

PROGETTO IMPIANTO AGRIVOLTAICO DA REALIZZARE NEL COMUNE DI BOVINO (FG) IN LOCALITA' "LAMIA" AL FOGLIO N.12 P.LLA 163, E NEL COMUNE DI CASTELLUCCIO DEI SAURI IN LOCALITA' "POSTA CONTESSA" AL FOGLIO N.14 P.LLE 10, 12, 13, 16, 21, 63, 66, 67, 68, 71, 72, 73, 88, 89, 94 E 233, E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARE NEI COMUNI DI BOVINO, CASTELLUCCIO DEI SAURI E DELICETO (FG), AVENTE UNA POTENZA PARI A **63.784,00 kWp**, DENOMINATO "DELICETO HV"

PROGETTO DEFINITIVO

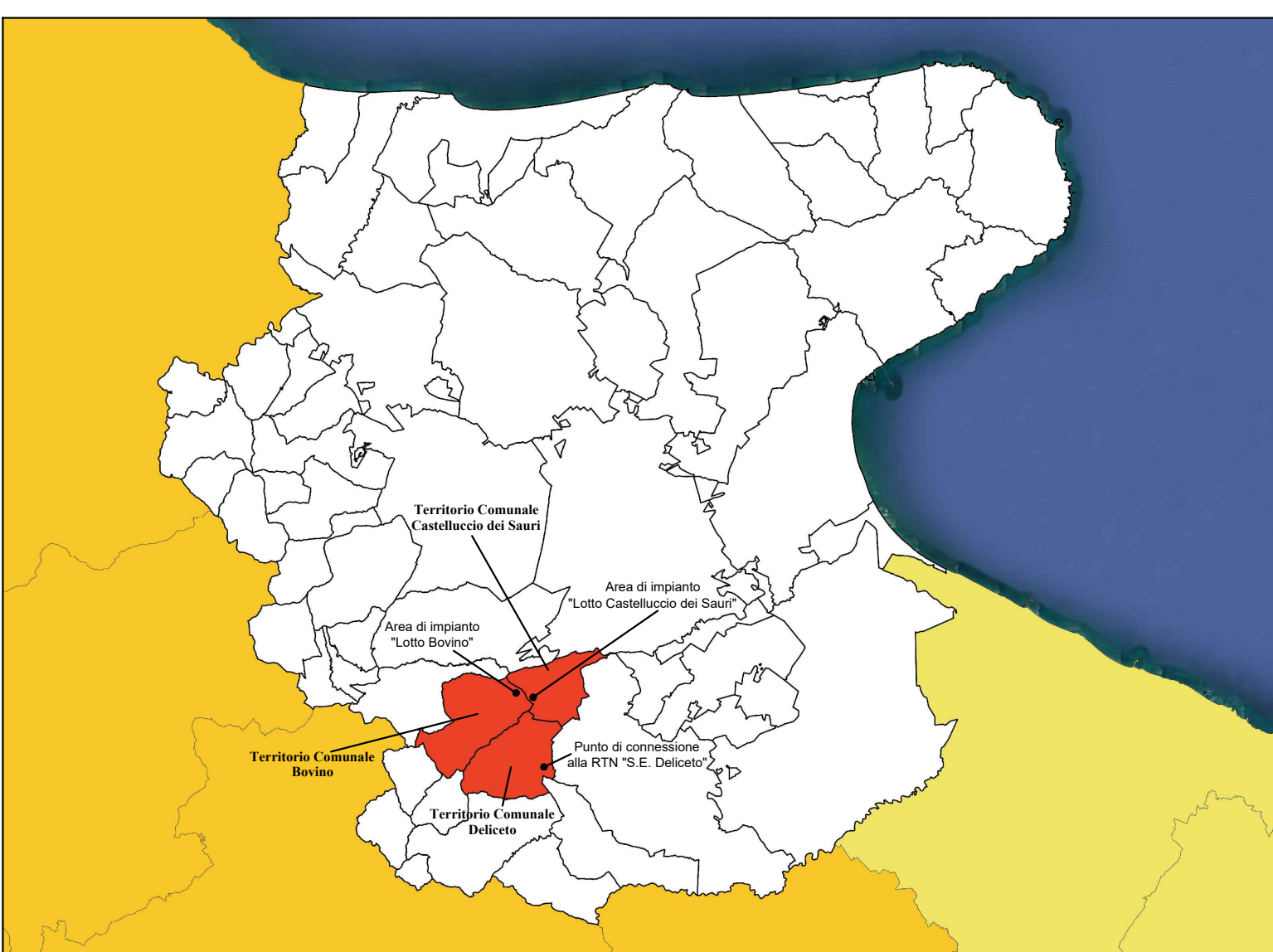
TIPOLOGICI DI RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE RELATIVE AL CAVIDOTTO A 36 kV CON LE INFRASTRUTTURE



