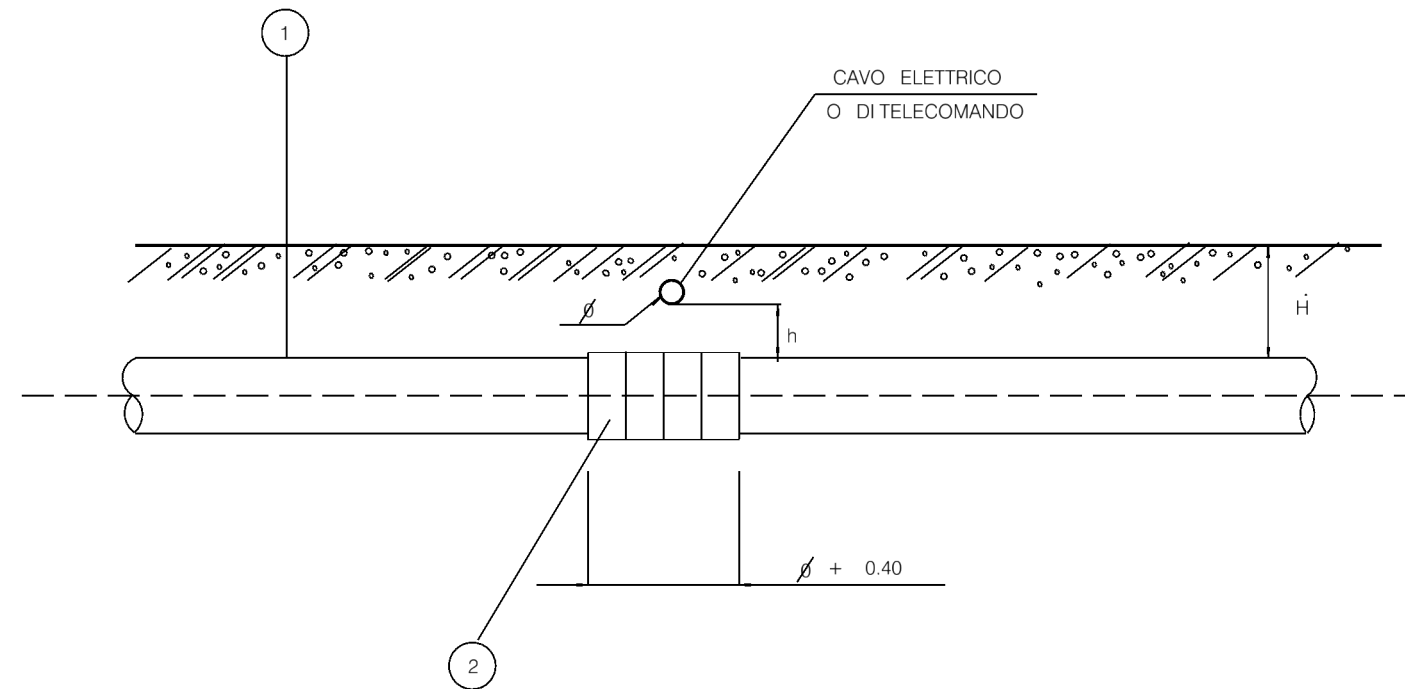


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

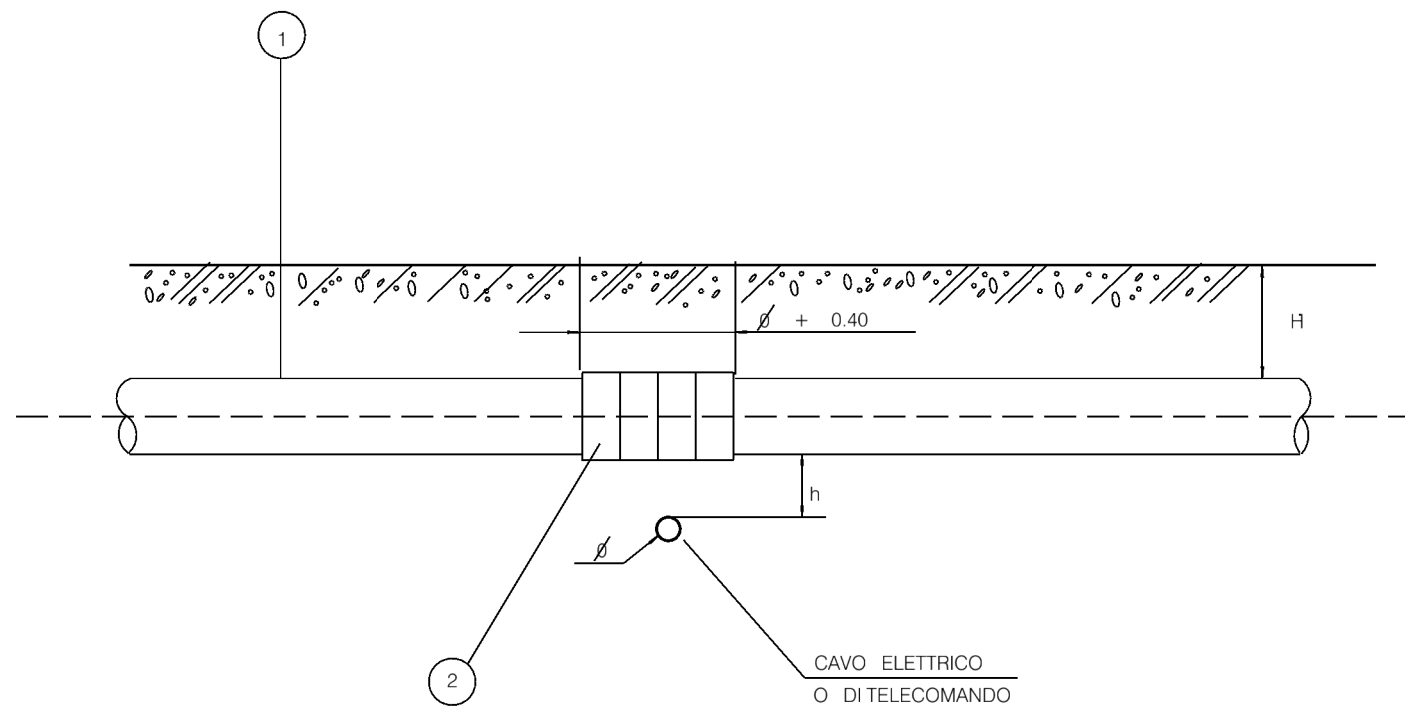
DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

N



$H \geq 1.50$

$h \geq 0.30$



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 PARI AL 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	31/01/2020	EMISSIONE PER PERMESSI	M MELETTI	G AIUDI	A SPADACINI
0	22/11/2019	EMISSIONE PER COMMENTI	M MELETTI	G AIUDI	A SPADACINI

	PROGETTISTA  Rif. TFM: 011-PJM5-005-10-DT-D-5324	COMMESSA NR/19093	CODICE TECNICO
	Metanodotto: RIFACIMENTO MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26"), DP 75 bar E OPERE CONNESSE		DIS N 10-DT-D-5324
ATTRAVERSAMENTO TIPO DI CAVI ELETTRICI O DI TELECOMUNICAZIONE PRIVI DI CONTENITORE		REVISIONE 1	FG 1 DI 1
		SCALA NTS	