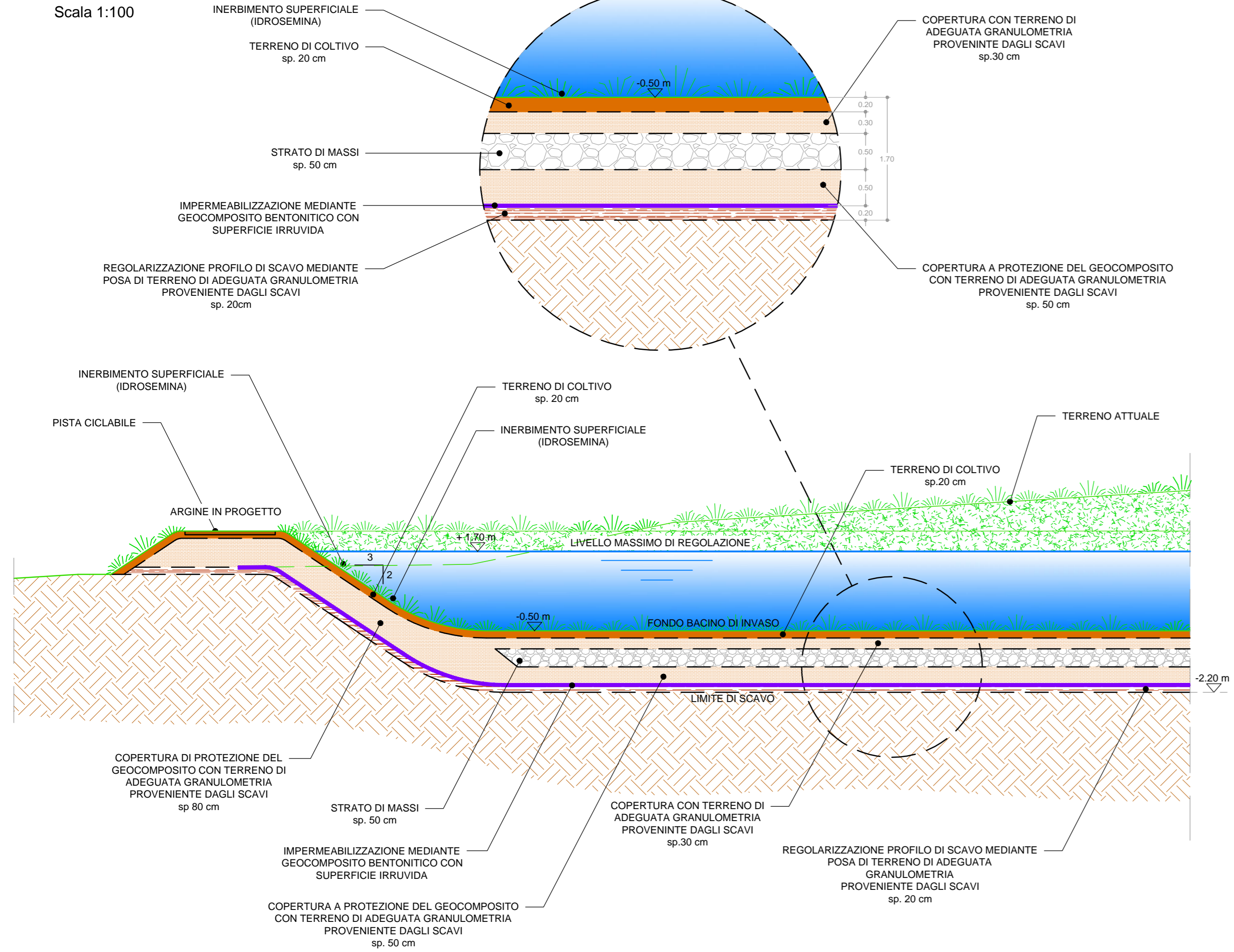
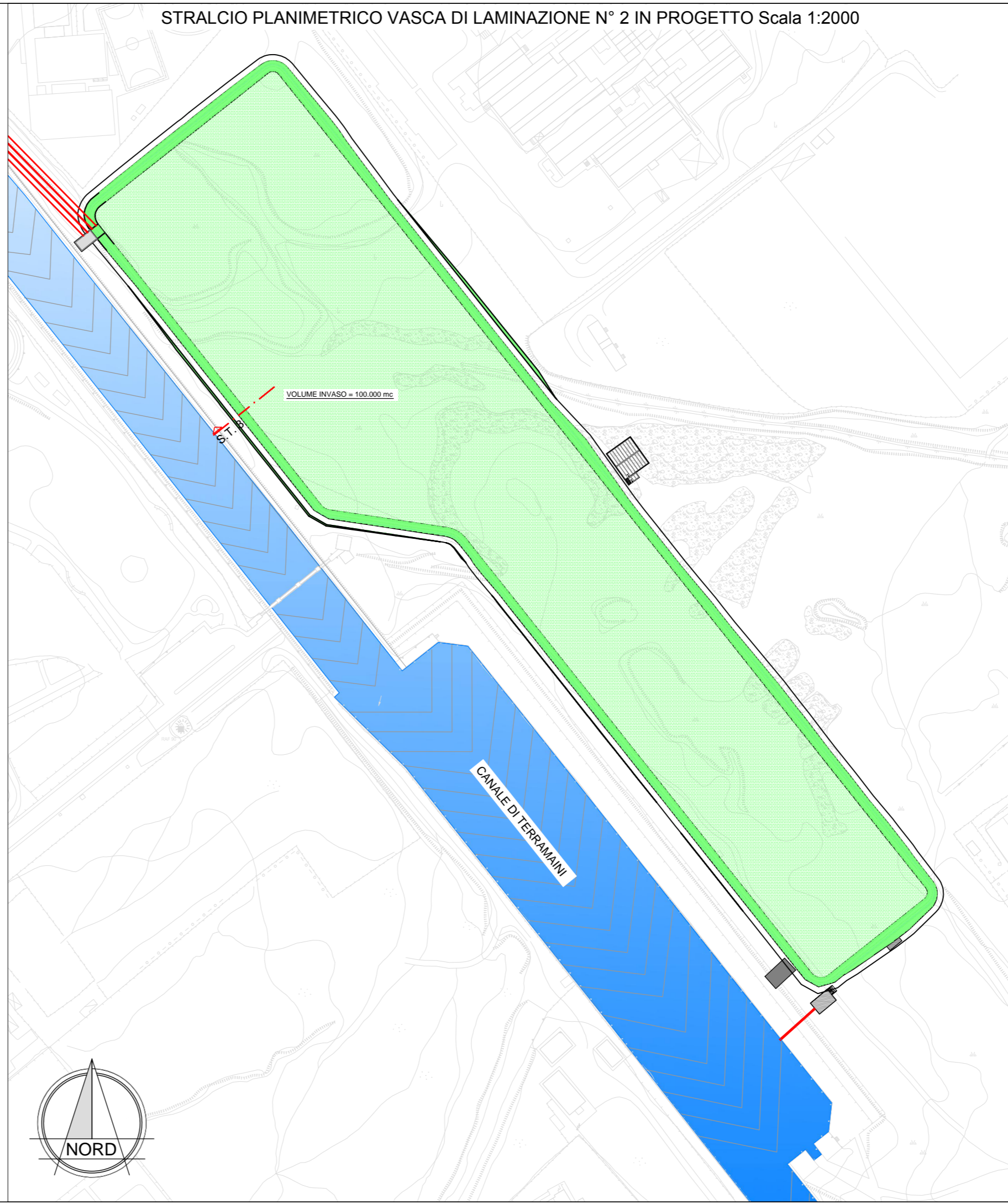


VASCA DI LAMINAZIONE
SPONDA E FONDO
SEZIONE TIPO 3
Scala 1:100



STRALCIO PLANIMETRICO VASCA DI LAMINAZIONE N° 2 IN PROGETTO Scala 1:2000



COMUNE DI CAGLIARI

SERVIZIO MOBILITA' INFRASTRUTTURE VIARIE E RETI

Interventi infrastrutturali per la salvaguardia da eventi eccezionali e manutenzione straordinaria della rete pluviale nel territorio di Pirri - mitigazione del rischio idrogeologico
VASCHE DI LAMINAZIONE TERRAMAINI

Progetto Preliminare

Particolari costruttivi
Sezione tipo sponda e fondo vasca di laminazione 2

DATA: Gennaio 2016	Aggiornamento:	SCALA: varie	ALL. TAV.07.3
-----------------------	----------------	-----------------	---------------

Progettista:
Ing. Marcello Angius



Il Responsabile del Procedimento
Ing. Daniele Olla