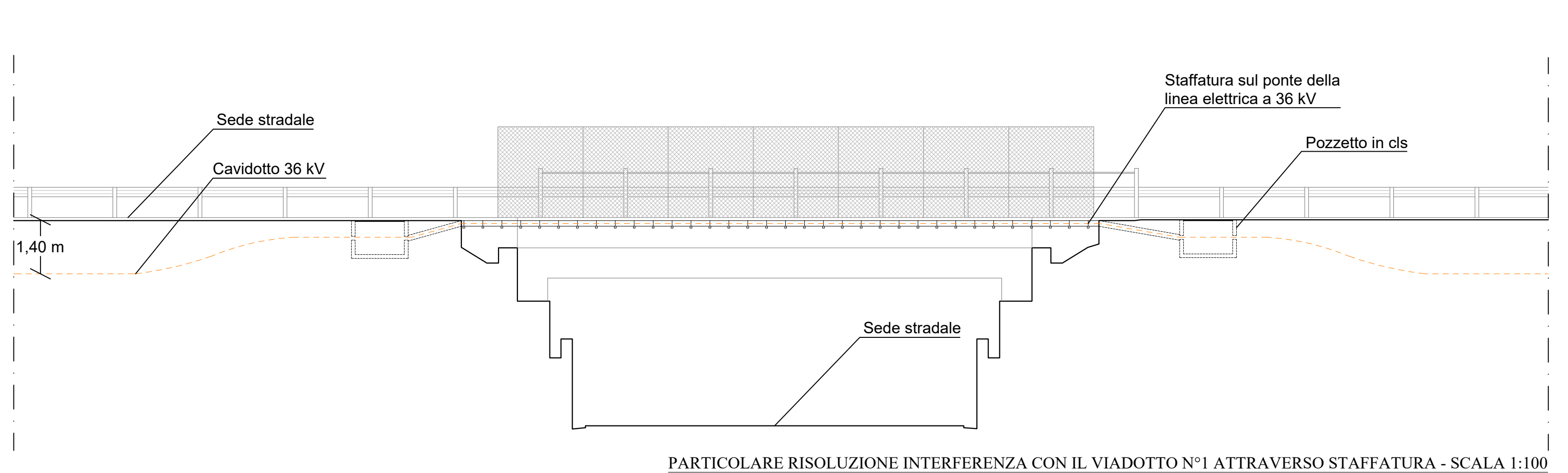
LIV. PROG.	REF. COD. PRATICA TERNA	CODICE ISTANZA AU	TAVOLA	DATA	SCALA
PD	202001480	JUTWD01	D.12	06.06.2022	1:100

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

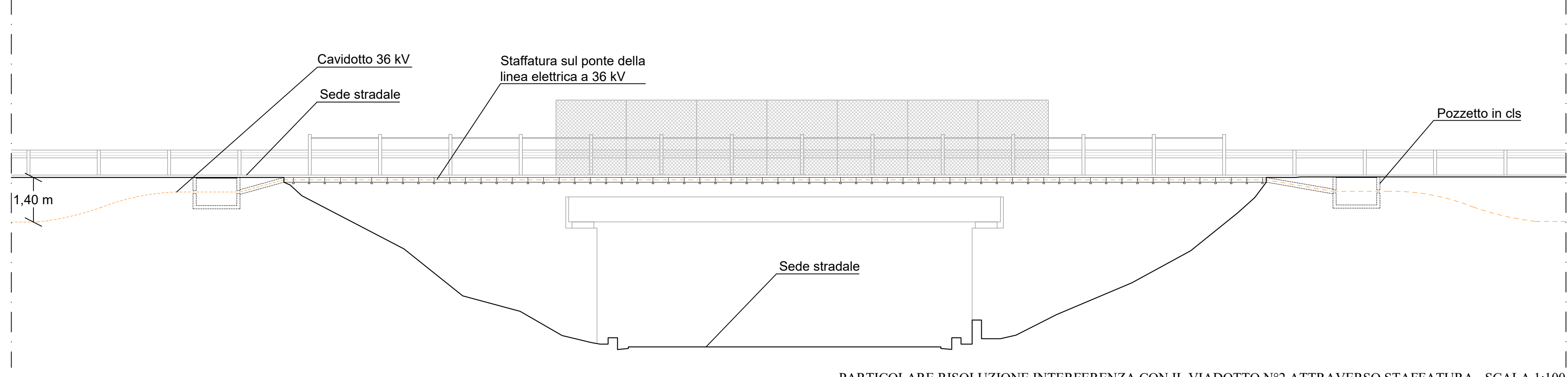
<b>RICHIEDENTE E PRODUTTORE</b>  HIF SOLAR S.r.l. - Viale Francesco Scudato n°2/D - 90144 Palermo (PA)		<b>ENTE</b> ...	
<b>PROGETTAZIONE</b>  Ing. D. Siliacchi, Ing. A. Costantino, Ing. C. Chiaruzzi, Ing. G. Schillaci, Ing. G. Buffa, Ing. M. C. Mucca		<b>PROFESSIONISTA INCARICATO</b> ...	



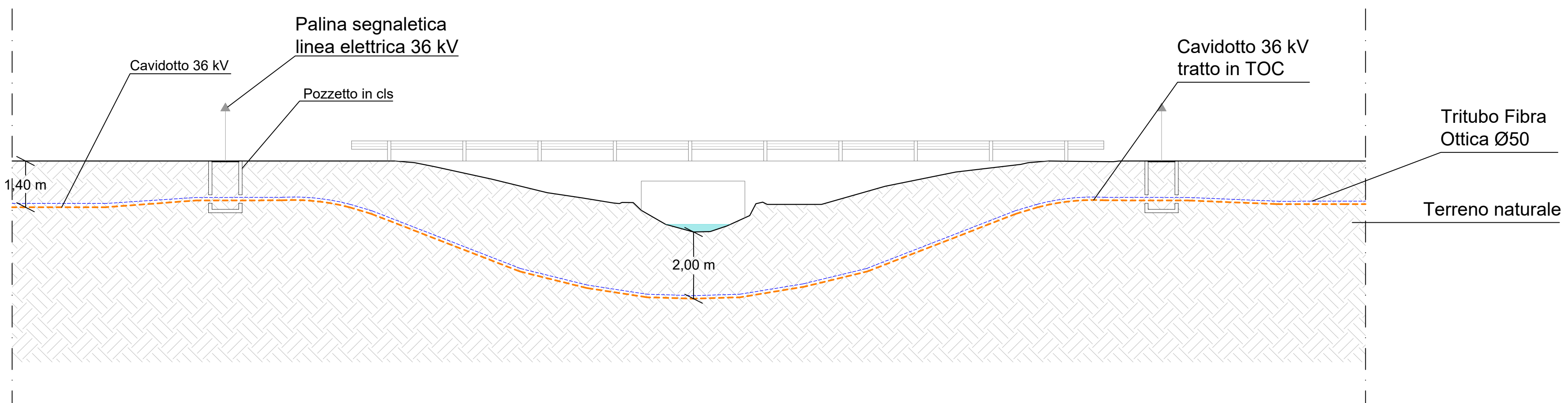
LEGENDA			
	Ingressi		Sostegno videosorveglianza da realizzare
	Confine catastale terreni contrattualizzati		Tracciato linea BT in cavo aereo esistente
	Tracciato linea BT in cavo aereo esistente		Tracciato linea MT in conduttori nudi esistente
	Tracciato linea MT in conduttori nudi esistente		Linea 36 kV sinter di collegamento tra le cabine di trasformazione in cavo interrato da realizzare
	Linea 36 kV sinter di collegamento tra le cabine di trasformazione in cavo interrato da realizzare		Elettrodotti 36 kV in cavo interrato di collegamento tra le cabine di raccolta e la sezione a 36 kV della SE Terna
	Elettrodotti 36 kV in cavo interrato di collegamento tra le cabine di raccolta e la sezione a 36 kV della SE Terna		Alberi esistenti
	Alberi esistenti		Erbosario permanente per allevamento Lotta di Bovino
	Erbosario permanente per allevamento Lotta di Bovino		Cultivazione di mirto prevista da progetto
	Cultivazione di mirto prevista da progetto		Cultivazione di ribes rosso prevista da progetto
	Cultivazione di ribes rosso prevista da progetto		Alberi di olivo per fascia arborea perimetrale e aree da risanalizzare previste da progetto
	Alberi di olivo per fascia arborea perimetrale e aree da risanalizzare previste da progetto		Tracciato linee BT in corrente continua previste da progetto
	Tracciato linee BT in corrente continua previste da progetto		Tracciato linee BT videosorveglianza previste da progetto



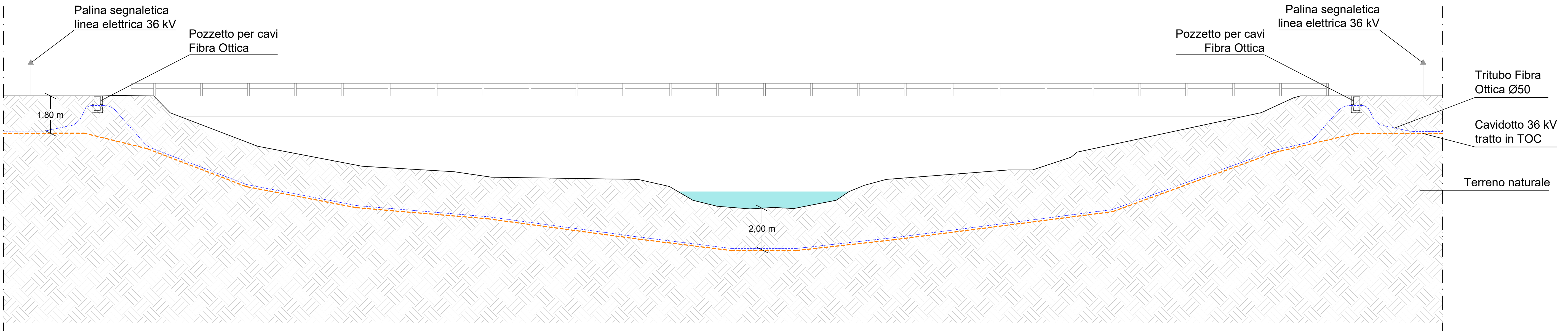
PARTICOLARE RISOLUZIONE INTERFERENZA CON IL VIADOTTO N°1 ATTRAVERSO STAFFATURA - SCALA 1:100



