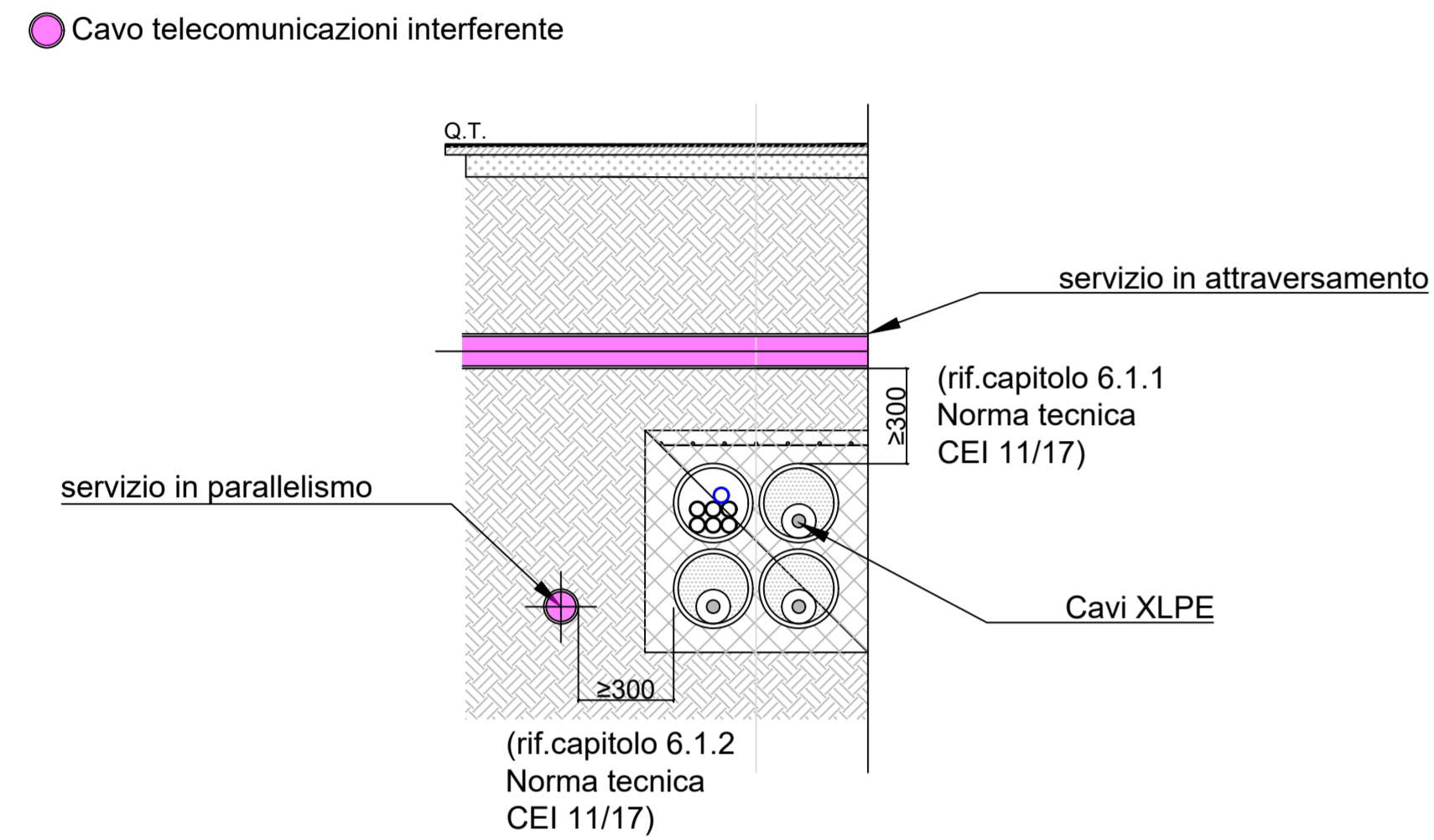


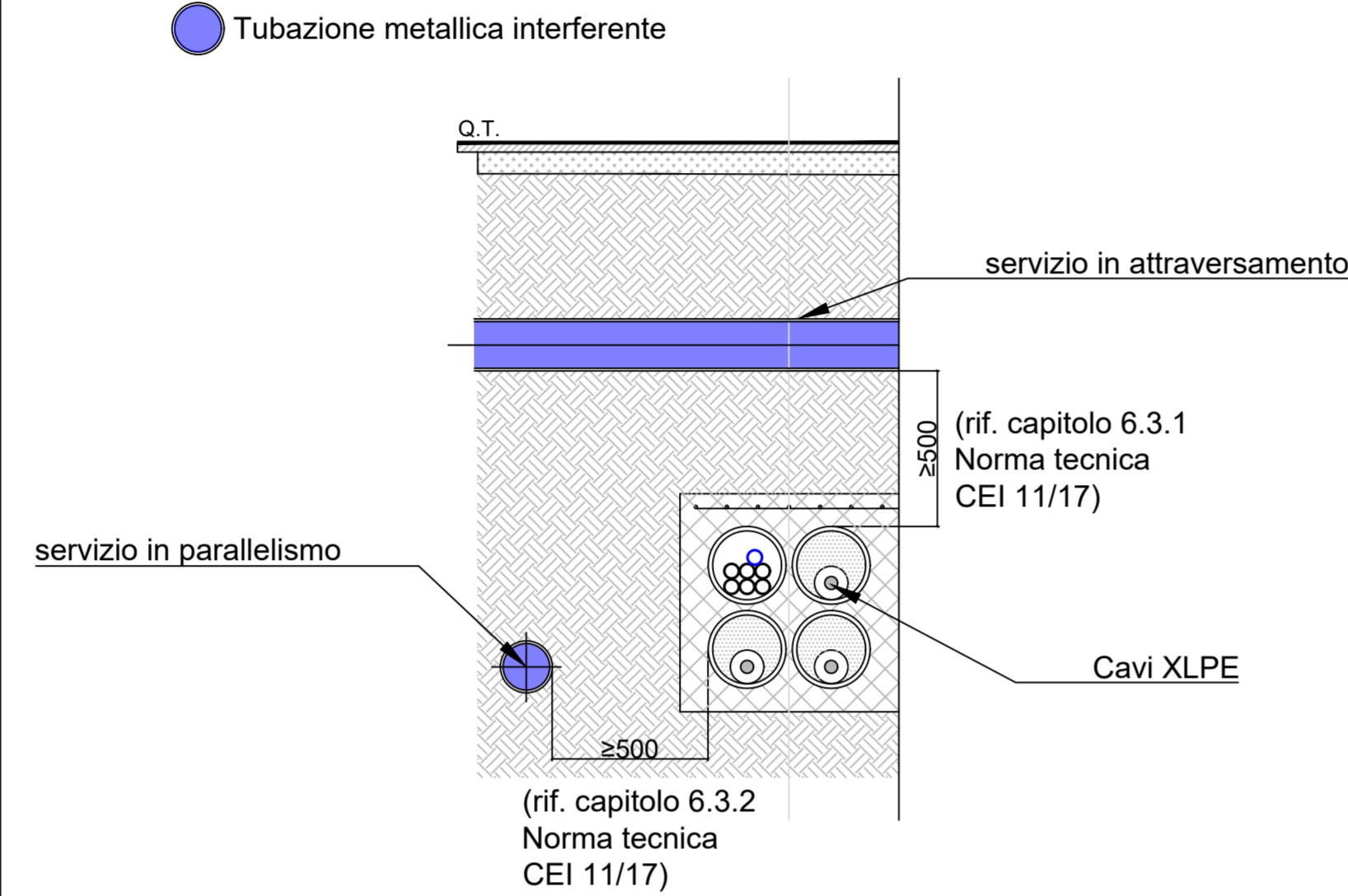
AREA ON SHORE - TIPOLOGICI RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE

TIPOLOGICO RISOLUZIONE INTERFERENZA CON CAVO TELECOMUNICAZIONI* (valido per ogni tipologia di posa)

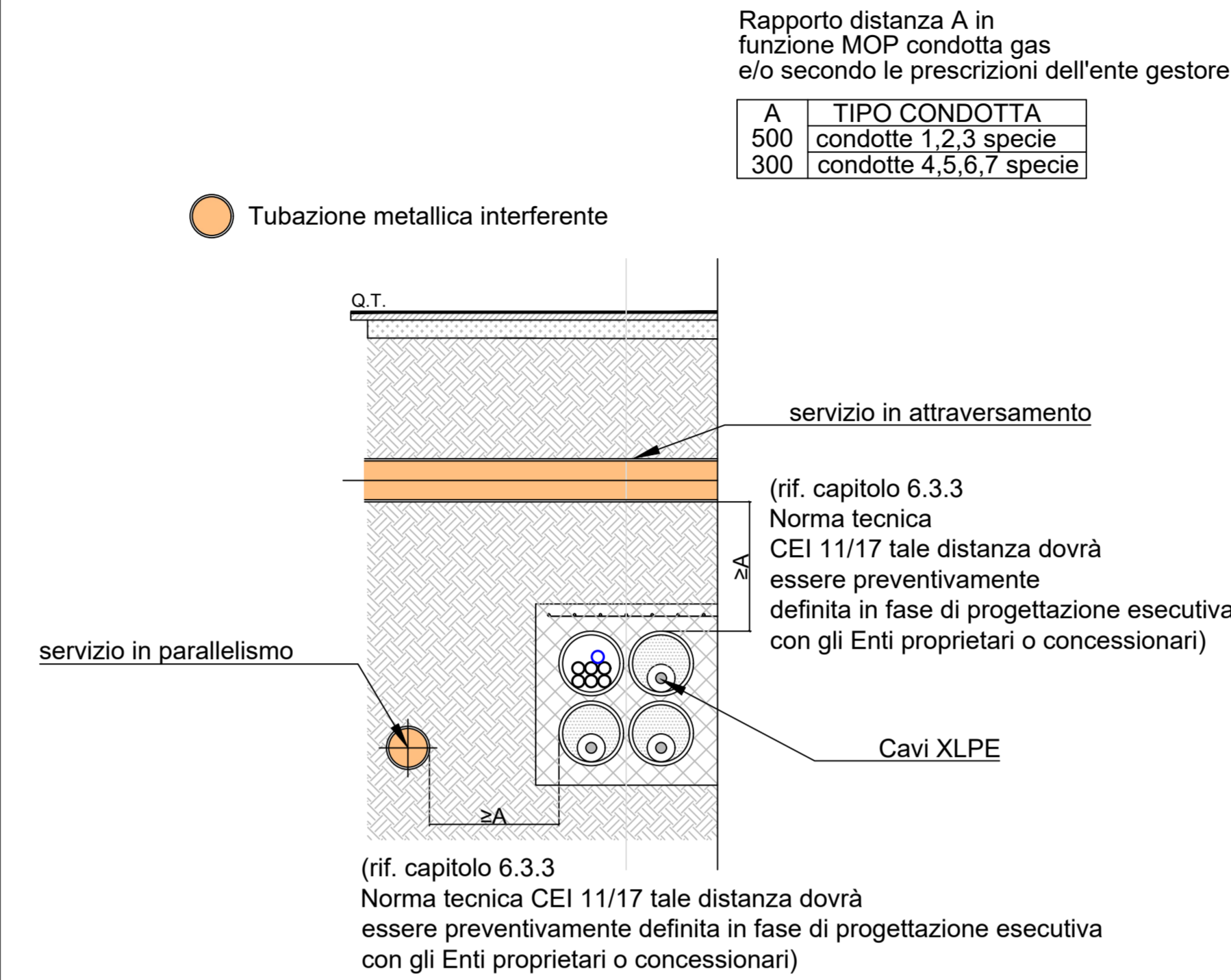


*telefonico e fibra ottiche

TIPOLOGICO RISOLUZIONE INTERFERENZA CON TUBAZIONI METALLICHE INTERRATE ADIBITE AL TRASPORTO DI FLUIDI (acquedotti,oleodotti..) (valido per ogni tipologia di posa)



TIPOLOGICO RISOLUZIONE INTERFERENZA CON GASDOTTI INTERRATI* (valido per ogni tipologia di posa)

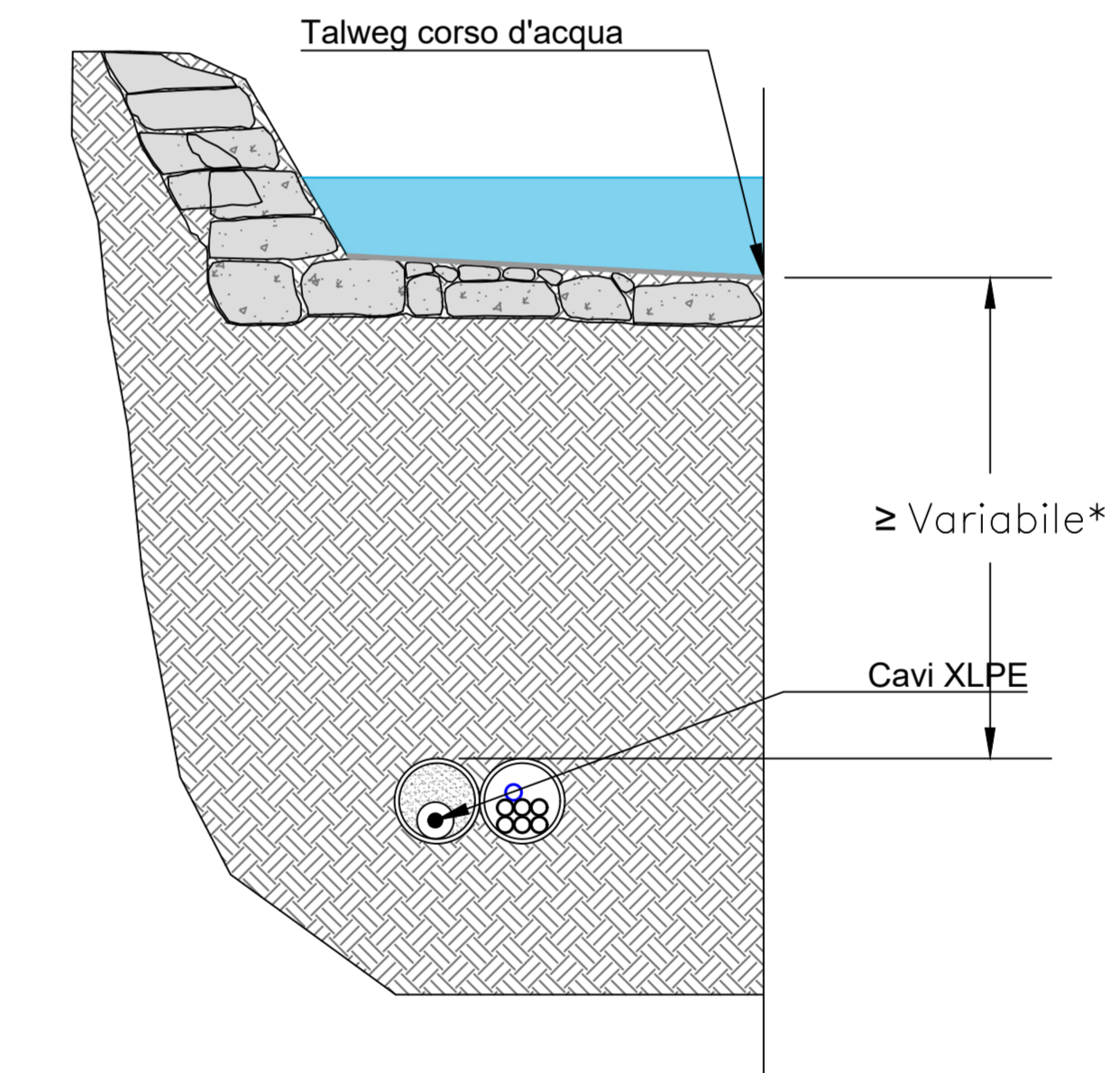


Rapporto distanza A in funzione MOP condotta gas e/o secondo le prescrizioni dell'ente gestore

A	TIPO CONDOTTA
500	condotte 1,2,3 specie
300	condotte 4,5,6,7 specie

*oltre alla CEI11/17, fare riferimento anche al DM 17/04/08 e DM 16/04/08

TIPOLOGICO RISOLUZIONE INTERFERENZA CON CORSI D'ACQUA (valido per ogni tipologia di posa in TOC sezione tipo D)

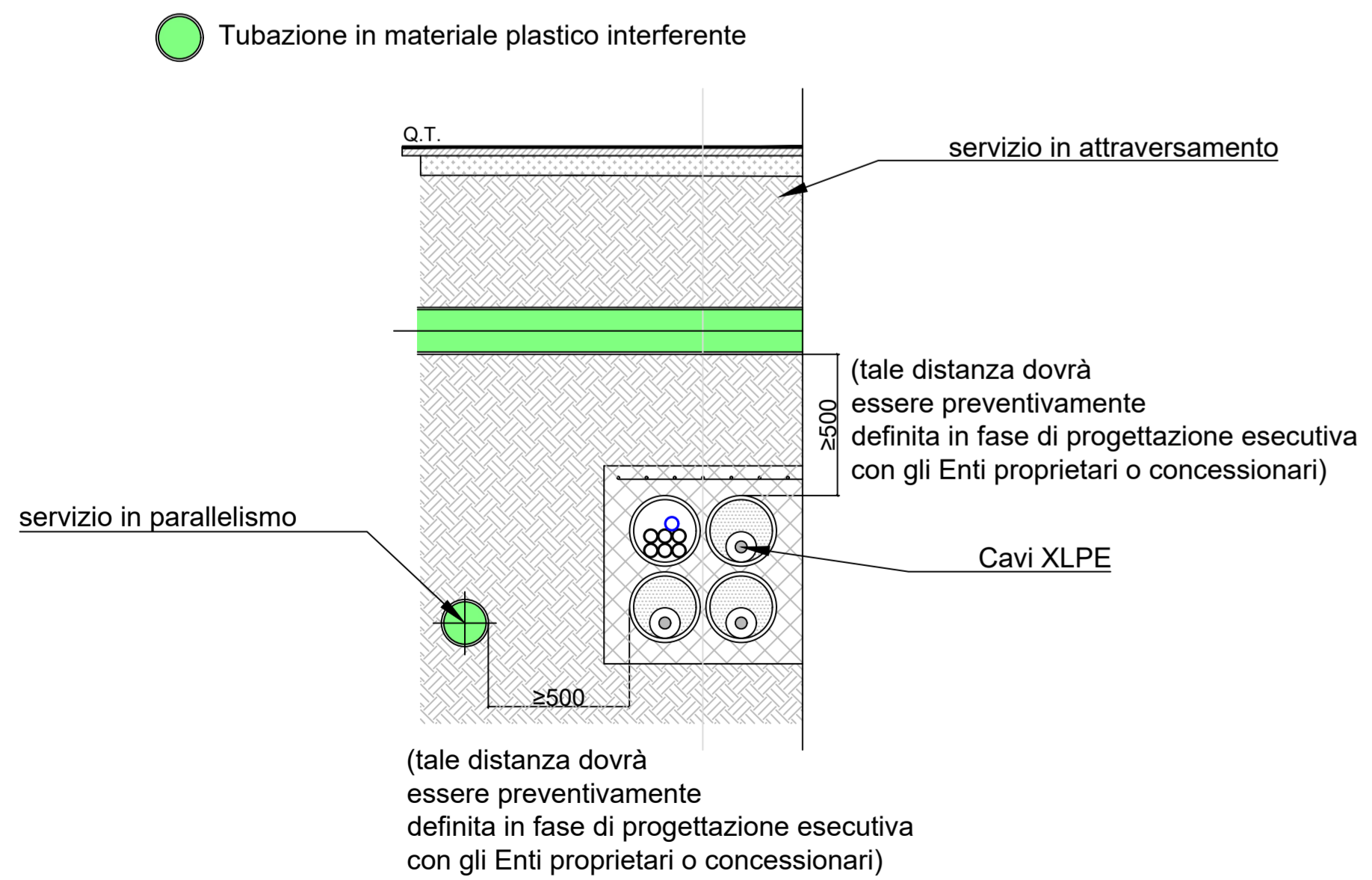


*tale distanza dovrà essere preventivamente definita in fase di progettazione esecutiva con gli Enti proprietari o concessionari.

