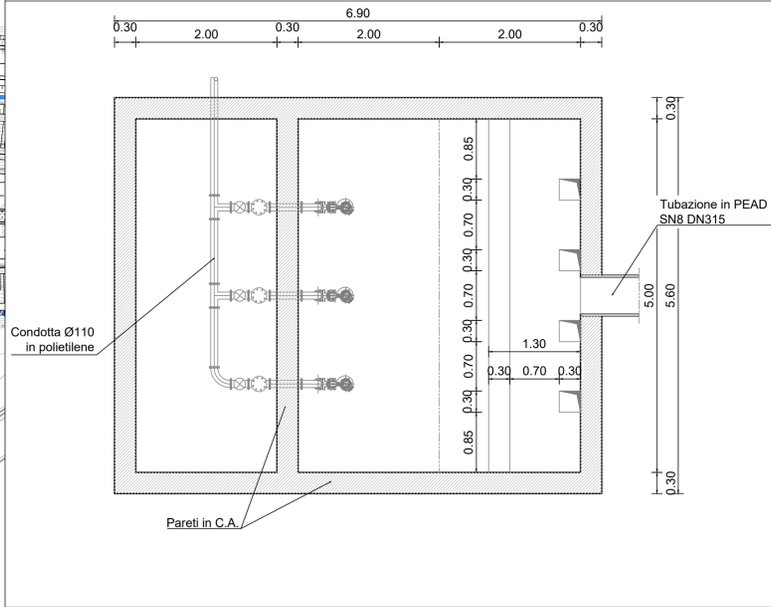
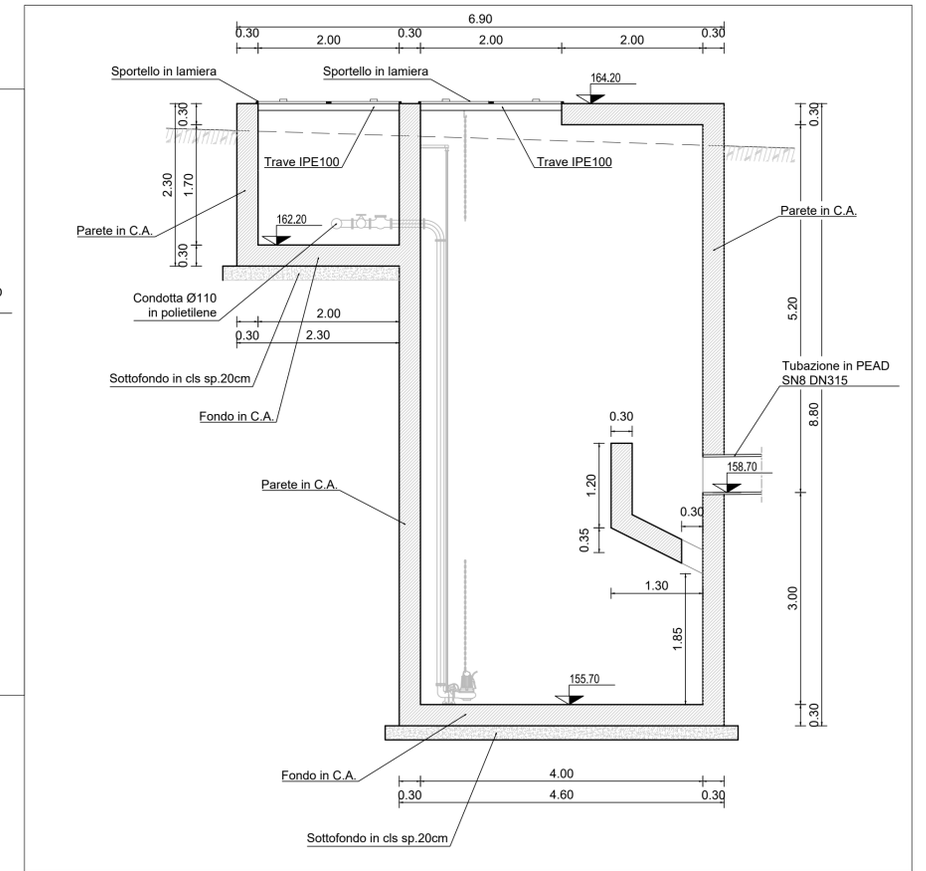


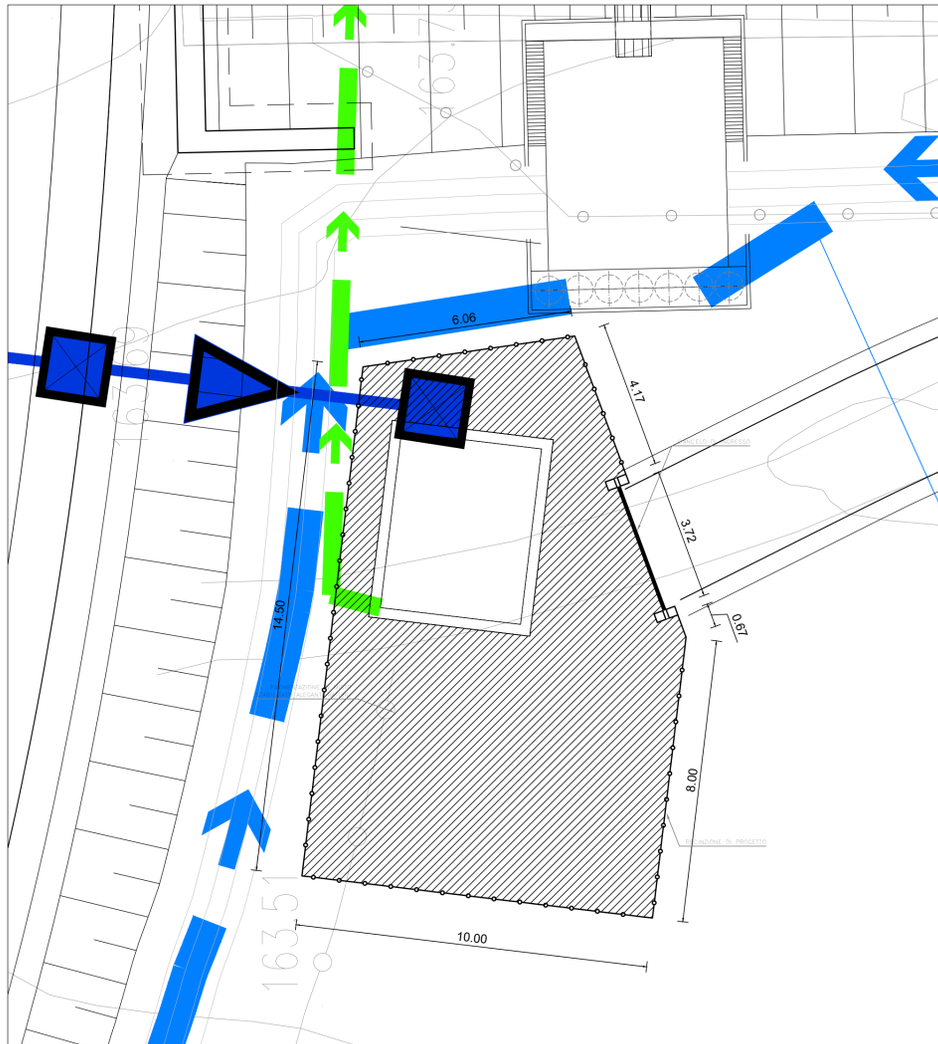
PIANTA SOLLEVAMENTO- Scala 1:50



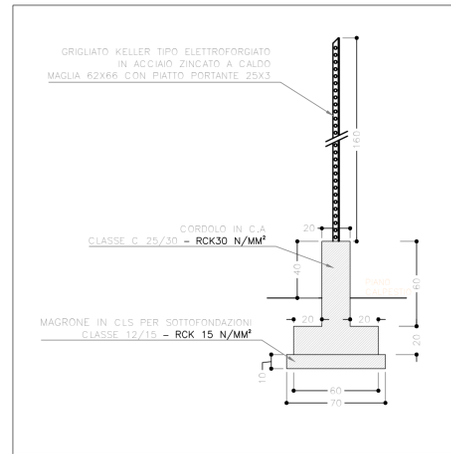
SEZIONE SOLLEVAMENTO- Scala 1:50



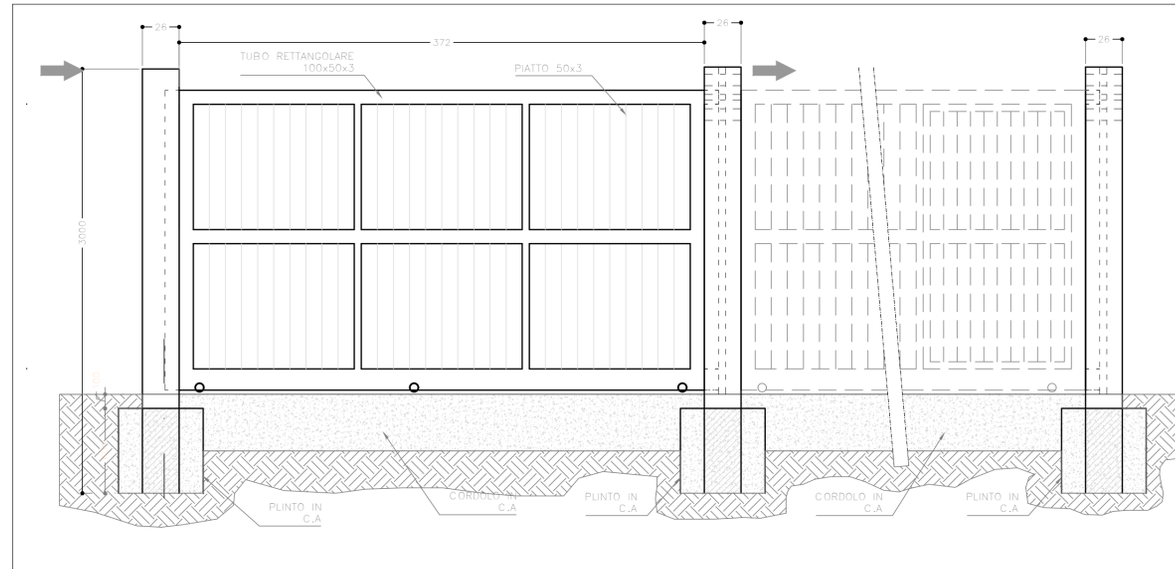
PLANIMETRIA - Scala 1:100



PARTICOLARE RECINZIONE - Scala 1:25



PARTICOLARE CANCELLO - Scala 1:25



anas
 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

A2 Autostrada del Mediterraneo
 Lavori di costruzione del nuovo
 svincolo di Cosenza Nord al Km 250+000
 in località Settimo di Rende

PROGETTO DEFINITIVO

IL GEOLOGO Dott. Geol. Giuseppe Cerchiaro Ordine dei geologi della Calabria n. 528	I PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Federico Koch Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A24924 Ing. Paolo Orsini Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 13817 Ing. Giuseppe Resta Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629 Ing. Vincenzo Segreti Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 1125	PROGETTAZIONE ATI: (Mandataria) GP INGENNERIA GESTIONE PROGETTI INGENNERIA srl (Mandante) RO Studio di Architettura e Ingegneria Moderna (Mandante) HYpro IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE. (DPR207/10 ART 15 COMMA 2) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 110354035
--	--	---

STUDI ED INDAGINI PRELIMINARI
 IDRAULICA

Opere idrauliche tipo - Impianto di sollevamento

CODICE PROGETTO	NOME FILE	TOOID00DRDIO3A.	REVISIONE	SCALA
COMP. PROGETTO	LIV. ANNO			
D19	UC0085	D19	A	1:1.000/50
CODICE ELAB.	T00I000IDR0103			
D				
C				
B				
A	Emissione a seguito istruttoria	Luglio '22	Cupellaro	Resto
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				GUIDUCCI