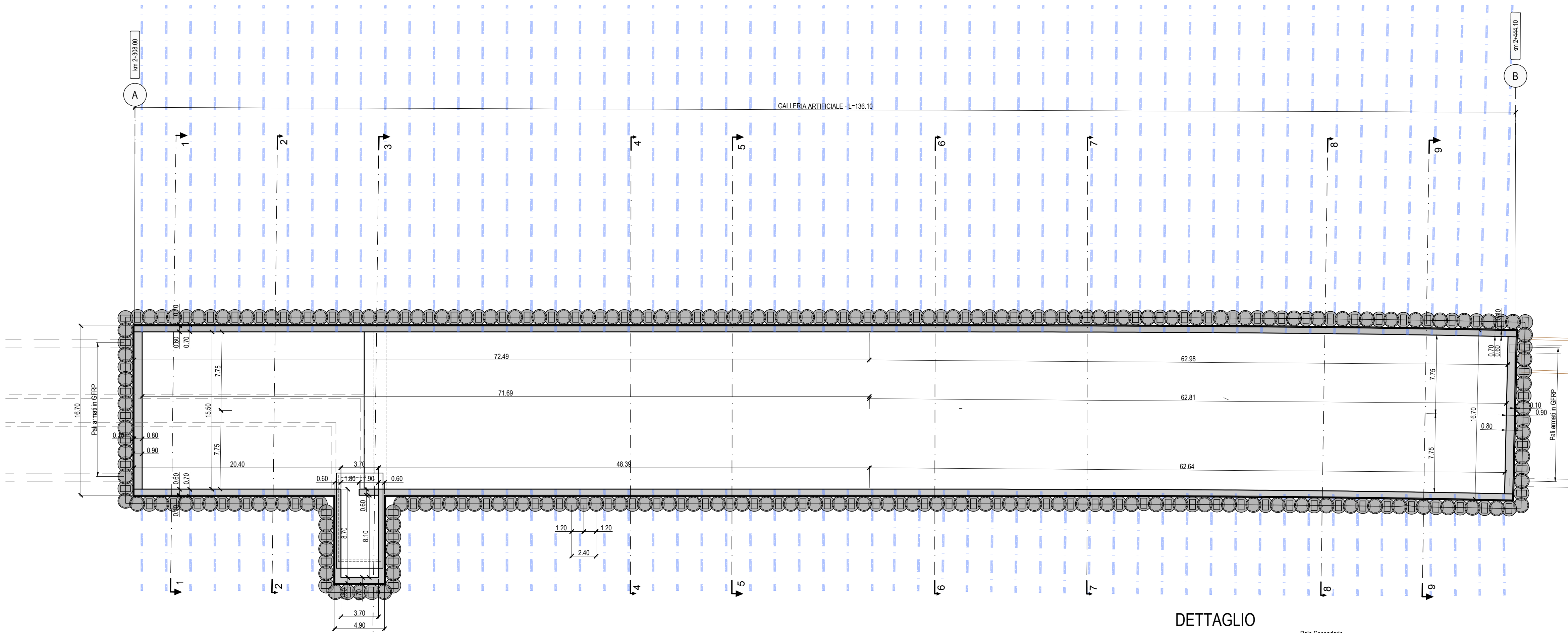


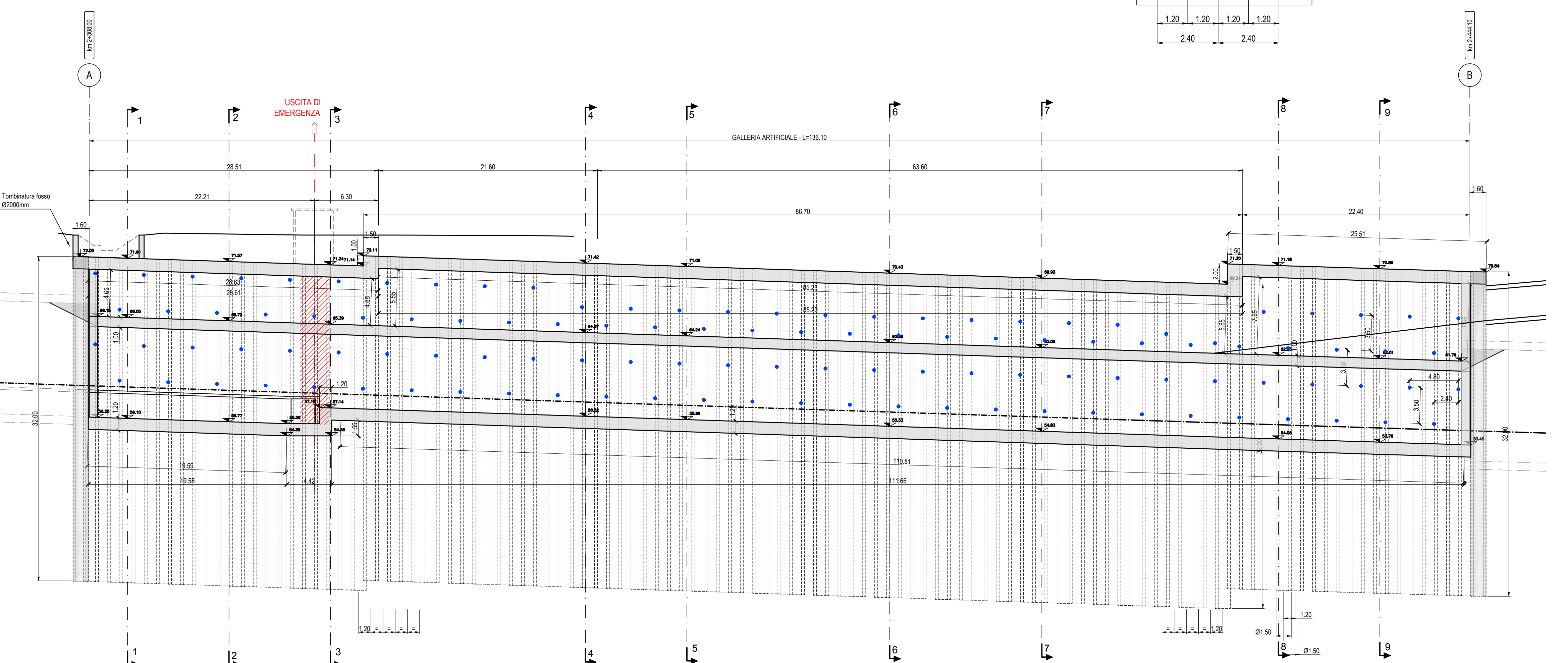
PIANTA

SCALA 1:250



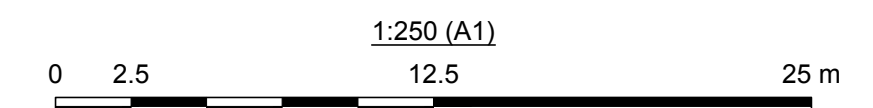
PROFilo IN ASSE DI PROGETTO

SCALA 1:250



NB:

- Pali armati in acciaio ad esclusione di quelli disposti nel prolungamento della galleria naturale che saranno armati in GFRP





Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

VARIANTE ALLA S.S. 1 "VIA AURELIA"
 Viabilità di accesso all'hub portuale di La Spezia
 Lavori di costruzione della variante alla S.S. 1 Via Aurelia - 3°Lotto
2° Stralcio Funzionale B dallo Svincolo di Buon Viaggio allo Svincolo di San Venerio
COMPLETAMENTO

PRECEDENTI LIVELLI DI PROGETTAZIONE DELL'APPALTO INTEGRATO ORIGINALE

PD n°1861 del 09/07/03 aggiornato al 10/12/08 - Delibera CIPE n°60 del 02/04/08
 PE n° 103 del 14/07/2011 - D.A. CDG-103321-P del 20/07/11
 PVT n°112 del 21/01/16 aggiornata al 28/10/16 - D.A. CDG-92950-P del 21/02/17
 Progetto Esecutivo Cantierabile Opere da Completare

PROGETTO ESECUTIVO	COD. GE266
---------------------------	------------

PROGETTAZIONE: **ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI**

PROGETTISTA: Dott. Ing. Antonio Scalamanfrè Ordine Ing. di Frasine n. 1063	
IL GEOLOGO Dott. Geol. Flavio Capozucca Ordine Geol. del Lazio n. 1599	
COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Geom. Emiliano Paiella	
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Fabrizio Cardone	

PROTOCOLLO	DATA
------------	------

OPERE MAGGIORI
GALLERIA FELETTINO I
 GALLERIA ARTIFICIALE da pk 2+308 a pk 2+444
PALI SECANTI
PIANTA E PROFILO

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	T00GA010STD101A.dwg		
DPGE0266 E 20 CODICE ELAB. T00GA010STD101		A	1:250

D	C	B	A	Emissione	Luglio 2020	Ing.	Ing.	Ing.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO			