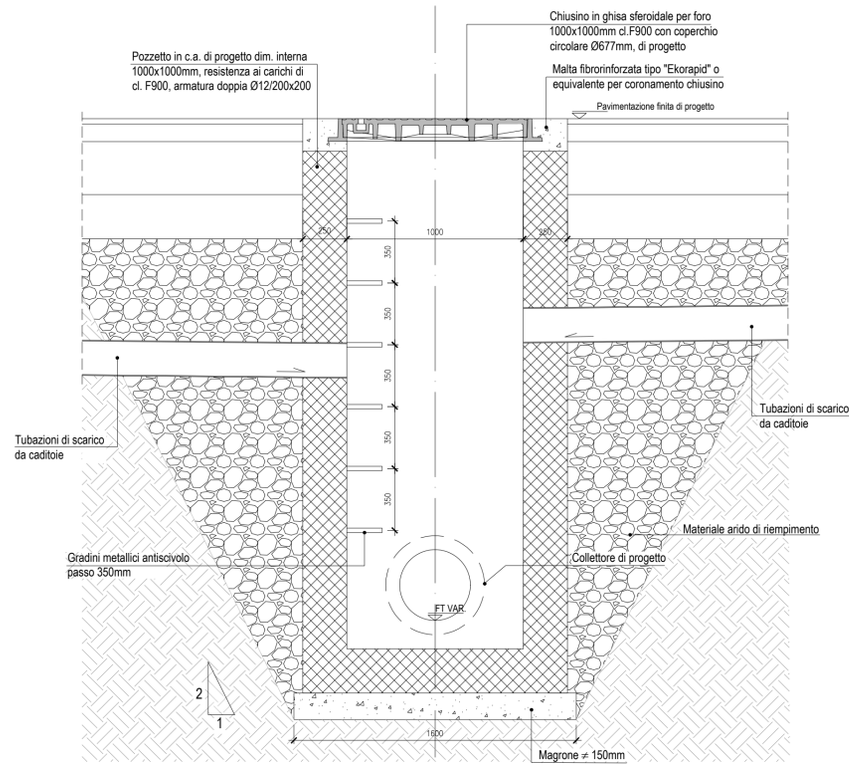


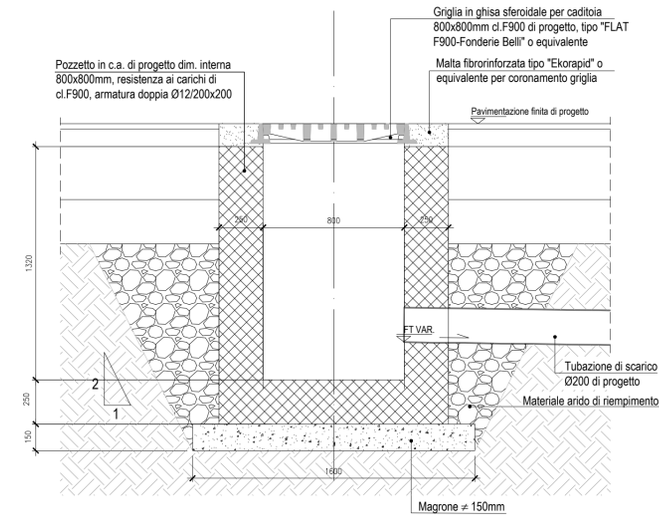
### DETTAGLIO POZZETTI NUOVI LOTTO "N2"

Scala 1:20



### DETTAGLIO CADITOIA NUOVA

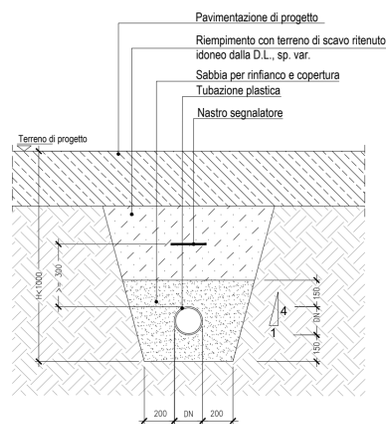
Scala 1:20



### SEZIONE DI POSA TUBAZIONE

[H FINO A 1.0 m]

Scala 1:20

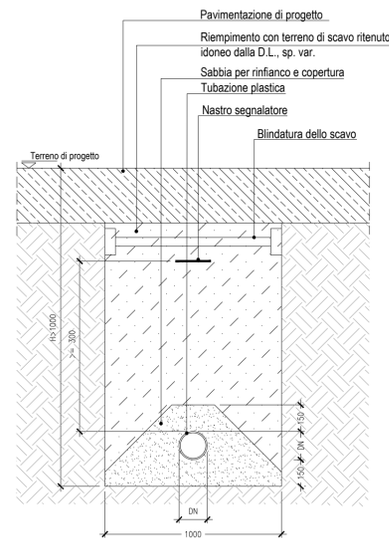


### SEZIONE DI POSA TUBAZIONE

CON BLINDATURA

[H SUPERIORE A 1.0 m]

Scala 1:20



### 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. TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN m SALVO OVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO
4. I.m.m. = + 0.06 RISPETTO AL CAPOSALDO IGM (RMN2)

# HUB PORTUALE ravenna

Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico centro settentrionale

PORTO DI RAVENNA

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

### PROGETTO ESECUTIVO

oggetto **BAN - BANCHINA "N2" - NUOVO TERMINAL CONTAINER STRUTTURE PARTICOLARI COSTRUTTIVI IMPIANTI ACQUE METEORICHE**

file 1114-E-BAN-IDR-PC-21-0.dwg codice 1114-E-BAN-IDR-PC-21-0 scala **Varie**

Revisione	data	causale	redatto	verificato	approvato
0	06/12/2021	Revisione per riscontro validazione	I. Cagnin	L. Masiero	T. Tassi

responsabile delle integrazioni Specialistiche: **Ing. Lucia de Angelis**

responsabile del Procedimento: **Ing. Matteo Graziani**

committente \_\_\_\_\_ contraente generale \_\_\_\_\_

Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico centro settentrionale  
Via Antico Salaria, 31  
48122 Ravenna

Consorzio Stabile Grandi Lavori S.c.r.l.  
Consorzio Stabile Grandi Lavori Scrl  
Piazza del Popolo, 18  
00187 Roma

Dredging International  
DEME - Dredging International NV  
Nieuw 1025 - Schiedamschedijk 30  
2070 Zwijndrecht - Belgium

progettisti \_\_\_\_\_

**GENERAL**

Tecnital S.p.A.  
Via Carlo Cattaneo, 20  
37131 Verona  
Direttore Tecnico  
Dott. Ing. Filippo Busola

**FCM**

ingegneria  
FCM ingegneria S.p.A.  
Via Barvisiana 8/10  
35035 Heano (PD)  
Direttore Tecnico  
Dott. Ing. Tommaso Tassi

**SISPI**

SISPI srl  
Via Flangini 11  
80131 Napoli  
Direttore Tecnico  
Dott. Ing. Marco Di Stefano