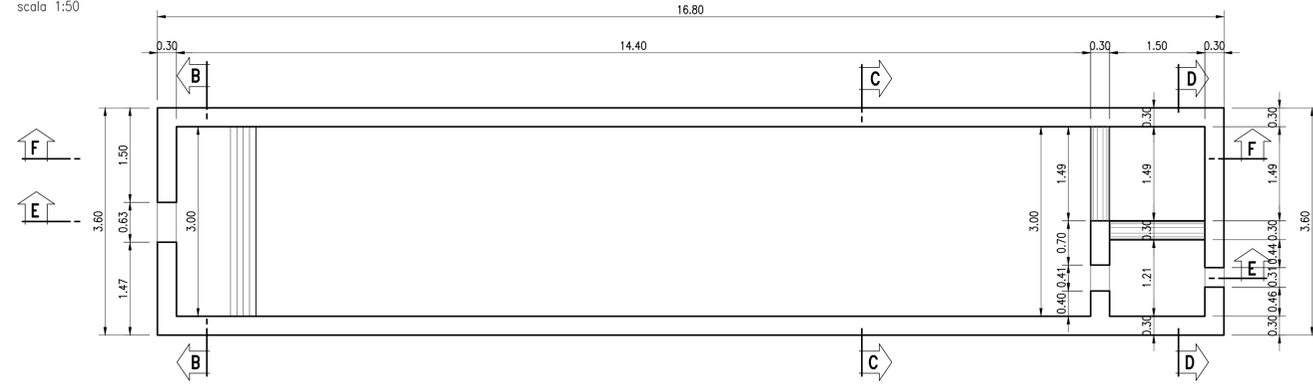
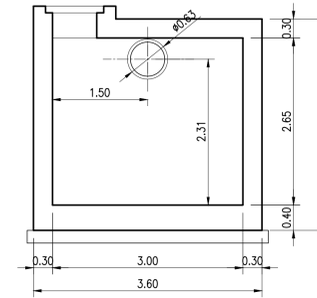


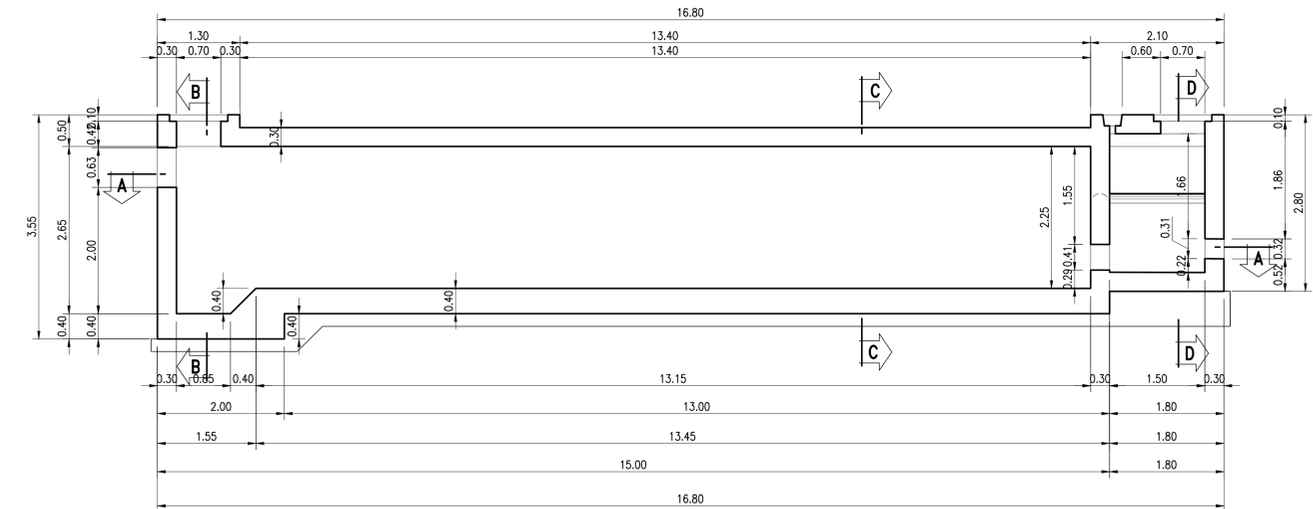
SEZION A-A  
scala 1:50



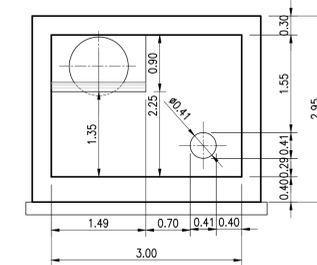
SEZIONE B-B  
scala 1:50



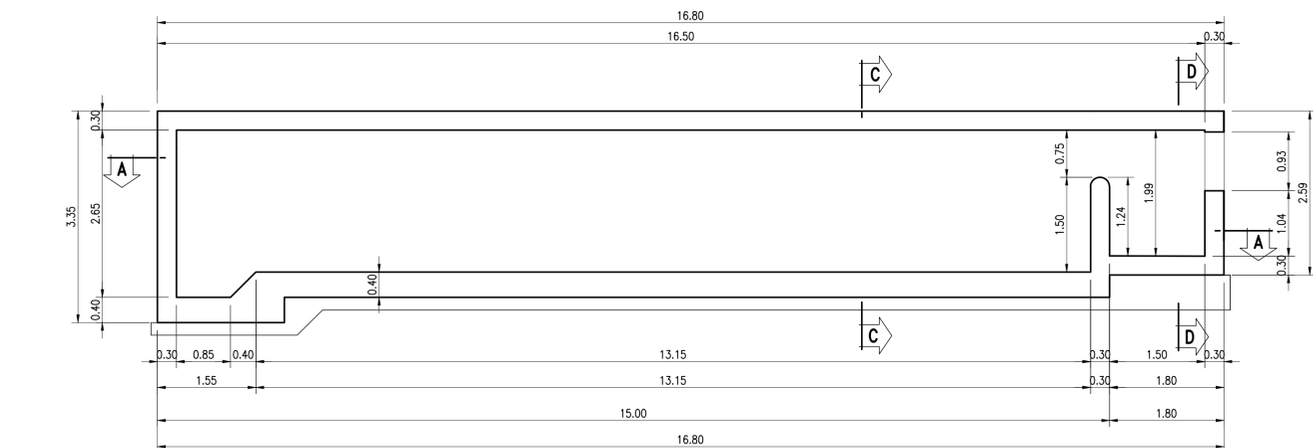
SEZIONE E-E  
scala 1:50



SEZIONE C-C  
scala 1:50



SEZIONE F-F  
scala 1:50



SEZIONE D-D  
scala 1:50

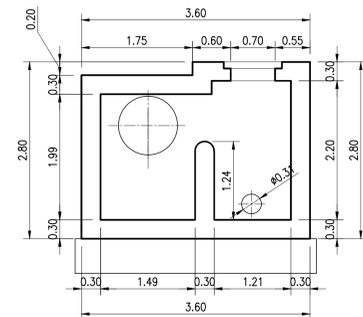


TABELLA MATERIALI

- CALCESTRUZZO MAGRO	Rck >= 20 N/mm <sup>2</sup>
- CALCESTRUZZO PER STRUTTURE IN FONDAZIONE	Rck >= 37 N/mm <sup>2</sup>
- CALCESTRUZZO PER MURI IN ELEVAZIONE	Rck >= 37 N/mm <sup>2</sup>
- ACCIAIO	B450C
- COPRIFERRO MINIMO IN ELEVAZIONE :	35 mm
- COPRIFERRO MINIMO IN FONDAZIONE :	35 mm



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 Scalomandré  
Ordine Ing. di Frascati n. 1063

IL GEOLOGO  
Dott. Geol. Flavio Coparucca  
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 D'ARTE MINORI  
PRESIDI IDRAULICI  
CARPENTERIE VASCA V2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: DPGE0266	LIV. PROG. TO0P500IDRCP01A		
E 20	CODICE ELAB. T00P500IDRCP01	A	VARIE
D			
C			
B			
A	Emissione	Luglio 2020	Ing. Ing. Ing.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO