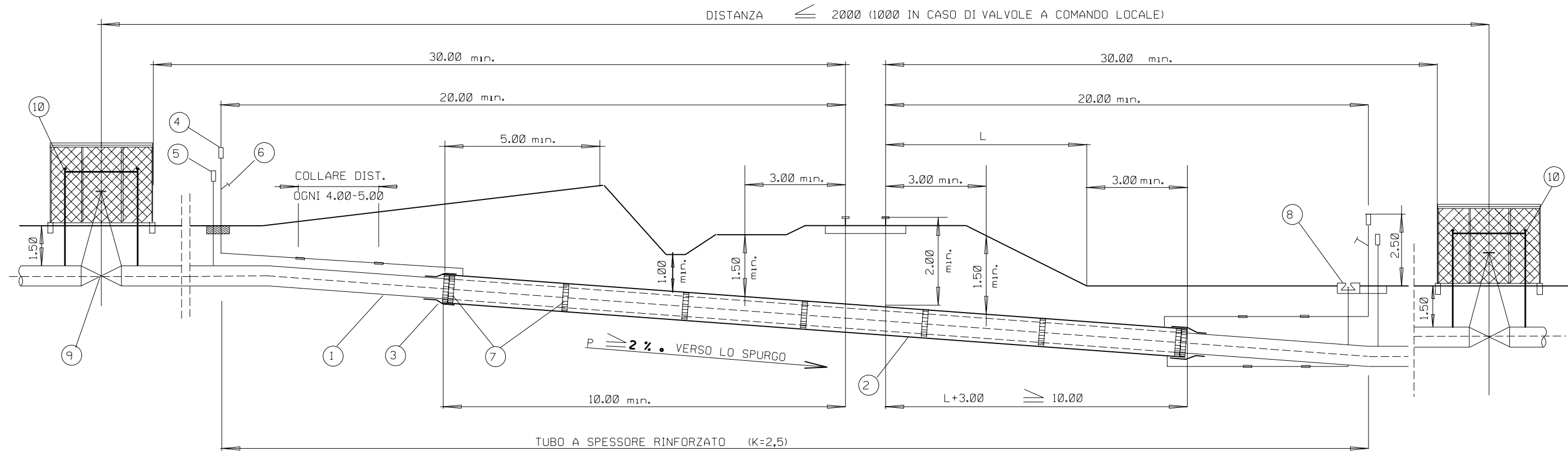





MISURE IN METRI



LEGENDA

- ① TUBO CALCOLATO SECONDO DECRETO MINISTERIALE (VEDI NOTE)
- ② TUBO DI PROTEZIONE TRATTATO ESTERNAMENTE CON RESINA POLIURETANO-CATRAME CATALIZZATO (PROTEGOL UT 32-10)
- ③ ANELLO DI CHIUSURA TERMORESTRINGENTE
- ④ APPARECCHIO DI SFIATO
- ⑤ CASSETTA E PIANTANA PER PRESE DI CONTROLLO STATO ELETTRICO E PER EVENTUALI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE CATHODICA DELLA CONDOTTA E DEL TUBO DI PROTEZIONE
- ⑥ PRESA SEGNALE FUGA GAS
- ⑦ DISTANZIATORI ISOLANTI A COLLARE
- ⑧ APPARECCHIATURA DI SPURGO DEL TUBO DI PROTEZIONE
(Può essere installata in pozzetto a distanza compresa fra 10,00 e 20,00 dalla più vicina rotaia. A distanza superiore a 20,00 può essere installata fuori terra o in pozzetto.)
- ⑨ PUNTI D'INTERCETTAZIONE
- ⑩ PRESA MANOMETRO

Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	VERIFICATO
0	03-03-08	EMISSIONE PER PERMESSI	M. BEGNI	H.D. AIUDI	F. FERRINI
CLIENTE			COMMESSA	UNITA' N.	
  Saipem Energy Services 			539341	A	
			PROGETTO LNG FALCONARA CONDOTTA A TERRA - DN 700 (28"), P 85 bar		
ATTRAVERSAMENTO TIPO DI FERROVIE DELLO STATO			REVISIONE	0	
			FG	1	DI 2
			SCALA	1:10000	