



LEGENDA

- ▭ Sottobacino 1 - F. Dittaino
- ▭ Sottobacino 2 - F. Dittaino
- ▭ reticolo idrografico
- ▭ tracciato di progetto

Caratteristiche morfometriche

Parametro	U.d.m.	Sottobacino 1	Sottobacino 2
Superficie	km ²	477.2	656.6
Lunghezza asta	km	47.5	57.6
Quota minima h ₀	m slm	168	121
Quota massima h _{max}	m slm	1152	1152
Quota media h _{media}	m slm	459.6	427.7

COMMITTENTE: 

PROGETTAZIONE: 

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. OPERE CIVILI E GESTIONE DELLE VARIANTI

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA DITTAINO - CATENANUOVA (LOTTO 5)
IDROLOGIA E IDRAULICA

COROGRAFIA DEI BACINI IDROGRAFICI
 BACINO DEL FIUME DITTAINO

SCALA: 1:50000

COMMESSA: R S 3 E 5 0 D 0 9 C 2 I D 0 0 0 1 0 0 1 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzazio	Data
A	EMMISSIONE ESECUTIVA	C. CERRELLI	06/12/2019	F. CARABAS	06/12/2019	F. SPADACINO	06/12/2019		07/02/20

ITALFERR S.p.A.
 U.O. Opere Civili e Gestione delle Varianti
 Via Salaria, 100 - 00198 Roma (RM)
 Tel. +39 06 5000921 - Fax +39 06 5000922
 n. Elab. 49

File: R3E5009C2ID0001001A.dwg