

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	N.

LEGENDA

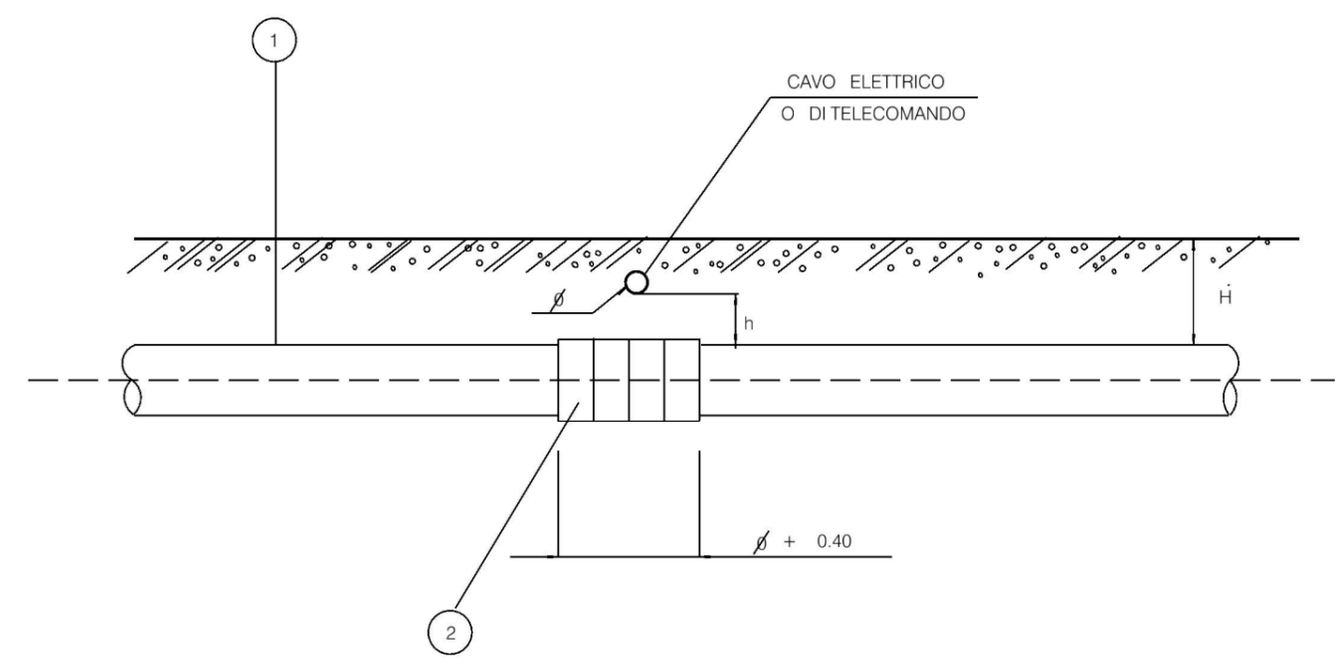
- 1 CONDOTTA
- 2 COLLARI DISTANZIATORI ISOLANTI

NOTA PER I CAVI ELETTRICI :

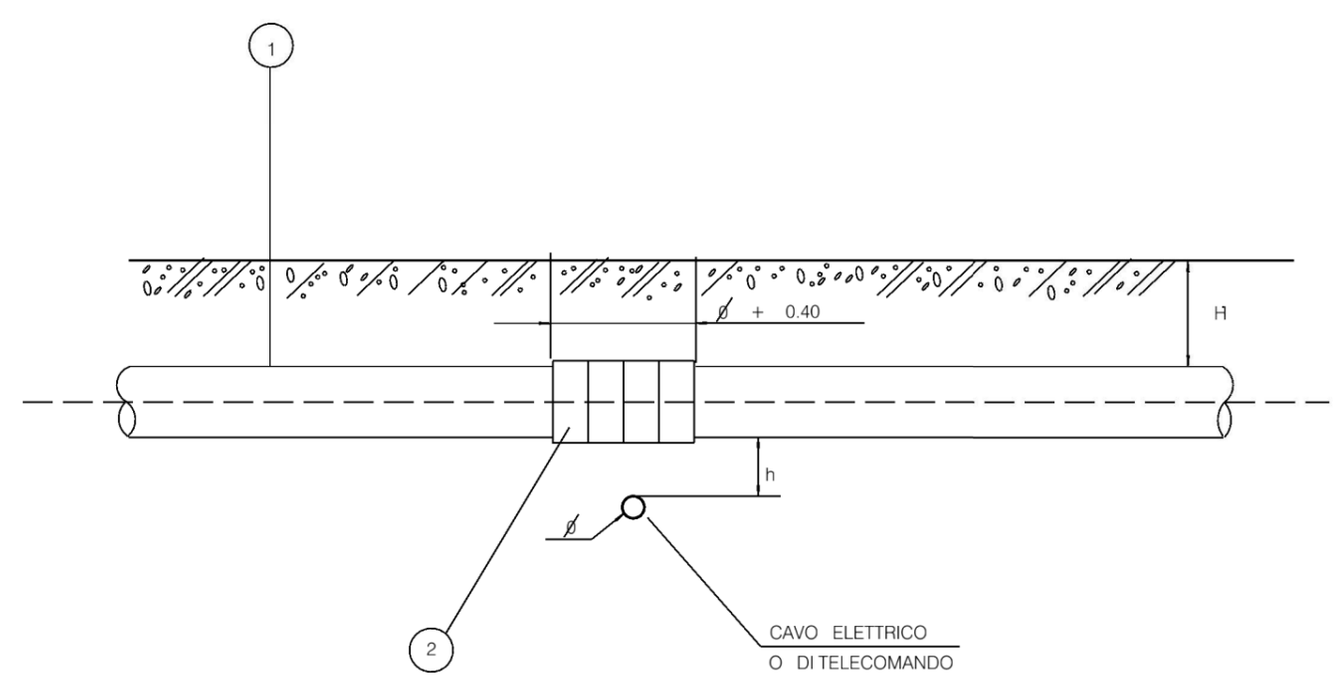
UN EVENTUALE GIUNTO NEL CAVO DOVRA' AVERE UNA DISTANZA MAGGIORE DI 1,00 DALLA PROIEZIONE VERTICALE DEL PUNTO DI INCROCIO.  
 PER DISTANZA MINORE DI m 1,00 DOVRA' ESSERE MESSA IN OPERA UNA LASTRA METALLICA DELLA LARGHEZZA PARIALE DIAMETRO DELLA CONDOTTA E SPESSORE MINIMO DI mm 8 CON LUNGHEZZA TALE DA SUPERARE IN PROIEZIONE IL GASDOTTO E IL GIUNTO SUL CAVO

NOTA PER I CAVI DI TELECOMUNICAZIONE :

SI DOVRANNO OSSERVARE LE PRESCRIZIONI DELL' ENTE COMPETENTE.



$H \geq 1.50$   
 $h \geq 0.30$



1	10/05/2021	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE UNICA	L.MOLINARI	G. AIUDI	G. CICCARELLI
0	26/02/2021	EMISSIONE PER VERIFICA DI FATTIBILITA'	N.R.CANTIELLO	M. MEDAGLIA	G. CICCARELLI
REV	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		DIS. N.	
		 Rif. TFM: 011-PJM4-013-00-01-0-5319		<b>STD-019</b>	
<b>RIFACIMENTO GASDOTTI RETE DI CASALBORDINO E OPERE CONNESSE</b>			Revisione 1		
			Comm. NR/20400		
			Cod. tec. 20400		
<b>ATTRAVERSAMENTO TIPO DI CAVI ELETTRICI O DI TELECOMUNICAZIONE PRIVI DI CONTENITORE</b>			Scala NS		

LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI.

DOCUMENTO DI PROPRIETA' SNAM. LA SOCIETA' TUTELERA I PROPRI DIRITTI IN SEDE CIVILE E PENALE A TERMINI DI LEGGE.