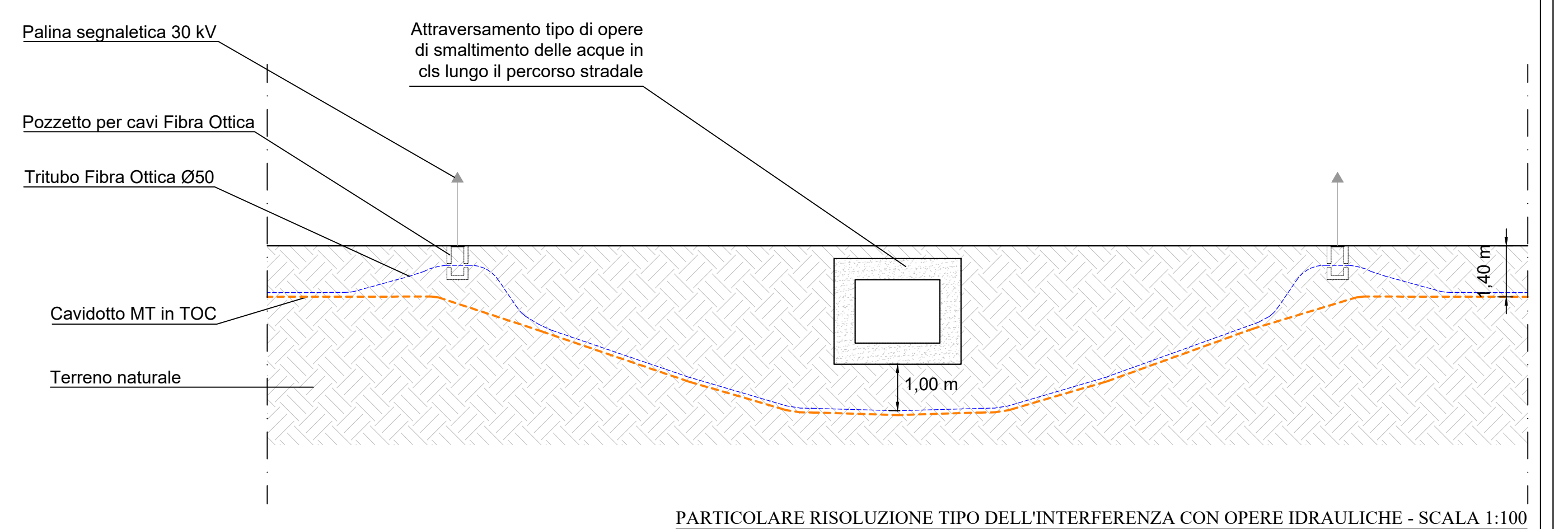
PARTICOLARE RISOLUZIONE INTERFERENZA CON IL VIADOTTO N°2 ATTRAVERSO STAFFATURA - SCALA 1:100



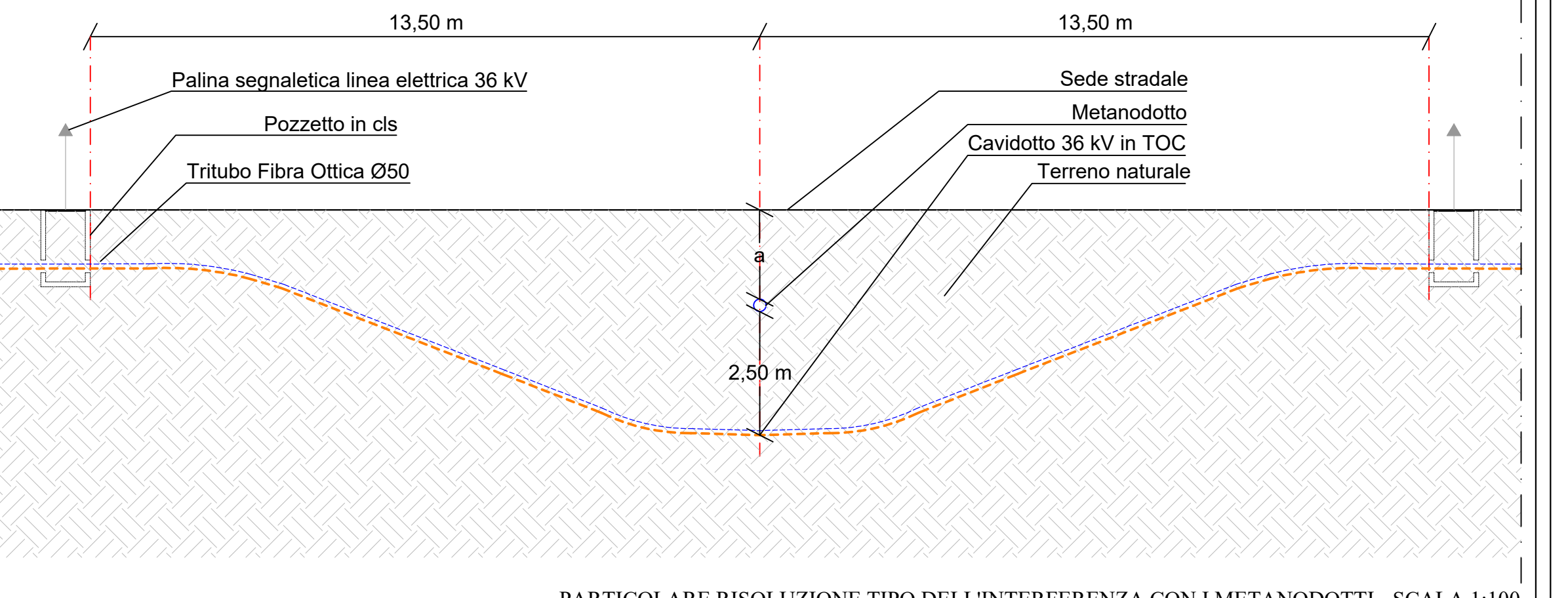
PARTICOLARE RISOLUZIONE INTERFERENZA CON IL VIADOTTO N°3 ATTRAVERSO T.O.C. - SCALA 1:100



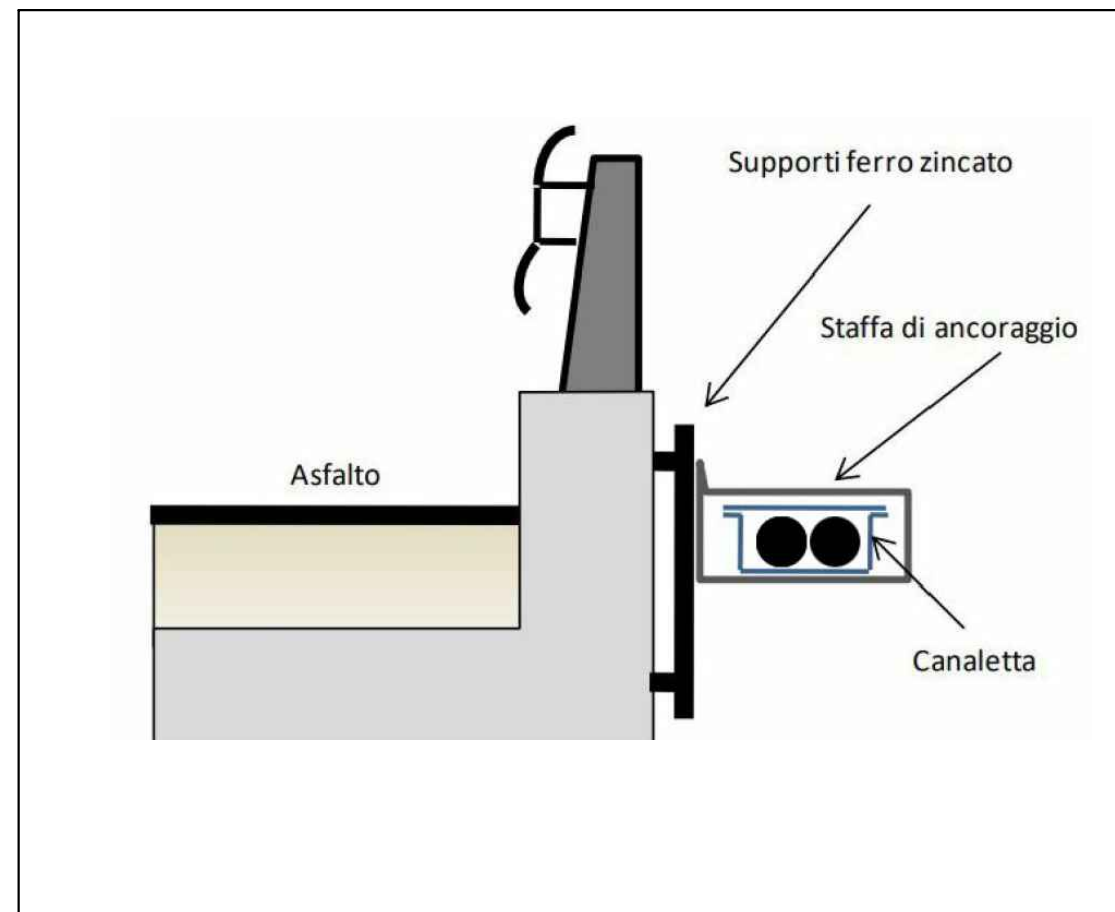
PARTICOLARE RISOLUZIONE INTERFERENZA CON IL VIADOTTO N°4 ATTRAVERSO T.O.C. - SCALA 1:100



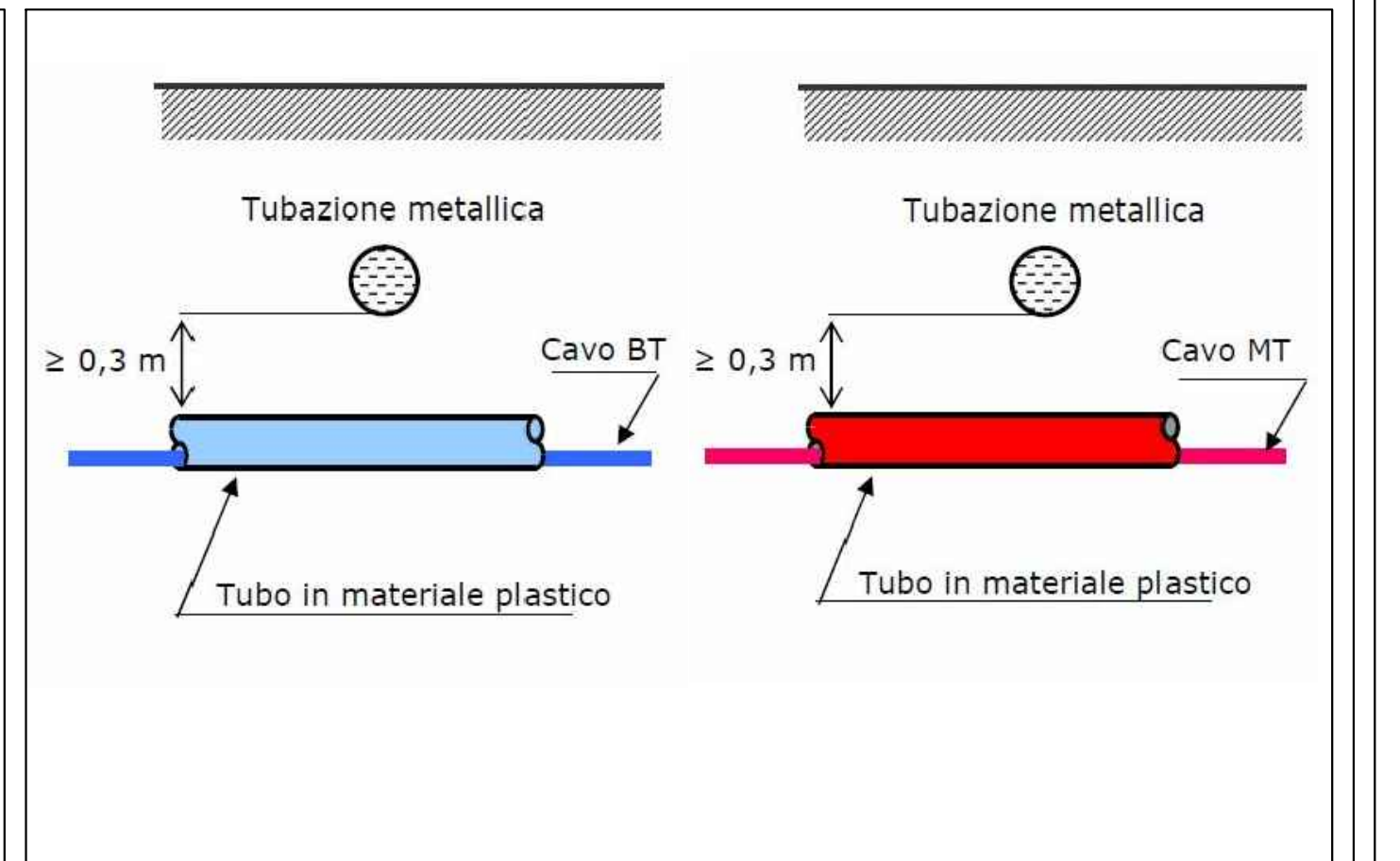
PARTICOLARE RISOLUZIONE TIPO DELL'INTERFERENZA CON OPERE IDRAULICHE - SCALA 1:100



PARTICOLARE RISOLUZIONE TIPO DELL'INTERFERENZA CON I METANODOTTI - SCALA 1:100



PARTICOLARE TIPO DELL'AGGANCIAMENTO SUI VIADOTTI ANALIZZATI



PARTICOLARE RISOLUZIONE INTERFERENZA TRA LINEE ELETTRICHE E ACQUEDOTTI