

## CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- CALCESTRUZZO C 30/37 N/mmq;
- CLS MAGRO C 12/15 N/mmq;

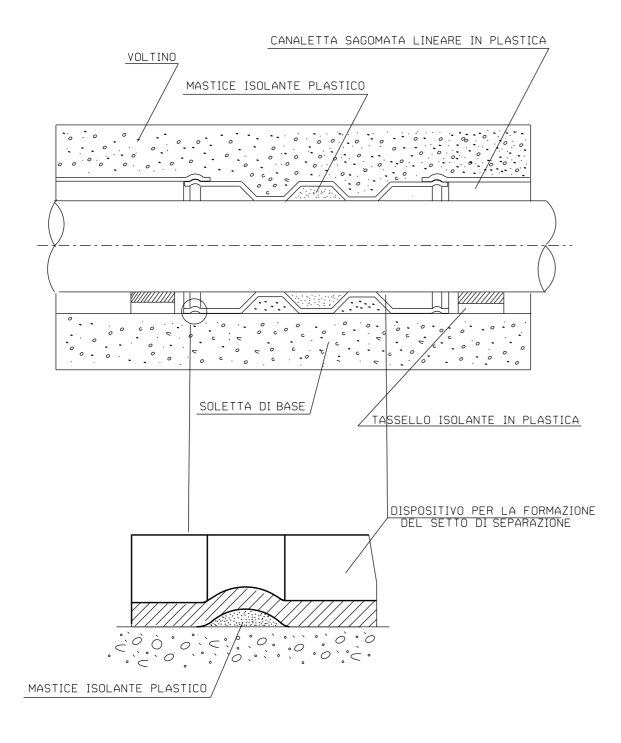
## CRITERI DI ESECUZIONE

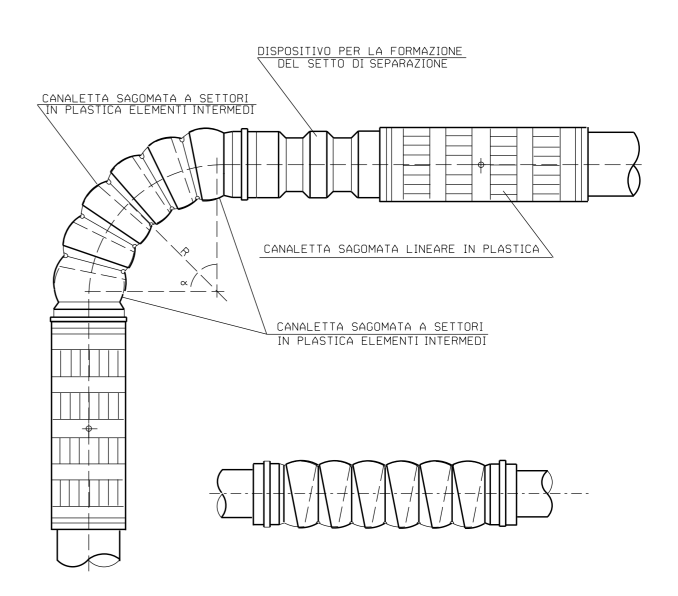
- IL TERRENO D'IMPOSTA DOVRA' ESSERE OPPORTUNAMENTE LIVELLATO E COSTIPATO;
- AL FINE DI NON PREGIUDICARE LA QUALITA' DEL CALCESTRUZZO, IL GETTO DOVRA' ESSERE ESEGUITO IN ASSENZA DI FORTI CORRENTI D'ARIA. IN CONDIZIONI DI TEMPERATURA INFERIORI A 0\* C SI DOVRANNO PRENDERE LE OPPORTUNE PRECAUZIONI;
- IMMEDIATAMENTE DOPO L'OPERAZIONE DI GETTO, LA MASSA FLUIDA DOVRA' ESSERE OPPORTUNAMENTE VIBRATA;
- LE MODALITA' DI STAGIONATURA SARANNO STABILITE IN FUNZIONE DELLE CARATTERISTICHE AMBIENTALI ESISTENTI (TEMPERATURA, UMIDITA', VENTOSITA').

A A	DN	CUNICOLO						
ATU		a	s	А	K	m	С	
A ARMATURA		cm	cm	cm	cm	cm	cm	
	300 (12")	41	10	61	39	10	59	
NZ/								
SE								

				1			
2	30/07/2020	30/07/2020 EMISSIONE PER ENTI				G CICCARELLI	
1	NOVEMBRE 2019	VEMBRE 2019 EMISSIONE PER PERMESSI			G GOTT	G. CICCARELLI	
0	14/11/2019	4/11/2019 EMISSIONE PER COMMENTI			G.GOTT	G. CICCARELLI	
Rev	DATA		DESCRIZIONE	ELABORATO	O APPROVATO		
	PROGETTISTA				COMMESSA CODI		
	Rif. TFM: 011-PJM5-013-10-DT-D-5329			NR/1946	9		
Metanodotto:  Allacciamento A2A Energiefuture di Monfalcone (GO)				DIS. N. 10-DT-D-5329			
DN 300 (12") - DP 75 bar			REVISIONE	2			
CUNICOLO IN CALCESTRUZZO REALIZZATO			FG. 2	DI	3		
IN OPERA SU CANALETTA SAGOMATA IN PLASTICA				SCALA	NTS		

## SETTO DI SEPARAZIONE





2	2 30/07/2020 EMISSIONE PER ENTI			S PALMIERI	G GOT	TI	G CICCARELLI	
1	NOVEMBRE 2019	EMISSIONE PER PERMES	S PALMIERI	G GOT	TI	G CICCARELLI		
0	14/11/2019	EMISSIONE PER COMMENTI			G.GOTTI		G. CICCARELLI	
Rev.	DATA		DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICA	ATO	APPROVATO	
snam			PROGETTISTA	COMMESS	A (	CODICE TECNICO		
			Rif.TFM: 011-PJM5-013-10-DT-D-5329	NR/1946	69			
	Metanodotto: Allacciamento A2A Energiefuture di Monfalcone (GO)			DIS. N. 10-DT-D-5329				
DN 300 (12") - DP 75 bar			REVISIONE 2					
		CUNICOLO IN CA	LCESTRUZZO REALIZZATO	FG. 3	DI		3	
IN OPERA SU CANALETTA SAGOMATA IN PLASTICA				SCALA NTS				

LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI