



LEGENDA SEZIONI		LEGENDA PLANIMETRIA	
	PROFILO DEL TERRENO (stato di progetto)		N° SEZIONE MODELLO HEC RAS
	PROFILO DEL TERRENO (stato di fatto)		DEVIAZIONE/RIPROFILATURA CANALE ESISTENTE CON PROTEZIONE IN MASSI
	LIVELLO IDRICO		CANALE IN CLS
			PROTEZIONE PILE IN MASSI SCIOLTI/LEGATI
			RIEMPIMENTO

River Sta	Profile	Q Total (m3/s)	Livello terreno/sistemazione (m s.m.m.)	Livello idrico (m s.m.m.)	Livello critico (m s.m.m.)	Livello energia (m s.m.m.)
154	92.3	72.04	74.65	75.35	76.47	0.025698
153	92.3	68.29	73.62	71.26	73.69	0.000476
152.7	Culvert					
152.3	92.3	67.99	71.02	71.02	72.09	0.010955
146	92.3	67.89	69.71	70.39	71.86	0.027352
48	92.3	67.67	70.22	70.17	71.14	0.008305
47.4	92.3	67.42	70.02	69.91	70.89	0.007641
47	92.3	67.28	69.9	69.78	70.76	0.007606
13	92.3	67	69.5	69.5	70.47	0.008959
12	92.3	66.37	68.92	68.92	69.07	0.002789
11	92.3	65.71	67.74	67.99	68.68	0.027693
10	92.3	65.13	67.37	67.43	67.8	0.009212
9	92.3	63.81	64.99	65.37	66.3	0.049468

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

S.O. OPERE CIVILI

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

NUOVA LINEA AV SALERNO - REGGIO CALABRIA
LOTTO 1 BATTIPAGLIA - PRAIA
LOTTO 1A BATTIPAGLIA-ROMAGNANO E INTERCONNESSIONE CON LA LS BATTIPAGLIA-POTENZA
IDROLOGIA E IDRAULICA

Sezioni ante/post operam (>10 km²) - VI01-1 (sottobacino 6) - pk 6+180

SCALA: 1:200

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	E. Sallari	30/09/2022	A. Gregotti	30/09/2022	L.D'Amore	30/09/2022	A. Villizzi	30/09/2022

File: RC21A.1.R.09.W9.ID.00.0.2.001.A n. Elab.: