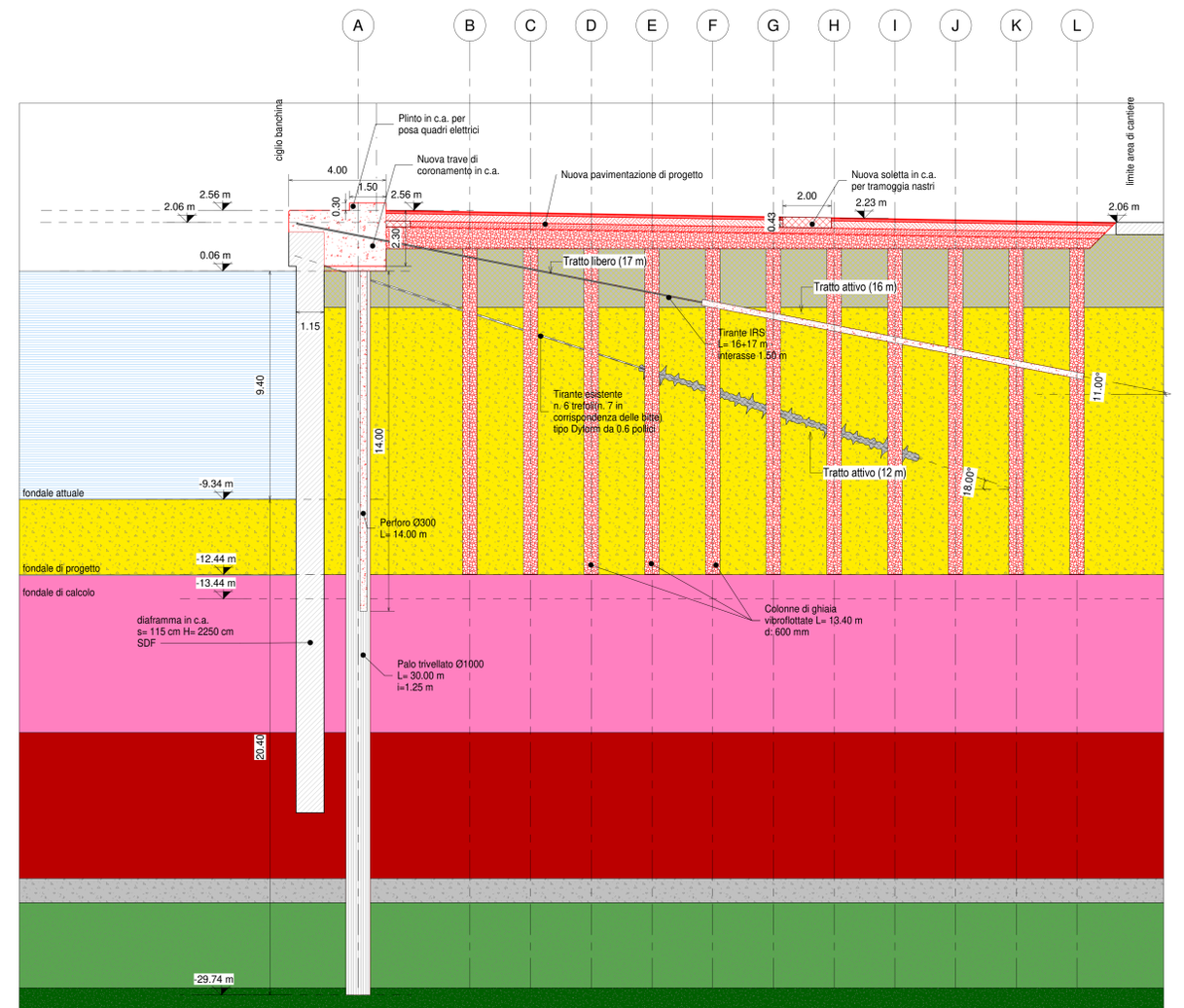
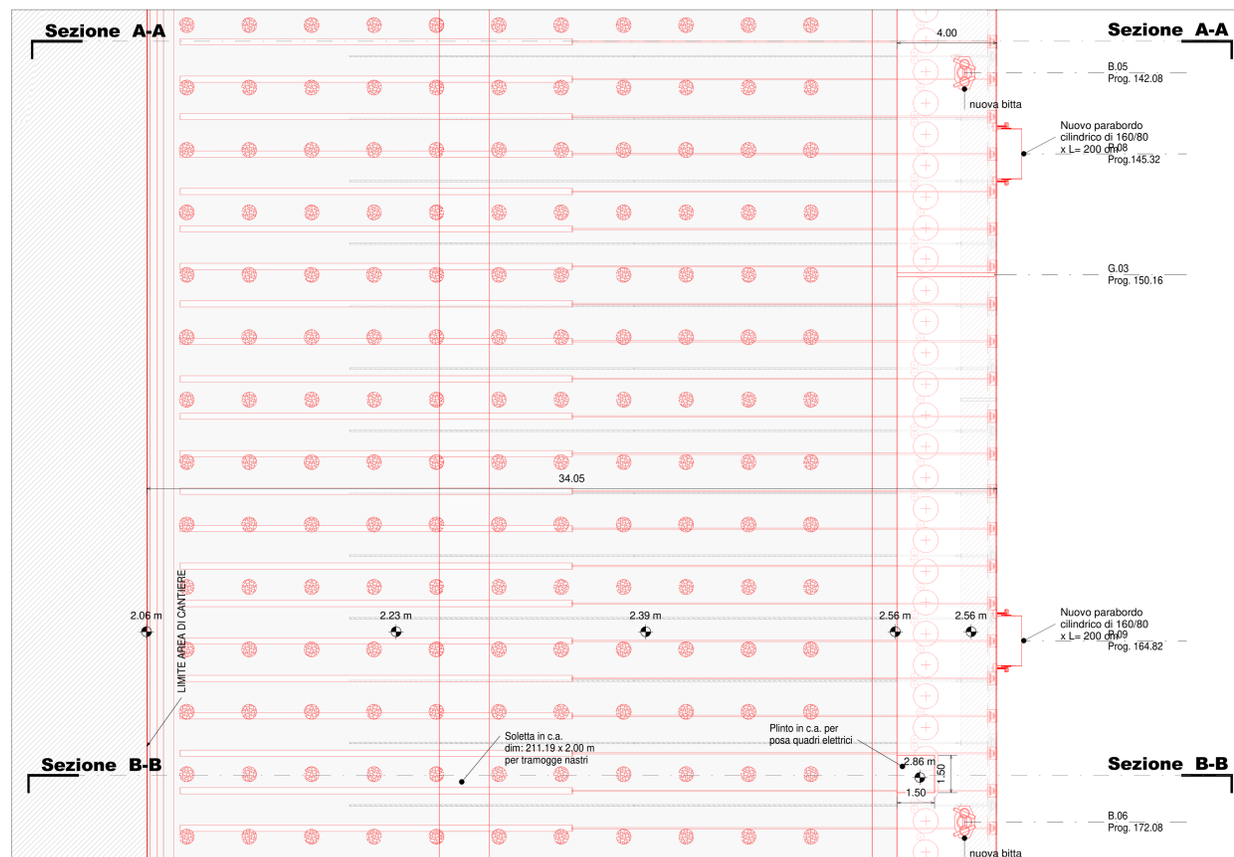


Sezione A-A  
1 : 100



Sezione B-B  
1 : 100



Stralcio planimetrico - stato di progetto SDP  
1 : 100

NOTE

1. TUTTE LE COORDINATE SONO RIFERITE AL SISTEMA ETRS89 / UTM zone 32N
2. TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN m E RIFERITE AL CAPOALDO IGM\* (RMN2)
3. LIVELLO MEDIO MARE LOCALE (l.m.m.) = +0.06 m RISPETTO AL CAPOALDO 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  
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 BA- BANCHINA "I" - IFA  
ELABORATI GRAFICI GENERALI  
SEZIONI TIPO SDP

file 1114-E-BAI-STR-ST-02-0 codice 1114-E-BAI-STR-ST-02-0 scala 1 : 100

Revisione	data	causato	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  
contraente generale: Consorzio Stabile Grandi Lavori S.c.s.l.

progettisti: **SPINELLO** ingegneria, **FSM** ingegneria, **SISPI**

Direttore Tecnico: Dott. Ing. Filippo Busola  
Direttore Tecnico: Dott. Ing. Tommaso Tassi  
Direttore Tecnico: Dott. Ing. Marco Di Stefano