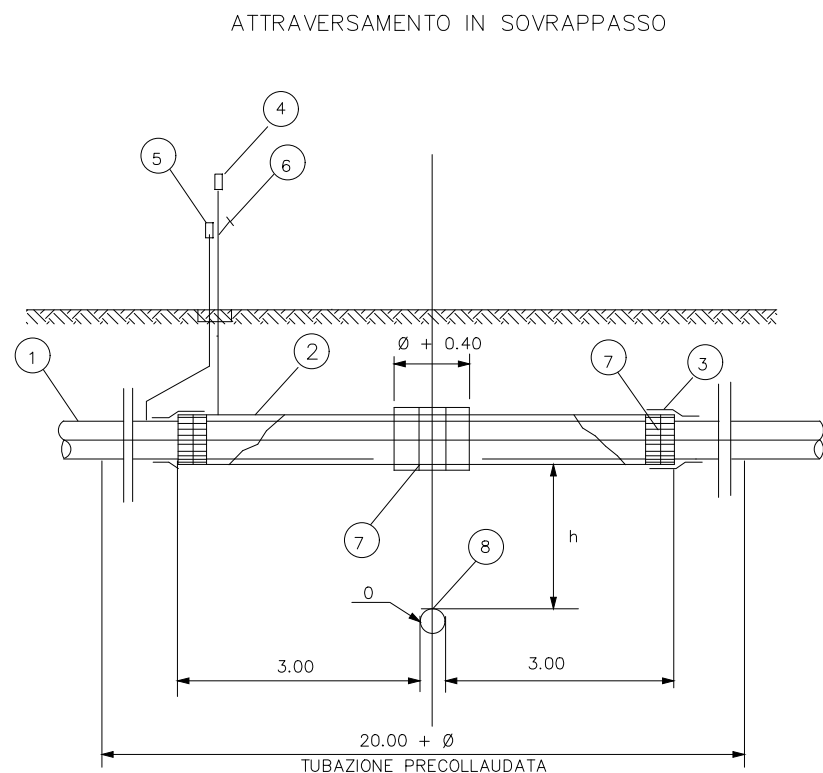


LEGENDA

- 1 PIPELINE
- 2 TUBO DI PROTEZIONE
- 3 ANELLO DI CHIUSURA TERMORESTRINGENTE
- 4 APPARECCHIO DI SFIATO
- 5 CASSETTA A PIANTANA P.E.
- 6 PRESA DI SEGNALAZIONE FUGA GAS
- 7 DISTANZIATORI A COLLARE ESTERNI
(PER h INFERIORE A 0,50 m)
- 8 CONDOTTA ATTRAVERSATA

NOTE

LA MISURE SONO ESPRESSE IN METRI (m) E IL DISEGNO E' FUORISCALE.
 LE QUANTITA' SONO MISURATE ORTOGONALMENTE ALL'ASSE DEL SERVIZIO ATTRAVERSATO.
 SE LA DISTANZA TRA IL PIPELINE E SERVIZIO ATTRAVERSATO (h) E' INFERIORE A 0,50 METRI, E' RICHIESTA LA POSA IN OPERA SUL TUBO DI PROTEZIONE DI DISTANZIATORI A COLLARE PER UN TRATTO LUNGO ALMENO 0,40 METRI PIU' IL DIAMETRO DELLA CONDOTTA ATTRAVERSATA, DA POSIZIONARE A CAVALLO DELL'ATTRAVERSAMENTO.



CD-FE	00	20/04/22	EMISSIONE PER INFORMAZIONE	SCIOSCIA	ROMITI	SCIOSCIA					
Stato di Validità	Numero Revisione	Data	Descrizione	Preparato da	Controllato da	Approvato da	Approvato EP	Approvato ENI			
Indice di revisione			Nome e logo Company:			Nome del Progetto:			Identificativo documento Company:		
			Eni S.p.A eni progetti			Sviluppo pozzo Pergola 1 - Esecuzione Ingegneria di FEED Progetto N. JA0698			078521BLDQQ2040 OdL Interno n° 4310487966		
			Nome e logo Contractor:			Identificativo documento Contractor:					
			SAIPEM			21-LC-D-82012 Ordine/Contratto n° 4310495307					
			Nome e logo Vendor/Subcontractor:			Identificativo documento Vendor/Sub:					
						Ordine/Contratto n°					
Nome Impianto: C.O.V.A.				Localizzazione: Onshore - Basilicata - Val D'Agri				Scala		Foglio 1 di 1	
								Supera il No.			
								Superato dal No.			
								Area d'impianto:		Unità d'impianto:	
ATTRAVERSAMENTO GASDOTTI, OLEODOTTI E TRASPORTO DI FLUIDI DI PARTICOLARE PERICOLISITA'											