

Stazioni di misura delle portate nel bacino del F. Sele

N°	SEZIONE	SUPERFICIE [Km ^q]	QUOTA SEZIONE [Km ^q]	QUOTA MEDIA BACINO [Km ^q]
1	Tanagro a Polla	590	430	800
2	Platano a Romagnano	607	197	761
3	Tanagro a Contursi	1794	43	743
4	Sele a Contursi	329	62	709
5	Sele a Persano	2359	16	704
6	Calore L. a Persano	653	8	660
7	Sele ad Albanella	3151	1	672

LEGENDA

Limiti regionali

Limiti provinciali

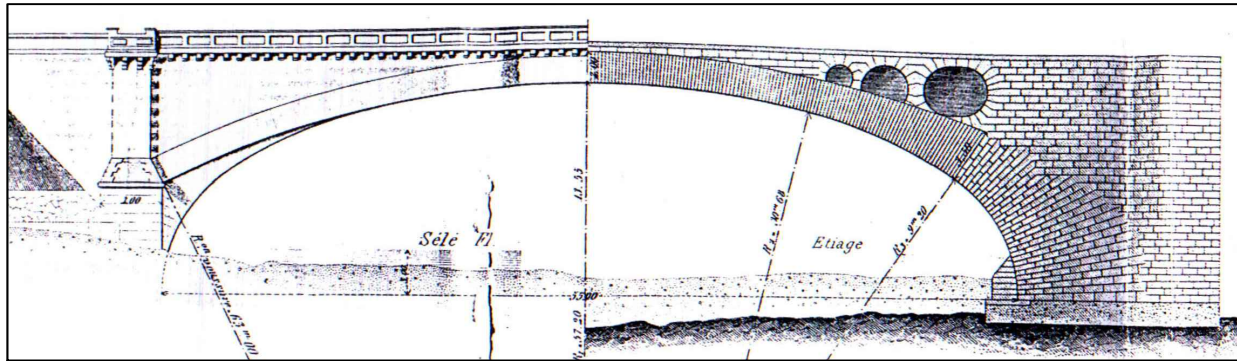
CONSORZIO BONIFICA DI PAESTUM

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-0.1	Corografia del bacino del F.Sele	SCALA 1:100.000
---------------	----------------------------------	--------------------

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 Mancino

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

arch. Rodolfo SABELLI

STUDIO IDROLOGICO IDRAULICO E
CONSULENZA PER LA PROGETTAZIONE
ing. Vincenzo NAPOLI

GEOLOGIA
dott. geol. Giuseppe CARRATU'

RELAZIONE VEGETAZIONALE
dott.ssa Roberta CATALDO

INDAGINI GEOGNOSTICHE E
PROVE DI LABORATORIO
PLP GROUP S.r.l.

RILIEVI TOPOGRAFICI
GEO 3 Art S.r.l.