

1 Pianta piattaforma in c.a. su pali
1 : 100

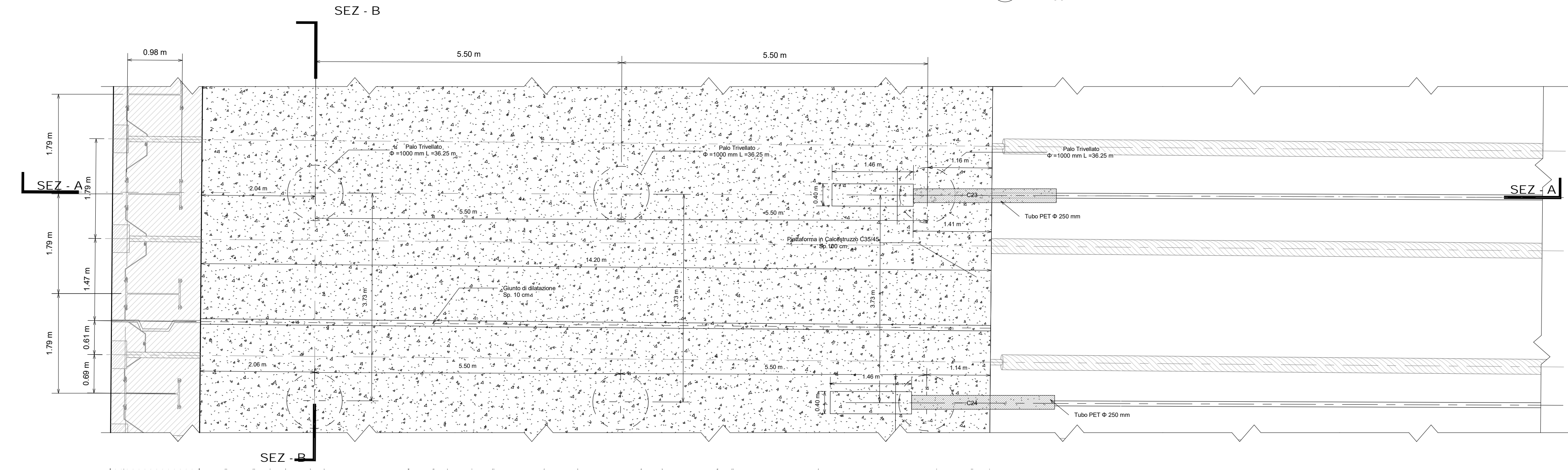
NOTA: Le tolleranze di tracciamento sono dell'ordine di +/-10 cm. La tolleranza del tracciamento di tiranti e pali è di +/-10 negli assi x-y planimetrici.
NOTA*: Per le prescrizioni dei materiali si rimanda alla tavola *1114 - E - BAD - STR - CA - 03 - 0 - Tipologie di vincoli della piattaforma - sezione e particolari*
NOTA**: Le dimensioni delle nicchie per l'alloggio dei tiranti di progetto dovranno essere dimensionate e verificate in base alla componentistica dei tiranti ed alle attrezzature impiegate per la loro realizzazione

NOTE

1. TUTTE LE COORDINATE SONO RIFERITE AL SISTEMA ETRS89 / UTM zone 32N
2. TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN METRI E RIFERITE AL CAPOSALDO IGM* (RMN2)
3. TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN m SALVO OVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO
4. l.m.m. = + 0.06 RISPETTO AL CAPOSALDO IGM (RMN2)

3 Sezione A - A
1 : 100

4 Sezione B - B
1 : 100



2 Dettaglio Pianta
1 : 50



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 BANCHINA "D" - CEMENTILCE (UNIGRA' ITALTERMINAL) (TRATTAROLI NORD) STRUTTURE PIATTAFORMA SU PALI - CARPENTERIE - PIANTE E SEZIONI 1

file	codice	scala
1114-E-BAD-STR-CA-01-0	1114-E-BAD-STR-CA-01-0	VERIE

Revisione	data	causale	redatto	verificato	approvato
0	28/07/2021	Emissione per approvazione	Castagna	Marcolini	Busola

responsabile delle Integrazioni Specialistiche: Ing. Lucia de Angelis
responsabile del Procedimento: Ing. Matteo Graziani

committente

contraente generale

progettisti