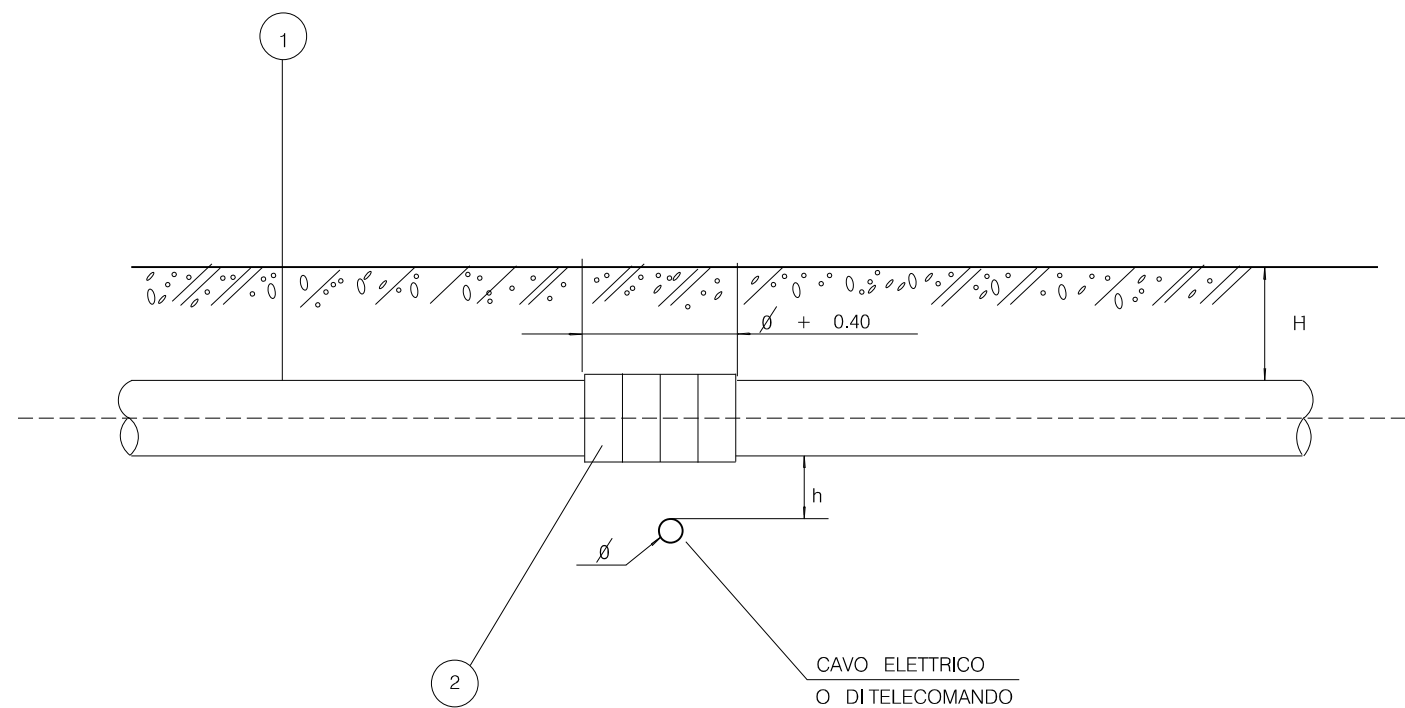

 $H \geq 1.50$
 $h \geq 0.30$


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.

LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI.

Rev.	Data	Descrizione	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
1	29/06/2020	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	M.MELETTI	G.AIUDI	G.GOTTI
0	19/06/2020	EMISSIONE PER COMMENTI	M.MELETTI	G.AIUDI	G.GOTTI
  Rif. TFM: 155002-00-DT-D-5316			Commessa 155002	Unità 00	
All.to nuova Centrale di Ostiglia Loc. Borgo S. Giovanni, DN500 (20") - DP 75 bar e opere connesse			Dis. 037OS00112		
			Rev. 1		
ATTRAVERSAMENTO TIPO DI CAVI ELETTRICI O DI TELECOMUNICAZIONE PRIVI DI CONTENITORE			Fg. 1	DI 1	
			Scala NTS		