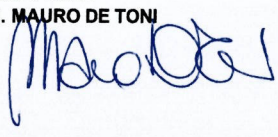
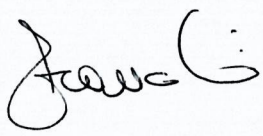





DENOMINAZIONE IMPIANTO O LAVORO

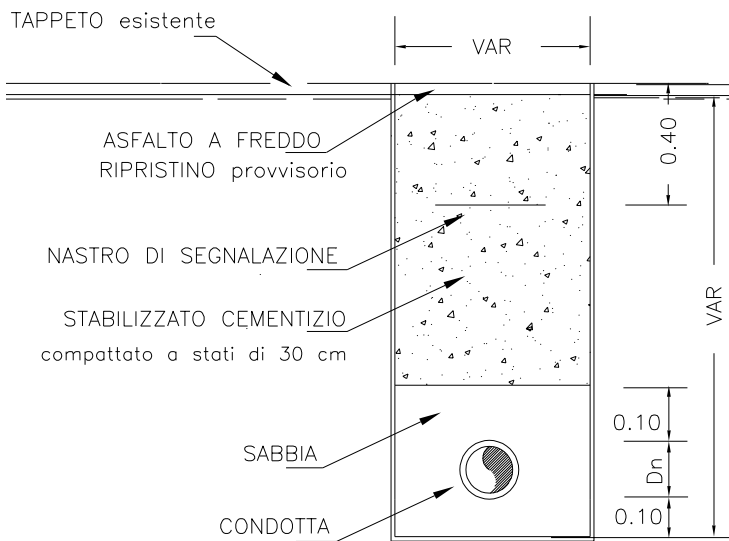
**ESECUZIONE LAVORI DI SUPPORTO AL  
PRONTO INTERVENTO E DI MANUTENZIONE  
STRAORDINARIA RETI ED IMPIANTI DEL S.I.I. -  
GAS NELL'AMBITO DEL TERRITORIO GESTITO  
DA MARCHE MULTISERVIZI SPA**

LIVELLO DI PROGETTAZIONE		<b>PROGETTO ESECUTIVO</b>				N° ELABORATO	
DENOMINAZIONE DOCUMENTO		<b>PARTICOLARI COSTRUTTIVI GAS</b>				<b>4B</b>	
FUNZIONE O SERVIZIO FUNZIONE RETI					SCALA	PAG. N.	DI
					-	1	6
IL PROGETTISTA GEOM. MAURO DE TONI		DATA 06.03.2023	VISTO IL DIRETTORE DEI LAVORI			DATA	
							
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO ING. SIMONA FRANCOLINI					DATA 10.03.2023		
							
0	06.03.2023		08.03.2023		10.03.2023		EMISSIONE
REV.	DATA	SIGLA	DATA	SIGLA	DATA	SIGLA	DESCRIZIONE
	REDATTORE		VERIFICATORE		VALIDATORE		

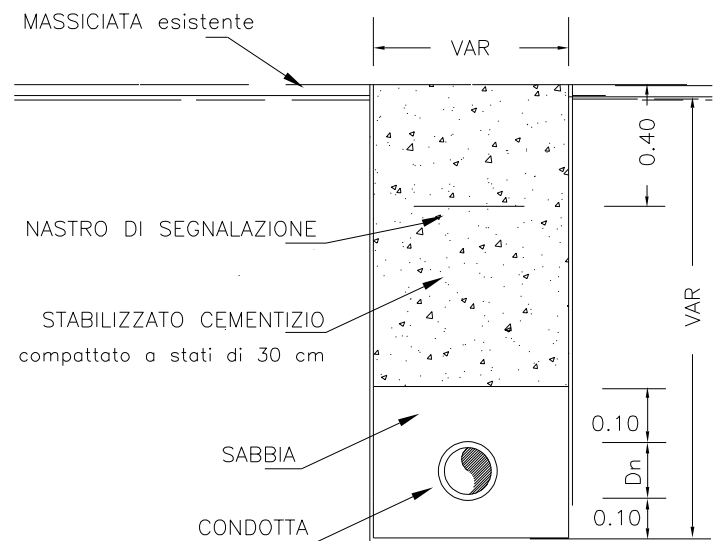
M 731.6

# SEZIONI TIPO DI SCAVO

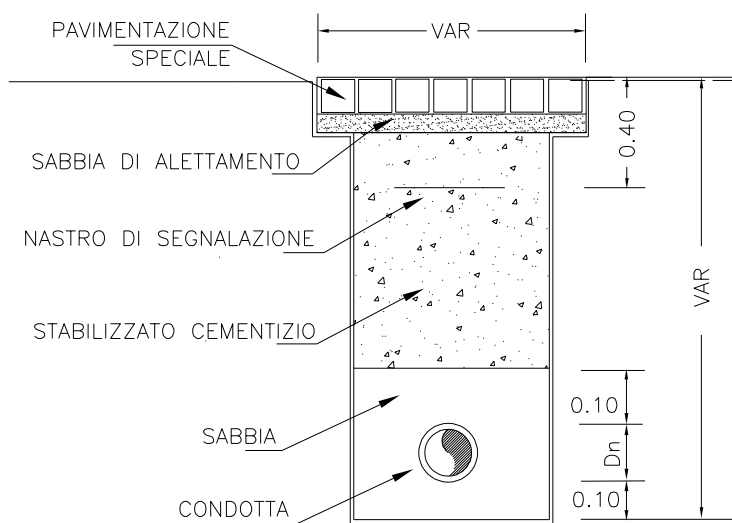
## STRADA BITUMATA



