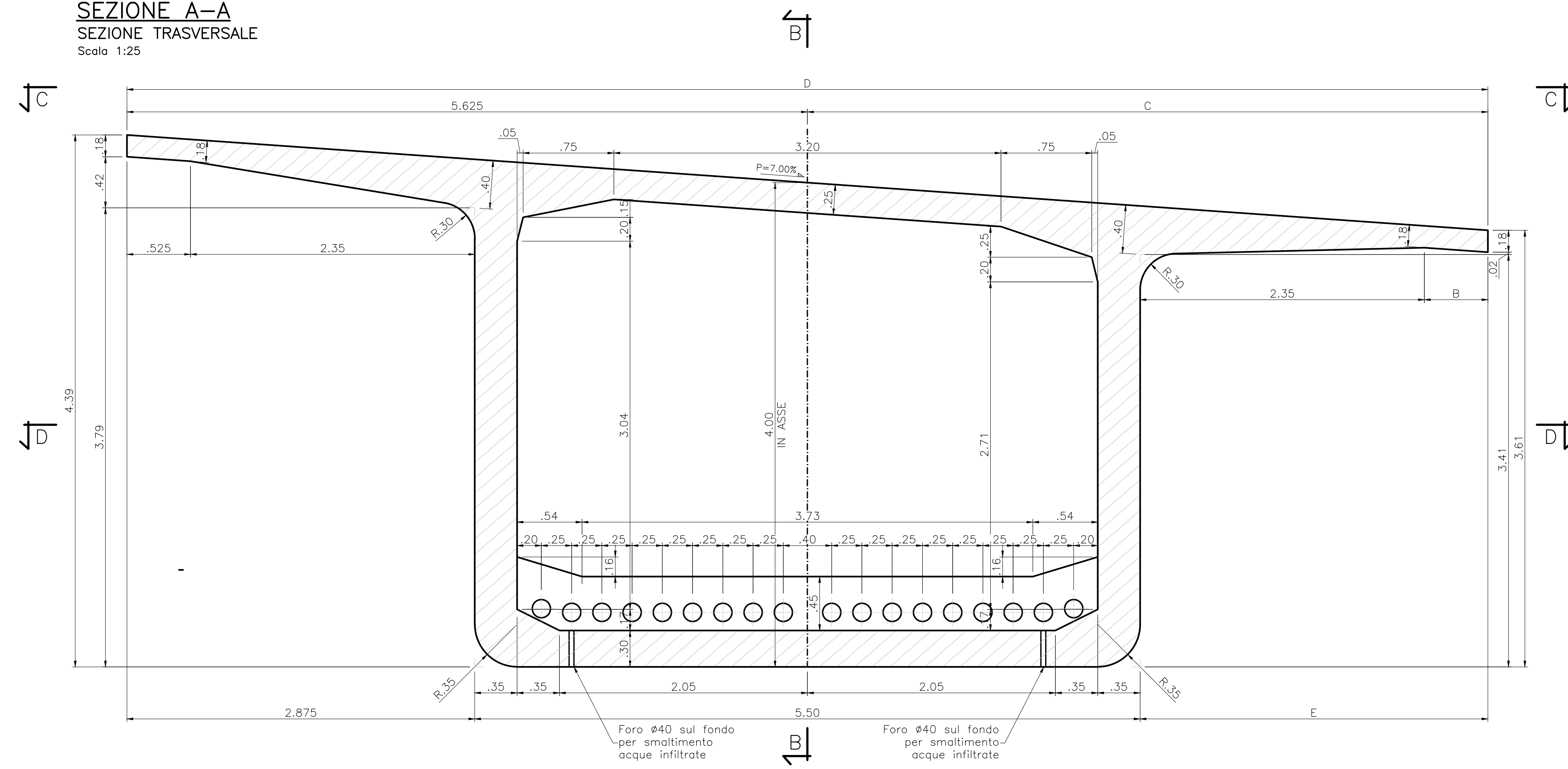
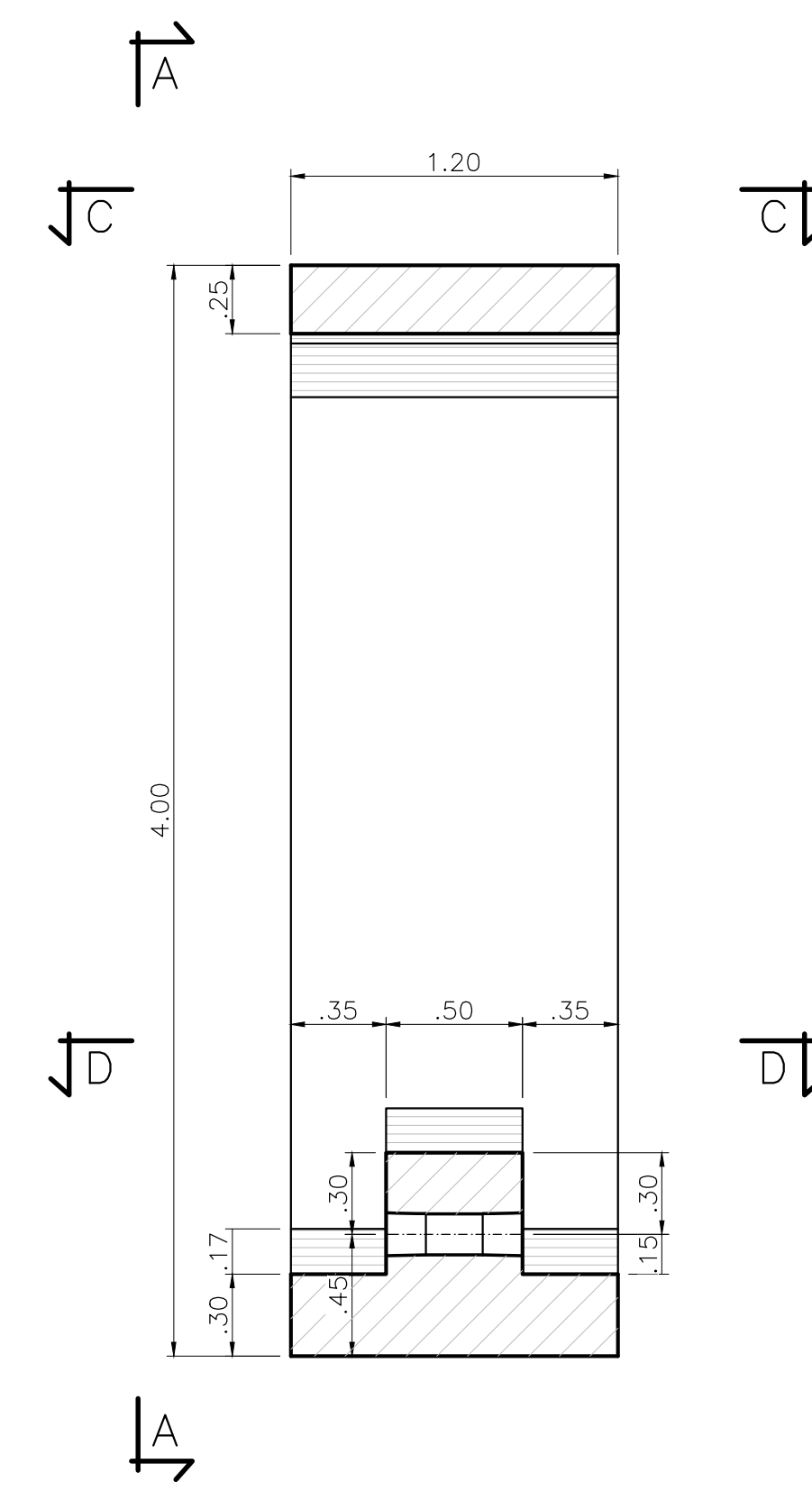


SEZIONE A-A
SEZIONE TRASVERSALE
Scala 1:25



SEZIONE B-B
IN ASSE AL CONCIO
Scala 1:25



VISTA C-C
VISTA DALL'ALTO
Scala 1:25

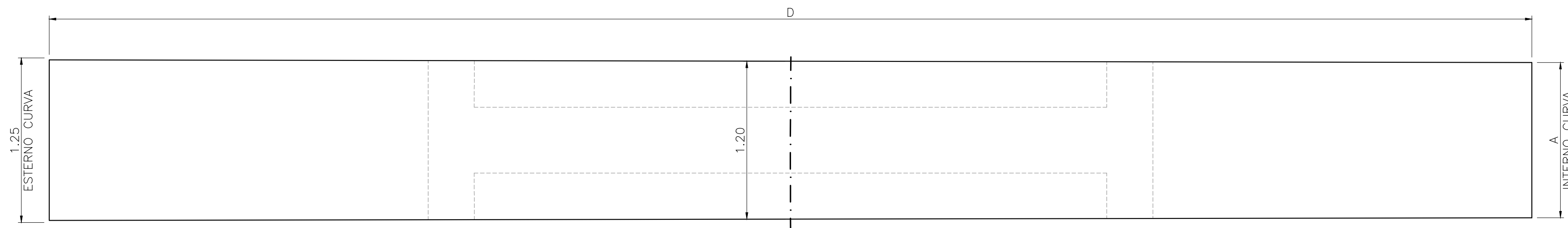


TABELLA VARIABILI		
	ASSE DX (m)	ASSE SX (m)
A	1,175	1,18
B	0,73	0,53
C	5,825	5,625
D	11,45	11,25

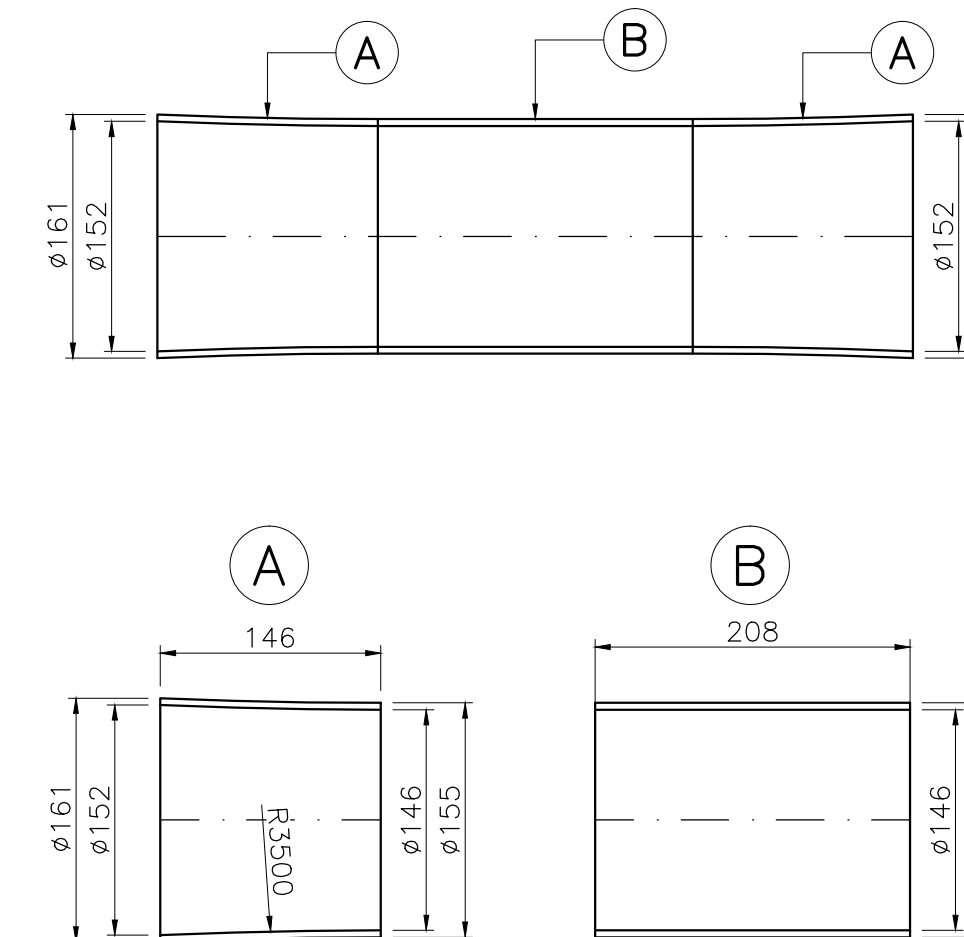
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI RIFERIRSI ALL' ELABORATO: "T00-EG00-STR-DC01-A - Caratteristiche materiali e prescrizioni"

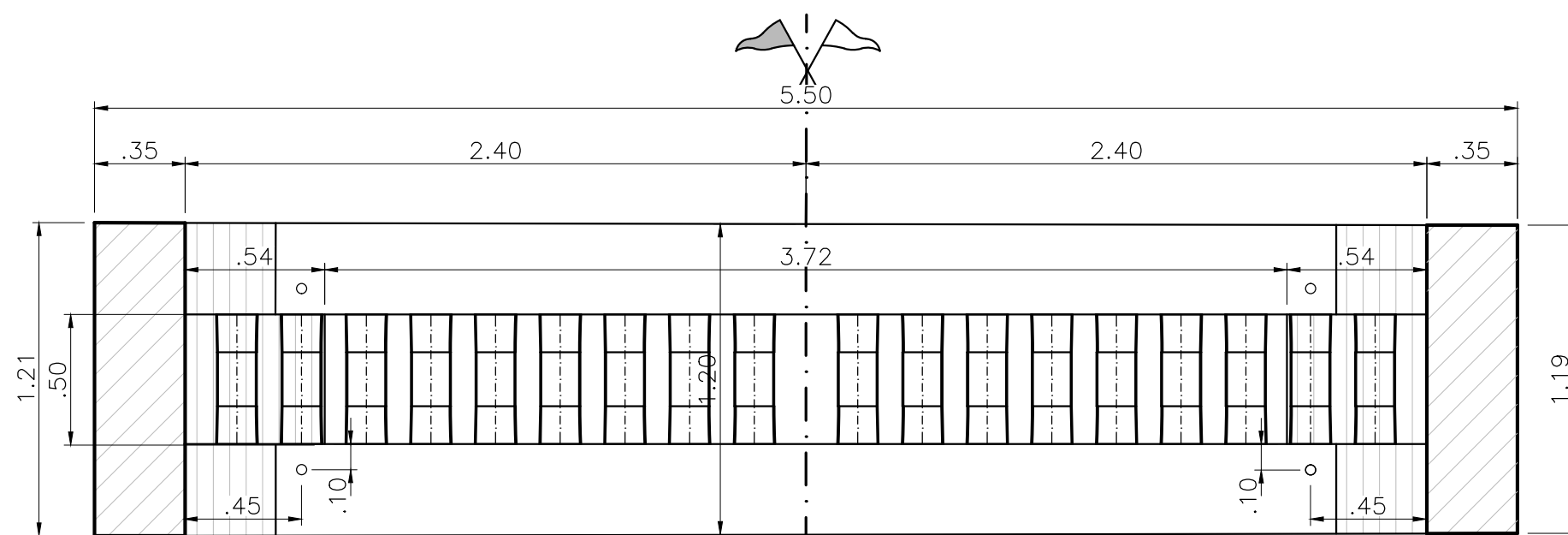
NOTE

- I FORI PER ANCORAGGIO CASSEFORME, RULLIERE E CARRELLONI SARANNO DETTAGLIATI IN FASE DI FORNITURA DEL CASSEFO.
- POSIZIONE E GEOMETRIA DI BLOCCHI DI ANCORAGGIO E DEVIATORI DETTAGLIATI IN CARPENTERIA FA RIFERIMENTO AI CONCI DI IMPALCATO DELLA META LATO NORD. GLI STESSI RISULTANO RUOTATI PLANIMETRICAMENTE DI 180° NEI CONCI DI IMPALCATO DELLA META LATO SUD

DEVIATORE
Scala 1:5 - Misure in mm



SEZIONE D-D
SEZIONE INTERNA
Scala 1:25






GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 398 "Via Val di Cornia"
Bretella di collegamento tra l'Autostrada Tirrenica A12 e il Porto di Piombino
LOTTO 1 - Svincolo di Geodetica-Gagno

PROGETTO ESECUTIVO COD. **FI2**

PROGETTAZIONE: **ATI SINTAGMA - GEO - IERINA**

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dot. Ing. Nando Granieri
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

Dot. Ing. N. Granieri	Dot. Ing. D. Caraccioli	Dot. Ing. V. Rotatori
Dot. Arch. N. Granieri	Dot. Ing. S. Scaroni	Dot. Ing. G. Marzulli
Dot. Arch. A. Braschi	Dot. Ing. G. Caraccioli	Dot. Ing. G. Marzulli
Dot. Ing. F. Zuccheri	Dot. Ing. V. Di Gori	Dot. Ing. G. Marzulli
Dot. Geol. G. Caraccioli	Dot. Ing. F. Donnici	Geom. G. Sgarbi

IL GEOMETRA:
Dot. Ing. C. Scaroni

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dot. Ing. Filippo Frattolico
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A3373

PROTOCOLLO DATA MARZO 2019

OPERE D'ARTE MAGGIORI
VIADOTTO CORNIA 2 (ferrovia)
Carpenteria concio tipo C Tav. 1d12

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	UV. PROJ. N. PROJ.	T00-EG00-STR-CP19		A	1:25/1:5
DPF112	E 1801	T00V102STRCP19			
A		Emissione		E.Rizzoli	E. Bertolotti
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO