



LEGENDA
INTERVENTI

- Interventi Tipo 1 e Tipo 2
- Interventi Tipo 1 e Tipo 3
- Intervento Tipo 4
- Intervento Tipo 5
- Intervento di raccordo planimetrico argine Sx
- Alveo attivo del F. Sele (alla data del rilievo)
- Area golenale interessata da riprofilatura (pendenza variabile)
- Area golenale interessata da riprofilatura (pendenza costante 3.5/1 (b/h))
- Pennelli esistenti
- Pennelli esistenti interessati da interventi di protezione
- Asse del F. Sele

SEZIONI

- Sezioni Rilievo 2016
- Sezioni Progetto Definitivo 2014
- Sezioni integrative (su base Rilievo 2016)
- Sezioni argine destro
- Sezioni argine sinistro

Foglio 3

Foglio 2

Foglio 4

Foglio 1

20m 10m 5m
1cm = 10m
SCALA 1:1.000

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-2.1

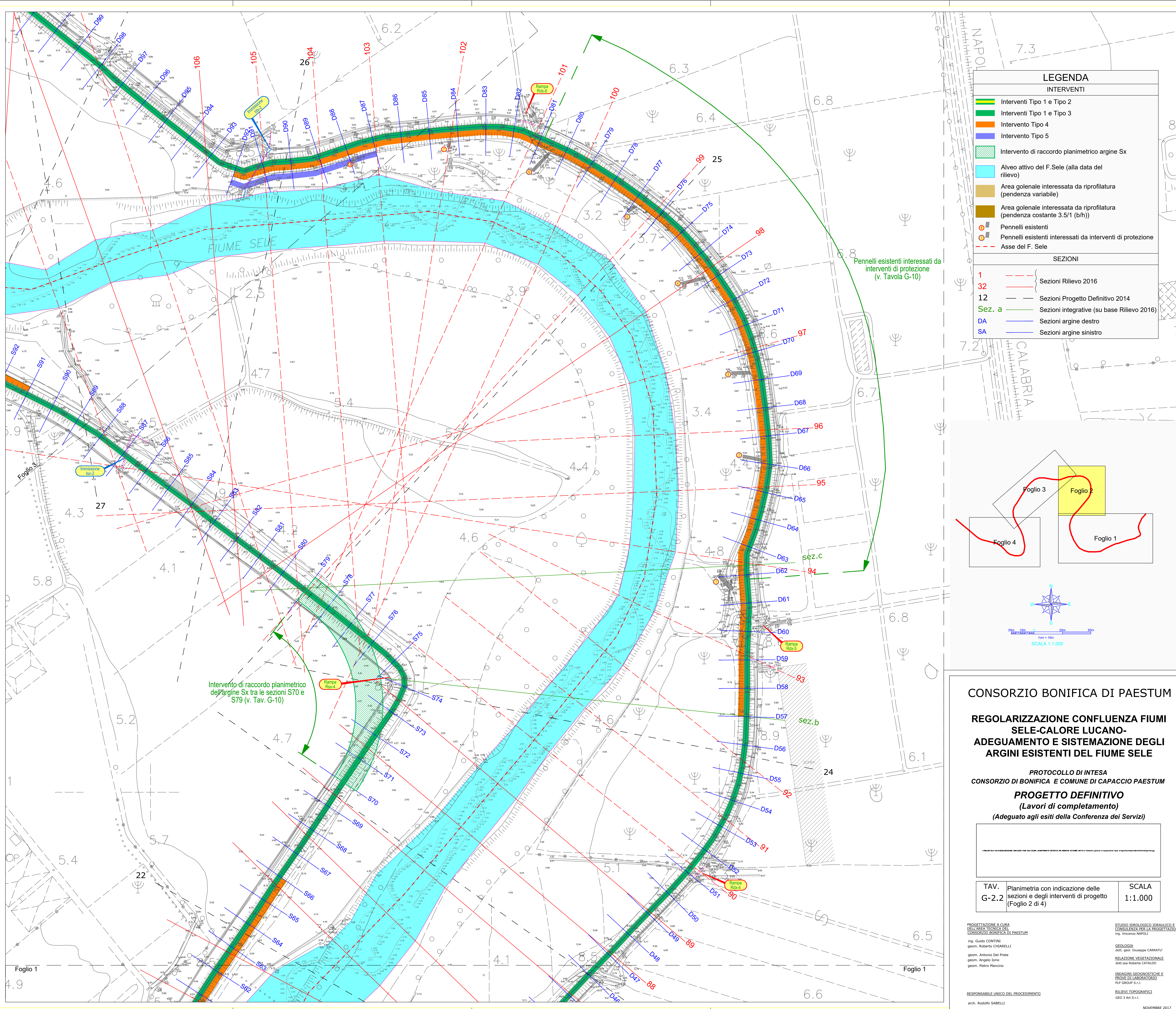
Planimetria con indicazione delle sezioni e degli interventi di progetto (Foglio 1 di 4)

SCALA 1:1.000

PROGETTAZIONE A CURA DELL'ARCHITETTO URB. CONSORZIO BONIFICA DI PAESTUM
ing. Giulio CONTINI
geom. Roberto CHIAVELLI
geom. Antonio Dal Prete
geom. Angelo Iorio
geom. Pietro Mancino

STUDIO IDROLOGICO IDRAULICO E CONSULENZA PER LA PROGETTAZIONE
ing. Vincenzo NARDI
GEOTECNICA
geom. Giuseppe CARRATU
RELAZIONE VEGETAZIONALE
geom. Roberto CRIVELLO
INDAGINI GEODINAMICHE E PROVE DI LABORATORIO
P.R. GRUPP S.r.l.
RELAZIONE TOPOGRAFICA
geo. 3 A4 S.r.l.

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
arch. Roberto SARELLI
NOVEMBRE 2017



LEGENDA

INTERVENTI

Interventi Tipo 1 e Tipo 2

Interventi Tipo 1 e Tipo 3

Intervento Tipo 4

Intervento Tipo 5

Intervento di raccordo planimetrico argine Sx

Alveo attivo del F.Sele (alla data del rilievo)

Area golenale interessata da riprofilatura (pendenza variabile)

Area golenale interessata da riprofilatura (pendenza costante 3.5/1 (b/h))

Pennelli esistenti

Pennelli esistenti interessati da interventi di protezione

Asse del F. Sele

SEZIONI

1

32

12

Sez. a

DA

SA

Sezioni Rilievo 2016

Sezioni Progetto Definitivo 2014

Sezioni integrative (su base Rilievo 2016)

Sezioni argine destro

Sezioni argine sinistro

Foglio 3

Foglio 2

Foglio 4

Foglio 1

W

N

E

S

20m

10m

10m

20m

50m

SCALA 1:1.000

CONSORZIO BONIFICA DI PAESTUM

REGULARIZZAZIONE 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-2.2

Planimetria con indicazione delle sezioni e degli interventi di progetto (Foglio 2 di 4)

SCALA
1:1.000

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

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

GEOLOGIA
dott. geol. Giuseppe CARRATU'

RELAZIONE VEGETAZIONALE
dott.ssa Roberta CATALDO

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

RILIEVI TOPOGRAFICI
GEO 3 Art. S.r.l.

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
arch. Rodolfo SABELLI

NOVEMBRE 2017

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

RILIEVI TOPOGRAFICI
GEO 3 Art S.r.l.

