

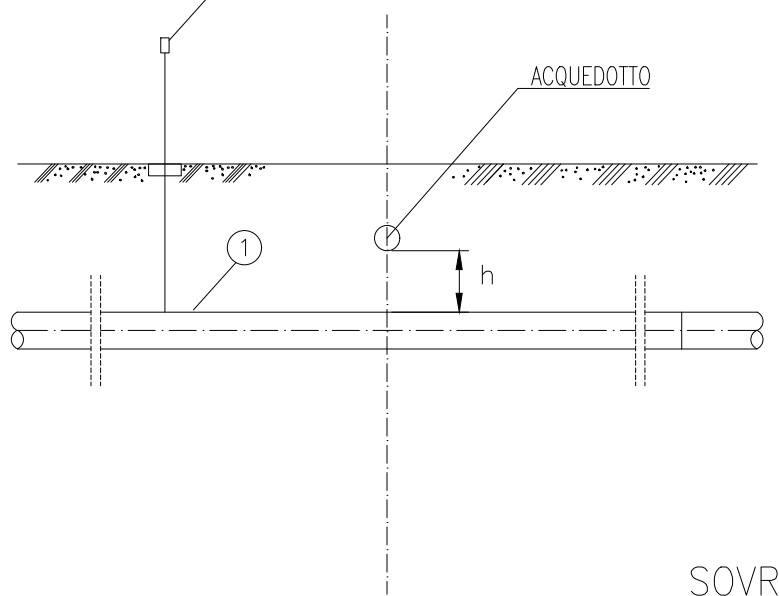
# ATTRAVERSAMENTO ACQUEDOTTI METALLICI (ESCLUSI QUELLI DI IRRIGAZIONE)

NORMALIZZAZIONE INTERNA / STANDARDIZATION	DISEGNI DI RIFERIMENTO / REFERENCE DRAWINGS	NUMERO DISEGNO / DWG. NUMBER

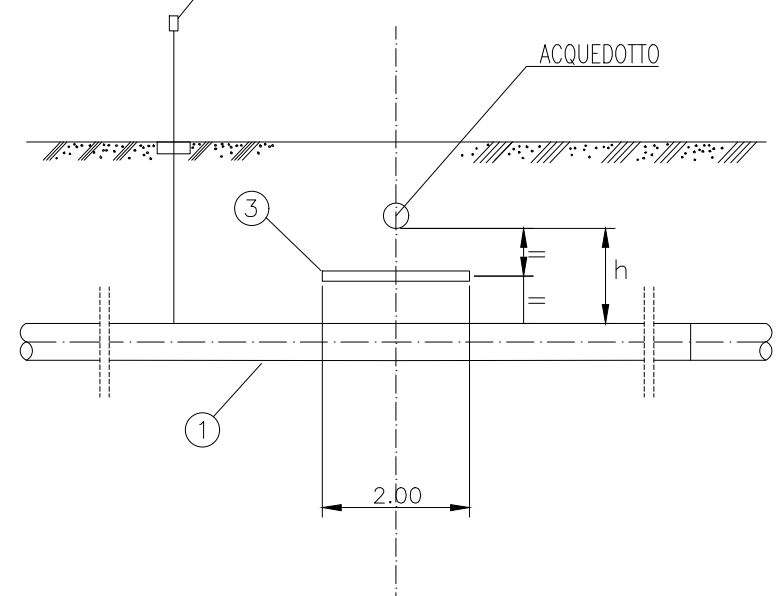
## NOTE:

- LA NORMATIVA DI RIFERIMENTO E' IL D.M.17/04/2008.
- NEL CASO DI INCROCIO CON ACQUEDOTTI METALLICI (ESCLUSI QUELLI DI IRRIGAZIONE) A DISTANZA  $h < 0.50m$ , TRA LE SUPERFICI AFFACCIAE VERRA' INTERPOSTA UNA IDONEA PROTEZIONE MECCANICA NON METALLICA (lastra in calcestruzzo o simili); TALE PROTEZIONE NON E' RICHIESTA QUALORA PER ALTRI MOTIVI LA CONDOTTA SIA GIA' PROTETTA CON CUNICOLO IN CALCESTRUZZO, TUBO DI PROTEZIONE O ALTRO MANUFATTO EQUIVALENTE.
- NEL CASO DI INCROCIO CON ACQUEDOTTI METALLICI PER IRRIGAZIONE A DISTANZA  $h < 0.50m$ , TRA LE SUPERFICI AFFACCIAE SARANNO PREVISTI SULLA CONDOTTA IN PROGETTO COLLARI DISTANZIATORI ISOLANTI IN CORRISPONDENZA DELLA ZONA DI INTERSEZIONE E PER UNA LUNGHEZZA CORRISPONDENTE AL DIAMETRO DEL SERVIZIO ATTRAVERSATO PIU' 0.40m.
- IL RIVESTIMENTO DEL SERVIZIO ESISTENTE DOVRÀ ESSERE RIPARATO E RINFORZATO SUL TRATTO MESSO ALLO SCOPERTO DURANTE I LAVORI, IN ACCORDO ALLE PRESCRIZIONI DELL'ENTE PROPRIETARIO DEL SERVIZIO ATTRAVERSATO.
- NEL CASO DI ACQUEDOTTI CON GIUNTI A BICCHIERE, LE CONDOTTE CHE TRASPORTANO GAS DOVRANNO, IN OGNI CASO, AVERE UN TUBO DI PROTEZIONE.
- QUALORA SI ATTRAVERSI UN ACQUEDOTTO PRINCIPALE, OCCORRERA' PREVEDERE IN OGNI CASO LA MESSA IN OPERA DI TUBAZIONI PRECOLLAUDATE PER ALMENO 10.00m DA AMBO LE PARTI DEL SERVIZIO ATTRAVERSATO.
- LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI.

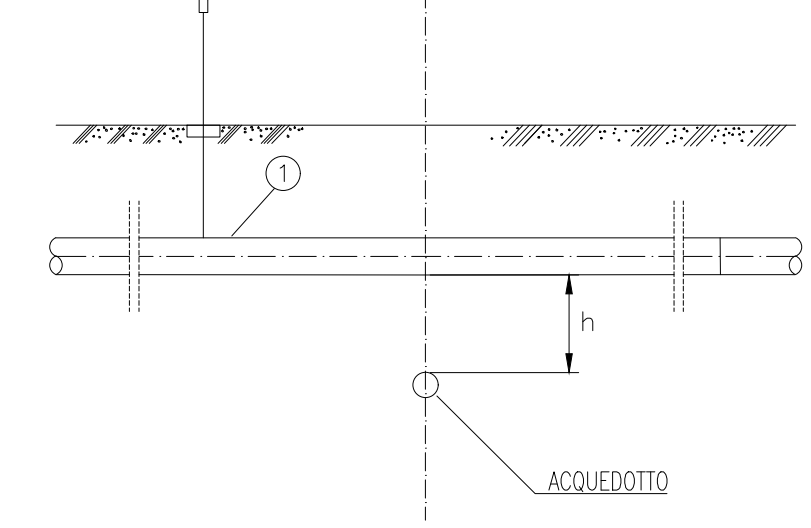
$h \geq 0.50$  SOTTOPASSI



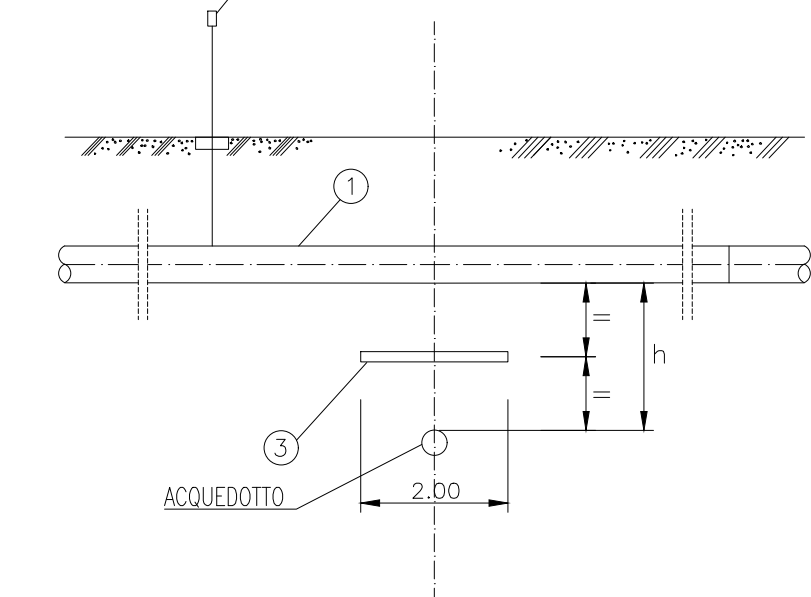
$h < 0.50$  SOTTOPASSI



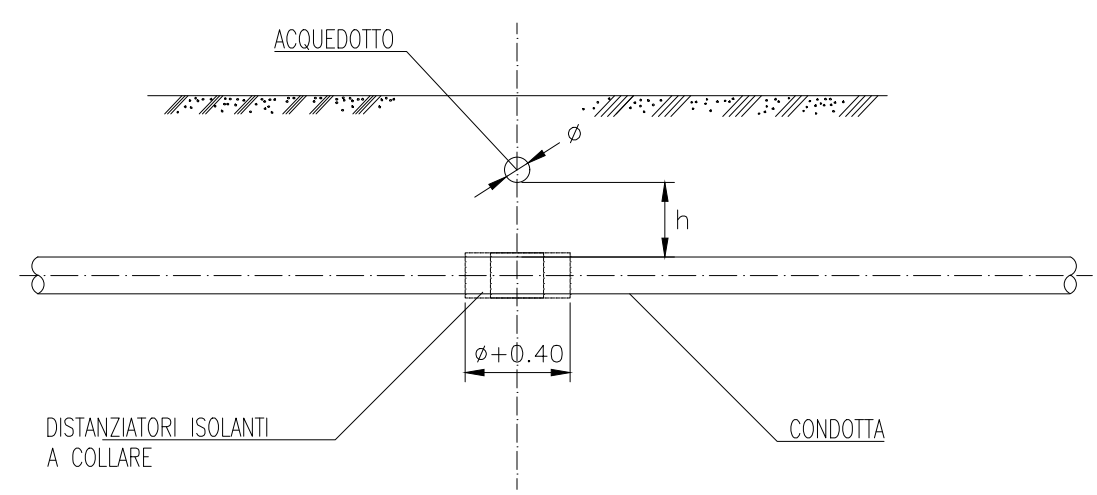
$h \geq 0.50$  SOVRAPPASSI



$h < 0.50$  SOVRAPPASSI



# ATTRAVERSAMENTO ACQUEDOTTI METALLICI PER IRRIGAZIONE



## LEGENDA:

- 1 CONDOTTA
- 2 CASSETTA A PIANTANA P.E.
- 3 PROTEZIONE MECCANICA NON METALLICA (Lastra in calcestruzzo o simili 2.00x3.00)



COMMESSA : NS/18024/R-M01 INGEGNERIA DI BASE/FEED E PER ENTI PER LA PROGETTAZIONE DI NUOVI CLUSTERS NELLA CENTRALE DI STOCCAGGIO GAS DI SERGNANO (CR)		T.EN Italy Solutions S.p.A. 00148 ROMA - Viale Castello della Magliana, 68	
Riferimento T.EN Italy Solutions S.p.A.		Pag.	Rev
082826C303 193	STD 14 80 0230	of	
Project Unità	Doc.Type Disc Subj Ser.No	10 18	0

CENTRALE DI STOCCAGGIO GAS SERGNANO		PROGETTAZIONE DI NUOVI CLUSTERS ATTRAVERSAMENTO TIPO ACQUEDOTTI METALLICI				
SCALA	SOSTITUISCE IL	SOSTITUITO DAL	AREA IMP.	UNITA' IMP.	IDENTIFICATIVO DOCUMENTO	FG. / DI
NO					0193 00 BFDQ 12846	10/ 18