



LEGENDA

- Livelli idrici massimi [m smm]
- <= 438
  - 438-440
  - 440-442
  - 442-444
  - 444-446
  - 446-448
  - 448-450
  - 450-452
  - 452-454
  - 454-456
  - 456-458
  - 458-460
  - 460-462
  - 462-464
  - 464-466
  - 466-468
  - 468-470
  - 470-472
  - 472-474
  - 474-476
  - 476-478
  - 478-480
  - 480-482
  - >=482
- Linea di livello: massimi livelli idrici [m smm]
  - Linea ferroviaria esistente
  - Linea ferroviaria di progetto

COMMITTENTE:  
  
 RFI  
 INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:  
  
 ITALFERR  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**S.O. OPERE CIVILI**  
**PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA**  
**LINEA SALERNO – REGGIO CALABRIA**  
**NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA**  
**LOTTO 1 BATTIPAGLIA – PRAIA**  
**LOTTO 1B ROMAGNANO – BUONABITACOLO**  
 IDROLOGIA E IDRAULICA  
 Studio bidimensionale Fiume Tanagro - Planimetria livelli idrici post-operam  
 TR200 anni tav. 1 di 7

SCALA:  
 1:5000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
R	C2	A	B	1	R	0	9
P	5	I	D	0	0	2	0
2	2	B					

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	[Signature]	12/01/2023	[Signature]	12/01/2023	[Signature]	12/01/2023	12/01/2023
B	Emissione esecutiva	[Signature]	12/01/2023	[Signature]	12/01/2023	[Signature]	12/01/2023	12/01/2023