

ID	Area (km ²)	Q (m ³ /s)
83	0.9	8.3
84	5.4	35.6
87	0.3	8.6
88	0.6	14.0
89	0.2	6.9
90	0.3	9.8
91	0.2	6.7
94	0.2	2.6
86A	0.3	9.0
86B	0.1	4.2
86C	0.1	3.2

COMMITTENTE: 
 PROGETTAZIONE: 

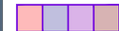
S.O. OPERE CIVILI
PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA
LINEA SALERNO – REGGIO CALABRIA
NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA
LOTTO 1C BUONABITACOLO – PRAIA
 IDROLOGIA E IDRAULICA
 Corografia dei bacini idrografici
 Tavola 5 di 5

SCALA:
1 : 15 000

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 2023	[Signature]	Luglio 2023	[Signature]	Luglio 2023	15/01/2023

File: RC2AC1R09C2ID0001005B.DWG n. Elab.:

LEGENDA:

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