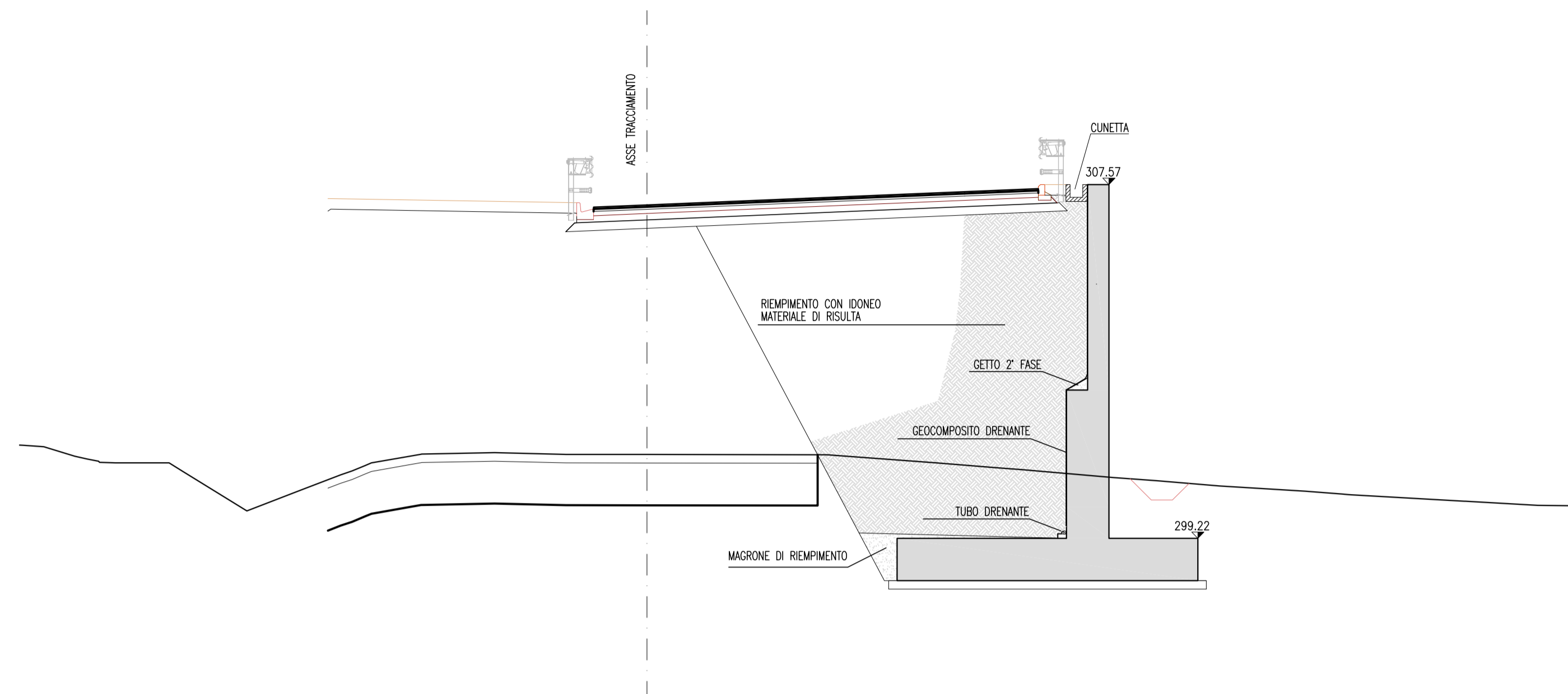
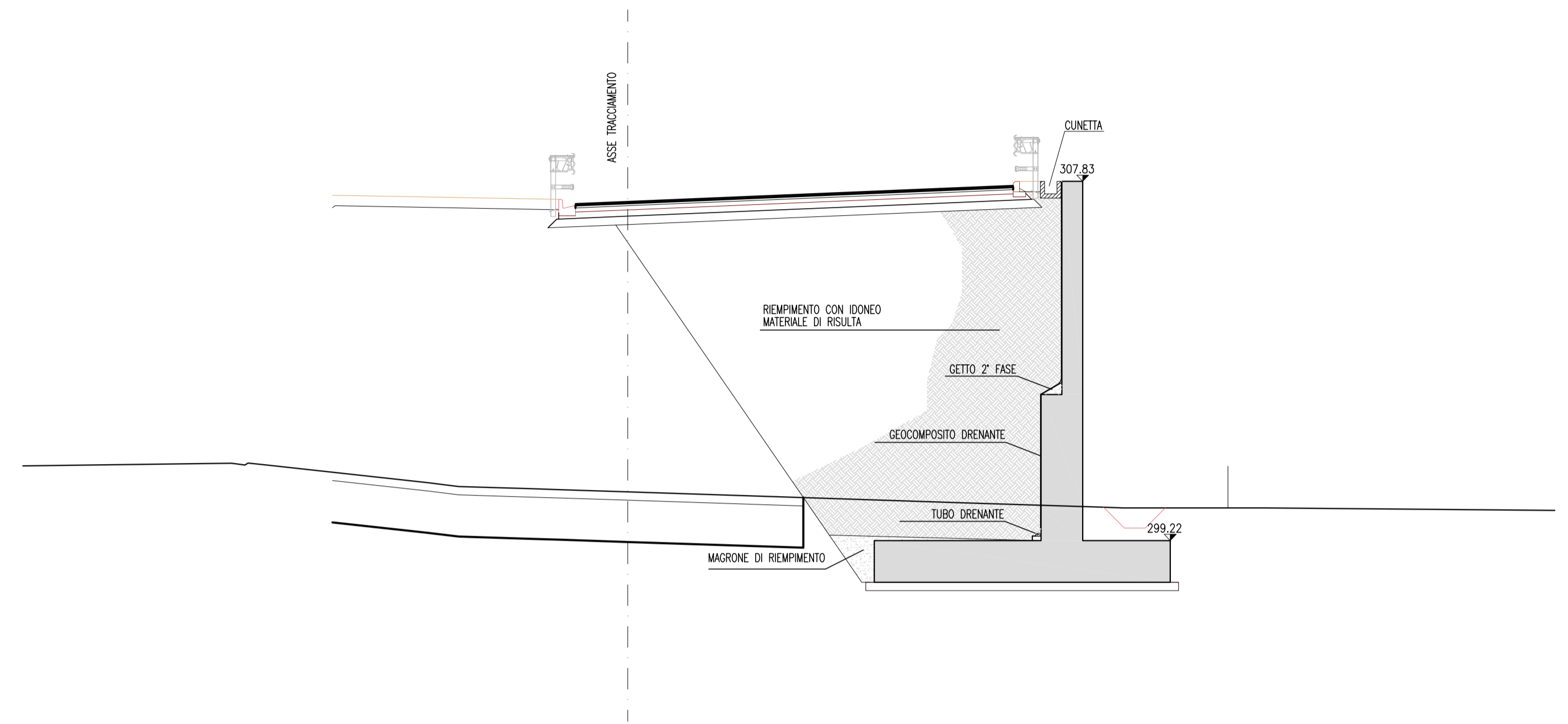


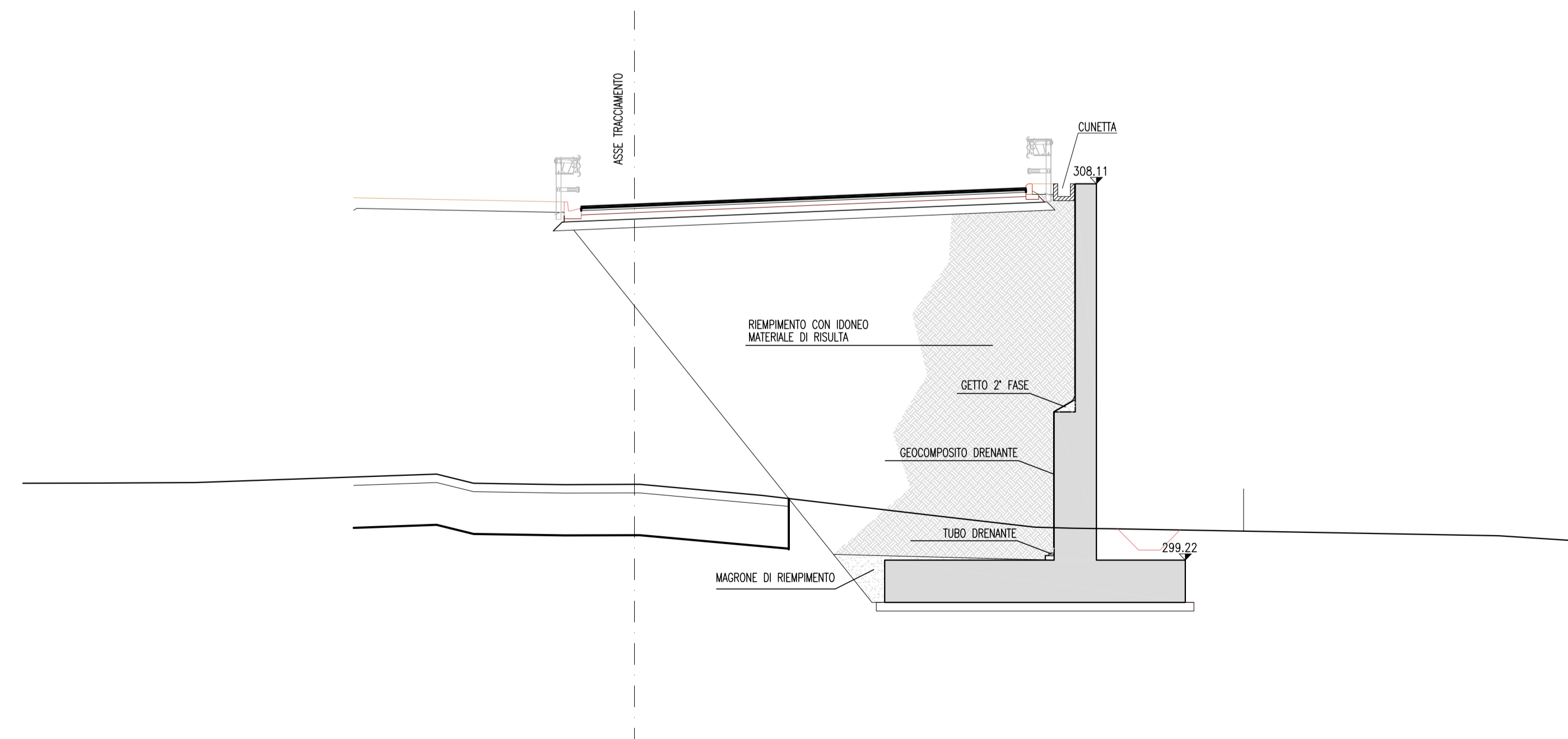
SEZIONE TRASVERSALE ALLA PROGRESSIVA 26+605.000  
SCALA 1:100



SEZIONE TRASVERSALE ALLA PROGRESSIVA 26+635.000  
SCALA 1:100



SEZIONE TRASVERSALE ALLA PROGRESSIVA 26+668.10  
SCALA 1:100



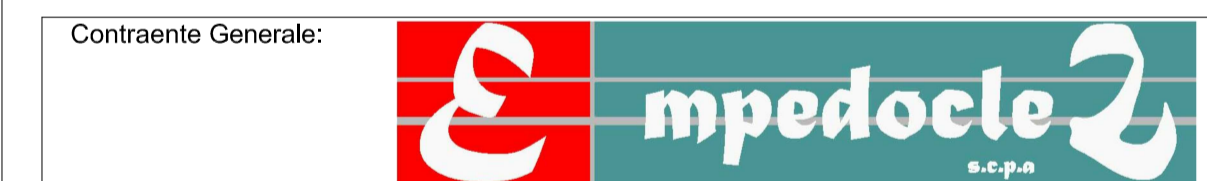
CONGLOMERATO CEMENTIZIO ORDINARIO				
Elemento Strutturale	Copriferro minimo (cm)	Classi di resistenza (MPa)	Classi di esposizione	Classi di consistenza
CLS DI PULIZIA E LIVELLAMENTO	-	C12/15	-	-
FONDAZIONI MURI	3.5	C35/45	XD3	S3 - S4
ELEVAZIONE MURI	3.5	C35/45	XD3	S3 - S4

ARMATURE PER C.A.
ACCIAIO AD ADERENZA MIGLIORATA CONTROLLATO IN STABILIMENTO AVENTE LE SEGUENTI CARATTERISTICHE:
- B450C
- $f_y/f_{yk} \leq 1.35$
- $(f_t/f_y)$ medio $\geq 1.15$
$f_y$ = Singolo valore tensione di snervamento
$f_{yk}$ = Valore caratteristico di riferimento
$f_t$ = Singolo valore tensione di rottura



PA 12/09  
CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO - NORD EUROPA  
ITINERARIO AGRIGENTO - CALTANISSETTA - A19  
S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"  
AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001  
Dal km 44+000 allo svincolo con l'A19

PROGETTO ESECUTIVO



OPERE D'ARTE MINORI  
MURI IN C.A.  
MU.71 - SEZIONI TRASVERSALI

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B0900070001																				
Codice Elaborato:																				
PA12_09 - E	0	2	3	R	I	2	2	0	M	U	7	1	6	W	A	2	6	7	A	Scale: 1:100
F																				
E																				
D																				
C																				
B																				
A	Aprile 2011	EMISSIONE	T. FASOLO	F. NIGRELLI	M. LITI	P. PAGLINI														
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	AUTORIZZATO														
Responsabile del procedimento: Ing. MAURIZIO ARAMINI																				

