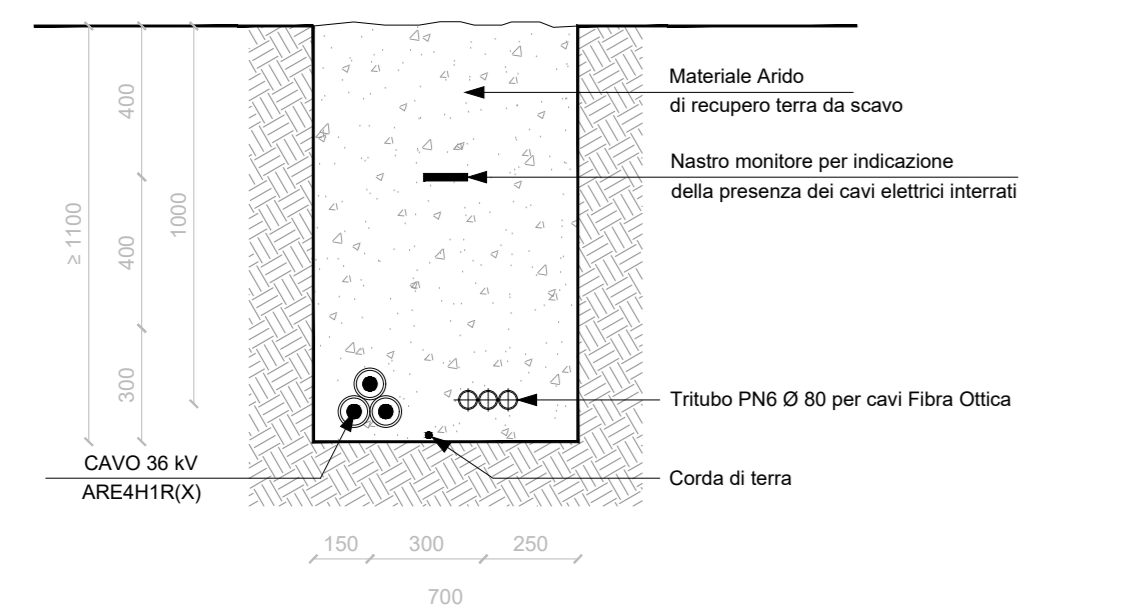
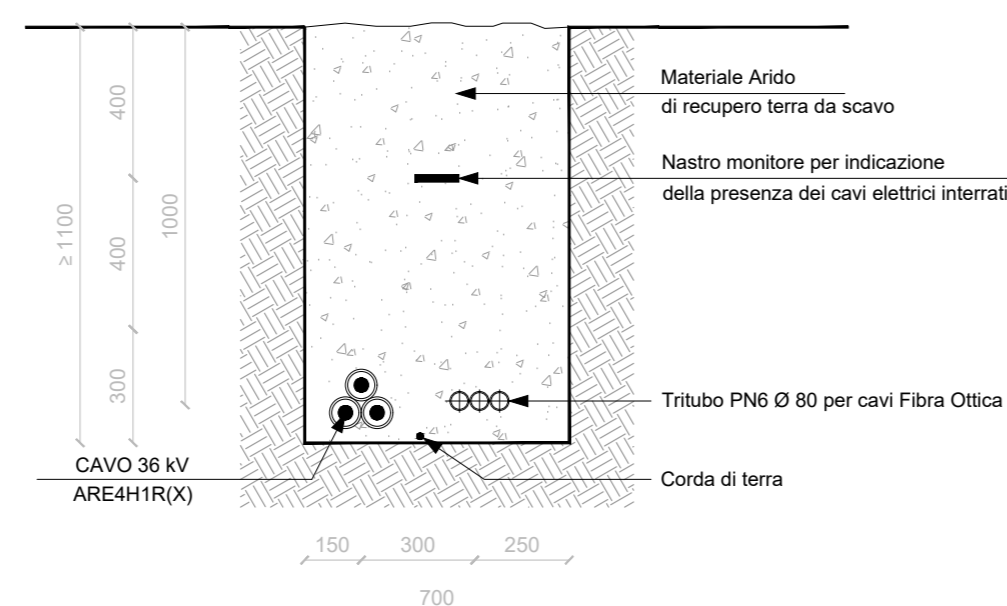


SEZIONI TIPO VIE CAVO - Scala 1:20

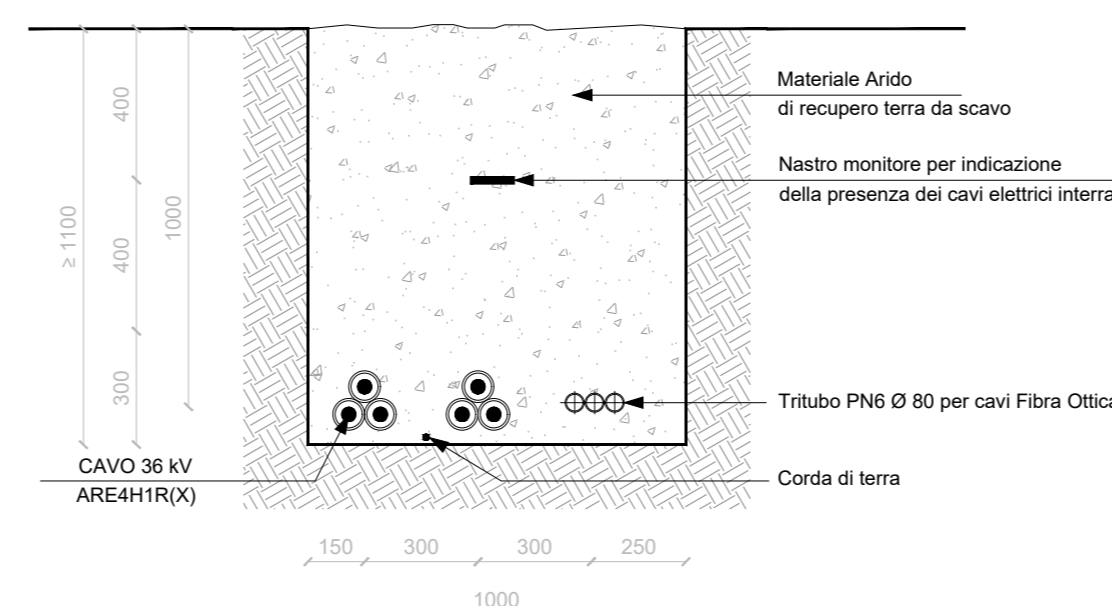
CAVIDOTTO TIPO A1
Posa di n°1 cavo su strada sterrata o terreno naturale



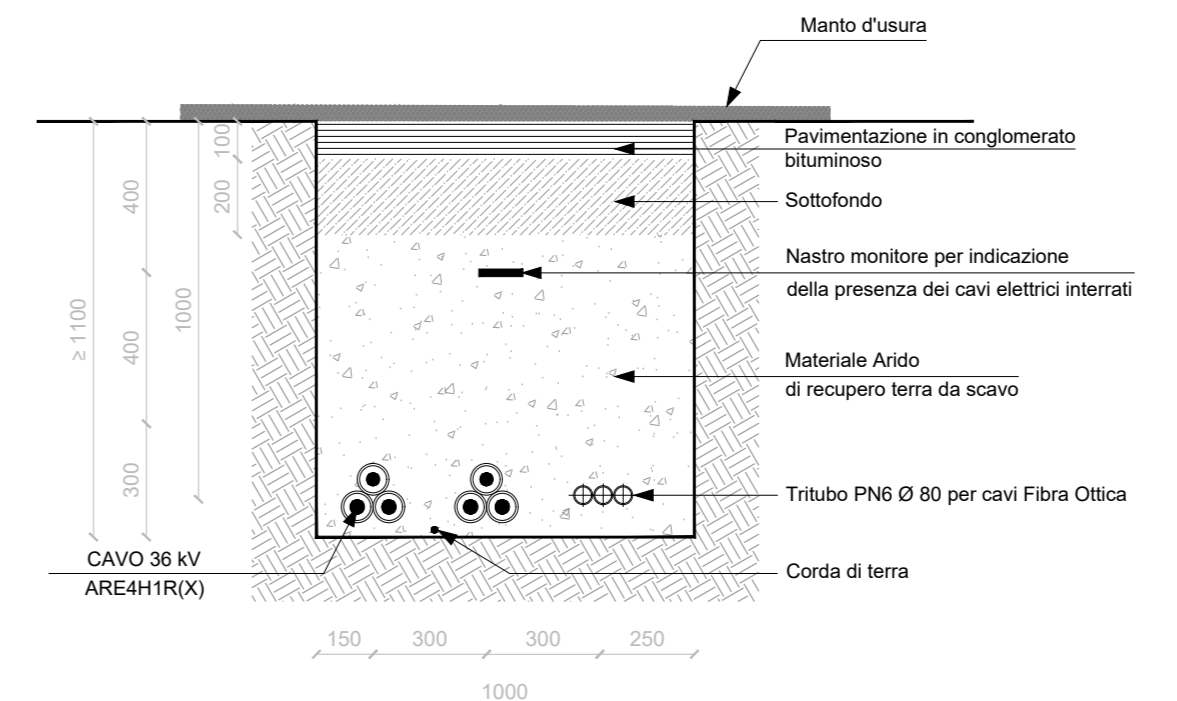
CAVIDOTTO TIPO A2
Posa di n°1 cavo su strada sterrata o terreno naturale



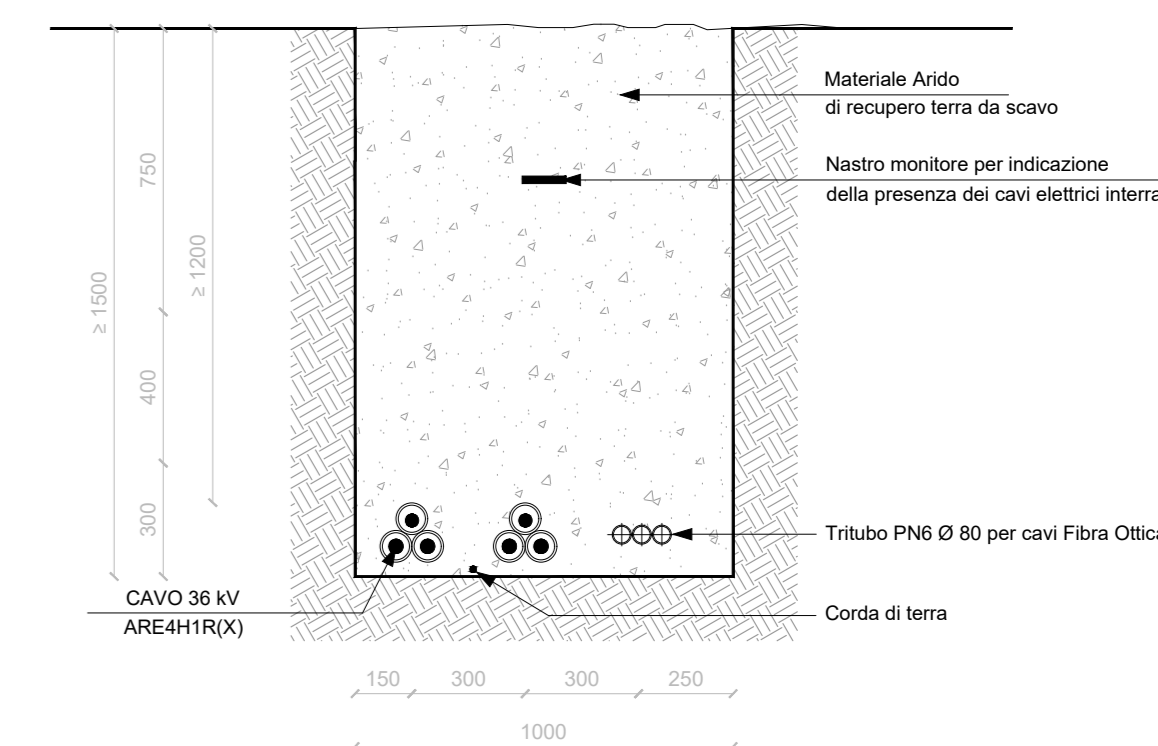
CAVIDOTTO TIPO B1
Posa di n°1 cavo su strada sterrata o terreno naturale



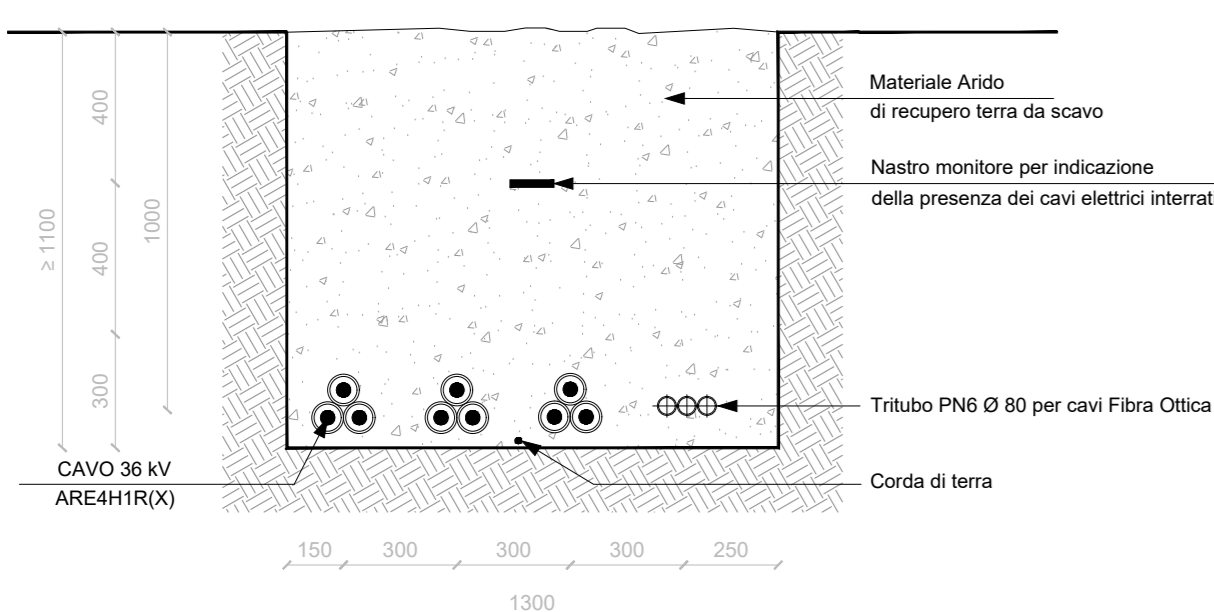
CAVIDOTTO TIPO B2
Posa di n°1 cavo su strada sterrata o terreno naturale



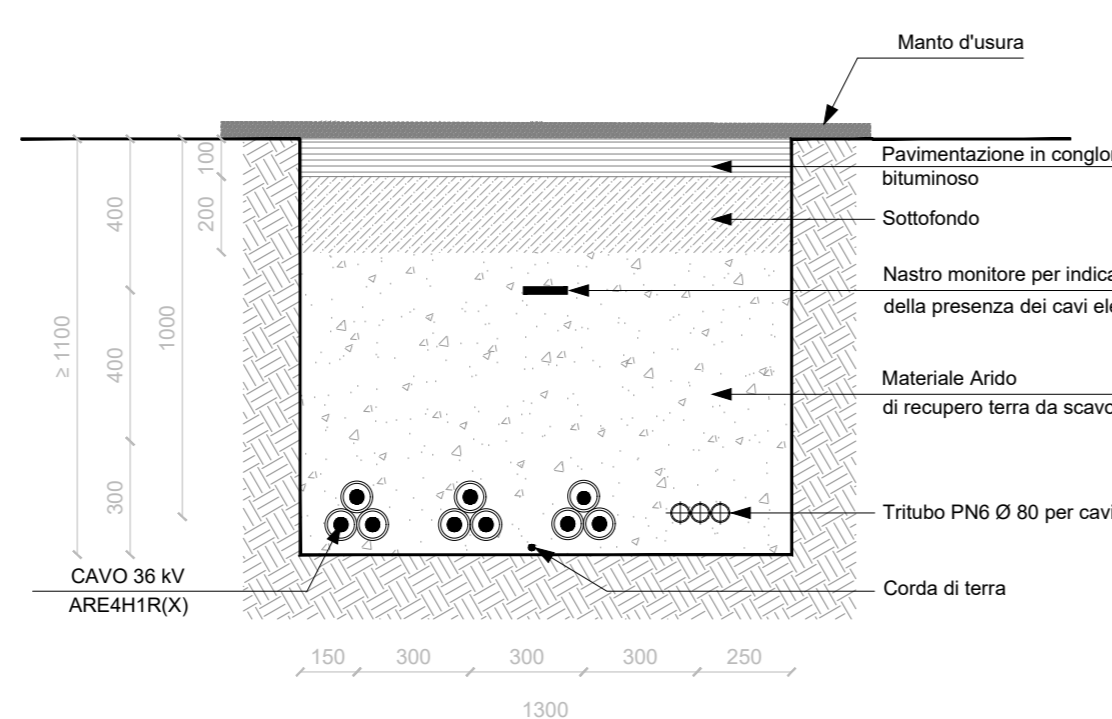
CAVIDOTTO TIPO B3
Posa di n°2 cavi in parallelismo su strada statale



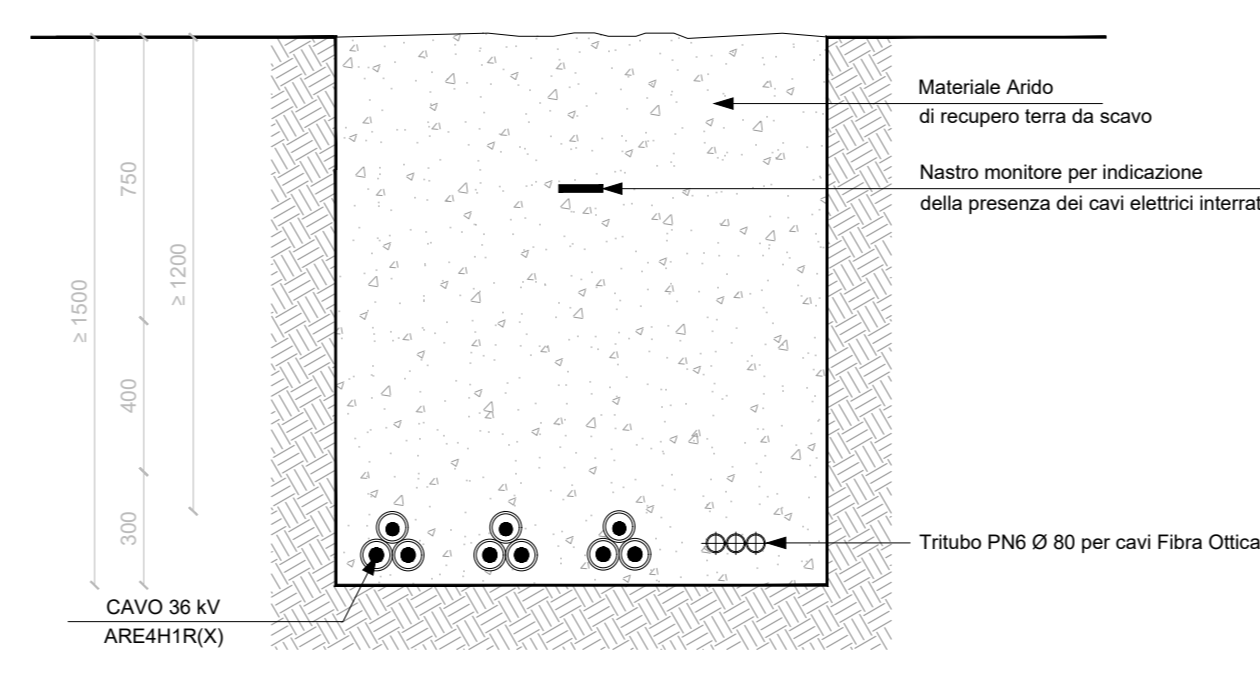
CAVIDOTTO TIPO C1
Posa di n°3 cavi su strada sterrata o terreno naturale



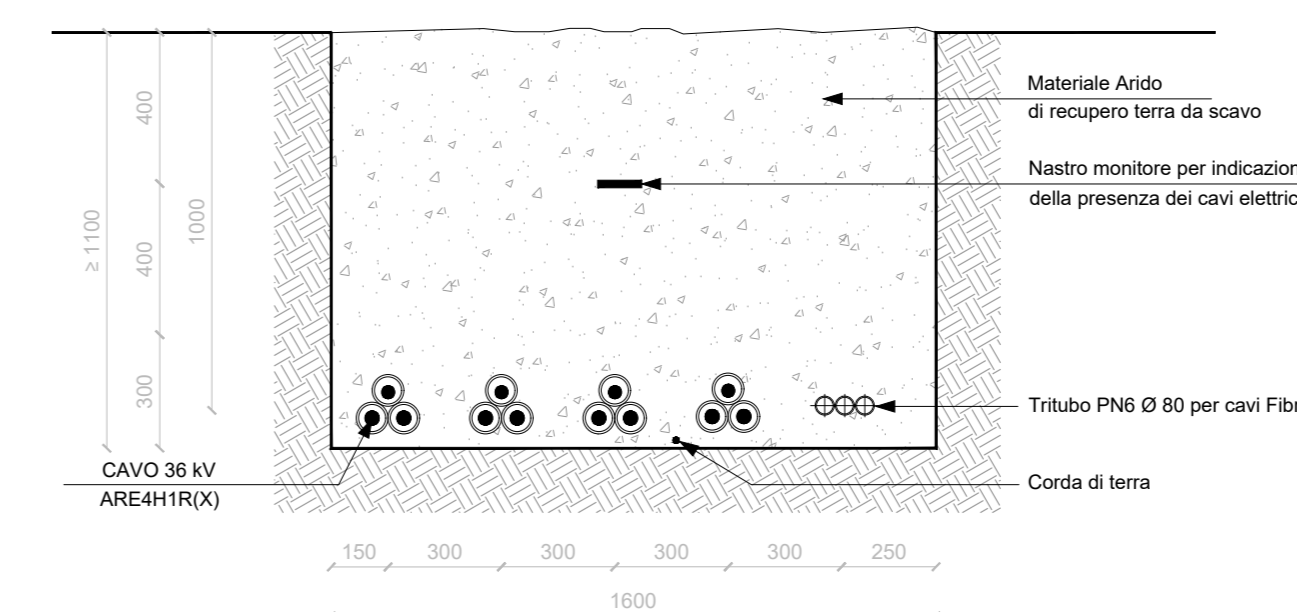
CAVIDOTTO TIPO C2
Posa di n°3 cavi su strada asfaltata



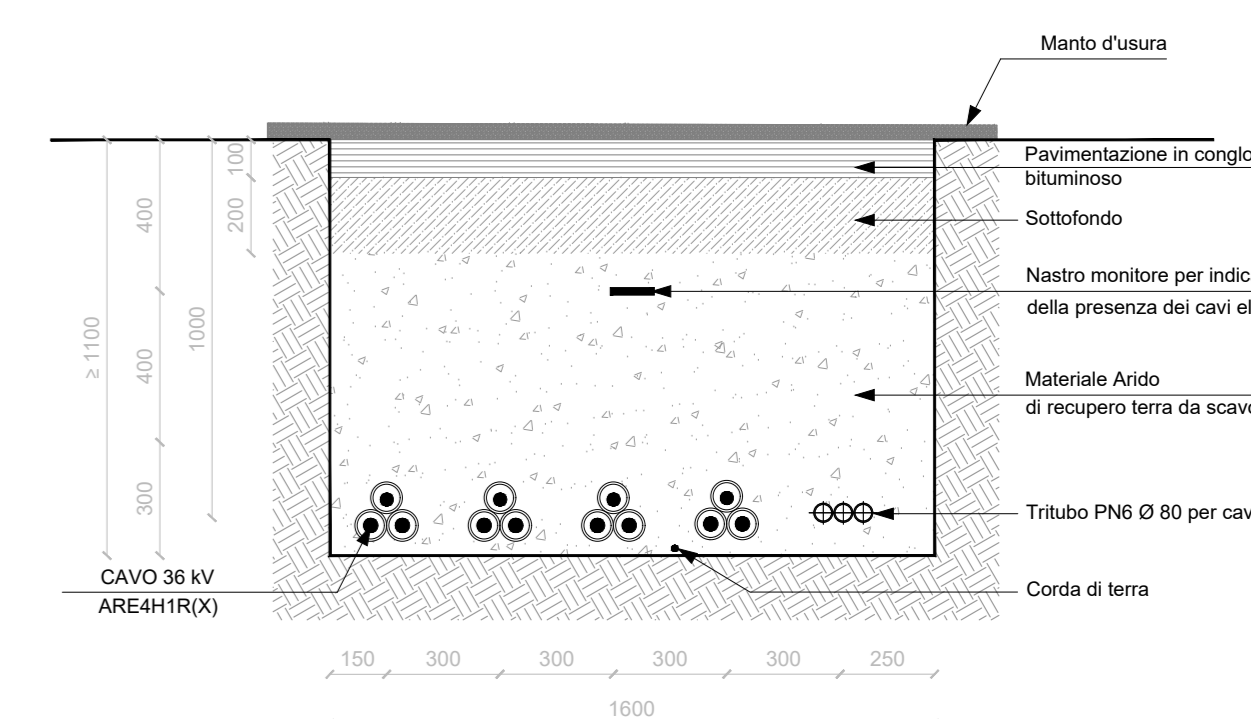
CAVIDOTTO TIPO C3
Posa di n°3 cavi in parallelismo su strada statale



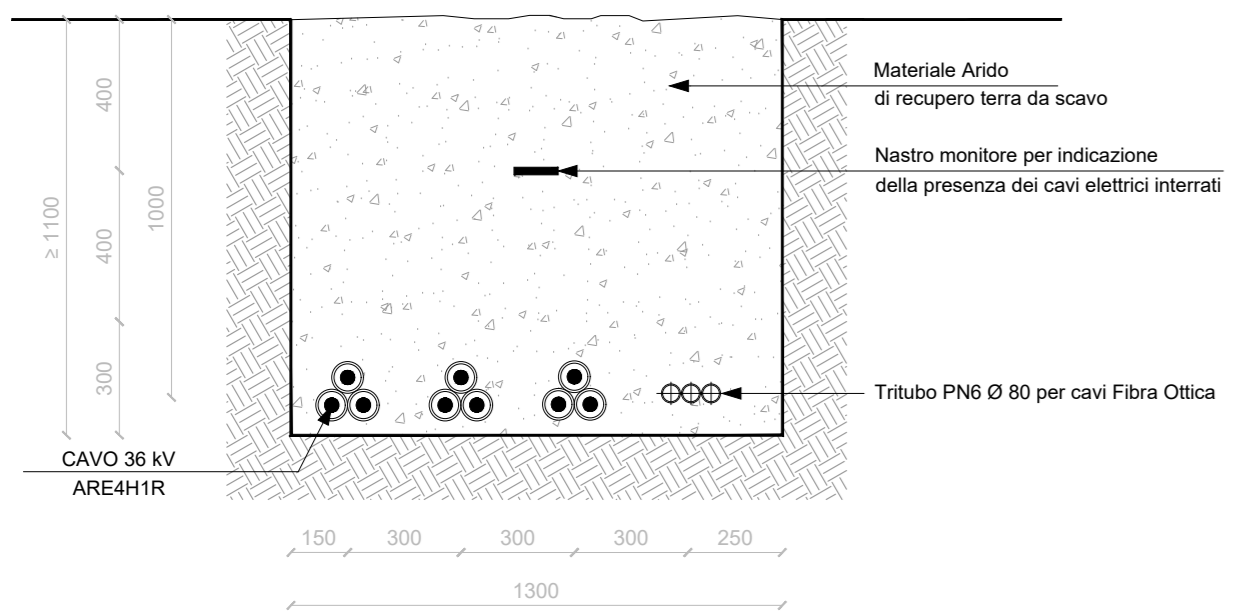
CAVIDOTTO TIPO D1
Posa di n°3 cavi su strada sterrata o terreno naturale



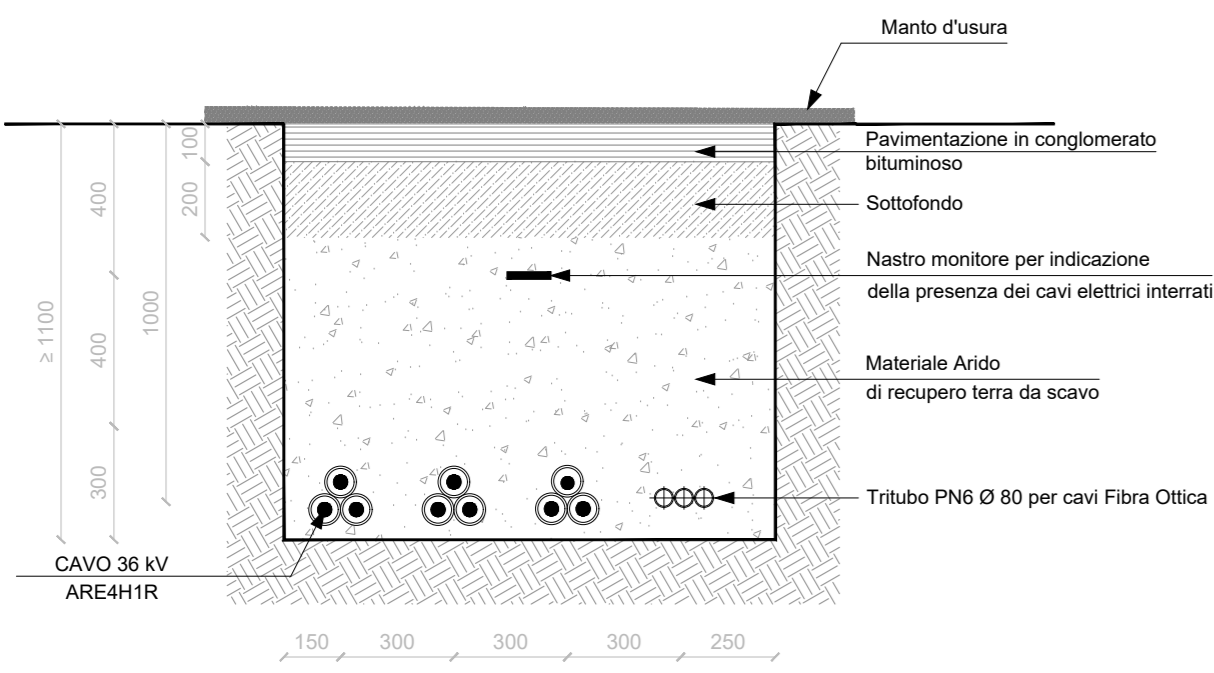
CAVIDOTTO TIPO D2
Posa di n°4 cavi su strada asfaltata



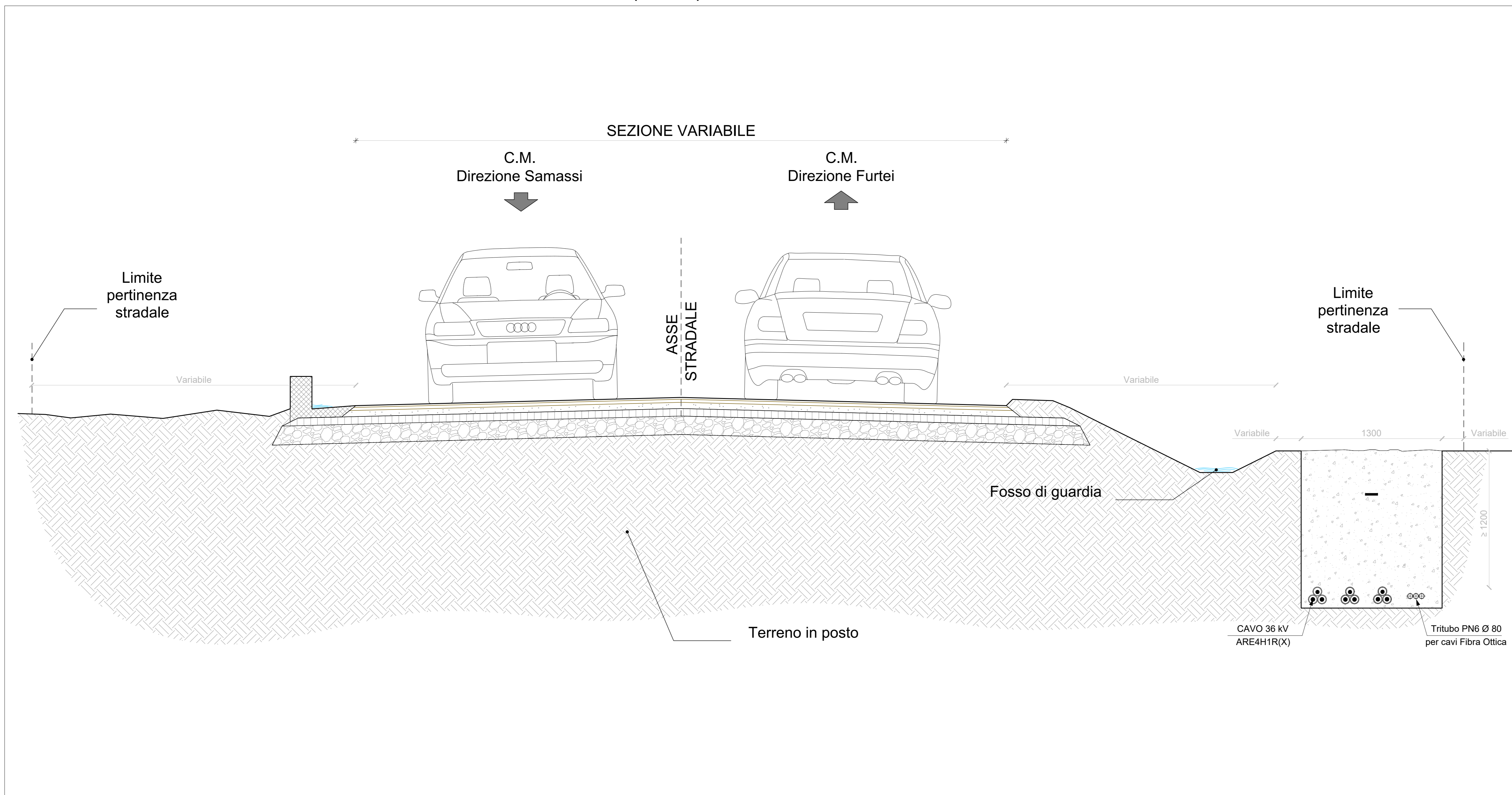
CAVIDOTTO TIPO C4
Posa di n°1 cavo su strada sterrata o terreno naturale



CAVIDOTTO TIPO C5
Posa di n°3 cavi su strada sterrata o terreno naturale



**SEZIONE TRASVERSALE TIPOLOGICO RAPPRESENTATIVO INTERVENTO
CAVIDOTTO 36 kV (TIPO C3) DI COLLEGAMENTO IMPIANTO EOLICO - RTN**



ELABORATI DI RIFERIMENTO

TAVOLA	TITOLO
BLTX-NS-TE1	Schema elettrico unifilare impianto eolico e IRC
BLTX-NS-TE2	Planimetria tipologica e sviluppo cavidotti su DBGT 10k
BLTX-NS-TE3	Planimetria tipologica e sviluppo cavidotti su DBGT 10k con attraversamenti idrici
BLTX-NS-TE6	Risoluzione interferenze cavidotto

REGIONE SARDEGNA
Provincia del Sud Sardegna

PARCO EOLICO "SA CORONA"
COMUNI DI NURAMINIS, SAMATZAI E USSANA (SU)

Oggetto	PROGETTO DEFINITIVO	BLTX-NS-TE5
Titolo	SEZIONI TIPO VIE CAVO	Cod. est. scala 1:20

Data	Rev.	Descrizione	Eseg.	Contr.	Appr.
Maggio 2024	0	Prima emissione	FMJ	GF	BLTX

A cura di: I.A.T. Consorzio e progetti S.r.l. Dir. Ing. Giuseppe Frongia	Gruppo di progettazione: Ing. Giuseppe Frongia Ing. Marco Maria Ing. Marco Maria Ing. Marco Maria Ing. Marco Maria Ing. Marco Maria Ing. Marco Maria Ing. Marco Maria Ing. Marco Maria Ing. Marco Maria	Progettazione: Dott. Ing. Giuseppe Frongia
--	---	---

BALTEX SARDEGNA 15 NURAMINIS S.R.L. Corso XXI Marzo, 31 07129 Milano (MI) P. IVA 1518520062 - PEC baltexsardegnas@15nuraminis.it
