

TRACCIATO LINEA ELETTRICA
CON INDIVIDUAZIONE DEI PPSS GESTITI DA ENTI TERZI
scala 1:1000

EB	Ente gestore:	87.83
	ENEL DT N.O.	
EB	Progressiva Km:	87.85
	124+500	SI34556

EB	Ente gestore:	87.83
	ENEL DT N.O.	
EB	Progressiva Km:	87.85
	124+700	SI34557

TRACCIATO LINEA ELETTRICA
scala 1:1000

DESCRIZIONI IMPIANTI

Il lavoro consiste nell'interramento di un tratto di linea BT in cavo aereo interferente con il progetto della Linea A.V./A.C. TORINO - VENEZIA Tratto MILANO - VERONA - Loto Funzionale Brescia - Verona. L'intervento prevede la realizzazione di un tratto di linea in cavo interrato in variante alla linea aerea interferente.

La linea bt in cavo aereo interferente verrà demolita (cavo - sostegni - fondazioni)

Il progetto della linea risponde alle normative di legge in materia di elettrodoti.

Gli impianti di cui trattasi, graficamente riprodotti sulla presente corografia, interessano il territorio di giurisdizione del Comune di DESENZANO DEL GARDA (BS).

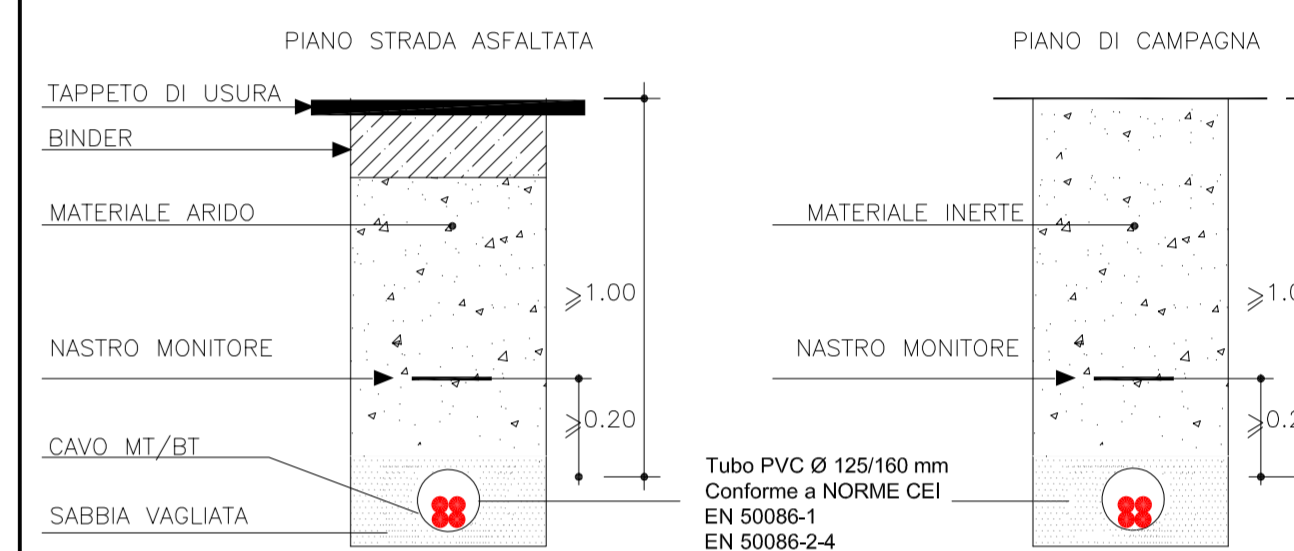
CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE E DI ESERCIZIO

TENSIONE DI ESERCIZIO 400 V
CORRENTE ALTERNATA TRIFASE ALLA FREQUENZA DI 50 Hz

LINEA BT IN CAVO INTERRATO

IMPIANTO N.	SVILUPPO LINEA (m)	TIPO E SEZIONE CONDUTTORE	DIAMETRO ESTERNO (mm)	PESO kg/km	PORTATA		CORRENTE TENSIONE di C.C. (kV)
					di base	di progetto	
1	370	3 x 150 + 95N	53	2400	305	245	13,8

PARTICOLARI SEZIONI SCAVO



e-distribuzione
Distribuzione Territoriale Rete Lombardia - Sviluppo Rete

Data:	SCALA: 1:2.000 / 1:200
Modifica:	ATTRAV. N.
DISEGNATORE: Bonfadini	DIS.N. SI34556-SI34557
TECNICO DI RIFERIMENTO: Bonfadini	

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA A.V./A.C. TORINO - VENEZIA Tratto MILANO - VERONA
- Loto Funzionale Brescia - Verona -

RISOLUZIONE INTERFERENZA SI34556 - SI34557 CON POSA LINEA ELETTRICA BT IN CAVO INTERRATO E RELATIVE OPERE ACCESSORIE DA REALIZZARE IN COMUNE DI DESENZANO (BS) - KM 124+500 - 124+700

PROVINCIA DI BRESCIA COMUNE DI DESENZANO

PLANIMETRIE E SEZIONE

Alessandro Gregorio Butti

IL RESPONSABILE
Il presente documento costituisce una fondazione integra e fedele dell'originale informatico, sottoscritto con firma digitale, disponibile a richiesta presso l'Ufficio emittente. La riproduzione su supporto cartaceo è effettuata da Enel Servizi.

LEGENDA

- Linea BT esistente
- Linea BT da demolire
- Linea BT in cavo interrato in progetto