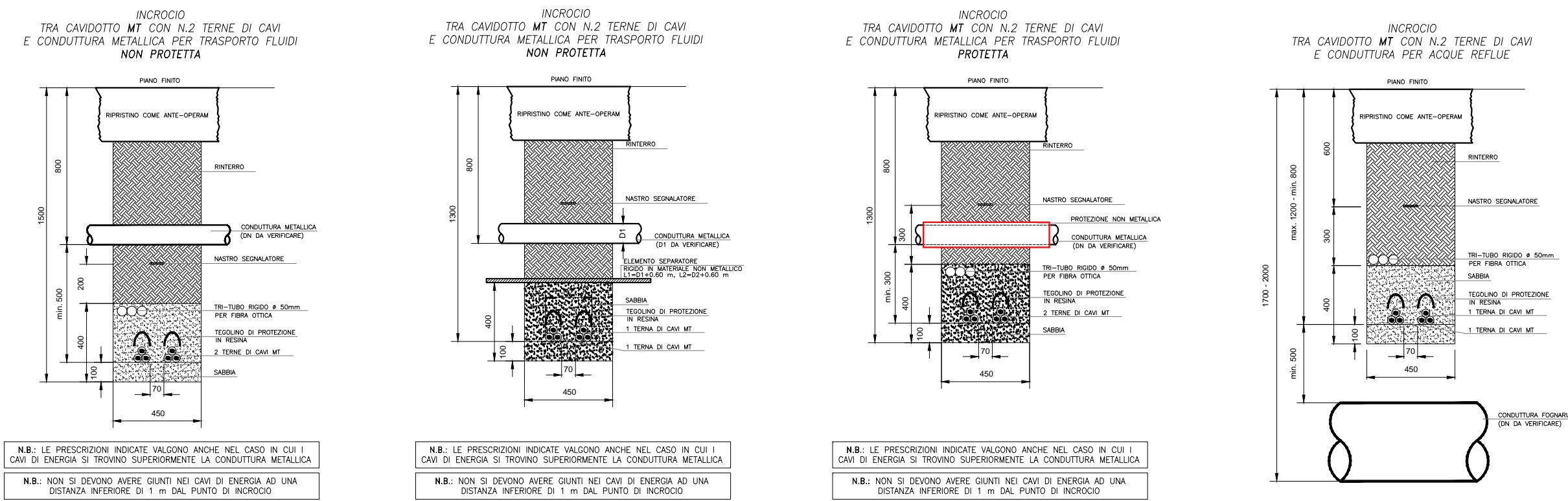
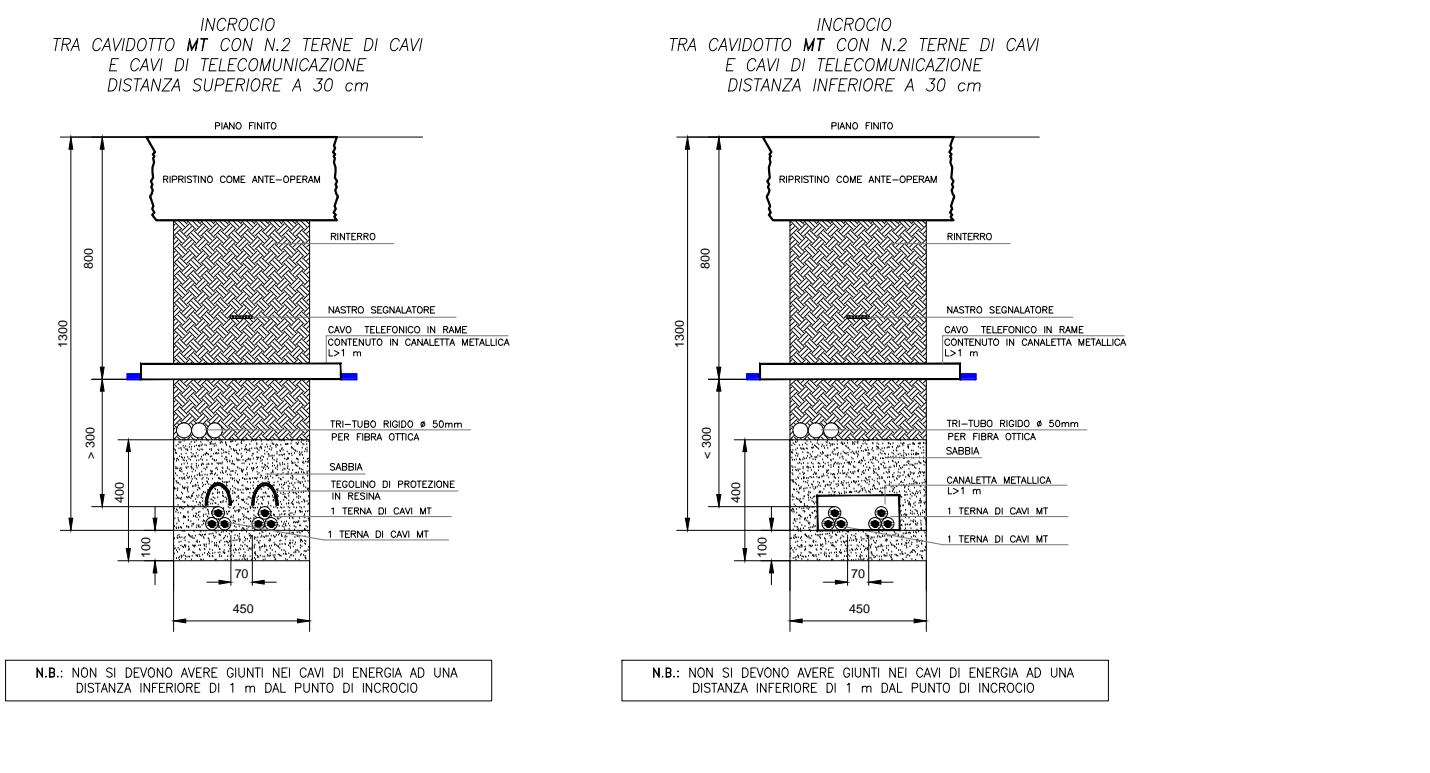


RISOLUZIONE INTERFERENZE CON CONDUTTURE METALLICHE E NON METALLICHE (ACQUEDOTTO)

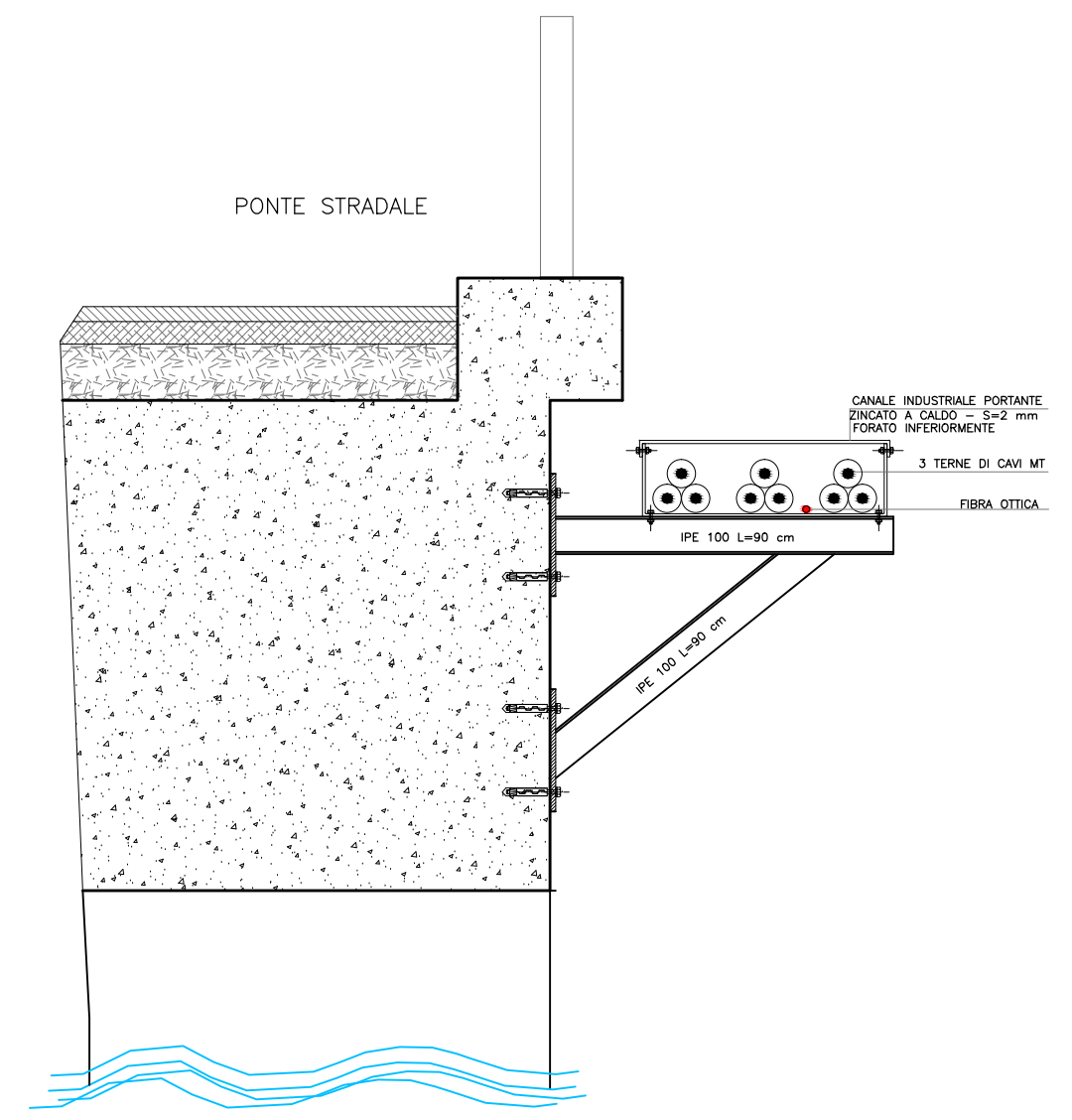


RISOLUZIONE INTERFERENZE CON CAVI TELEFONICI

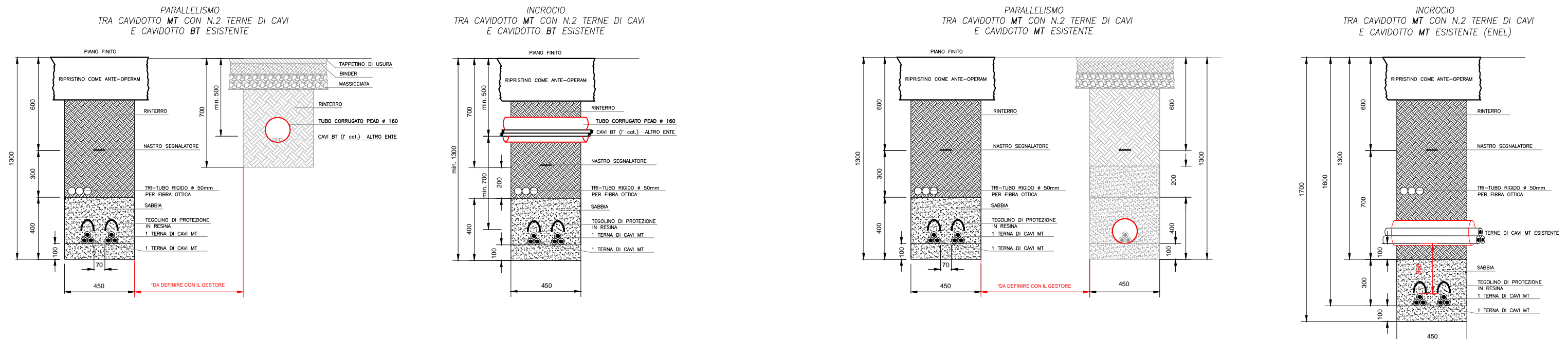


STAFFAGGIO A PONTE

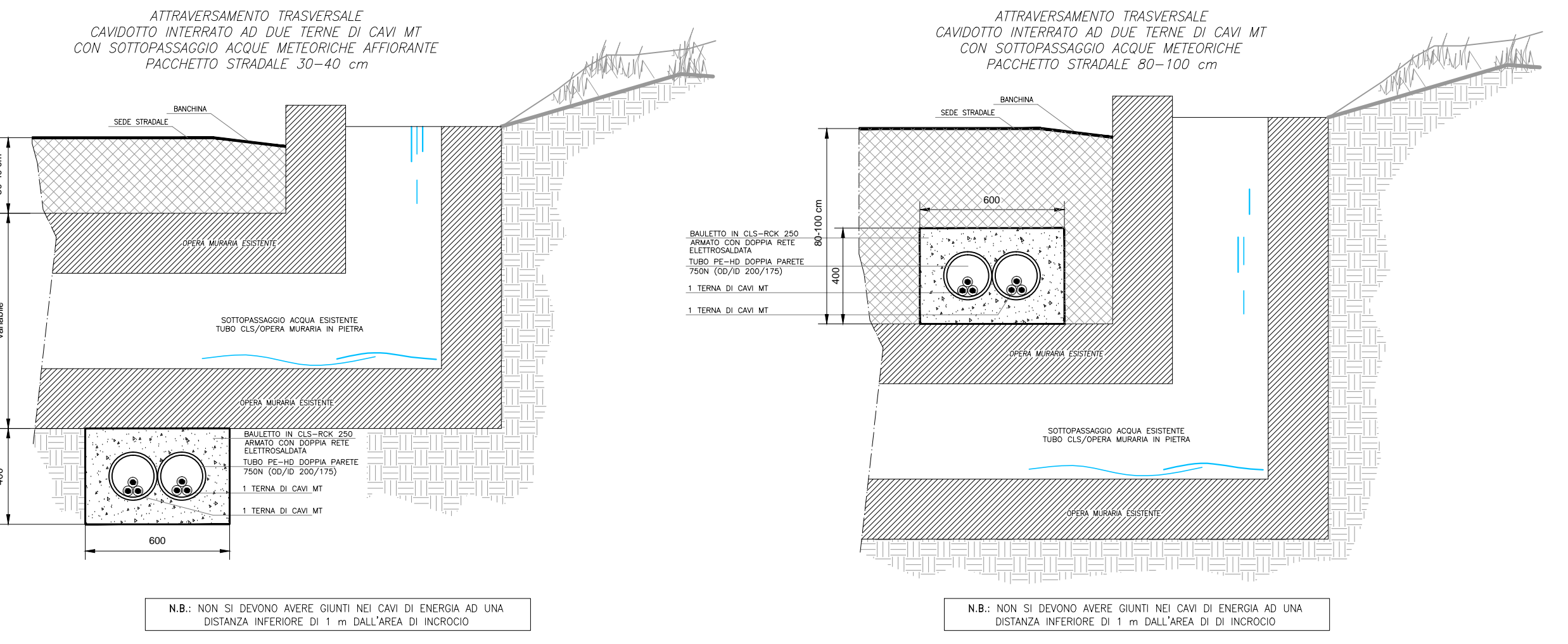
ATTRAVERSAMENTO PONTE STRADALE DEL CAVIDOTTO MT
POSA DI 3 TERNE DI CAVI MT POSATO IN CANALINA STAFFATA
ALLA OPERA ESISTENTE



RISOLUZIONE INTERFERENZE CON CAVI ELETTRICI SOTTERRANEI BASSA E MEDIA TENSIONE



RISOLUZIONE INTERFERENZE CON ACQUE METEORICHE



**REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI FOGGIA**

Comune:
Castelluccio dei Sauri - Deliceto
Località " Cisterna - Posta Cistemola - Sterparo"

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE - 12 AEROGENERATORI -

Sezione 3:
RILIEVI PLANO ALTIMETRICI ED ELABORATI PROGETTUALI

Titolo elaborato:
RISOLUZIONE TIPO DELLE INTERFERENZE

N. Elaborato: **3.4** Scala: **1:20**

Committente
WIND ENERGY CASTELLUCCIO S.r.l.

Via Caravaggio, 125
65125 Pescara (PE)
PEC: windcastelluccio srl@legpec.it

Progettazione
TENPROJECT

sede legale e operativa
San Giorgio Dei Sarnio (BN) via de Gasperi 61
sede operativa
Lucera (FG) S.S.17 loc. Vaccarella snc c/o Villaggio Don Bosco
P.IVA 01465940623
Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873

Amministratore Unico
Fabio MARESCA

Progettista
Dott. Ing. Nicola FORTE



Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	Aprile 2018	FDM sigla	MO sigla	NF sigla	Emissione Progetto Definitivo
Nome File sorgente		GE.CDS01.PD.3.4.dwg	Nome file stampa	GE.CDS01.PD.3.4.pdf	Formato di stampa 420x840