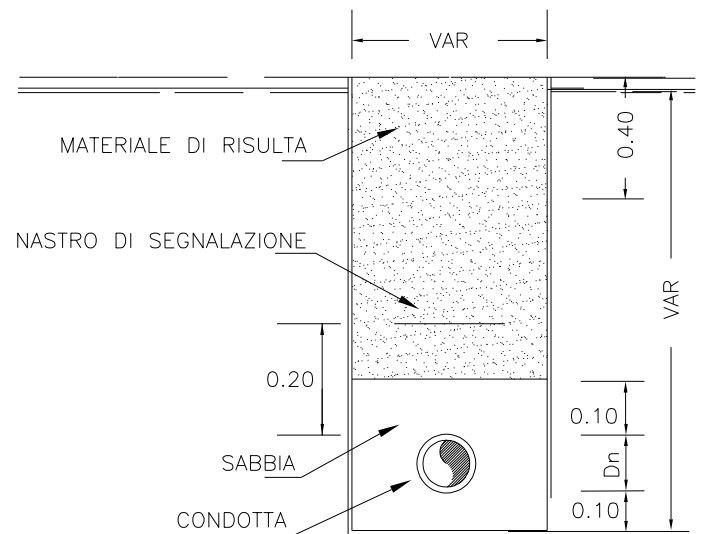
## STRADA in MACADAM



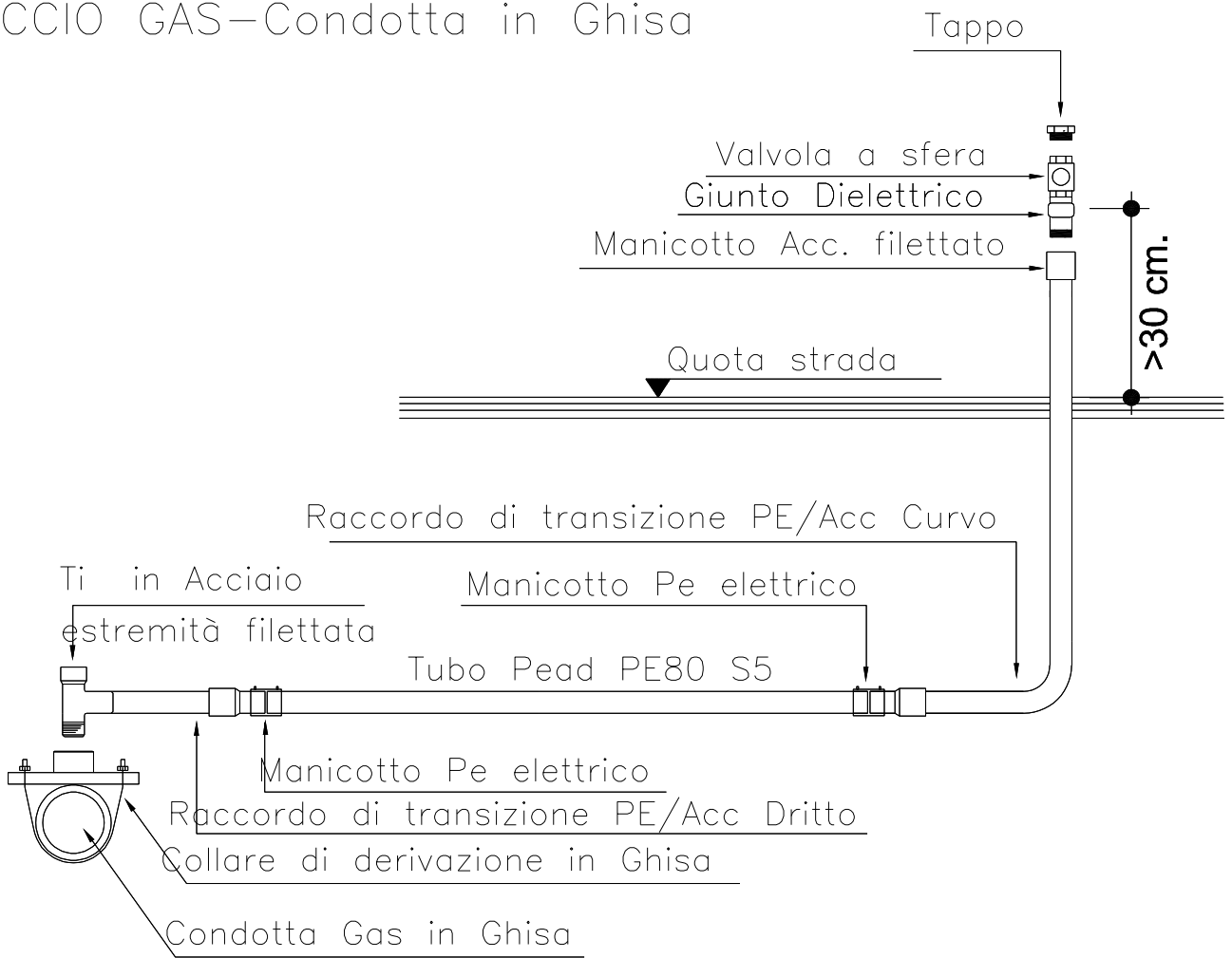
## PAVIMENTAZIONI SPECIALI fino a 