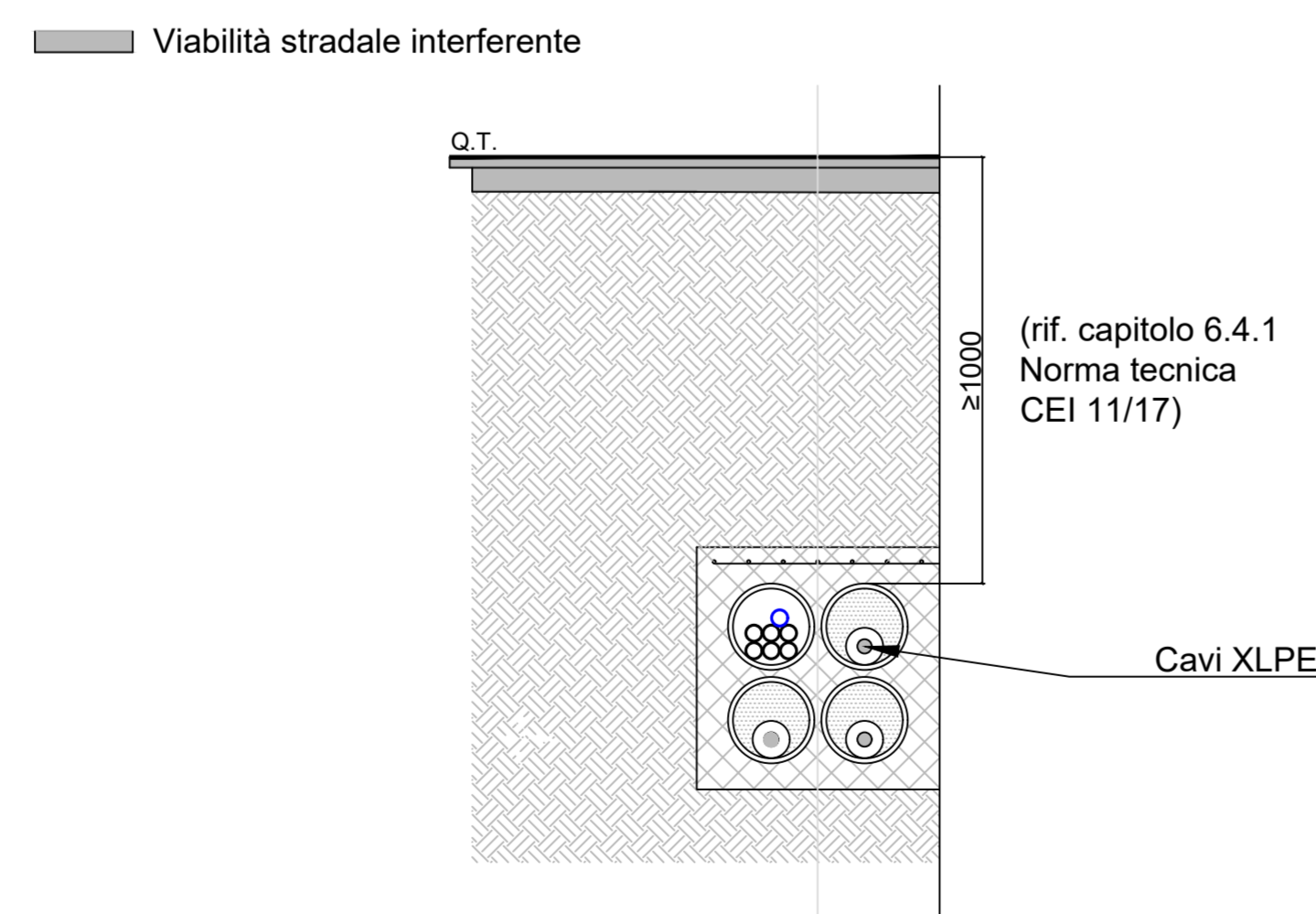
In caso di attraversamento in subalveo garantire una profondità di almeno 2m dal fondo scorrevole

NOTA: le quote sono espresse in mm

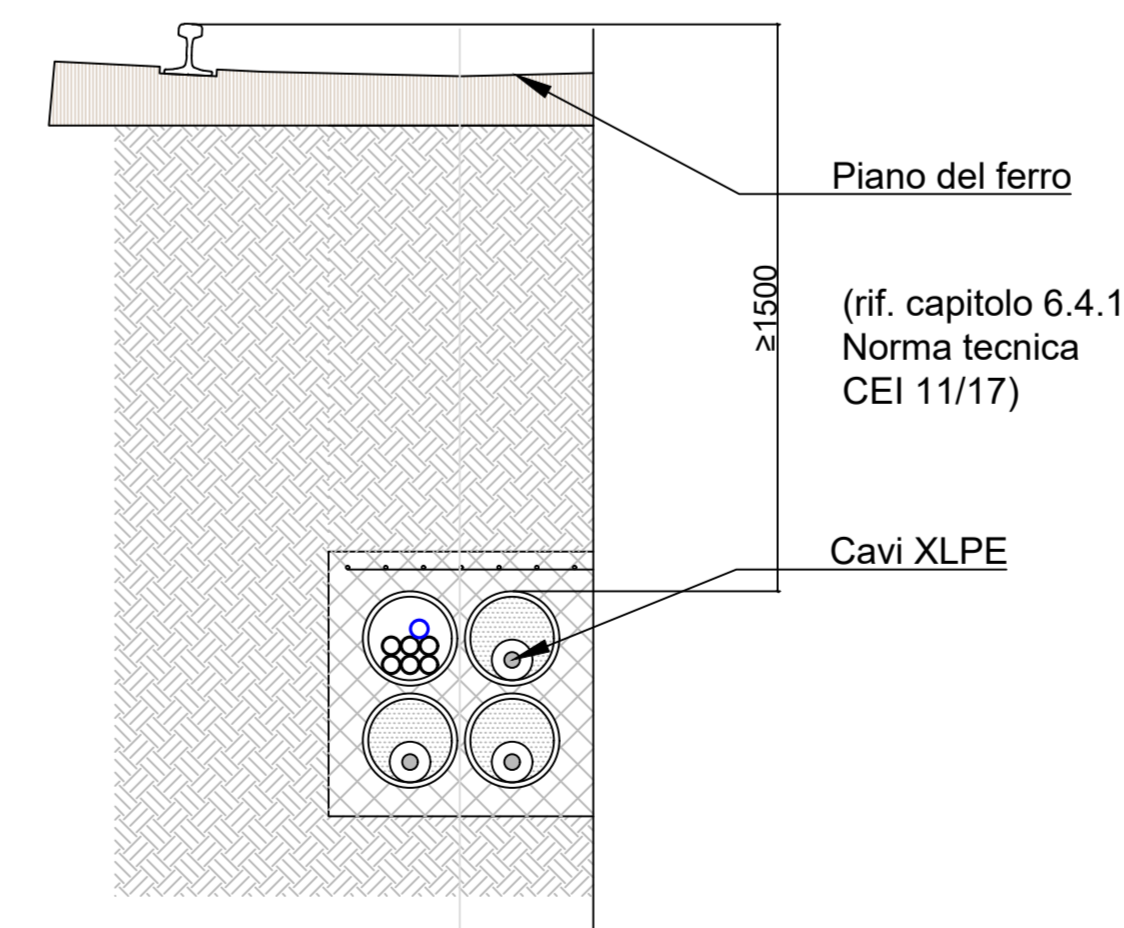
TIPOLOGICO RISOLUZIONE INTERFERENZA CON TUBAZIONI PLASTICHE (PEAD,PVC..) e CLS (valido per ogni tipologia di posa)



TIPOLOGICO RISOLUZIONE INTERFERENZA CON STRADE (comunali, provinciali, statali, autostrade) (valido per ogni tipologia di posa)



TIPOLOGICO RISOLUZIONE INTERFERENZA CON FERROVIE (valido per ogni tipologia di posa)



(fonte: Piano Tecnico delle Opere del parco eolico offshore Kailia , sviluppato da CEBAT SpA e Geotech Srl)

REV	DATA	DESCRIZIONE	PREPARED	CHECKED	APPROVED
00	15/07/2024	Emissione definitiva	V. Bonfili	L. Spasini	A. Fazio

PROGETTO: Progetto di fattibilità tecnico economica per la realizzazione del Parco Eolico Offshore: KAILIA.

FILE NAME: KAILIA TAV 030 AREA ON SHORE - PLANIMETRIA DELLE INTERFERENZE E TIPOLOGICI RISOLUZIONE.DWG

CLASSIFICATION:	FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:	SHEET:
Final Issue	A0	1:20	1:1	2 di 2

TITLE: AREA ON SHORE - PLANIMETRIA DELLE INTERFERENZE E TIPOLOGICI RISOLUZIONE

UTILIZATION SCOPE:	CLIENT CODE			
Supporto SIA	IMP	GROUP	DOC	PROGRESSIVE REVISION
	KAI ENG TAV 030 00			