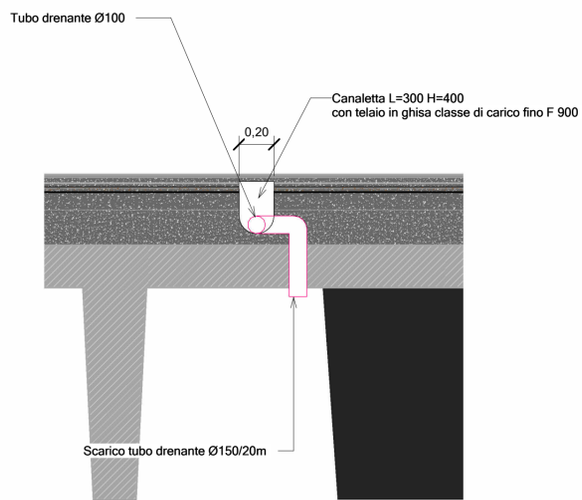
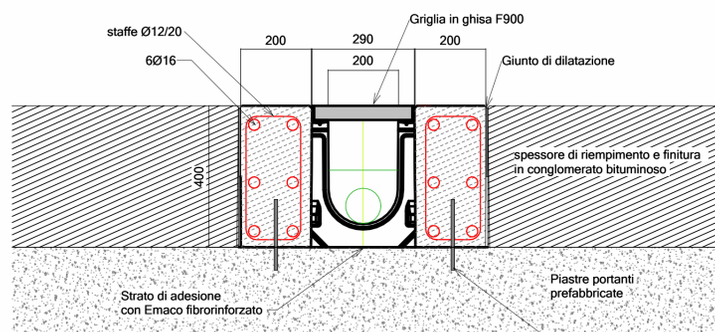


3 Porzione planimetrica  
1:100

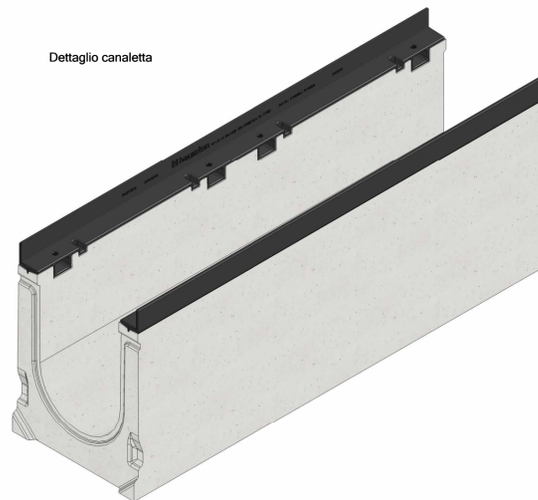


2 Sezione 2  
1:20



1 Particolare canaletta  
1:10

Dettaglio canaletta



Spaccato canaletta



Autorità di Sistema Portuale  
del Mare Adriatico Orientale  
Porti di Trieste e Monfalcone

PROGETTO AdSP n° 1949

Componenti di intervento nel progetto di  
ammodernamento infrastrutturale e funzionale del  
terminal contenitori del Molo VII nel porto di Trieste

CIG: 9192064b2b - CUP: C94E21000270001

PROGETTISTA:

**F&M**  
ingegneria  
F&M Ingegneria Spa  
Via Belvedere 8/10  
30035 - Mirano (VE)

**Royal HaskoningDHV**  
Haskoning-DHV Nederland B.V.  
P.O. Box 1132  
3800 BC Amersfoort  
The Netherlands

**HMR**  
HMR srl  
Piazzale della Stazione 7  
35131 - Padova (PD)

**SQS**  
SQS srl  
Viale della Terza Armata 7  
34123 - Trieste (TS)

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

NOME FILE: 1949\_PFTTE\_L1\_IDR\_t002\_07\_01

SCALA: Come indicato

TITOLO TAVOLA:

Sezioni tipologiche e dettagli della rete di raccolta  
acque meteoriche

ELABORATO:

L1\_IDR\_t002

Rev.	Data	Descrizione	Autore	Controllore	Supervisore
01	07/06/2023	RISCONTRO OSSERVAZIONI REG_PROT-0008501	A.M.	C.S.	T.T.
			Redatto	Verificato	Approvato