1.0mq



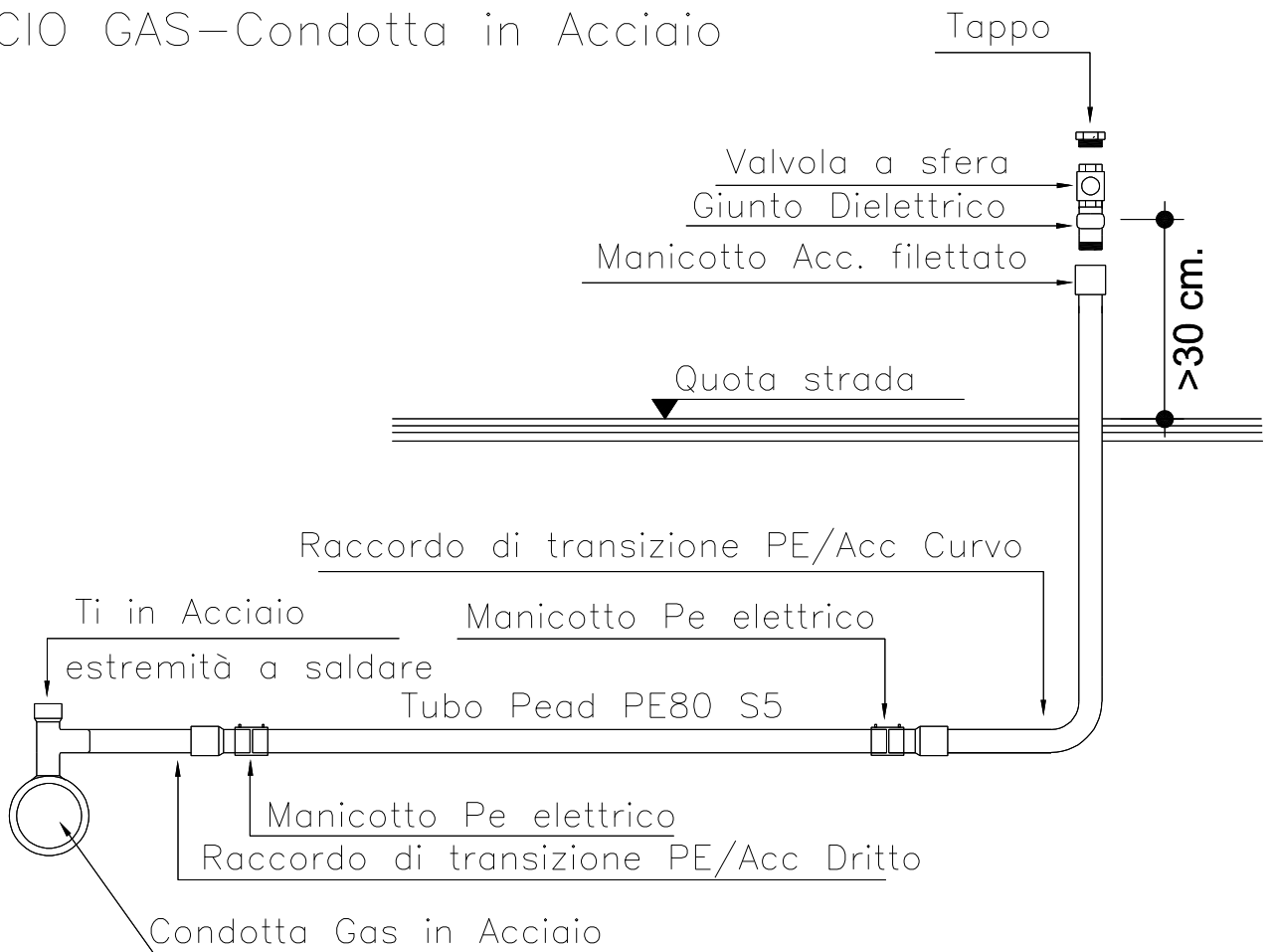
## TERRENO di CAMPAGNA



# ALLACCIO GAS-Condotta in Ghisa



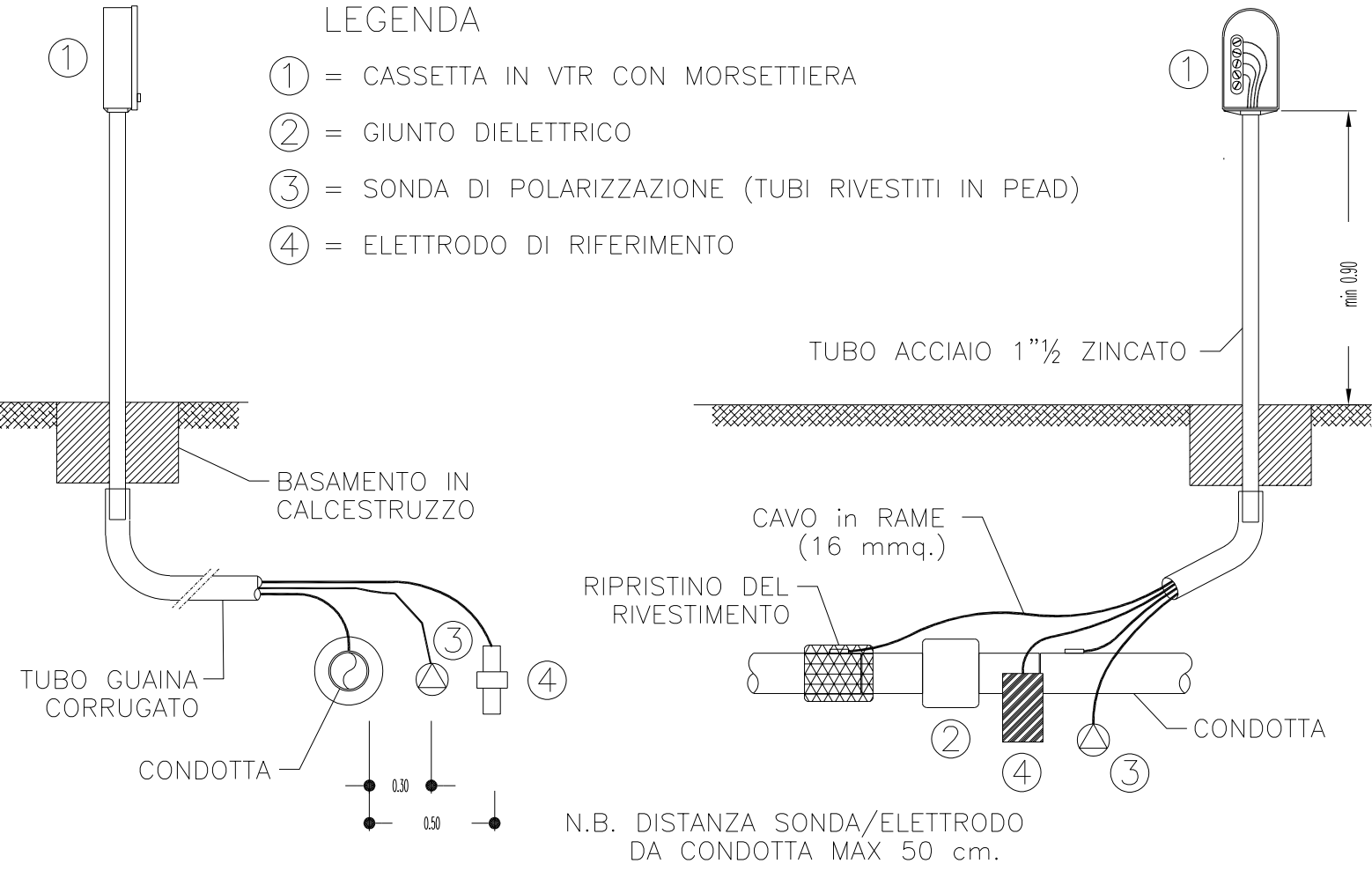
