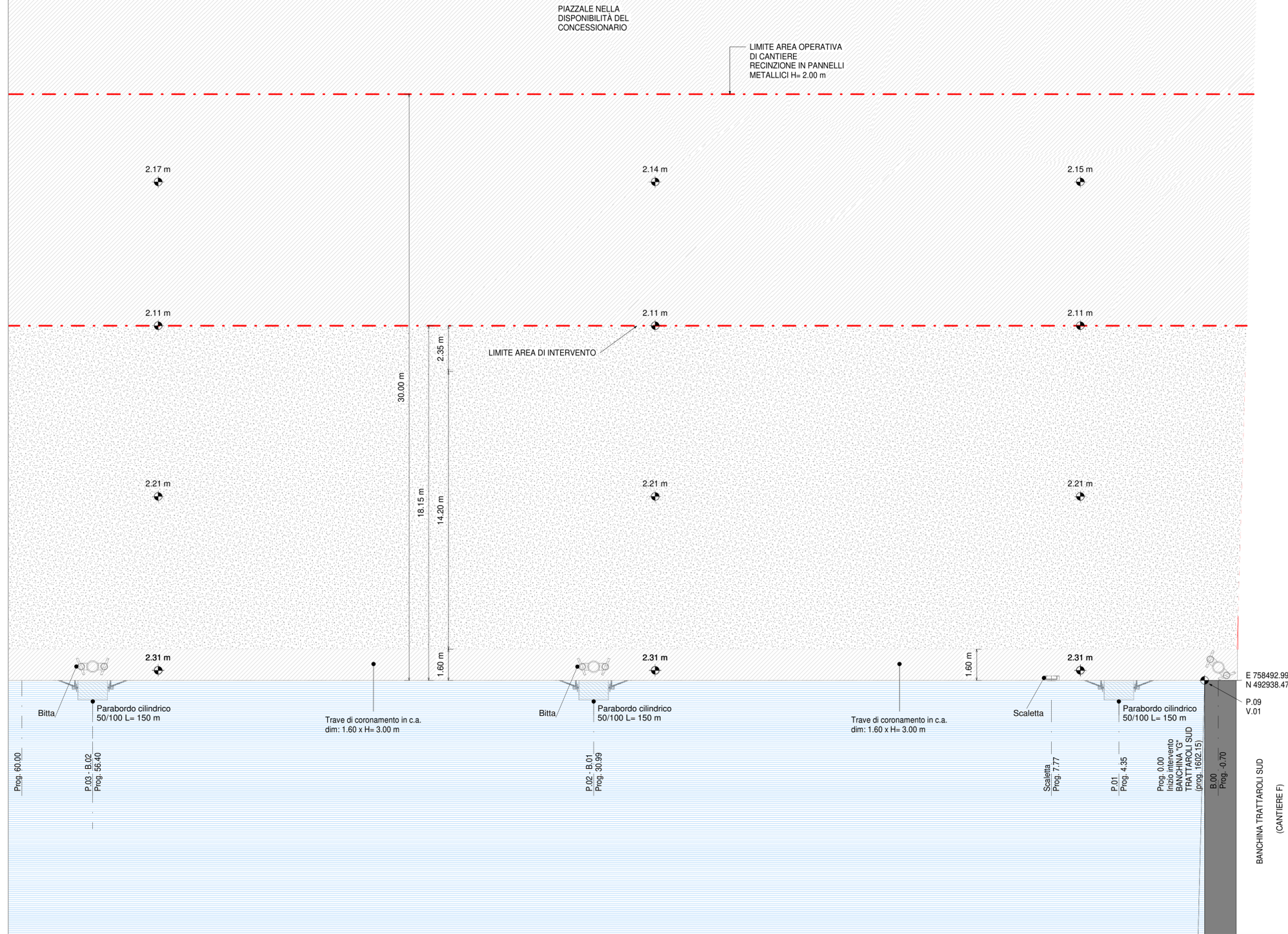
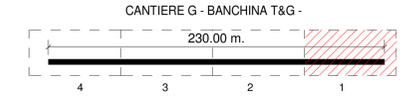


RILIEVO SDP DA PROG. 0.00 A PROG. 60.00 AL FINITO



KEYPLAN 1:25000



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
5. IN ROSSO SONO INDICATE LE OPERE DI PROGETTO

HUB PORTUALE 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 BA- BANCHINA "G" - TRATTAROLI SUD
ELABORATI GRAFICI GENERALI
PIANTA SDP - INQ. 1

file 1114-E-BAG-STR-PI-05-0 **codice** 1114-E-BAG-STR-PI-05-0 **scala** 1 : 100

Revisione	data	causale	redatto	verificato	approvato
0	28/07/2021	Prima emissione	E. Sena	A.Longo	M. Di Stefano

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 Enrico Cuccia, 21
48122 Ravenna

contraente generale

Consorzio Stabile Grandi Lavori S.r.l.
Via Salaria, 100
00187 Roma

progettisti

F&M ingegneria
F&M Ingegneria S.p.A.
Via Salaria, 100
00187 Roma

SISPI ingegneria
SISPI s.r.l.
Via Francesco I
80121 Napoli

progettisti

F&M ingegneria
F&M Ingegneria S.p.A.
Via Salaria, 100
00187 Roma

SISPI ingegneria
SISPI s.r.l.
Via Francesco I
80121 Napoli

progettisti

F&M ingegneria
F&M Ingegneria S.p.A.
Via Salaria, 100
00187 Roma

SISPI ingegneria
SISPI s.r.l.
Via Francesco I
80121 Napoli

Pianta SDP - Inq.1
1 : 100

