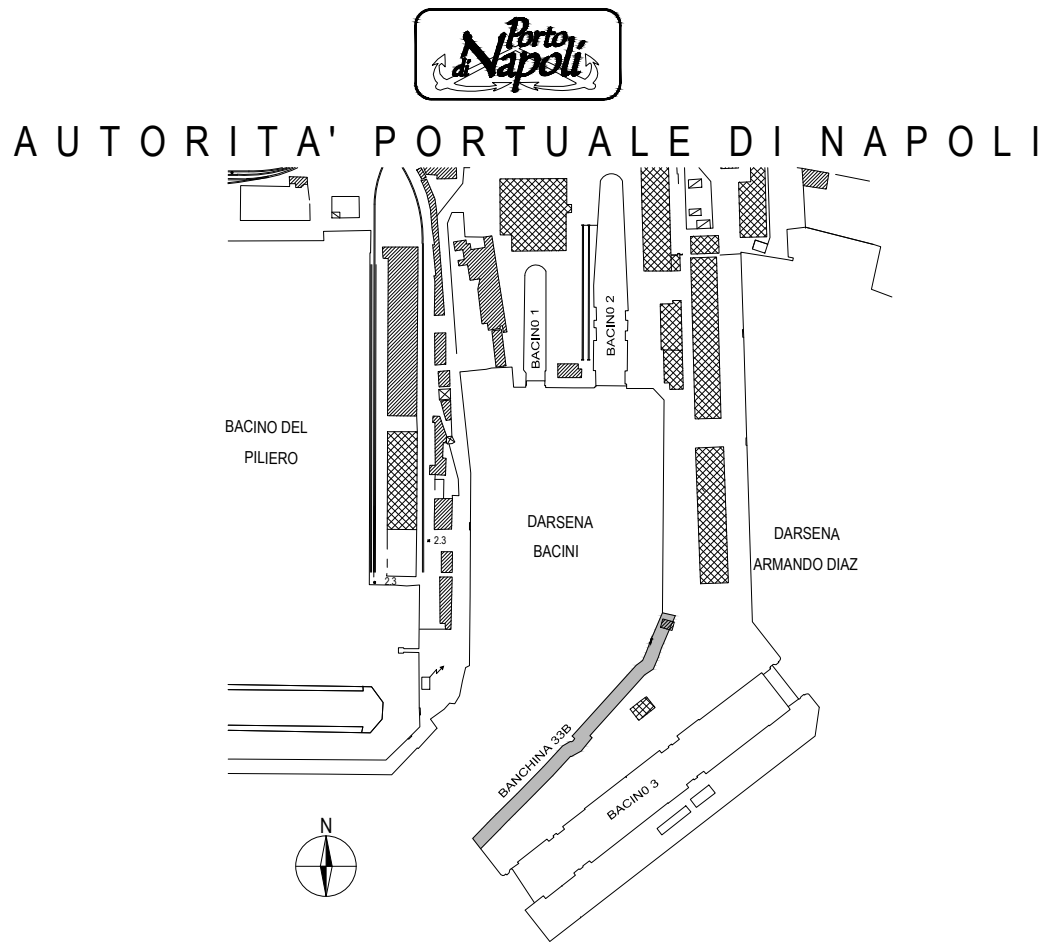
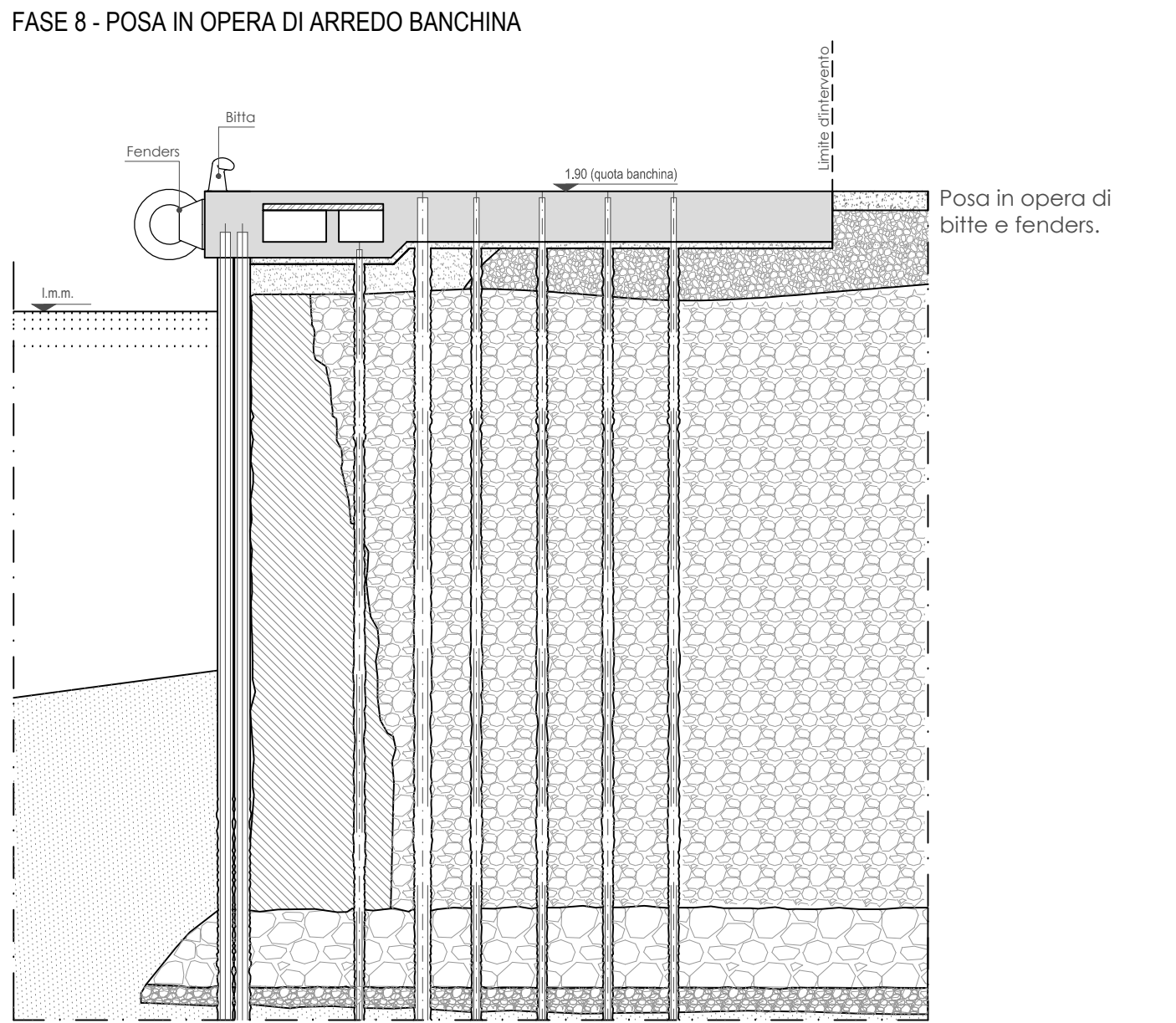
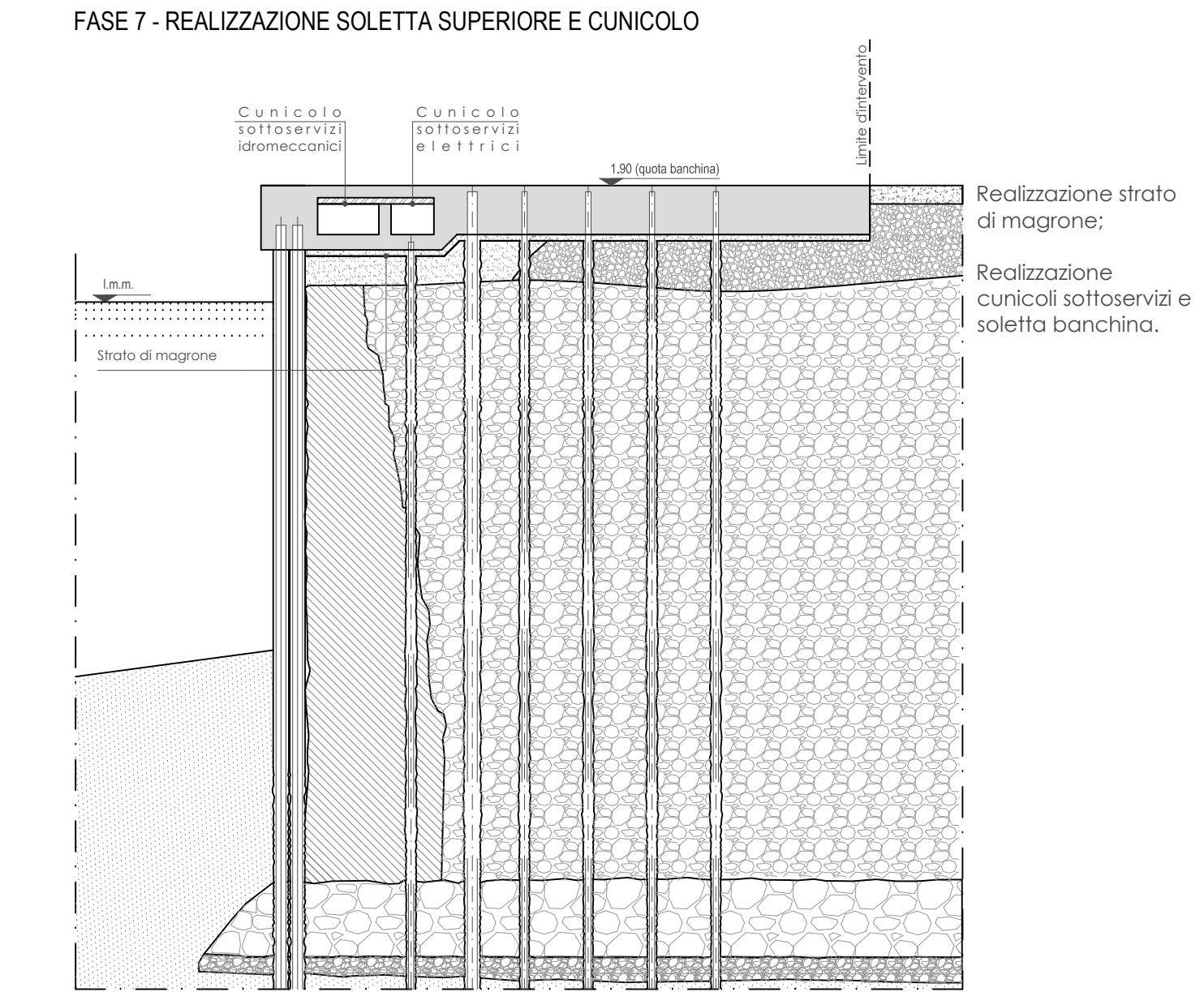
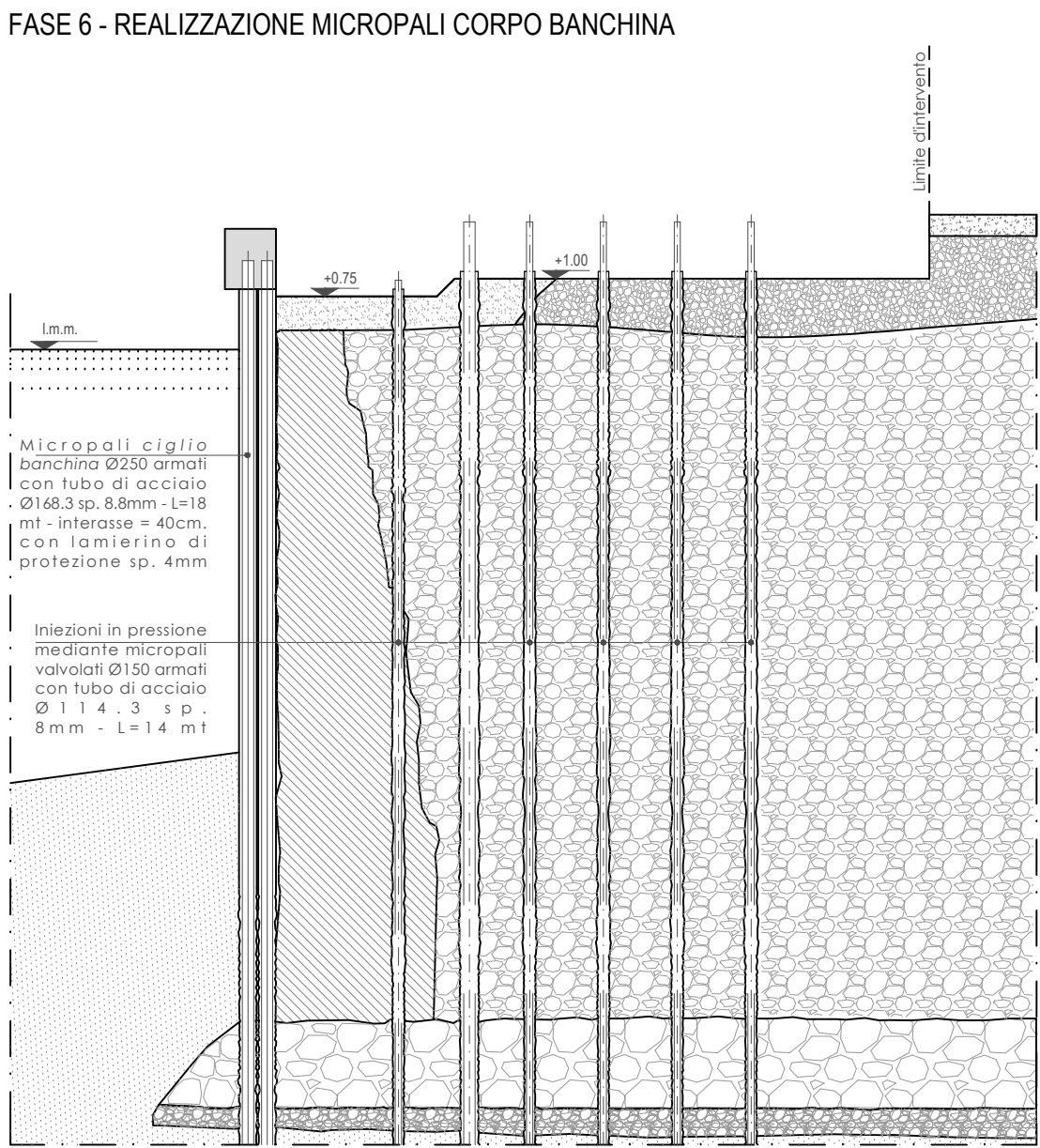
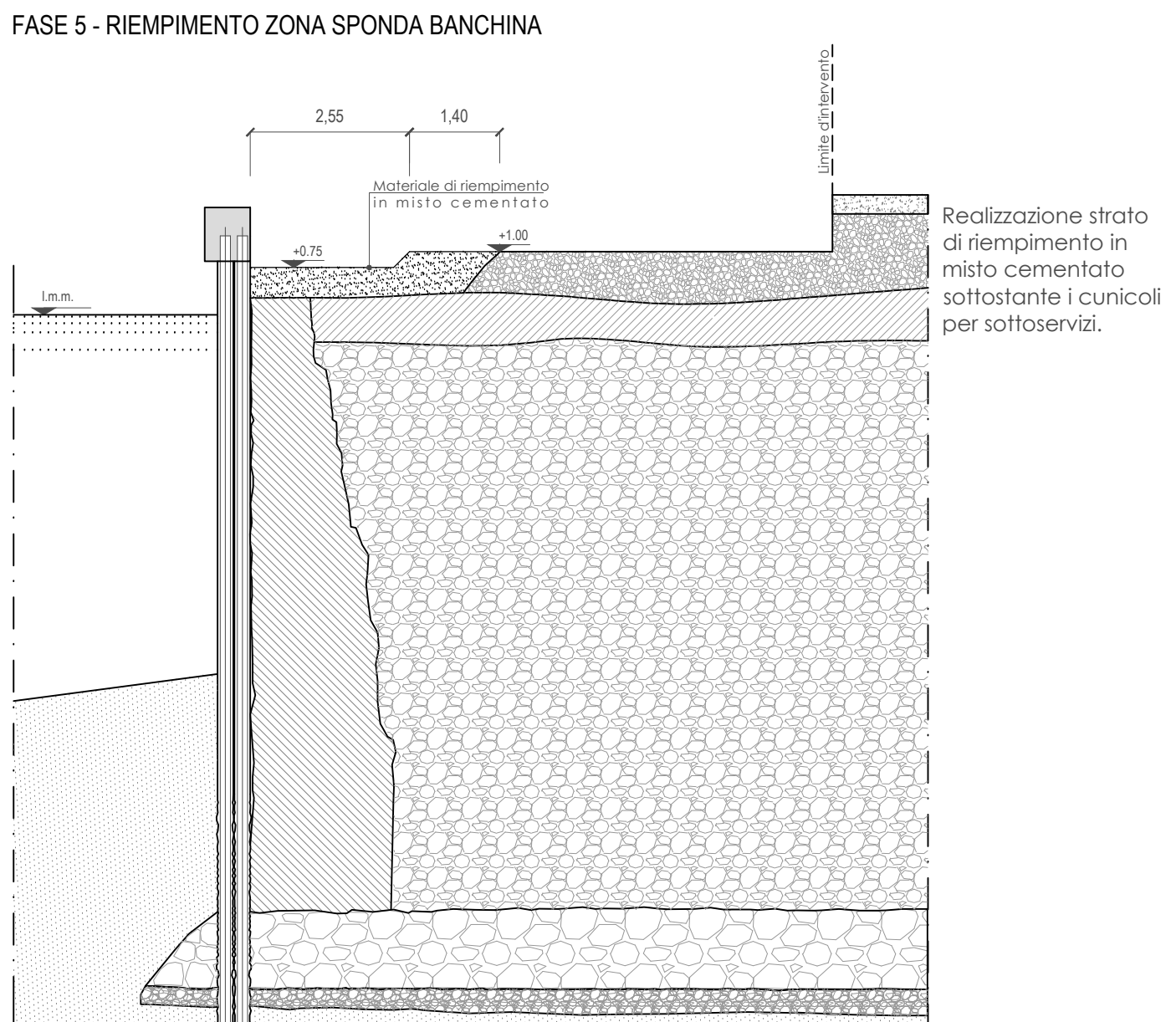
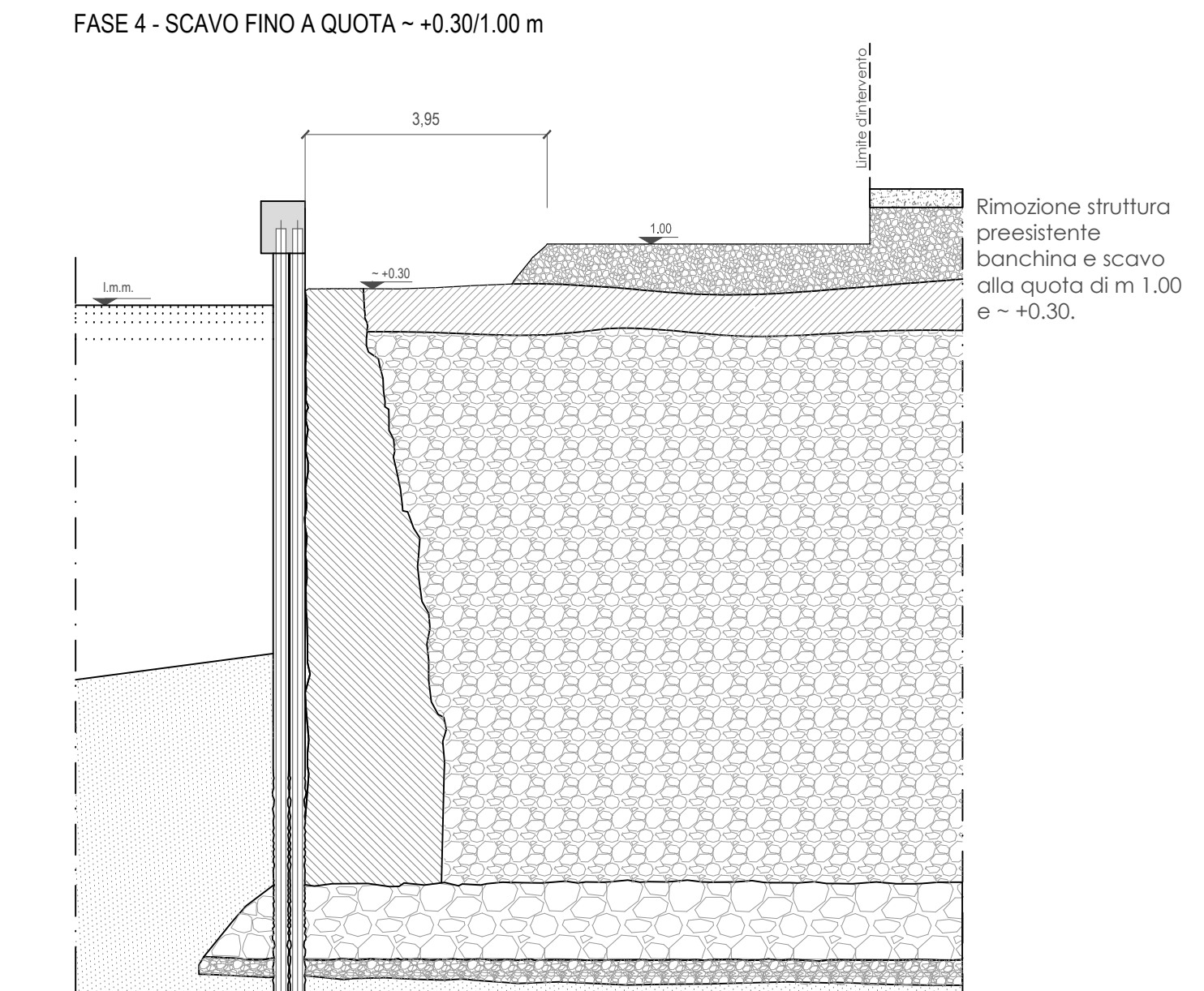
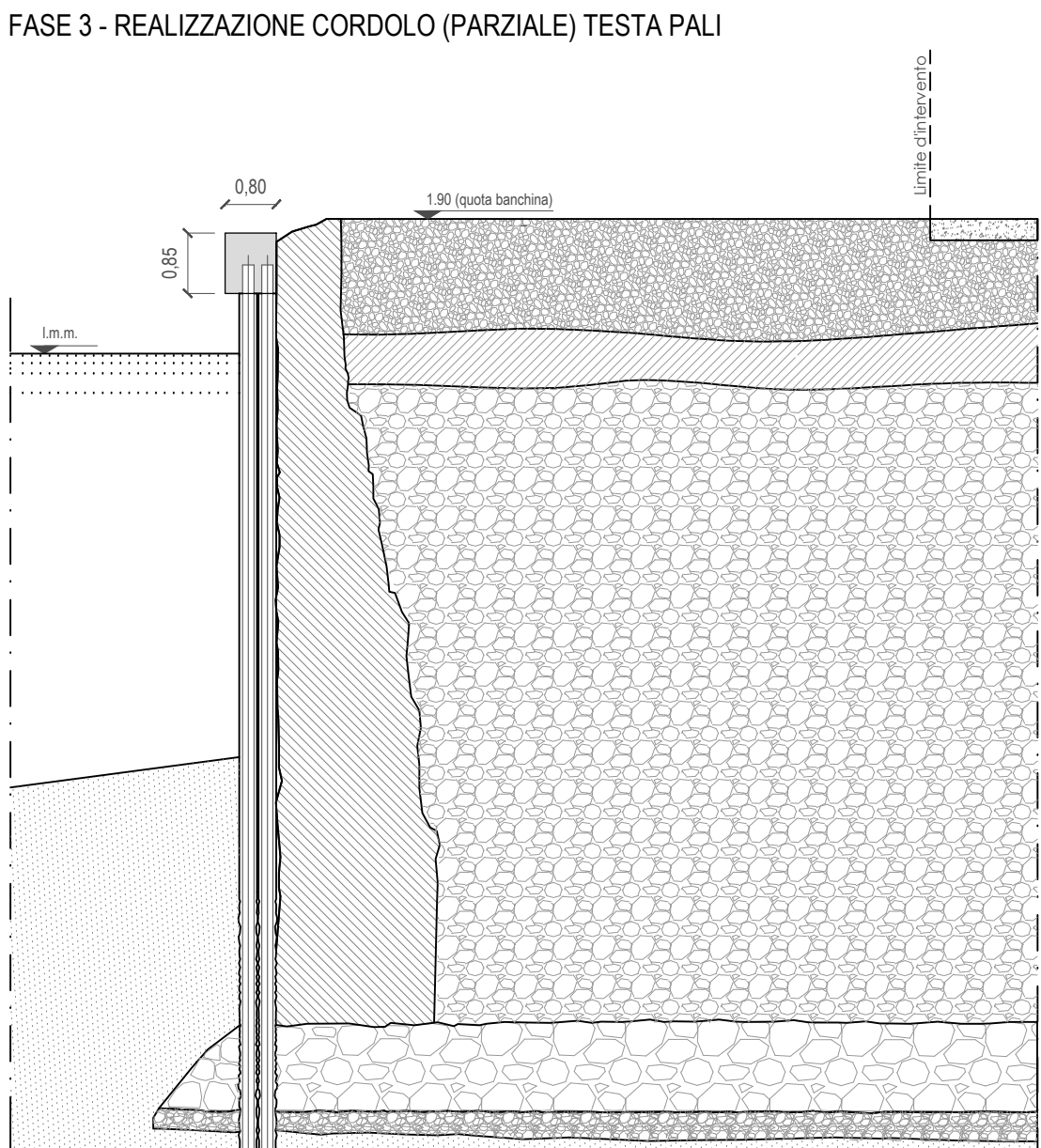


CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	
CALCESTRUZZO PER GETTI IN OPERA: - CLASSE DI RESISTENZA : C35/45 - CLASSE DI ESPOSIZIONE : XS3 - MASSIMO RAPPORTO A/C ≤ 0.45 - COPRIFERRO MIN. : 4 cm	PROFILI IN ACCIAIO PER MICROPALI: - ACCIAIO: S 355 - ACCIAIO PER CEMENTO ARMATO: B450C BARRE IN ACCIAIO PER TIRANTI: - TIPO DYWIDAG IN ACCIAIO S 950/1050 o sup.



LAVORI DI RISANAMENTO E MESSA IN SICUREZZA DELLA BANCHINA N°33B NEL PIAZZALE NORD DEL BACINO DI CARENAGGIO N°3

PROGETTO DEFINITIVO

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO PER L'AUTORITA' PORTUALE DI NAPOLI: Dott. Ing. Rosa Palmisano

PROGETTAZIONE: SERVIZI INTEGRATI S.r.l. Engineering Services
Rivers di Chiaz, 105 - 80122 NAPOLI

RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. Nicola Salzano de Luna

IL CONCESSIONARIO: CANTIERI DEL MEDITERRANEO S.p.A.
Via Marinella - Varco 6 - 80133 NAPOLI

TITOLO ELABORATO: ADEGUAMENTO STRUTTURALE
CONSOLIDAMENTO BANCHINA: FASI ESECUTIVE - SEZIONI

ELABORATO N°: AS04

SIGLA		ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO	NOME FILE: AS04.dwg	
REVISIONE	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELAB.	CONT.	APP.
	2	02/2011	ADEGUAMENTO PREZZI E NORMATIVA SISMICA	F. S. O.	G. V.	N. S. d.L.
	3	10/2011	RISCONTRO NOTA A.P. n° 1081 del 5/8/2011	F. S. O.	G. V.	N. S. d.L.
	4	07.04.2014	RAPPORTO DI VALIDAZIONE DEL 22.01.2014	F. A.	G. V.	N. S. d.L.

DATA: SETTEMBRE 2008

SCALA: 1:100

FORMATO: A1

A TERMINE DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE.