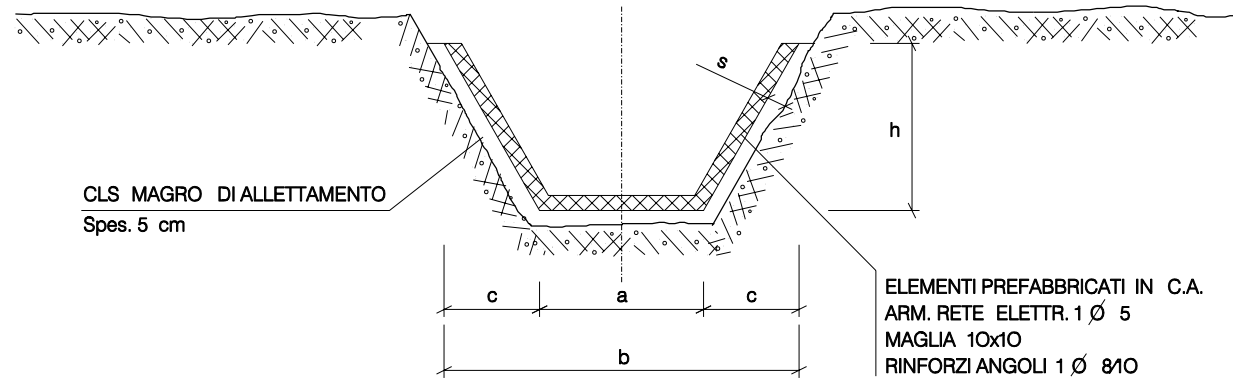
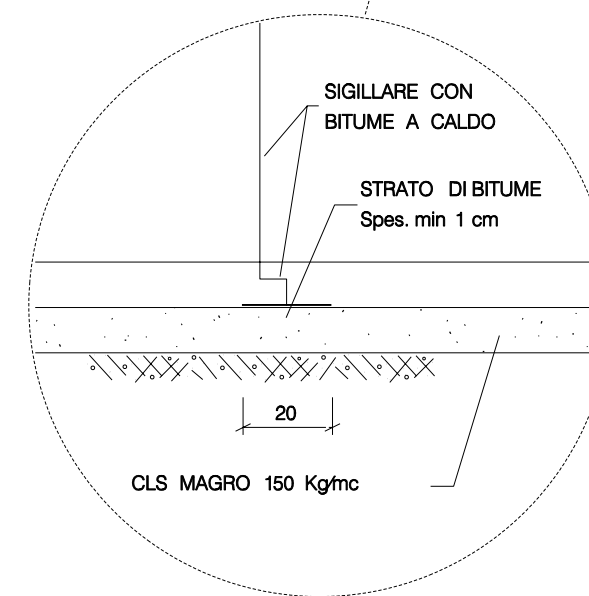
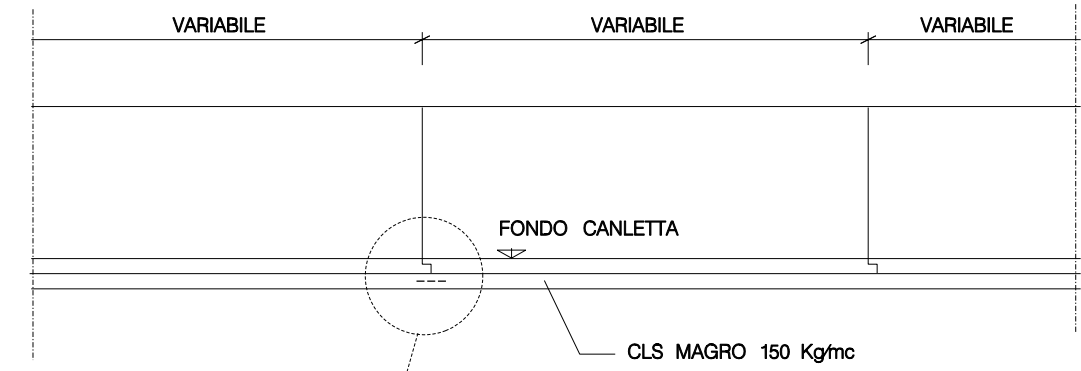


SEZIONE TRASVERSALE



SEZIONE LONGITUDINALE



PARTICOLARE GIUNTO (TIPICO)

SEZIONE	h	a	b	c	s
A	40	40	86	23	6
B	60	60	130	35	6
C	80	80	172	46	6
D	100	100	208	58	8
E	120	120	260	70	8-10

MATERIALI:

- CALCESTRUZZO Rck ≥ 25 N/mm²;
- CALCESTRUZZO MAGRO Rck ≥ 15 N/mm²;
- ACCIAIO Fe B 44K;
- GIUNTA A TENUTA IDRAULICA.

CRITERI DI ESECUZIONE:

- GLI ELEMENTI PREFABBRICATI IN C.A. VERRANNO GENERALMENTE UTILIZZATI IN PICCOLI FOSSI GIÀ REGIMATI ARTIFICIALMENTE;
- LA CUNETTA RISPETTERÀ PER QUANTO POSSIBILE LA MORFOLOGIA ORIGINARIA; IN PARTICOLARE NON VERRANNO EFFETTUATE RETTIFICAZIONI DELL'ALVEO E ALTERAZIONI DELLE CARATTERISTICHE GEOMETRICHE DI DEFLUSSO;
- IN RELAZIONE ALLE CARATTERISTICHE VEGETAZIONALI E PEDOLOGICHE DELL'AREA DI INTERVENTO, SI ESEGUE LA MESSA A DIMORA DI TALEE O DI SPECIE ARBUSTIVE (cfr. STD 100 LC-D-82608-82611), E/O L'INERBIMENTO DI TUTTA L'AREA INTERESSATA DAI LAVORI (cfr. STD 100 LC-D-82606). SOLO IN CASI PARTICOLARI IL RIPRISTINO VEGETAZIONALE DELL'AREA DI LAVORO NON VERRÀ REALIZZATO.

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO							
0	15/06/2004	Emissione	Mazzoli	Casati	Matteucci							
Proprietario: Snam Rete Gas Progettista: Snamprogetti			LC-D-83454									
METANODOTTO: MASSAFRA - BICCARI DN 1200 (48") P 75 bar			COMM. 662100									
			INDICE <table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20px;">0</td> <td style="width: 20px;"></td> <td style="width: 20px;"></td> <td style="width: 20px;"></td> <td style="width: 20px;"></td> <td style="width: 20px;"></td> <td style="width: 20px;"></td> <td style="width: 20px;"></td> <td style="width: 20px;"></td> <td style="width: 20px;"></td> </tr> </table>			0						
0												
REGIMAZIONE DI PICCOLI CORSI D'ACQUA CON ELEMENTI PREFABBRICATI IN C.A.			SCALA									
			SOSTITUISCE IL SOSTITUITO DAL									