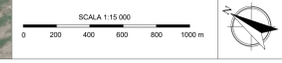


ID	Area (km ²)	Q (m ³ /s)
42	0.5	11.7
44	3.7	31.5
45	3.2	24.9
46	4.9	33.1
48	0.5	7.6
49	5.4	32.7
55a	1.2	12.5
55b	1.2	13.0
56	5.9	34.4
57	3.7	26.9
58	8.1	49.7
59	1.8	15.2
60	4.2	28.4
60b	2.2	18.3
61	0.4	3.6
62	3.3	24.0
63	0.8	9.7
64	3.8	29.1
65	0.4	5.6
66	0.0	0.7
68	7.3	39.8
69	0.1	2.0
70	0.1	1.7
71	8.0	47.1
73	0.5	6.7
74	7.8	36.3
75	0.1	2.2
76	1.4	11.4
77	0.3	4.7
78	1.0	10.9
81	1.4	11.0

LEGENDA:

- BACINI IDROGRAFICI MAGGIORI
- BACINI IDROGRAFICI MINORI
- LINEA FERROVIARIA ESISTENTE
- LINEA FERROVIARIA OGGETTO DI INTERVENTO
- RETE IDROGRAFICA



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

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

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
 Corografia dei bacini idrografici
 Bacini Minori - Tavola 5 di 6

SCALA: 1 : 15 000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RC2A	B1	R	09	CZ	100001	005	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	[Signature]	Dicembre 2021	[Signature]	Dicembre 2021	[Signature]	Dicembre 2021	15/01/2022
B	Emissione esecutiva	[Signature]	Luglio 2022	[Signature]	Luglio 2022	[Signature]	Luglio 2022	15/01/2022

File: RC2A1R09CZID0001005B.DWG n. Elab.: