

HUB PORTUALE ravenna



Autorità di Sistema Portuale
del Mare Adriatico centro settentrionale



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 BANCHINE
BANCHINA A - BUNGE NORD
CRONOPROGRAMMA - BANCHINA A - BUNGE NORD

file
1114-E-BAA-ETE-CR-01-1.doc

codice
1114-E-BAA-ETE-CR-01-1

scala
-

Revisione	data	causale	redatto	verificato	approvato
0	28/07/2021	Emissione per approvazione	M. Rossignoli	G. Marcolini	F. Busola
1	06/12/2021	Revisione per riscontro validazione	M. Rossignoli	G. Marcolini	F. Busola

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

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

committente



Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Centro Settentrionale
Via Antico Squero, 31
48122 Ravenna

contraente generale



Consorzio Stabile Grandi Lavori Srl
Piazza del Popolo 18
00187 Roma



DEME - Dredging International NV
Haven 1025 - Scheldedijk 30
2070 Zwijndrecht - Belgium

progettisti



Technital S.p.A.
Via Carlo Cattaneo, 20
37121 Verona

Direttore Tecnico
Dott. Ing. Filippo Busola



F&M Ingegneria SpA
Via Belvedere 8/10
30035 Mirano (VE)

Direttore Tecnico
Dott. Ing. Tommaso Tassi



SISPI srl
Via Filangieri 11
80121 Napoli

Direttore Tecnico
Dott. Ing. Marco Di Stefano

BANCHINE

Cronoprogramma banchina A – Bunge Nord

6 Dicembre 2021

PROGETTISTI

RTP:  **REGENTRAL**

F&M
ingegneria

SISPI
engineering

SOMMARIO

1	CRONOPROGRAMMA	3
---	-----------------------------	----------

1 CRONOPROGRAMMA

BANCHINA BUNGE NORD (BA.A) - cantiere A			MESE 1				MESE 2				MESE 3				MESE 4			
n	FASI ESECUTIVE	giorni	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
		Totali 100gg																
1	Cantierizzazione e spostamenti successivi	90gg																
a	Posa in opera recinzioni di cantiere																	
b	Allestimento area logistica																	
c	Allestimento e spostamento area mobile																	
2	Demolizione pavimentazione e Tracciamento Tiranti	20gg																
a	Demolizione pavimentazione																	
b	Tracciamento Tiranti																	
3	Individuazione scasse, fresature fori esistenti	30gg																
4	Perforazione ed installazione barra	60gg																
a	Allestimento impiato perforazione																	
b	Installazione barra autoperforante																	
5	Cementazione definitiva	60gg																
a	Allestimento impiato produzione/miscelazione malta cementizia																	
b	Cementazione definitiva																	
6	Collegamento al rivestimento esterno, tramite piastra di ripartizione e dado di serraggio (7 gg) - tesatura	30gg																
7	Completamento con ripristino pavimentazione	45gg																
a	Formazione strato di base s=15 cm																	
b	Formazione binder s=5 cm																	
c	Formazione tappetino di usura s= 5 cm																	
8	Demob area di cantiere	20gg																