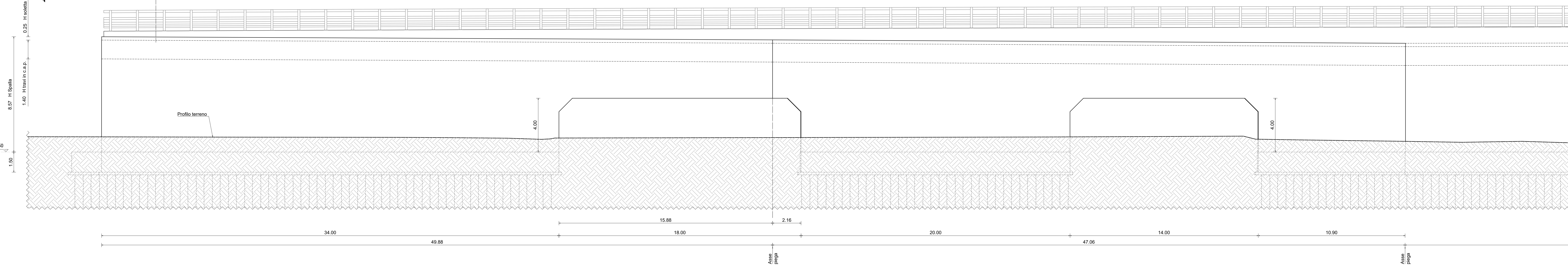


VISTA E-E
scala 1:100

Inizio Opera
Prog. 8+336.410
Q.P. 1775

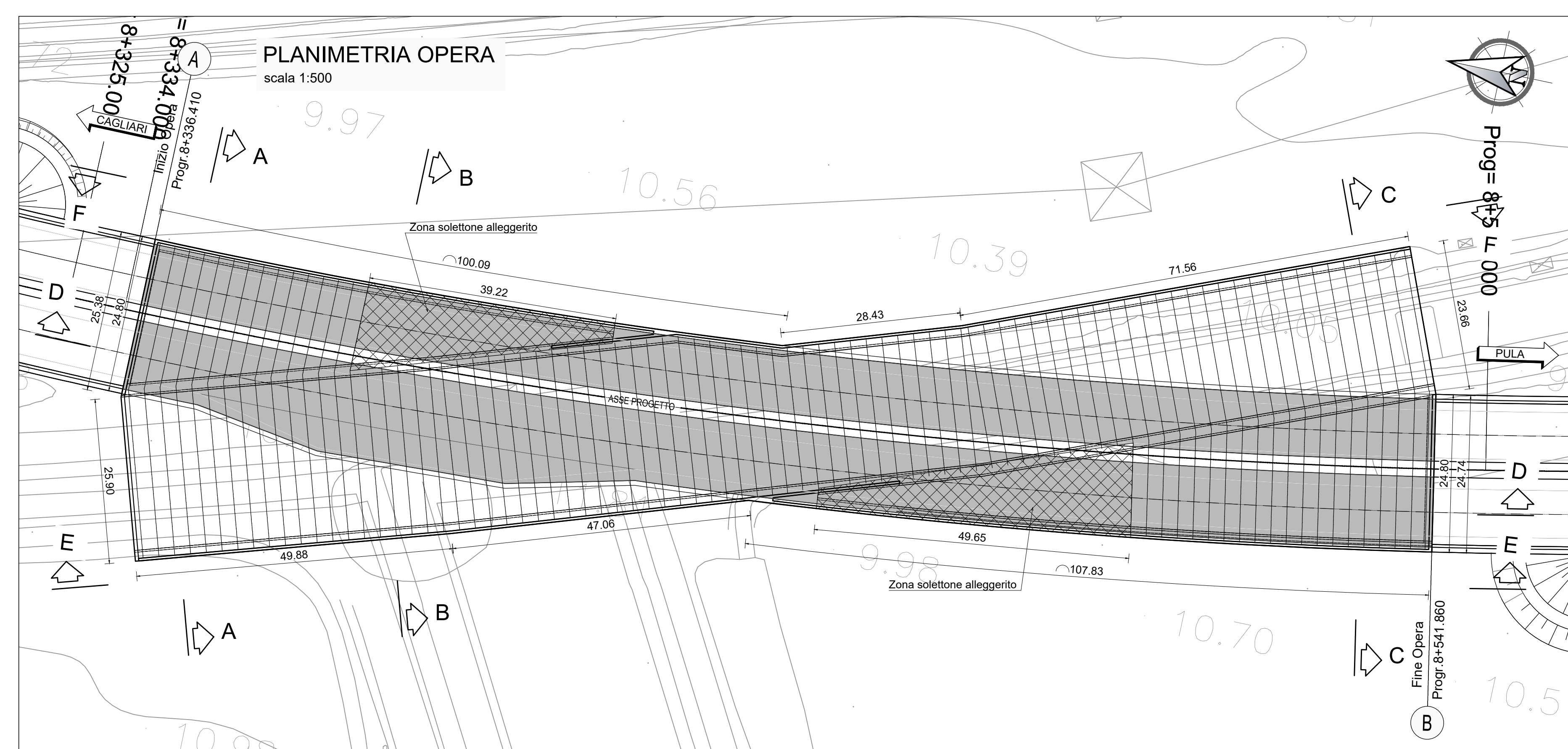
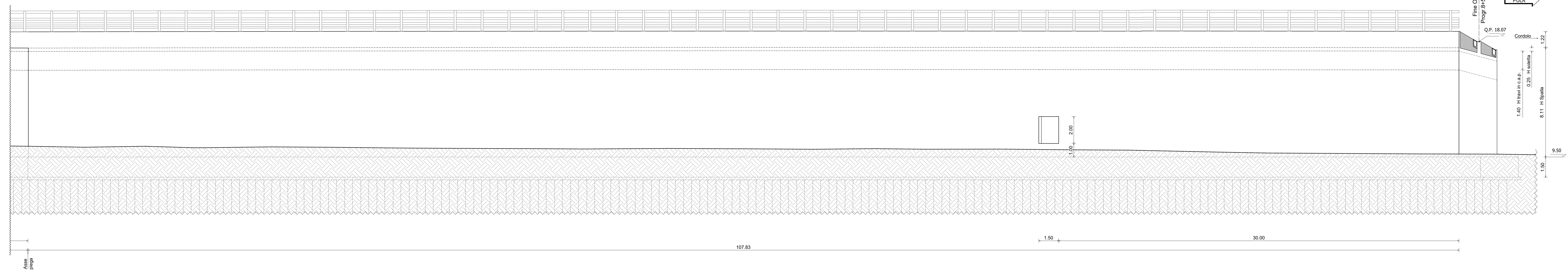
CAGLIARI



VISTA E-E
scala 1:100

Fine Opera
Prog. 8+541.860

PULA





Direzione Tecnica

Nuova S.S.195 "Sulcitana" Tratto Cagliari - Pula
Collegamento con la S.S.130 e aeroporto di Cagliari Elmas
Opera Connessa Nord

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: RTI GFI-IND-SAIN-HYPRO

<p>IL GEOLOGO</p> <p>Dott. Geol. Marco Leonardi Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1341 COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p> <p>Ing. Ambrogio Signorelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111</p> <p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</p> <p>Ing. Michele Coghe</p>	<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE (Mandatario)</p> <p>GP INGEGNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.</p> <p>RD RISORSE DI INGEGNERIA s.r.l.</p> <p>HYPRO Società di Ingegneria e Progettazione Tecnica</p>	<p>IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PROGETTAZIONI SPECIALISTICHE (DPR/207/10 ART. 15 COMMA 1°)</p> <p>Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14033</p>
--	--	---

OPERE D'ARTE MAGGIORI
SCAVALCO FASCIA TUBIERA ALLA PROG. 8+336,00
SEZIONI LONGITUDINALI 2/3

CODICE PROGETTO	LV.	ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DPICIA0150D	D	23	P00GA01STRS03_A	A	1:100
C					
B					
A	Emissione	Feb. 23	Perilli	Signorelli	Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO