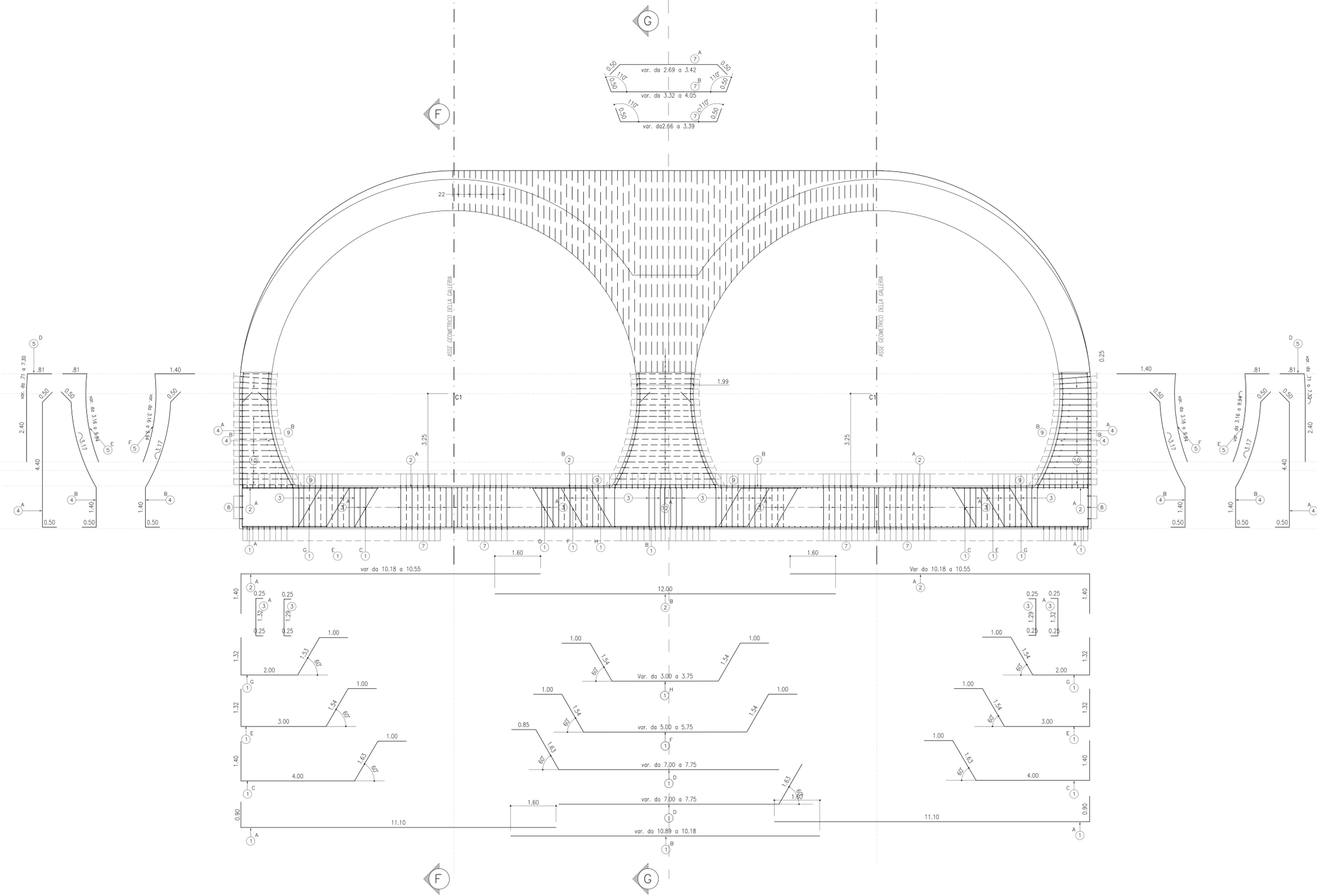


ARMATURA TIPO (SEZ. B-B INIZIO IMBOCCO LATO AGRIGENTO)
(SCALA 1:50)



- CALCESTRUZZO (UNI EN 206-1):**
- MAGRONI:
 - CLASSE DI RESISTENZA C12/15
- PALI DI FONDAZIONE:**
- CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (UNI EN 206-1)
 - CLASSE DI ESPOSIZIONE XA2(0) (UNI EN 206-1)
 - CLASSE DI CONSISTENZA S4 (UNI 9418)
 - COPRIFERRO 50mm
 - GRANULOMETRIA MASSIMA DEGLI INERTI 30 MM (UNI 12620)
- STRUTTURE IN ELEVAZIONE:**
- CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (UNI EN 206-1)
 - CLASSE DI ESPOSIZIONE XA2(0) (UNI EN 206-1)
 - CLASSE DI CONSISTENZA S4 (UNI 9418)
 - COPRIFERRO 50mm
 - GRANULOMETRIA MASSIMA DEGLI INERTI 30 MM (UNI 12620)
- STRUTTURE IN ELEVAZIONE (MURI, SOLETTE E CORDOLI):**
- CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (UNI EN 206-1)
 - CLASSE DI ESPOSIZIONE XA2(0) (UNI EN 206-1)
 - CLASSE DI CONSISTENZA S4 (UNI 9418)
 - COPRIFERRO 50mm
 - GRANULOMETRIA MASSIMA DEGLI INERTI 30 MM (UNI 12620)
- ACCIAIO PER C.A.:**
- B 450 C Controllato in stabilimento saldabile
- ACCIAIO ARMONICO PER TRAVECCE:**
- F_{yk} > 1670 N/mm² E_{sp} > 1860 N/mm² A_{gt} > 3.5
- ACCIAIO DA CARPENTERIA:**
- S 355

NOTA:
- Per i dettagli relativi alle opere idriche, si rimanda agli elaborati specifici



PA 12/09
CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO - NORD EUROPA
ITINERARIO AGRIGENTO - CALTANISSETTA - A19
S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"
AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001
Dal km 44+000 allo svincolo con l'A19

PROGETTO ESECUTIVO



GALLERIE ARTIFICIALI
GALLERIA SAN CATALDO
ARMATURE IMBOCCHI 1

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B0900070001

Codice Elaborato: PA12_09 - E 1 1 1 | GA 2 0 3 | GA 0 3 | Z | BB | 0 2 4 | C

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	AUTORIZZATO
C	05/09/2011	Rev. Istruttoria prot. CDG-0141142-P del 19/10/11	A. ANTONELLI	M. NENZI	M. LITI	P. PAGLINI
B	14/09/2011	Revisione a seguito di incontri con il Committente	A. ANTONELLI	M. NENZI	M. LITI	P. PAGLINI
A	04/04/2011	EMISSIONE	A. ANTONELLI	M. NENZI	M. LITI	P. PAGLINI

Responsabile del procedimento: Ing. MAURIZIO ARAMINI

Il Progettista: **ING. LUCA LUCA**
Il Consulente Specialista: **ING. ALDO**
Il Geologo: **ING. ALBERTO**
Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto: **ING. PEPPINO**
Il Direttore dei lavori: **ING. PEPPINO**