



- LEGENDA:**
- Aree allagabili Tr = 300
  - Traccia Sezioni idrauliche (vista delle sezioni da monte a valle)
  - Opere in progetto
  - Idrografia

**Note:**  
 Demolizioni: Ponte ferroviario esistente  
 Profilo idrico Tr 300  
 Condizioni al contorno di valle corrispondente al livello nel Dittaino calcolato con modello bidimensionale per un evento con TR 300

COMMITTENTE:  
**RFI**  
 RETE FERROVIARIA ITALIANA  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:  
**ITALFERR**  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA-CATANIA-PALERMO  
 NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO-CATANIA  
 U.O. CORPO STRADALE E GEOTECNICA**

**PROGETTO DEFINITIVO  
 RADDOPPIO DELLA TRATTA BICOCCA - CATENANUOVA**

**IDRAULICA**  
 Planimetrie idrauliche (ante e post operam) - Vallone della Rosa  
 Opera VI02

SCALA: 1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS0K	10	D	11	P8	100002	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	[Signature]	04.16	[Signature]	04.16	[Signature]	04.16	[Signature]	04.16

File: \_\_\_\_\_ n. Elab.: **95**