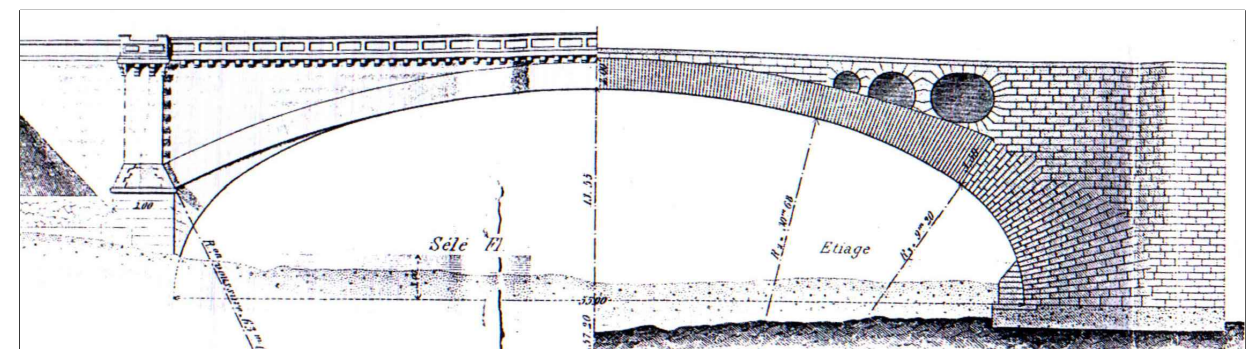


- LEGENDA
- Profilo del terreno rilevato (Rilievo 2016)
 - Profilo del terreno di progetto
 - Livello idrico alla data del rilievo
 - Fondo di calcolo (Schema 2)
 - Asse del F. Sele
 - Area golennale interessata da riprofilatura a pendenza variabile
 - Area golennale interessata da riprofilatura a pendenza costante
 - Intervento tipo 4
 - Intervento tipo 5
 - Quota argine di progetto
 - Quota idrica [Q=3200 mc/s]

CONSORZIO BONIFICA DI PAESTUM

REGOLARIZZAZIONE CONFLUENZA FIUMI SELE-CALORE LUCANO-ADEGUAMENTO E SISTEMAZIONE DEGLI ARGINI ESISTENTI DEL FIUME SELE

PROTOCOLLO DI INTESA
CONSORZIO DI BONIFICA E COMUNE DI CAPACCIO PAESTUM
PROGETTO DEFINITIVO
(Lavori di completamento)
(Adeguate agli esiti della Conferenza dei Servizi)



TAV. G-4.2
Sezioni d'alveo di progetto
(da sez. 72 a sez. 83)

SCALA
1:500

PROGETTAZIONE A CURA DELL'AREA TECNICA DEL CONSORZIO BONIFICA DI PAESTUM

ing. Guido CONTINI
geom. Roberto CHIARELLI
geom. Antonio Del Prete
geom. Angelo Iorio
geom. Pietro Nardone

INDAGINI GEODINAMICHE E PROVE DI LABORATORIO
P.V. GROUP S.p.A.

PROGETTAZIONE UNICO DEL PRODOTTO
arch. ROBERTO SABELLI

STUDIO IDROLOGICO, IDRAULICO E GEOTECNICO PER LA PROGETTAZIONE
ing. Vincenzo NAPOLI

GEOTECNICA
dott. geol. Giuseppe CARATTA
RELAZIONE VEGETAZIONALE
dott. ing. Roberto CATAPANO

INDAGINI GEODINAMICHE E PROVE DI LABORATORIO
P.V. GROUP S.p.A.

PROGETTAZIONE UNICO DEL PRODOTTO
arch. ROBERTO SABELLI

NOVEMBRE 2017