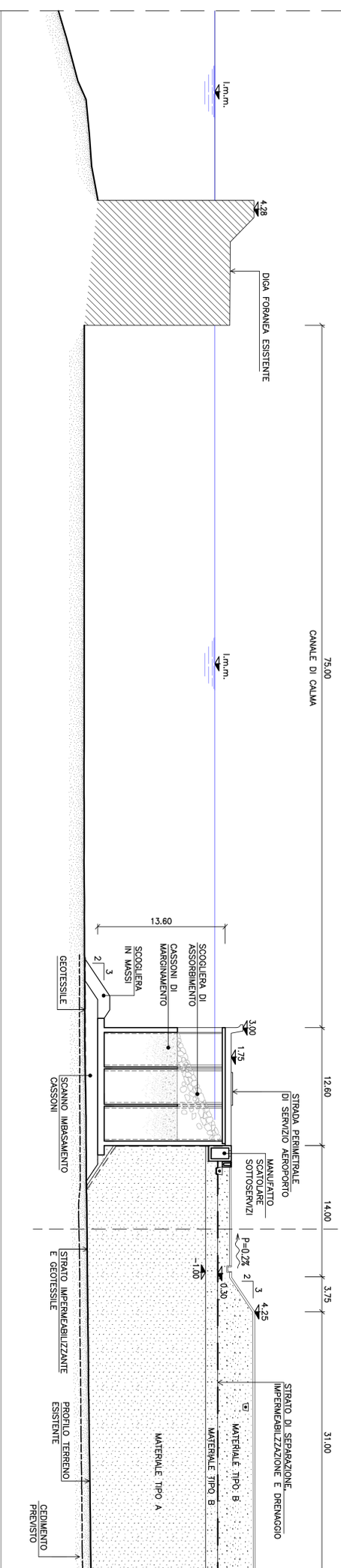
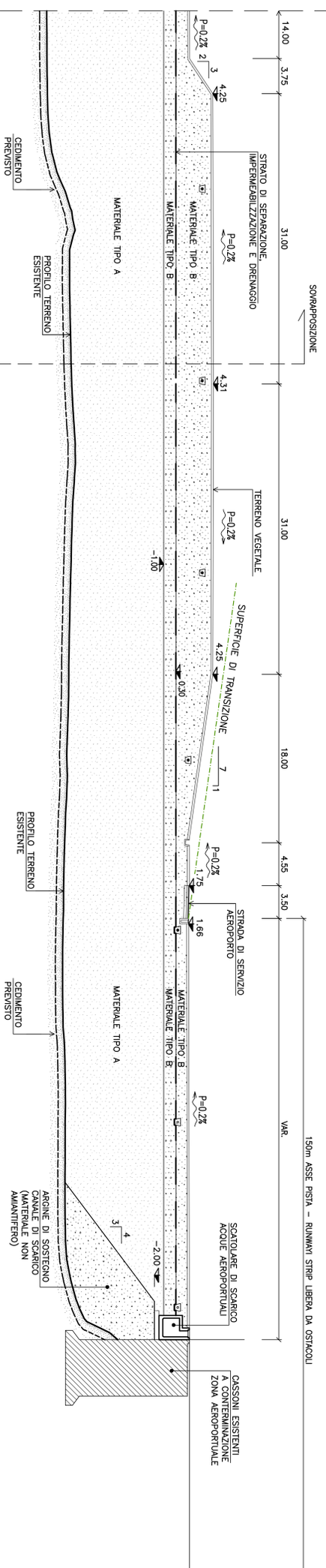
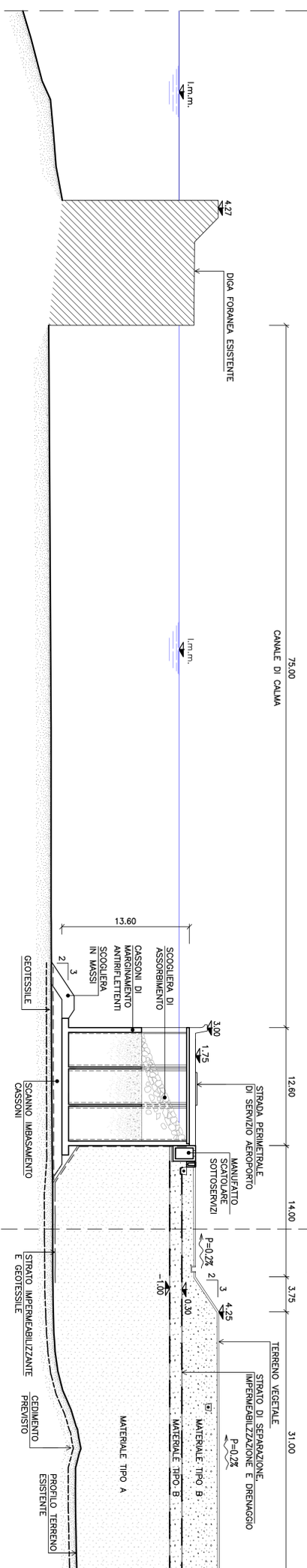


SEZIONE 1



SEZIONE 2



LEGENDA
 MATERIALE TIPO A : TERRE E ROCCE DA SCANO CON UN CONTENUTO DI AMIANTO AI LIMITI DEL DGS 152/06
 MATERIALE TIPO B : TERRE E ROCCE DA SCANO SENZA CONTENUTO DI AMIANTO

autostrade // per l'Italia

NODO STRADALE E AUTOSTRADALE DI GENOVA
 Adeguamento del sistema
 A7 - A10 - A12

PROGETTO DEFINITIVO

OPERA A MARE NEL CANALE DI CALMA
 ELABORATI GENERALI

SEZIONI TRASVERSALI 1-2

1. RESPONSABILE PROGETTAZIONE Ing. Roberto Marzulli Via S. Maria, 10 10121 TORINO, ITALIA		1. RESPONSABILE ANTICIPAZIONE Ing. Roberto Marzulli Via S. Maria, 10 10121 TORINO, ITALIA	
2. RESPONSABILE PROGETTO DEFINITIVO Ing. Roberto Marzulli Via S. Maria, 10 10121 TORINO, ITALIA		2. RESPONSABILE ANTICIPAZIONE Ing. Roberto Marzulli Via S. Maria, 10 10121 TORINO, ITALIA	
3. RESPONSABILE PROGETTO DEFINITIVO Ing. Roberto Marzulli Via S. Maria, 10 10121 TORINO, ITALIA		3. RESPONSABILE ANTICIPAZIONE Ing. Roberto Marzulli Via S. Maria, 10 10121 TORINO, ITALIA	
4. RESPONSABILE PROGETTO DEFINITIVO Ing. Roberto Marzulli Via S. Maria, 10 10121 TORINO, ITALIA		4. RESPONSABILE ANTICIPAZIONE Ing. Roberto Marzulli Via S. Maria, 10 10121 TORINO, ITALIA	

SPSA RESPONSABILE PROGETTO DEFINITIVO Via S. Maria, 10 10121 TORINO, ITALIA		SPSA RESPONSABILE ANTICIPAZIONE Via S. Maria, 10 10121 TORINO, ITALIA	
autostrade // per l'Italia Via S. Maria, 10 10121 TORINO, ITALIA		autostrade // per l'Italia Via S. Maria, 10 10121 TORINO, ITALIA	