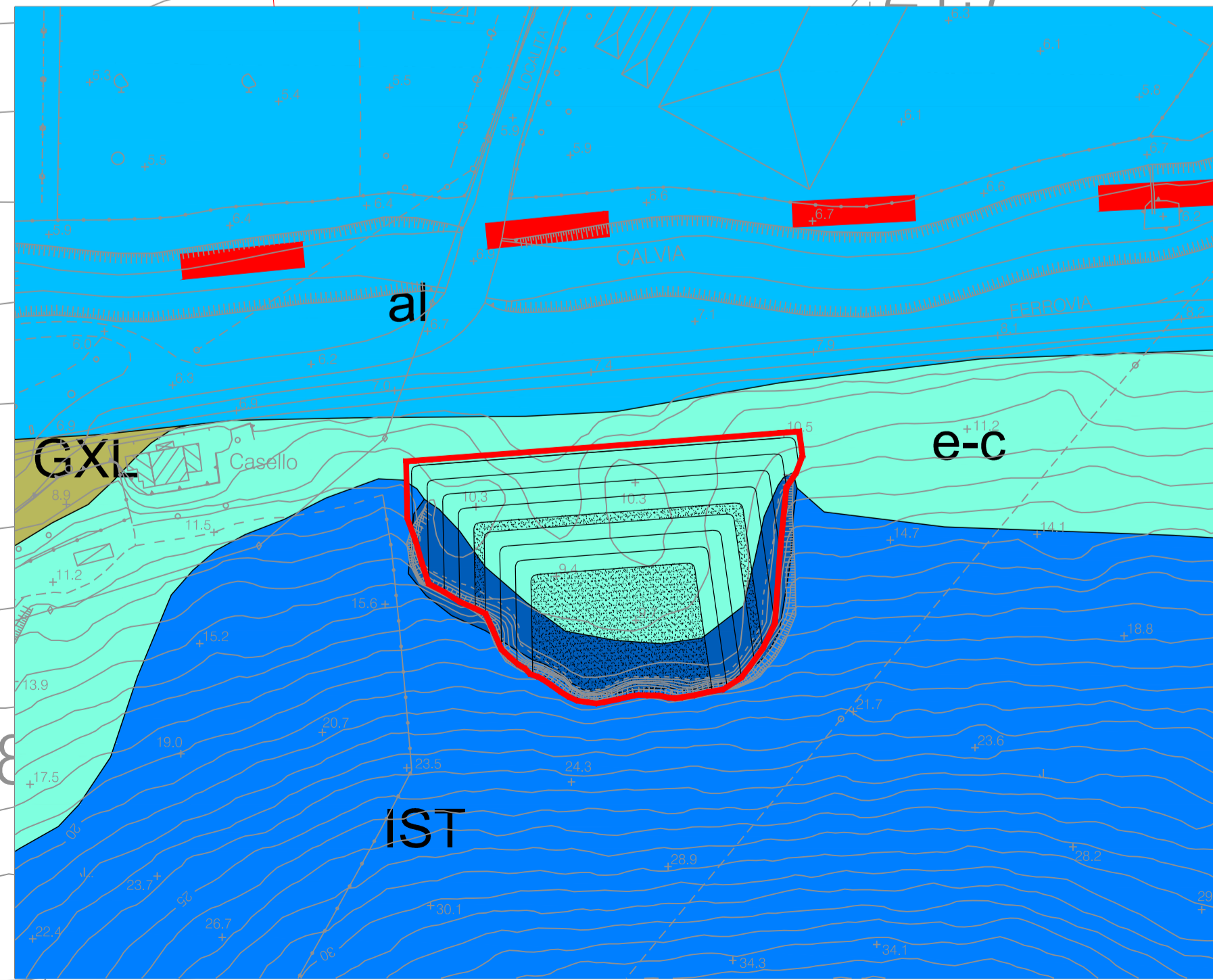
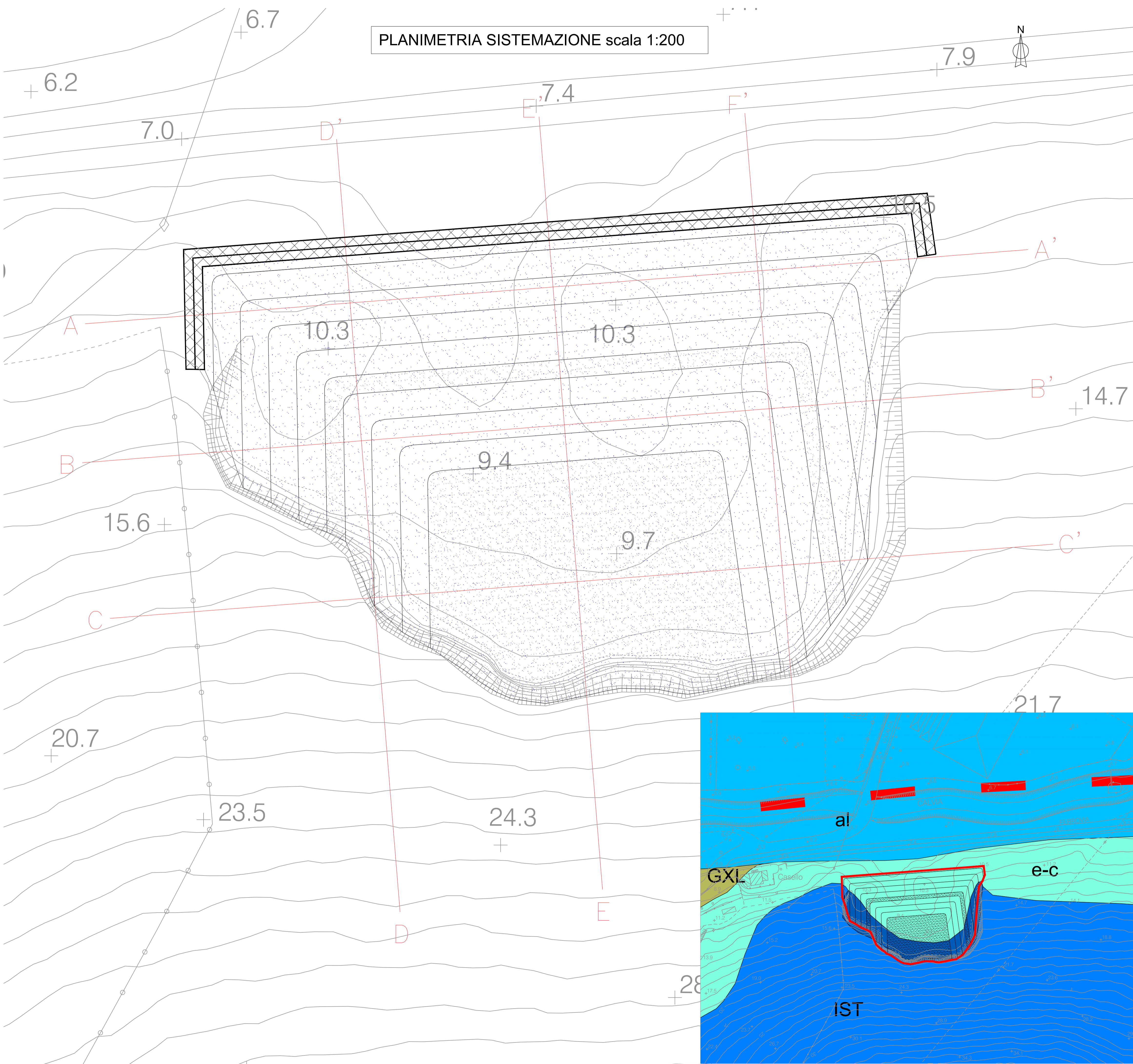


PLANIMETRIA SISTEMAZIONE scala 1:200



LEGENDA

- Perimetrazione Area di deposito
- Traccia delle sezioni di sistemazione
- Materiale di deposito
- Superfici orizzontali (banche e colmo)
- Gabbioni

LEGENDA CARTA GEOLOGICA

- DEPOSITI OLOCENICI DELL'AREA CONTINENTALE**
- e-c** *Coltri eluvio-colluviali*  
Detriti immersi in matrice fine, talora con intercalazioni di suoli più o meno evoluti, arricchiti in frazione organica.
  - al** *Depositi alluvionali*  
Terreni prevalentemente argillosi e sabbiosi, subordinatamente ghiaiosi, sciolti, depositati dal corso d'acqua.
- SUCCESSIONI SEDIMENTARIE MESOZOICHE DELLA SARDEGNA SETTENTRIONALE**
- GXL** *Formazione di Grascioleddu*  
Orizzonte di alteriti costituito da bauxiti argillose, bauxiti oolitiche, pisolitiche, conglomeratiche o brecciate, da bianche a giallo-rossastre, argille residuali e breccie calcaree a cemento ferruginoso, depositi discontinui di cavità e depressioni carsiche. La formazione si presenta spesso fortemente fratturata (f) fino a formare orizzonti fortemente alterati e bauxiti argillose (al).
  - IST** *Formazione di Punta Cristallo*  
Calcarei, calcari dolomitici, calcari bioclastici, calcari selciferi, calcari marnosi e marni, con intercalazioni di arenarie quarzose, mediamente fratturate, a luoghi con cavità evidenti. A luoghi si presenta estremamente fratturato. Al tetto è presente in maniera discontinua una fascia di alterazione costituita da clasti carbonatici e ghiaie immersi in matrice argillosa. **GIURASSICO SUP (OXFORDIANO - TITONIANO)**
- Faglia certa
- SUB-AFFIORANTE    AFFIORANTE



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.291 "Della Nurra"  
Lavori di costruzione del Lotto 1 da Alghero ad Olmedo, in località bivio cantoniera di Rudas (completamento collegamento Alghero-Sassari) e del Lotto 4 tra bivio Olmedo e l'aeroporto di Alghero-Fertilia (bretella per l'aeroporto)

PROGETTO ESECUTIVO

COD. CA29

PROGETTAZIONE: **ATI: VIA - SERING - VDP - BRENG**

<p>PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma A27296)</p>		<p>MANDATARIA: </p>	<p>MANDANTE: </p>
<p>RESPONSABILE D'AREA Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26531) Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296) Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Masi (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872) Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)</p>		<p>MANDANTE: </p>	<p>MANDANTE: </p>
<p>GEOLOGO: Dott. Geol.  Curcio (Ord. Dip. Regione Siciliana 964)</p>		<p>COORDINATORE SICUREZZA IN LEASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing.  (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)</p>	
<p>COORDINATORE ATTIVITÀ DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing.  Merendino (Ord. Ing. Prov. Roma A28481)</p>		<p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Salvatore Compiani</p>	

GEOLOGIA E GEOTECNICA  
GEOLOGIA  
Area di deposito AL01 - planimetria generale

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	T00GE00EODI01-04_A_26lug21_ALP		
LIV. PRG. ANNO	CODICE ELAB.		
DPCA0029 E 21	T00GE00EODI01	A	VARIE
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	MAGGIO 2021	V. TURANO V. CANZONERI G.PIAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO