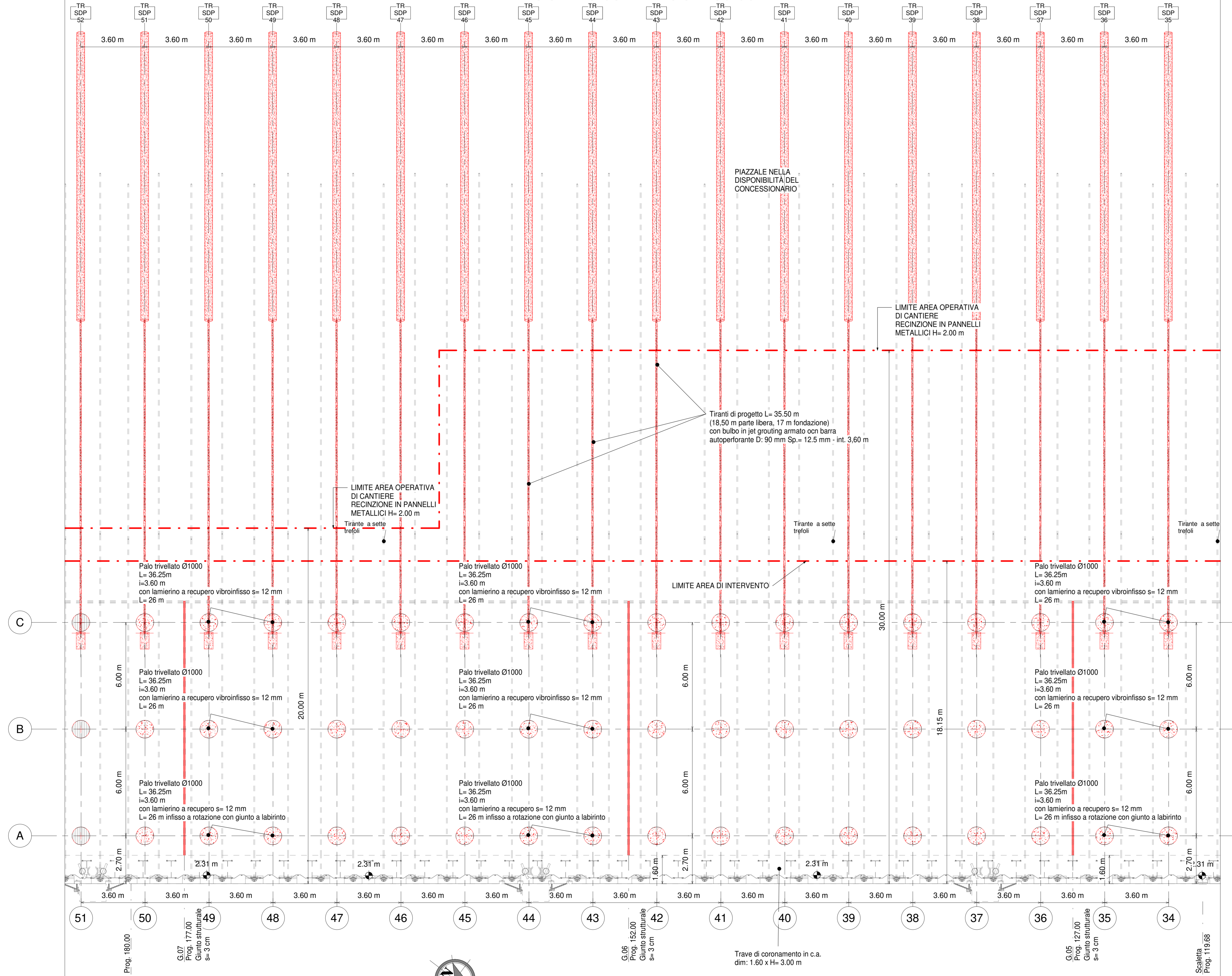
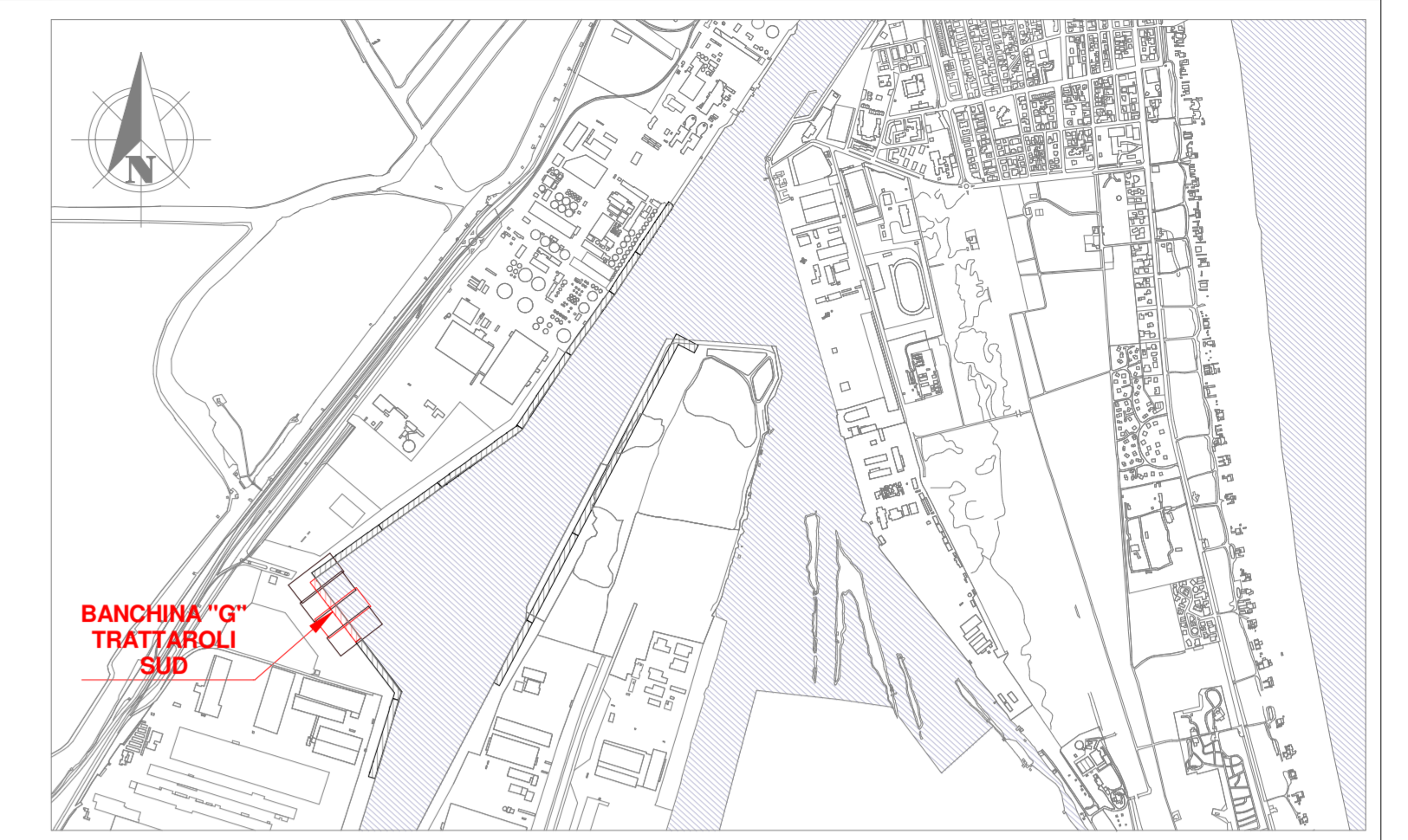


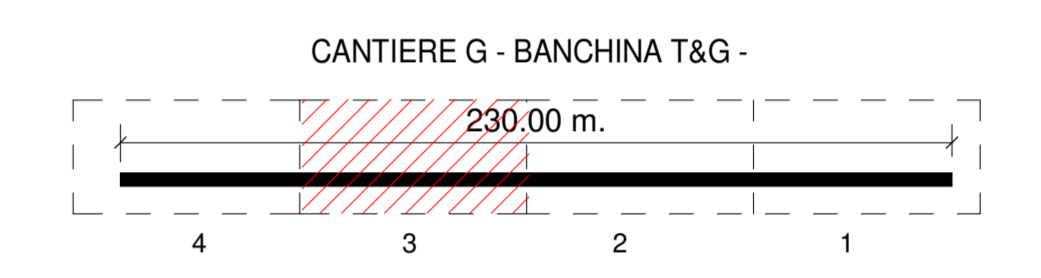
DA PROG. 119.68 A PROG. 180.00



Pianta tracciamento nuove strutture - Inq.3
1:100



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

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: BA- BANCHINA "G" - TRATTAROLI SUD
ELABORATI GRAFICI GENERALI
PIANTA TRACCIAMENTO NUOVE STRUTTURE - INQ. 3

file	1114-E-BAG-STR-PT-03-0	codice	1114-E-BAG-STR-PT-03-0	scala	1 : 100
Revisione	0	data	28/07/2021	causale	Prima emissione
		redatto	E. Sena	verificato	A.Longo
		approvato	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
contraente generale: Consorzio Stabile Grandi Lavori S.r.l.

progettisti: G.07 Prog. 177.00 Giunto strutturale s= 3 cm; G.06 Prog. 152.00 Giunto strutturale s= 3 cm; G.05 Prog. 127.00 Giunto strutturale s= 3 cm

Trave di coronamento in c.a. dim: 1.60 x H= 3.00 m

Scaletta Prog. 119.68

Directori Tecnici: Dott. Ing. Filippo Busola; Dott. Ing. Tommaso Tassi; Dott. Ing. Marco Di Stefano