

**STRALCIO PLANIMETRICO**  
SCALA 1:1000

ANTE OPERAM

Area di inondazione fiume Calore tr.100

LIMITE AREA INONDATA

**STRALCIO PLANIMETRICO**  
SCALA 1:1000

POST OPERAM

Area di inondazione fiume Calore tr.100

LIMITE AREA INONDATA

**KEY PLAN**



- Legenda Stralcio Planimetrico**
- Opere stradali-ferroviarie in progetto
  - Sezione da rilievo topografico Progetto Definitivo
  - Sezione da rilievo topografico Progetto Esecutivo
  - Sezione da rilievo celerimetrico
  - Rivestimento alveo mediante materassi tipo Reno s = 0.30 m
  - Rivestimento alveo mediante massi legati
  - Rivestimento alveo mediante massi sciolti
  - Rivestimento alveo mediante massi cementati
- Legenda Aree di esondazione Fiume Calore**
- Tr = 100 anni

COMMITTENTE:

DIREZIONE LAVORI:

APPALTATORE:

PROGETTATORE:

MANDATARIA: **SYSTRA**

MANDANTI: **SWS** and **SOTECNI**

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. L. LAPORE

**PROGETTO ESECUTIVO**

**ITINERARIO NAPOLI-BARI**  
**RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO**  
**II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITLANO**  
**3° SUBLOTTO SAN LORENZO - VITLANO**

**IDRAULICA**  
**SISTEMAZIONI IDRAULICHE**

Planimetria aree di esondazione Ante e Post Operam Fosso Scafamelia progr. 42+722

APPALTATORE IL DIRETTORE TECNICO 	SCALA: <b>1:1000</b>
---	-------------------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF2R	32	EZZ	P7	ID0002	004	A	

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Aut. Data
A	EMMISSIONE	P. SIGHIEL	29/06/2021	D. NAVE	30/06/2021	M. NUTTI	01/07/2021	01/07/2021