



NOTE GENERALI

SISTEMA DI RIFERIMENTO	
TIPO DI COORDINATE	PIANE
SISTEMA DI COORDINATE	Gauss Boaga
DATUM	Roma 40
FUSO	33 - EST

LEGENDA SIMBOLI

- RETE IDROGRAFICA SUPERFICIALE
- LIMITE BACINO IDROGRAFICO Imera SETTENTRIONALE
- LIMITE SOTTOBACINO IDROGRAFICO CHIUSO ALL'ALTEZZA DEL VIADOTTO Imera I
- AREA DI INTERESSE DEL PROGETTO E TRACCIATO

Hmin	Hmax	Hmed	Area	L Asta Princ.	Q (Tr 50)	Q (Tr 100)	Q (Tr 300)
(m.s.l.m.)	(m.s.l.m.)	m.s.l.m.	(Km <sup>2</sup> )	(m)	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)
233	1848	870	110.45612	12011.6614	340	407	517



## Anas SpA

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

### AUTOSTRADA A19 "PALERMO - CATANIA"

RICOSTRUZIONE DELLA CARREGGIATA DIR. CATANIA  
DEL VIADOTTO Imera I TRA LE PILE N.16 E N. 22

PROGETTO PRELIMINARE

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

<p><b>PROGETTISTA:</b> Dott. Ing. FULVIO MARIA SOCCODATO Ordine Ing. di Roma n. 18861</p> <p><b>IL GEOLOGO:</b> Geol. SERENA MAIETTA Ordine Geol. del Lazio n. 928</p> <p><b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b> Geom. FABIO QUONDAM</p> <p><b>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:</b> Ing. Ettore de la Grenelais</p>	<p><b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Arch. Alberto Aronica</li> <li>Ing. Domenico Cimino</li> <li>Geol. Giovanni Montano</li> <li>Ing. Ginevra Baretta</li> <li>Arch. Barbara Borchioli</li> <li>Ing. Gabriele Giovannini</li> <li>Geom. Carmelo Zera</li> <li>Geom. Stefano De Masi</li> <li>Geom. Marco Spinucci</li> <li>Geol. Giuseppe Cardillo</li> <li>Ing. Attilio Petrillo</li> <li>Ing. Gianfranco Fusoni</li> <li>Ing. Francesco Primavera</li> <li>Ing. Enrico Milla</li> <li>Geom. Alessandro Cortese</li> <li>Geol. Francesca Sciabba</li> <li>Ing. Massimo Tarquini Guetti</li> <li>Arch. Gianluca Bonoli</li> <li>Dott. Alberto Barreca</li> <li>Geom. Carmelo Sorce</li> </ul> <p><b>RESPONSABILI DI UNITA' INGEGNERIA:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ing. Fulvio Maria SOCCODATO</li> <li>Ing. Alessandro MIZZI</li> <li>Ing. Achille DEVIORFRANCESCO</li> <li>Geom. Fabio QUONDAM</li> <li>— Coordinamento</li> <li>— Coordinamento</li> <li>— Geologia</li> <li>— Ambiente e caratterizzazione</li> <li>— Cartografia</li> <li>— Esplorati</li> <li>— Campi, Slime e Capiloti</li> <li>— Sicurezza</li> <li>— Case e Discariche</li> <li>— Idraulica</li> <li>— Strade</li> <li>— Strade</li> <li>— Geotecnica</li> <li>— Geotecnica</li> <li>— Geologia</li> <li>— Strutture</li> <li>— Strutture</li> <li>— Esplorati (Supporto DRPA)</li> </ul>
--	---

IDROLOGIA E IDRAULICA		Corografia del bacino del Fiume Imera	
PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
LMV. PROG. N. PROG.	TO0ID00IDRC001A		
DPPA 16 P 1501	TO0ID00IDRC001	A	1:50.000
A	Emissione per approvazione	Nov. 2015	Ing. A. Mita    Ing. A. Petrillo    Ing. F.M.Soccodato
		DATA	REDDATO    VERIFICATO    APPROVATO