



LEGENDA

- RETE IDROGRAFICA PRINCIPALE
- RETE IDROGRAFICA SECONDARIA
- LIMITI DI BACINO
- PUNTO DI CHIUSURA DEL BACINO
- BACINO IDROGRAFICO
- TRACCIATI DI PROGETTO

INTERFERENZE IDROGRAFICHE ED OPERE DI ATTRAVERSAMENTO

AFFLUENTI Fiume MARTA				
Progressive (km)	toponimo (adm.)	Bacino (adm.) (Km2)	S	Opera Attraversamento (adm.)
0+369	Fosso	1	0.80	Tombino scatolare 3.0 m x 3.0 m
2+139	Fosso	2	1.04	Tombino scatolare 3.0 m x 3.0 m
2+559	Fosso Lavatore	3	0.12	Tombino scatolare 2.0 m x 2.0 m
AFFLUENTI Fiume MIGNONE				
Progressive (km)	toponimo (adm.)	Codice B. (adm.)	S (Km2)	Opera Attraversamento (adm.)
4+866	Fosso Forcone	4	0.39	Viadotto (L=60 m)
5+206	Fosso Forcone	5	0.33	Viadotto (L=136 m)
6+301	Fosso	6	0.25	Viadotto (L=385 m)
7+593	Fosso del Nasso	7	17.52	Viadotto (L=1120 m)
7+814	Fosso	8	0.15	Viadotto (L=1120 m)
9+542	Fosso Le Spille	9	1.91	Tombino scatolare 5.0 m x 4.0 m
10+419	Fosso del Coppo	10	4.12	Viadotto (L=60 m)
11+367	Fosso	11	0.45	Tombino scatolare 3.0 m x 3.0 m
11+596	Fosso Riccio	12	0.86	Tombino scatolare 4.0 m x 3.0 m
11+668	Fosso	13	0.25	Tombino scatolare 3.0 m x 2.0 m
11+910	Fosso	14	0.31	Viadotto (L=560 m)
12+613	Fosso	15	0.16	Tombino scatolare 2.0 m x 2.0 m
12+816	Fosso	16	0.15	Tombino scatolare 2.0 m x 2.0 m
13+009	Fosso	17	0.17	Tombino scatolare 2.0 m x 2.0 m
13+400	Fosso Luzi	18	0.54	Tombino scatolare 3.0 m x 3.0 m
13+737	Fosso	19	0.25	Tombino scatolare 3.0 m x 2.0 m
13+950	Fosso	20	0.26	Tombino scatolare 3.0 m x 2.0 m
14+353	Fosso Rina	21	0.94	Viadotto (L=580,6 m)
15+005	Fosso	22	0.11	Tombino scatolare 2.0 m x 2.0 m
15+574	Fosso	23	0.89	Viadotto (L=30 m)
16+288	Fosso	24	0.84	Tombino scatolare 4.0 m x 3.0 m
17+370	Fosso Ronchese	25	15.15	Viadotto (L=700 m)



PROGETTAZIONE PRELIMINARE ED ANALISI ECONOMICA DEL TRATTO TERMINALE DEL COLLEGAMENTO DEL PORTO DI CIVITAVECCHIA CON IL NODO INTERMODALE DI ORTE PER IL COMPLETAMENTO DELL'ASSE VIARIO EST-OVEST (CIVITAVECCHIA-ANCONA)
2012-IT-91060-P

TRATTA: MONTE ROMANO EST - CIVITAVECCHIA

PROGETTO PRELIMINARE

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE CENTRALE PROGETTAZIONE

<p>PROGETTISTA: Ing. Maurizio Mancinetti Ordine Ing. di Roma n° 19506</p> <p>IL GEOLOGO Dott. Geol. Stefano Serangelli Ordine Geol. Lazio n. 659</p> <p>IL RESPONSABILE DEL S.I.A. Dott. Geol. Serena Majetta</p> <p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Roberto Roggi</p> <p>IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Ilario COPPA</p> <p>PROTOCOLLO</p>	<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS</p> <p>Ing. F. Bario Ing. F. Bezzi Geol. G. Cardillo Ing. L. Cedrone Ing. P. G. D'Armini Sig.ra A. M. D'Aversa Ing. A. De Leo Geom. E. De Masi Geom. M. Diamente Ing. P. Fabbro Ing. G. Giovannini</p> <p>Geom. R. Izzo Ing. E. Luziotelli Geom. D. Maggi Ing. E. Mittigo Ing. M. Panebianco Dott.ssa D. Perfetti Ing. A. Petrillo Ing. F. Pisoni Arch. R. Roggi</p> <p>SERVIZI SUPPORTO ESTERNO</p> <p>VISTO: IL DIRETTORE CENTRALE Ing. Ugo DIBENARDINO</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

STUDI GENERALI							
Studio Idrologico-Idraulico del Fiume Mignone Corografia del bacino idrografico del fiume Mignone							
CODICE PROGETTO	UN. PROG.	N. PROG.	NOME FILE	REVISIONE	TAVOLA	SCALA:	
L0402D	P	1301	L0402D_P1301_T00_S007_DR_C001_A.dwg	A	-	1:100.000	
			CODICE ELAB. T00 SG07 IDR C001				
C							
B							
A	EMISSIONE			GIUGNO 2014	PETRILLO	MANCINETTI	COPPA
REV.	DESCRIZIONE				REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO