



Linea Ferroviaria di progetto

LEGENDA:

- Aree allagabili Tr = 300
- 100 Traccia Sezioni Idrauliche (vista delle sezioni da monte a valle)
- Opere in progetto
- Idrografia

Note:
Profilo idrico Tr 300
Condizione al cantono di valle corrispondente al livello nel Dittaino calcolato con modello bidimensionale per un evento con TR 300

COMMITTENTE: **RFI**
 PROGETTAZIONE: **ITALFERR**

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. CORPO STRADALE E GEOTECNICA

PROGETTO DEFINITIVO
RADDOPPIO DELLA TRATTA BICOCCA - CATENANUOVA

IDROLOGIA E IDRAULICA

Planimetrie idrauliche (ante e post operam)
 Vallone Sferro
 Opera VI09

SCALA: 1:2000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

RS0K 10 D 11 P6 ID0002 005 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esclusiva	C. Maron	Aprile 2016	[Signature]	Aprile 2016	[Signature]	Aprile 2016	F. Sironi Aprile 2016

n. Elab. **99**

