



Nota: il modello idraulico è stato sviluppato sul DTM del Ministero dell'Ambiente, a soli fini grafici è stata utilizzata la base cartografica regionale in scala 1:5000 disponibile per l'area in esame. Vista la continua evoluzione morfologica del fiume le due informazioni topografiche possono essere discordi.

**LEGENDA**

**Tiranti idrici (m)**

- 0 - 0.5
- 0.5 - 1.5
- 1.5 - 2.5
- 2.5 - 4
- > 4

- Linea FS esistente
- Linea FS progetto
- Sezioni
- Inalveazioni e sistemazioni spondali in rip-rap/c/s
- Opere di protezione spondale in massi e materassi tipo Reno
- Reticolo minore

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

**S.O. OPERE CIVILI**

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**

**LINEA POTENZA-METAPONTO**

**INTERVENTI DI VELOCIZZAZIONE TRATTA GRASSANO-BERNALDA**

IDROLOGIA E IDRAULICA  
Planimetria livelli idrici Fiume Basento - Tr 500 post operam - Tav. 2 di 3

SCALA: 1: 5000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	C. Fregno	Set 2021	A. Caputi	Set 2021	L. D'Amico	Set 2021	
B	Emissione Esecutiva	A. Caputi	Ott 2021	A. Caputi	Ott 2021	L. D'Amico	Dic 2021	

File: IA9503R09P5ID0002017B.dwg n. Elab.: