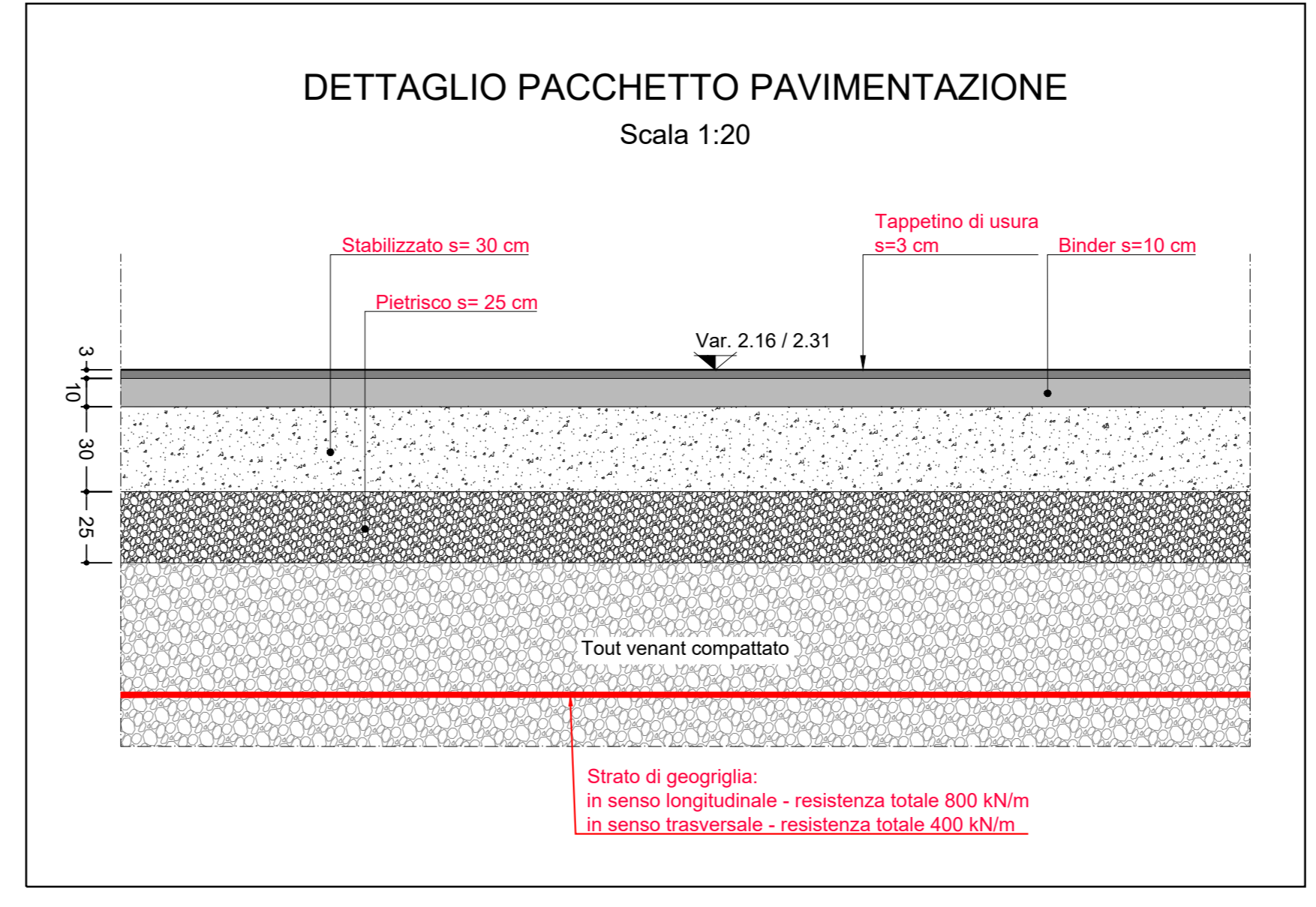
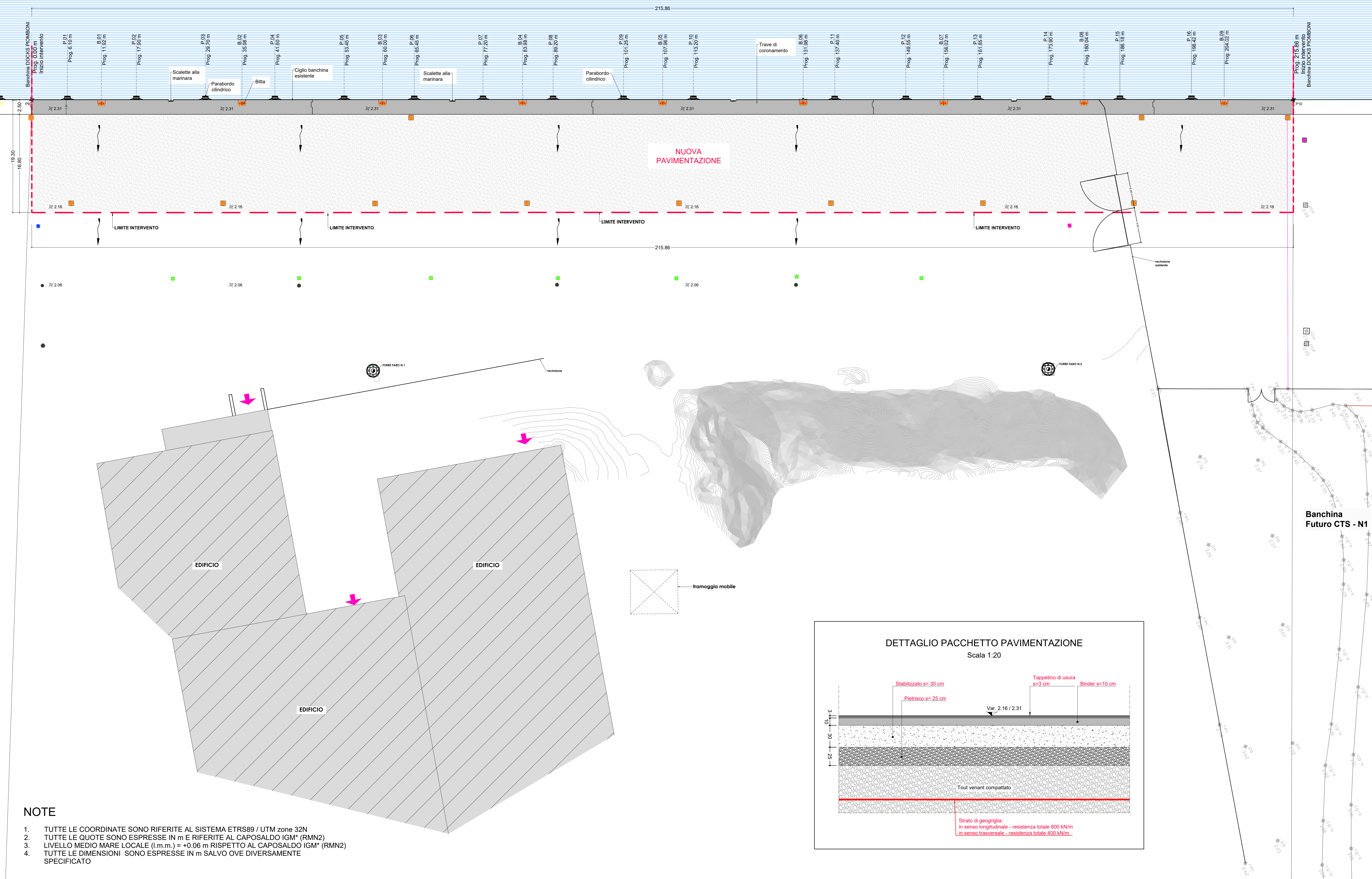
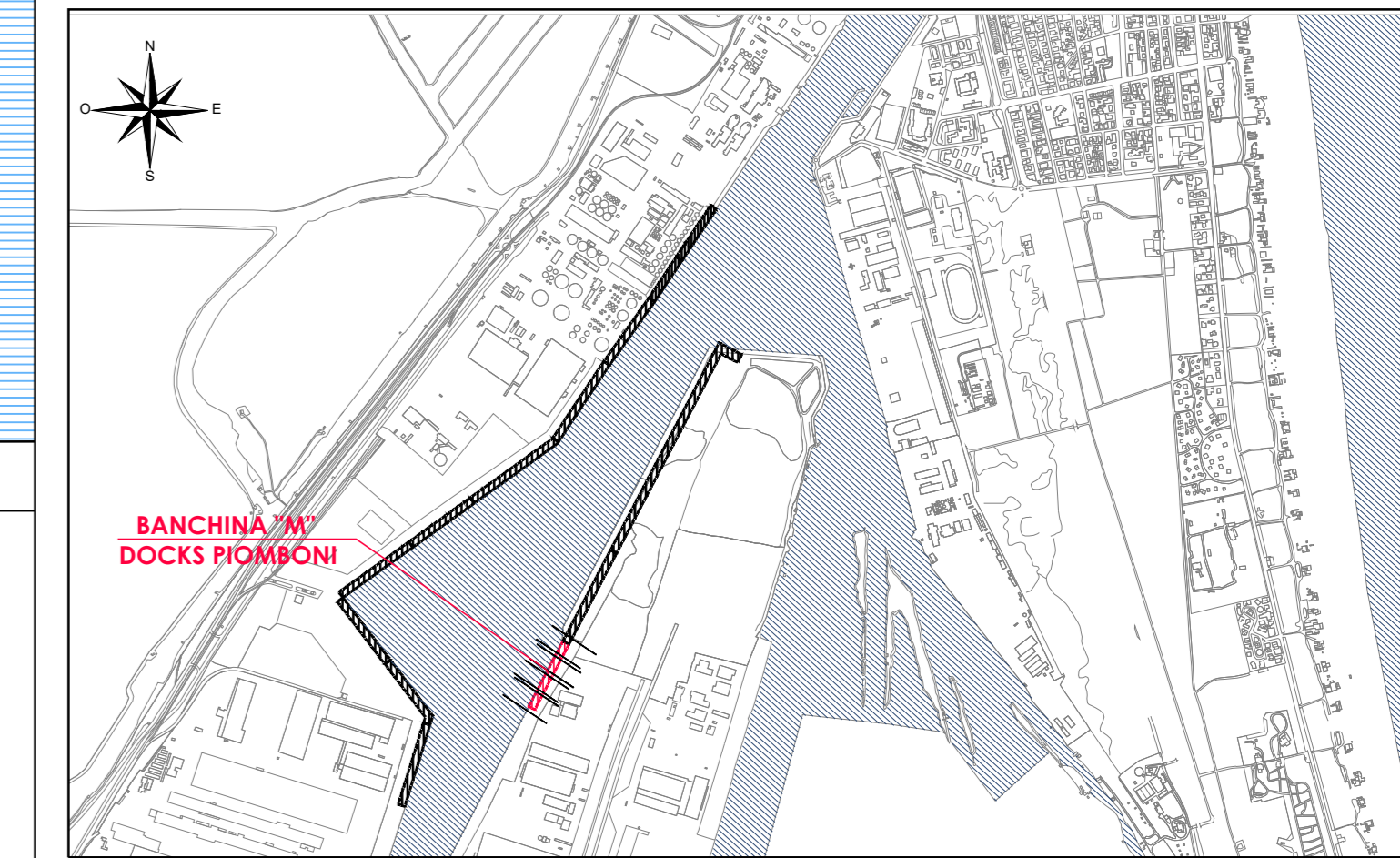
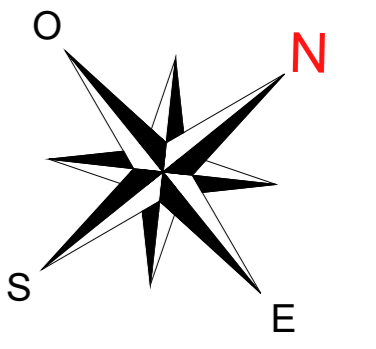


DOCKS PIOMBONI
PLANIMETRIA GENERALE
PAVIMENTAZIONE DI PROGETTO
 Scala 1:250



NOTE

1. TUTTE LE COORDINATE SONO RIFERITE AL SISTEMA ETRS89 / UTM zone 32N
2. TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN m E RIFERITE AL CAPOSALDO IGM* (RMN2)
3. LIVELLO MEDIO MARE LOCALE (l.m.m.) = +0.06 m RISPETTO AL CAPOSALDO IGM* (RMN2)
4. TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN m SALVO OVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO

HUB PORTUALE ravenna

Autore di Sistema Portuale del Mare Adriatico centro settentrionale

APPROFONDIMENTO CANALI CANDIANO E BAIONA, ADEGUAMENTO BANCHINE OPERATIVE ESISTENTI, NUOVO TERMINAL IN PENISOLA TRATTAROLI E RUTILIZZO MATERIALE ESTRATTO IN ATTUAZIONE AL P.R.P VIGENTE 2007 - I FASE - PORTO DI RAVENNA

PROGETTO ESECUTIVO

oggetto: BA- BANCHINA "M" - DOCKS PIOMBONI
 PAVIMENTAZIONI
 PLANIMETRIA PAVIMENTAZIONE DI PROGETTO

file	1114-E-BAM-STD-PL-01-0	codice	1114-E-BAM-STD-PL-01-0	scala	VAR.
Revisione	0	data	28/07/2021	causale	Prima emissione
				redatto	R. Di Maio
				verificato	A. Longo
				approvato	M. Di Stefano

responsabile delle Integrazioni Specialistiche: Ing. Lucia de Angelis

responsabile del Procedimento: Ing. Matteo Graziani

committente: **Consorzio Stabile Craini Lanari S.c.a.r.l.**

contraente generale: **Dredging International**

progettisti: **TECNIPAV**, **FSM ingegneria**, **SISPI**