



LEGENDA

- sottobacino BC01
- sottobacino BC02
- reticolo idrografico

Caratteristiche morfometriche

BC01						
A	L	Hmax	Hm	Hmin (sez. chiusa)	i _n	
Km ²	Km	m.s.l.m	m.s.l.m	m.s.l.m		-
78.59	17.35	90	57.85	25.7		0.00371

BC02						
A	L	Hmax	Hm	Hmin (sez. chiusa)	i _n	
Km ²	Km	m.s.l.m	m.s.l.m	m.s.l.m		-
52.03	24.47	109	67.35	25.7		0.0034

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

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

U.O. OPERE CIVILI E GESTIONE DELLE VARIANTI

PROGETTO DEFINITIVO

COLLEGAMENTO FERROVIARIO DELL'AEROPORTO DEL SALENTO CON LA STAZIONE DI BRINDISI

IDROLOGIA E IDRAULICA

COROGRAFIA DEI BACINI IDROGRAFICI - CANALE CILLARESE

SCALA: 1:25000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

IA7K 00 D 09 C3 ID0001 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	Emissione Esecutiva	P.Luciani	04/2019	C. Lorenzi	04/2019	M. Rossi	04/2019

File: IA7K00D09C3ID0001001A.dwg