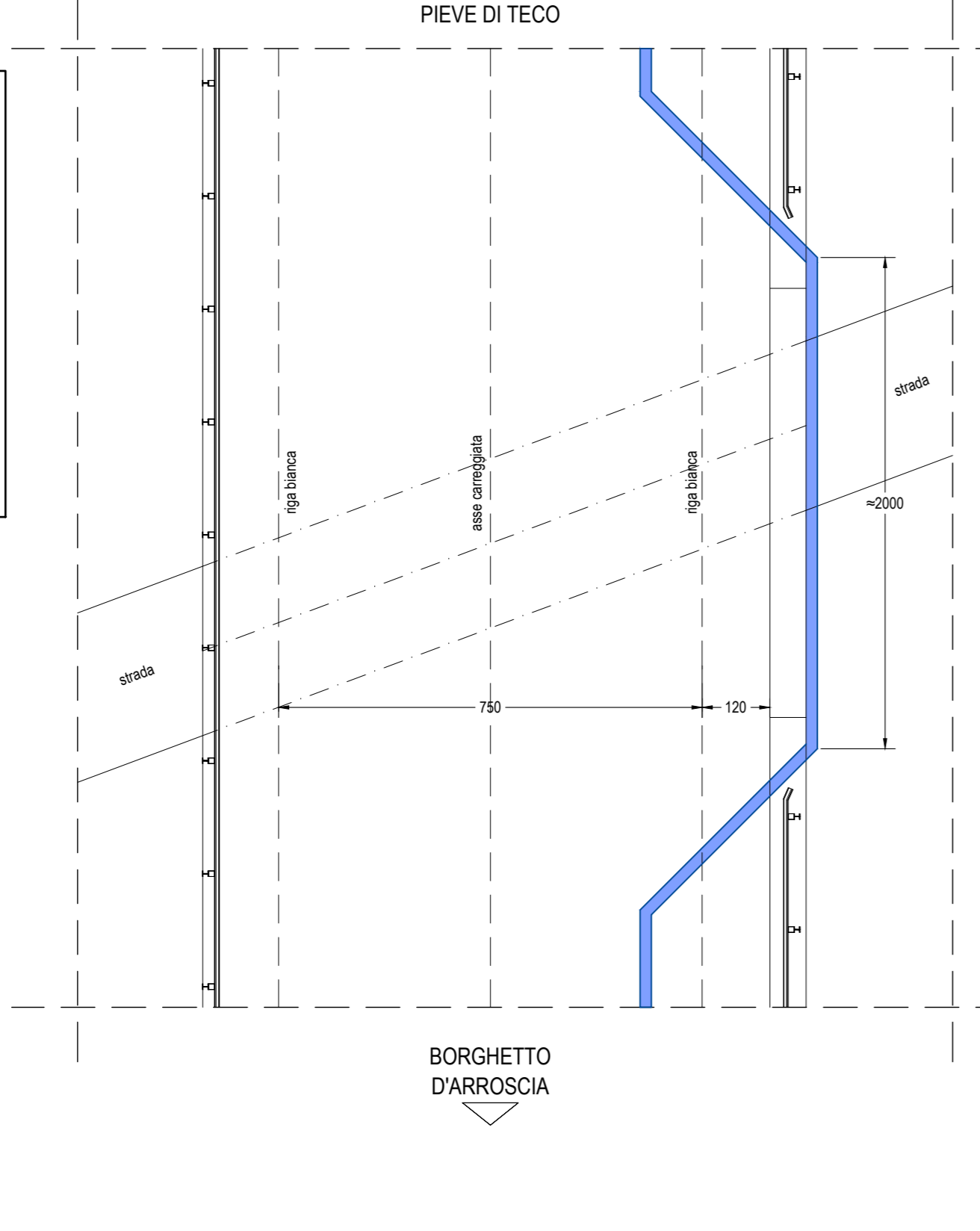
Particolare costruttivo - 1:20



Sezione trasversale - 1:100



Planimetria generale attraversamento - 1:v



PARCO EOLICO  
IMPERIA MONTI MORO,  
GUARDIABELLA

Il Committente: 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 24  
Il Progettista: Ing. Silvio Mario Bauducco

Data	Emis.	Aggiornamento	Data	Contr.	Data	Aut.
02/2023	PO	Emissione	02/2023	SMB	02/2023	SMB

SCALA 1:v  
FORMATO A0  
FEBBRAIO 2023

Commissa	Tip. Impianto	Fase Progetto	Disciplina	Tip. Doc.	Titolo	N. Esib.	REV
22109	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. Biasin Emanuele, Ing. Occhiuto Frisco, Arch. Ostino Paolo, Arch. Pelloni Martina  
Sede Amministrativa via Marconi, 23 10024 Moncalieri (TO)  
Sede operativa Torino - via Marconi, 23 10024 Moncalieri (TO)  
Sede operativa Genova - via Bandiera, 24 16121 Genova (GE)