# ALLACCIO GAS-Condotta in Acciaio



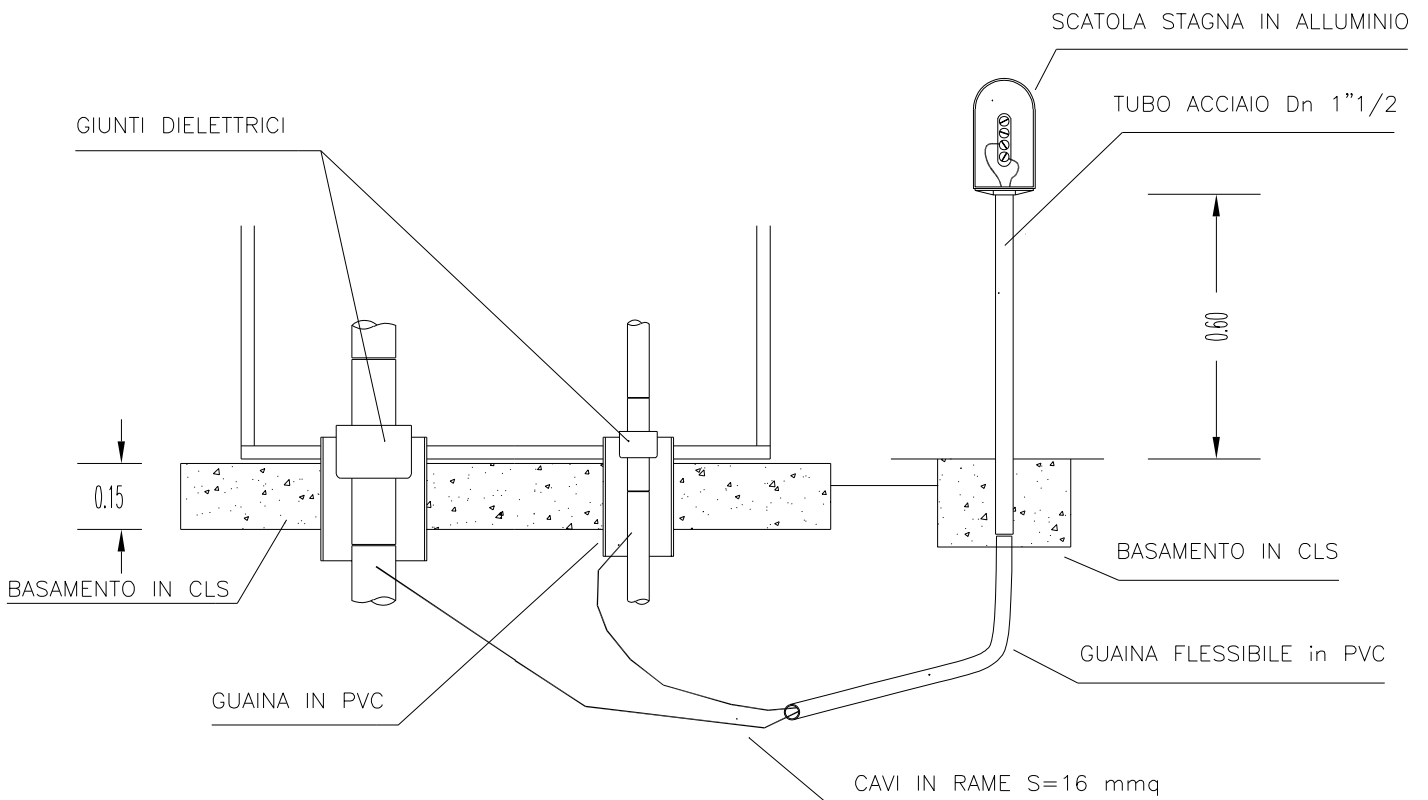
# PUNTO DI MISURA E CAVALLOTTO GIUNTO DIELETTICO

## LEGENDA

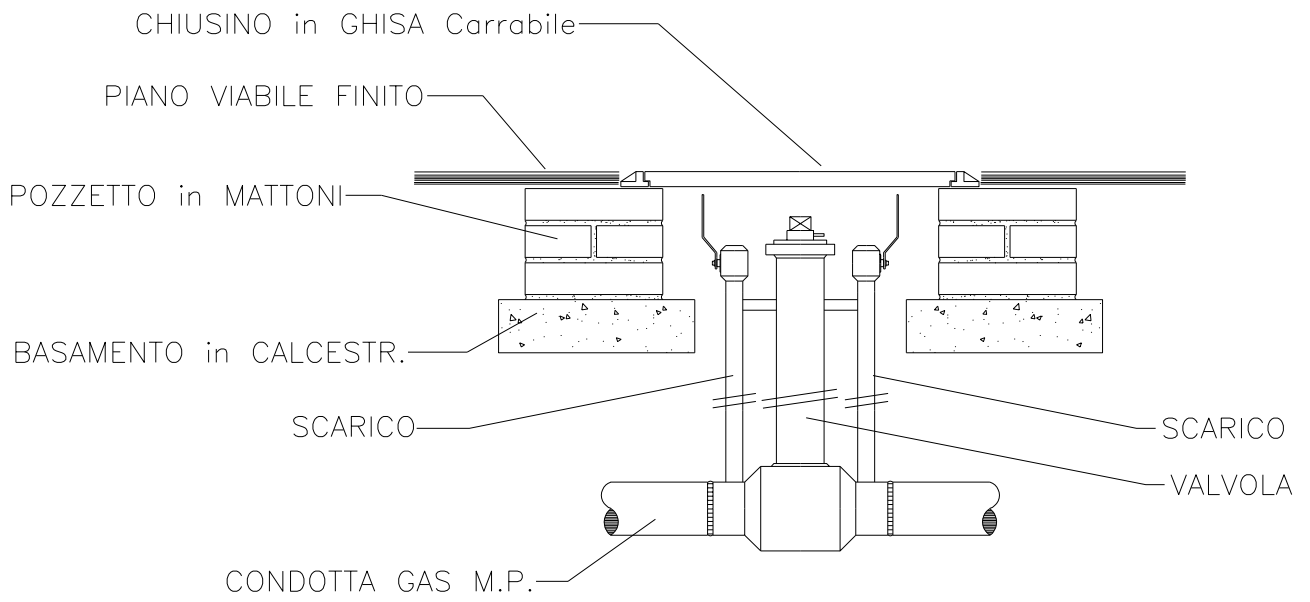
- ① = CASSETTA IN VTR CON MORSETTIERA
- ② = GIUNTO DIELETTICO
- ③ = SONDA DI POLARIZZAZIONE (TUBI RIVESTITI IN PEAD)
- ④ = ELETTRODO DI RIFERIMENTO



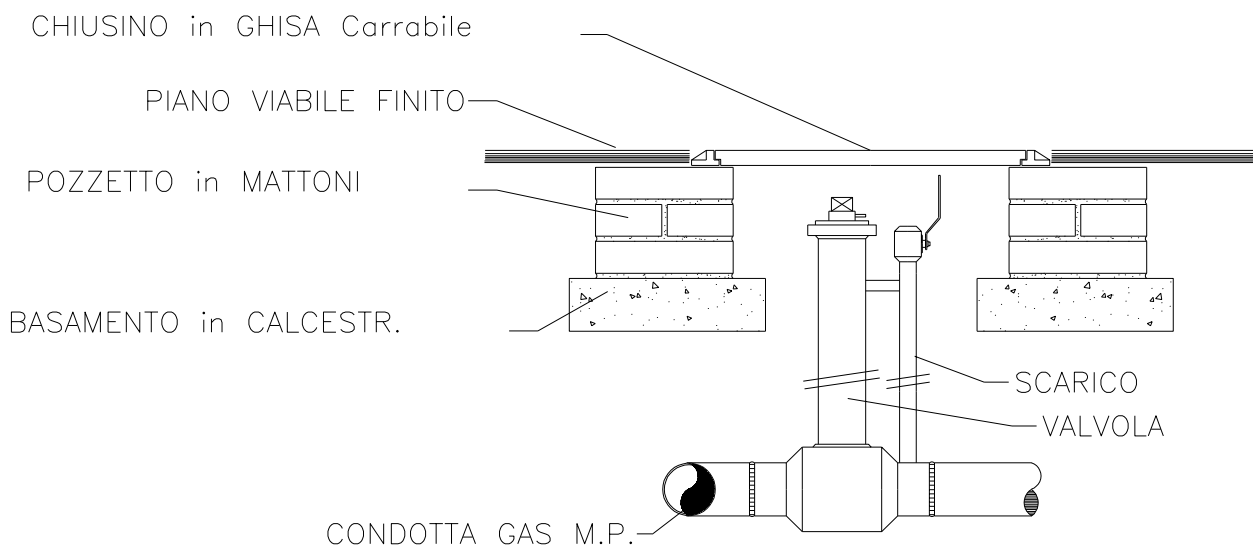
# CAVALLOTTAMENTO GIUNTI DIELETTRICI



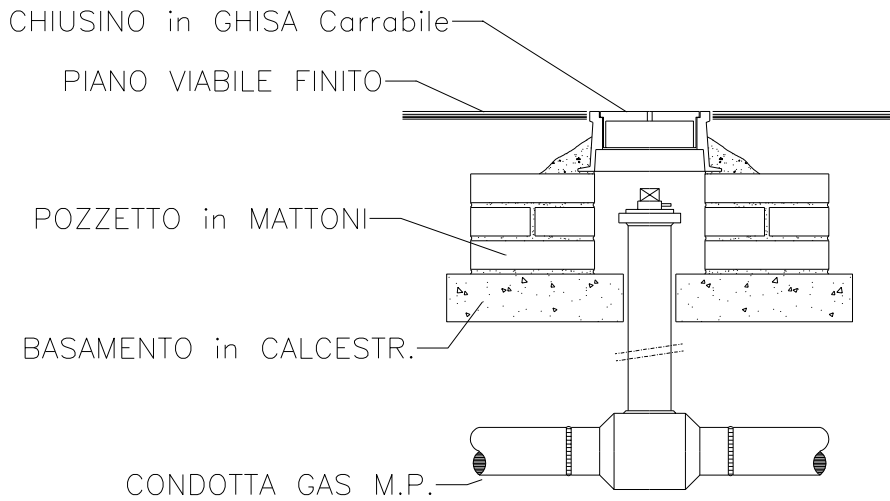
POZZETTO PER  
VALVOLA e DDOPPIO SCARICO GAS M.P.



POZZETTO PER  
VALVOLA e SCARICO GAS M.P.



POZZETTO PER  
VALVOLA GAS M.P.



SCARICO INTERRATO  
PER CONDOTTE in M.P.

