



**LEGENDA**

Area Esondazione Tr300 Ante e Post Opam

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>- Coordinamento</li> <li>- Coordinamento</li> <li>- Geologia</li> <li>- Ambiente e cartierizzazione</li> <li>- Ambiente e cartierizzazione</li> <li>- Espropri</li> <li>- Campi, Sime e Capitoli</li> <li>- Sicurezza</li> <li>- Cive e Discariche</li> <li>- Strade</li> <li>- Strade</li> <li>- Geotecnica</li> <li>- Geotecnica</li> <li>- Strutture</li> <li>- Strutture</li> <li>- Espropri (Supporto DRPA)</li> <li>- Espropri (Supporto DRPA)</li> </ul> <p><b>RESPONSABILI DI UNITA' INGEGNERIA:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ingegneria del Territorio</li> <li>- Ingegneria Geotecnica e Impianti</li> <li>- Ingegneria Opere Civili</li> <li>- Ingegneria Campi, Sime e Capitoli</li> </ul>
<p>PROTOCOLLO</p>	<p>DATA</p>

IDROLOGIA E IDRAULICA

Planimetria delle aree di esondazione del fiume Imera (Tr 300 Anni)

PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	NOME FILE TOOIDD00DRPP02A	REVISIONE	SCALA:
DPPA 16	P	1501	TOOIDD00IDRPP02	A	1:1000
A	Emissione per approvazione	Nov. 2015	Ing. A. Mito	Ing. A. Pettilo	Ing. F.M. Soccodato
		DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO