



## SISTEMA IDRICO DEL MENTA

**LAVORI DI COMPLETAMENTO DELLO SCHEMA IDRICO SULLA DIGA DEL TORRENTE MENTA: OPERE DI BY-PASS DEL TRATTO TERMINALE DELLA CONDOTTA FORZATA PER L'AVVIO DELL'ADDUZIONE IDROPOTABILE**

EMMISSIONE	-	GEOM. R. ROTUNDO	ING. D. COSTANTINO	ING. D. COSTANTINO	0	16/02/2017
MOTIVO	FASE P.D.P.	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	REV.	DATA

### PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

<b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</b> Dott. Ing. Domenico COSTANTINO  SIA - Studio Ingegneri Associati: Dott. Ing. Luigi DE BONI Dott. Ing. Giancarlo MADONI Dott. Ing. Poul Erik NIELSEN	<b>RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:</b> Dott. Ing. Giuseppe SORRENTINO  <b>RESPONSABILE SERVIZI INGEGNERIA:</b> Dott. Ing. Antonio FOCCI  <b>UNITA' DI PROGETTAZIONE SORICAL:</b> Dott. Ing. Luca VITALE Dott. Ing. Giuseppe VIGLIANI
---	---



### SCHEMA IDRAULICO DI FUNZIONAMENTO

#### VASCA DI ARRIVO - CAMERA DI MANOVRA

SCALA	LINGUA	FORMATO	TAVOLA	P.D.P.
-	IT	A2	1/1	
PROGETTO/COMMESSA	ORIGINE/UNUTA'	SISTEMA	PROGRESSIVO	
<b>A.02.4.C</b>	<b>SOP</b>	<b>SI</b>	<b>B15</b>	<b>- 04</b>

FONTI CARTOGRAFICHE: REGIONE CALABRIA - CENTRO CARTOGRAFICO / I.G.M. - ISTITUTO GEOGRAFICO MILITARE  
IL PRESENTE DISEGNO E' DI PROPRIETA' DI SO.RI.CAL. S.P.A. - A TERMINE DI LEGGE OGNI DIRITTO E' RISERVATO

