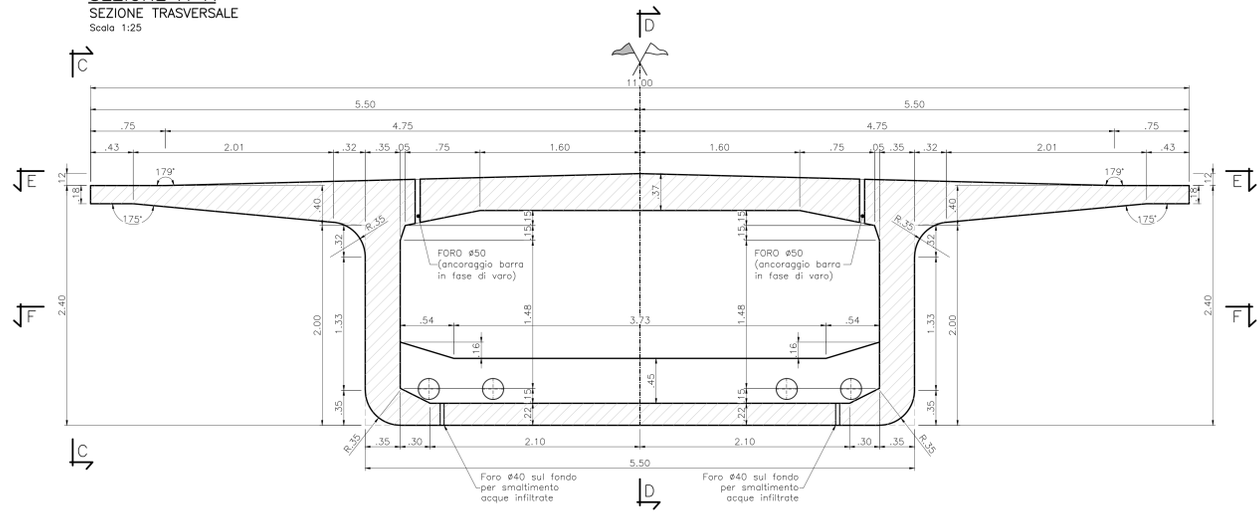
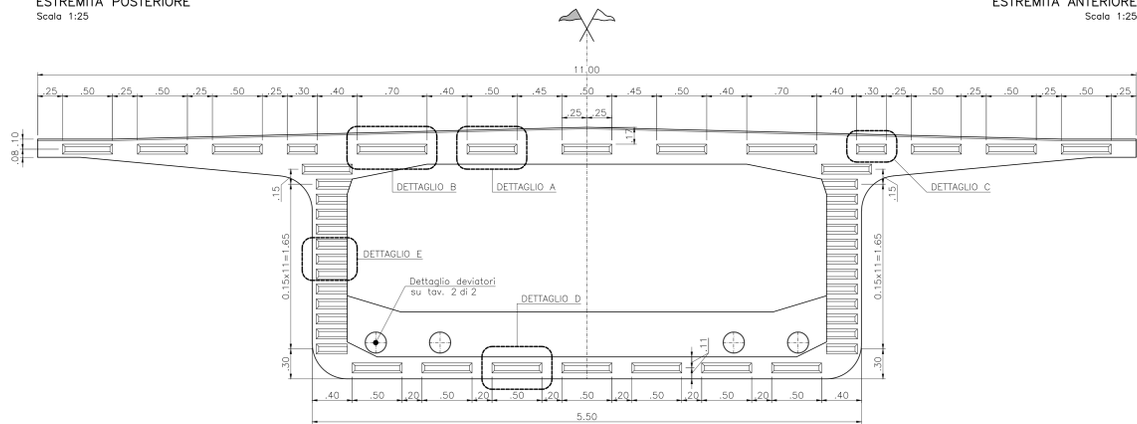


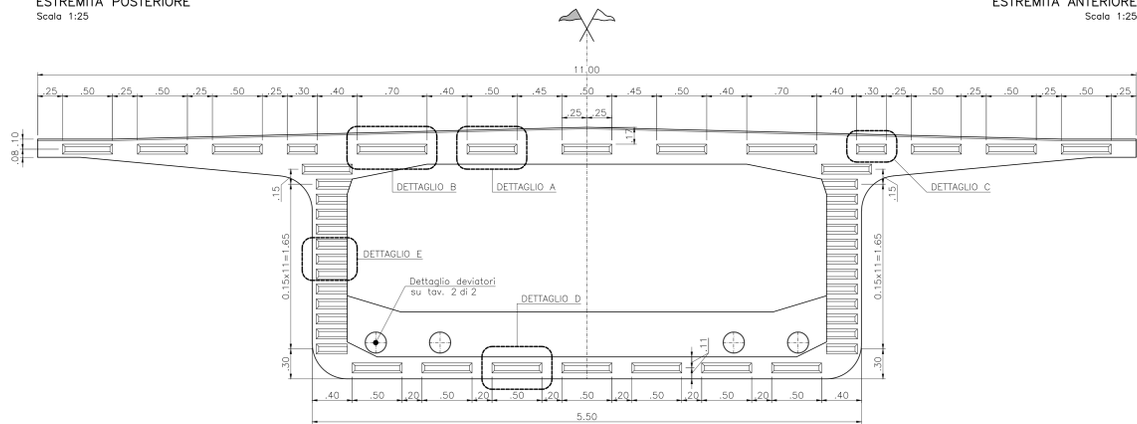
SEZIONE A-A
SEZIONE TRASVERSALE
Scala 1:25



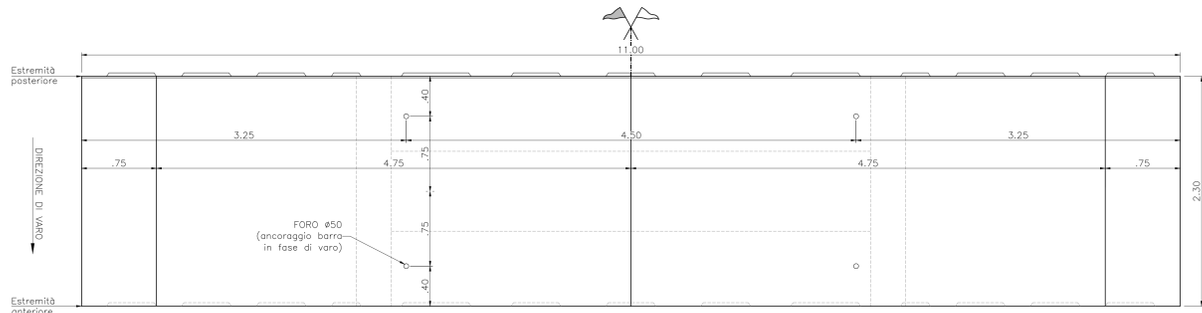
VISTA B-B
ESTREMITÀ POSTERIORE
Scala 1:25



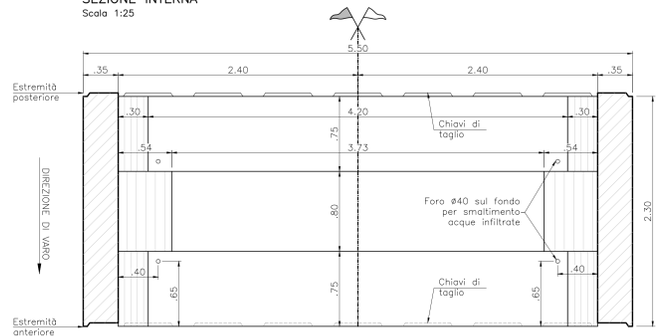
VISTA B-B
ESTREMITÀ ANTERIORE
Scala 1:25



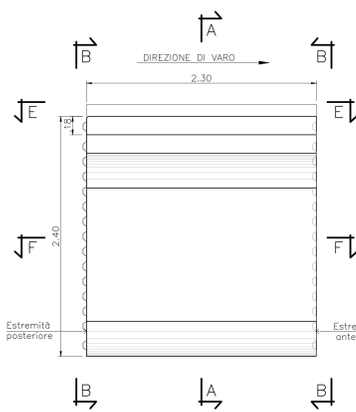
VISTA E-E
VISTA DALL'ALTO
Scala 1:25



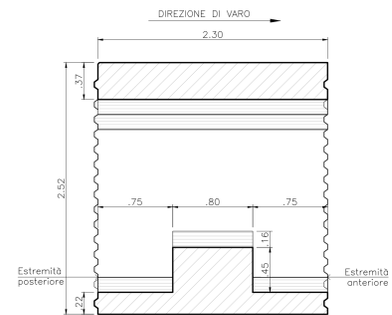
SEZIONE F-F
SEZIONE INTERNA
Scala 1:25



VISTA C-C
VISTA LATERALE
Scala 1:25



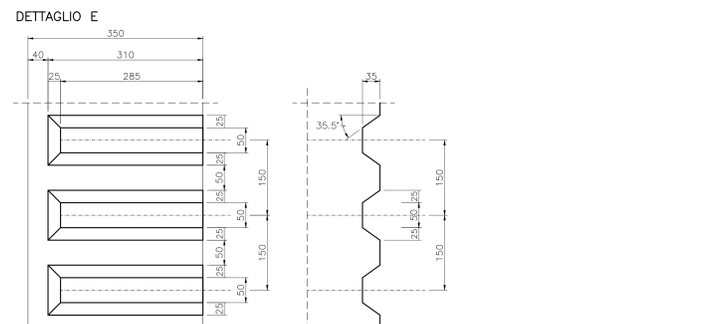
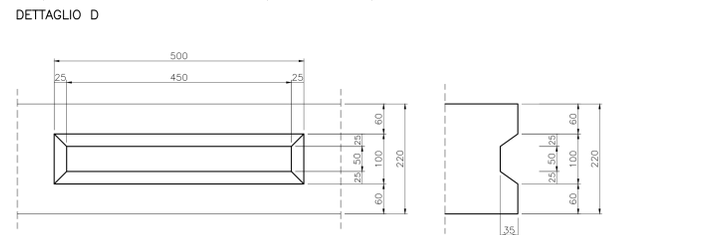
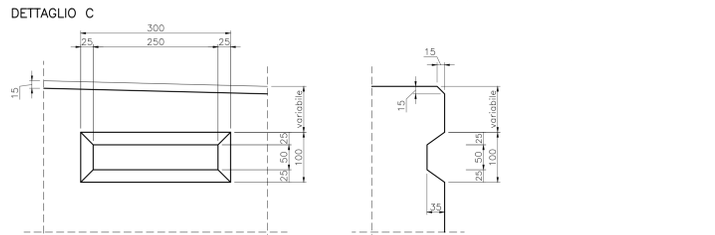
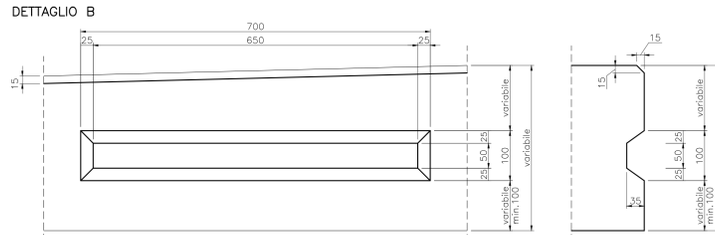
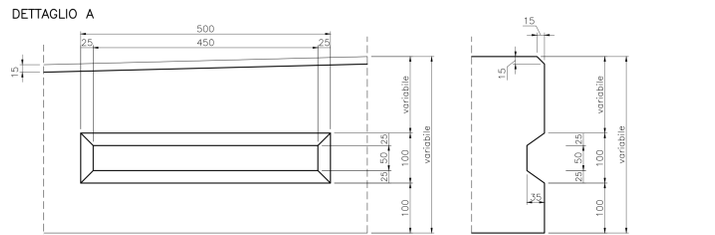
SEZIONE D-D
IN ASSE CONCIO
Scala 1:25



NOTE

LE CHIAVI DI TAGLIO RAPPRESENTATE NEL DETTAGLIO SONO QUELLE DELL'ESTREMITÀ POSTERIORE DEL CONCIO ("MASCHIO"), NELL'ESTREMITÀ ANTERIORE LE STESSE HANNO LA CONCAVITÀ INVERTITA E SONO, QUINDI, RIVOLTE VERSO L'INTERNO DEL CONCIO ("FEMMINA").
IN CORRISPONDENZA DELL'ESTRADOSSO DELLE SEZIONI TERMINALI SONO RICAVATI INCASSI PER GUARNIZIONE DI MALTA EPOSSIDICA.

CHIAVI DI TAGLIO
Scala 1:5 - Misure in mm



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

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



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 - GEOG - IERINA**

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: **IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE**

Dot. Ing. Nando Graneli MANDATARIO: MANDANTI: **Sintagma**, **GEOTECNICAL GROUP**, **ICARIA**

Dot. Ing. Nando Graneli Dot. Ing. D. Caracciolo Dot. Ing. V. Rotundo
Dot. Ing. N. Graneli Dot. Ing. S. Scaroni Dot. Ing. E. Marone
Dot. Ing. A. Braschi Dot. Ing. L. Caracciolo Dot. Ing. G. Rotundo
Dot. Ing. F. Di Stefano Dot. Ing. V. Di Gori Dot. Ing. G. Rotundo
Dot. Ing. G. Caracciolo Dot. Ing. F. Di Stefano Dot. Ing. G. Rotundo
Dot. Ing. E. Scaroni Dot. Ing. E. Scaroni
Dot. Ing. E. Scaroni Dot. Ing. E. Scaroni
Dot. Ing. L. Di Stefano Dot. Ing. L. Di Stefano
Dot. Ing. L. Di Stefano Dot. Ing. L. Di Stefano
Dot. Ing. F. Di Stefano Dot. Ing. F. Di Stefano
Dot. Ing. F. Di Stefano Dot. Ing. F. Di Stefano

IL GEOLOGO: **Dot. Geol. Giorgio Caracciolo**
Dot. Geol. Giorgio Caracciolo
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108

IL CALCOLO: **Dot. Ing. Filippo Frattolero**
Dot. Ing. Filippo Frattolero
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A3173

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: **Dot. Ing. Filippo Frattolero**
Dot. Ing. Filippo Frattolero
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A3173

PROTOCOLLO DATA MARZO 2019

OPERE D'ARTE MAGGIORI
CAVALCAVIA SVINCOLO DI GEODETICA
Carpenteria concio tipo C1 Tav. 1di2

PROGETTO	UV. PROJ.	S. PROJ.	REVISIONE	SCALA:
DPF112	E	1801	A	1:25/1:5
CODICE FILE: T00CVO1STRCP11				
A	Emisione	E.Rizzi	E.Bertolotti	A.Grandi
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO