

LEGENDA

- TRACCIATO: TRATTI ALL' APERTO
- TRACCIATO: TRATTI IN GALLERIA
- RETE IDROGRAFICA PRINCIPALE
- RETE IDROGRAFICA SECONDARIA
- LIMITI DI BACINO
- ① IDENTIFICATIVO BACINO
- BACINI IDROGRAFICI RICADENTI NEI TRATTI ALL'APERTO DEL TRACCIATO
- INTERFERENZE DEL TRACCIATO CON RETICOLO IDROGRAFICO

CARATTERISTICHE MORFOLOGICHE DEI BACINI IDROGRAFICI

BACINO (adim.)	PROGR. INTERFERENZA (km)	NOMINATIVO (adim.)	SEZIONE STRADALE (adim.)	OPERA DI ATTRAVERSO (adim.)
AFFLUENTI Fiume MIGNONE				
3	1+237.52	Fosso	RILEVATO	TOMBINO SCATOLARE 2.0x2.0
4	2+288.07	Fosso Pisciarelli	RILEVATO	TOMBINO SCATOLARE 2.0x2.0
6	4+125.00	Fosso	RILEVATO	TOMBINO SCATOLARE 2.0x2.0
7	4+177.20	Fosso Cavone	RILEVATO	TOMBINO SCATOLARE 6.0x4.0
10	8+075	Fosso del Nassi	VIADOTTO	VIADOTTO NASSI (L=110m)
11	8+256.74	Fosso	RILEVATO	TOMBINO SCATOLARE 2.0x2.0
12	8+515.10	Fosso Doganelle	RILEVATO	TOMBINO SCATOLARE 3.0x3.0
13	9+080.40	Fosso	RILEVATO	TOMBINO SCATOLARE 3.0x3.0
14	9+600.00	Fosso TRINCEA	RILEVATO	TOMBINO SCATOLARE 2.0x2.0
14	9+925.00	Fosso	RILEVATO	TOMBINO SCATOLARE 2.0x2.0
15	10+168.11	Fosso	RILEVATO	TOMBINO SCATOLARE 3.0x3.0
16	10+545.07	Fosso Le Cimette	RILEVATO	TOMBINO SCATOLARE 3.0x3.0
AFFLUENTI Fiume MARTA				
18	13+318.76	Fosso	RILEVATO	TOMBINO SCATOLARE 3.0x3.0
18	13+424.52	Fosso	RILEVATO	TOMBINO SCATOLARE 2.0x2.0
19	13+669.2	Fosso Lavatore	RILEVATO	PONTECELLO (L=12 m)
19	13+761.29	Fosso	RILEVATO	TOMBINO SCATOLARE 2.0x2.0
21	14+785	Fosso dello Zoppo	VIADOTTO	VIADOTTO DELLO ZOPPO (L=260m)
22	15+621.13	Fosso	RILEVATO	TOMBINO SCATOLARE 2.0x2.0
22	16+025.00	Fosso	RILEVATO	TOMBINO SCATOLARE 2.0x2.0
22	16+207.24	Fosso	RILEVATO	TOMBINO SCATOLARE 2.0x2.0
22	16+584.92	Fosso	RILEVATO	TOMBINO SCATOLARE 2.0x2.0
23	17+240	Fosso del Crognolo	VIADOTTO	VIADOTTO CROGNOLO (L=560m)
24	18+140	Fosso Rosanello	VIADOTTO	VIADOTTO BIEDANO 1 (L=110m)
25	18+465	Torrente Biedano	VIADOTTO	VIADOTTO BIEDANO 2 (L=400m)



S.S. 675 "UMBRO - LAZIALE"
 Sistema infrastrutturale del collegamento del porto di Civitavecchia con il nodo intermodale di Orte
 Tratta Monte Romano est - Civitavecchia
 2° Stralcio Tarquinia - Civitavecchia

DOCUMENTO DI FATTIBILITA' DELLE ALTERNATIVE PROGETTUALI

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE TECNICA COD. RM67

IL RESPONSABILE DEL DOCFAP		GRUPPO DI LAVORO ANAS	
Ing. Rigo Camillo	Ing. Silvano Mastromoni	Geom. Alessandro Dielli	
Geom. Maria Antonia	Ing. Sandro Celleri	Geom. Daniela Bianchi	
Ing. Maria Antonia	Dir. Ing. Valeria Gambone	Ing. Donato Sironi	
SERVIZI DI SUPPORTO		ASSISTENZA PER LA REDAZIONE DEL DOCFAP: AMBIENTE E BIODIVERSITA'	
Prof. Vittorio Anselmi	Prof. Massimo Anselmi	Ing. Francesco Altomonte	
Ing. Mauro Di Prete	Ing. Maurizio Bianchi	Ing. Salvatore Androsico	
Ing. Valerio Versari	Ing. Antonio Gatti	Geom. Massimiliano Raggi	
PAESAGGIO		PAESAGGIO	
Arch. Maria Elisabetta Cattaruzza	Ing. Alessandra Basso	Geom. Roberto Basso	
CORRELAZIONE SODRUPOLA		CORRELAZIONE SODRUPOLA	
Prof. Arch. Carlo Valeriani	Dir. Geol. Luca Scuderi	Dir. Geol. Stefano Frattini	
Geom. Valentina Bertoli	Dir. Geol. Stefano Scarpelli	Arch. Barbara Bianchi	
GEOLOGIA		GEOLOGIA	
Dir. Geol. Domenico Marchetti	Dir. Geol. Domenico Marchetti	Ing. Laura Frattini	
ARCHEOLOGIA		ARCHEOLOGIA	
Dir. Archeol. Paolo Biacca	Dir. Archeol. Paolo Biacca	Dir. Archeol. Paolo Biacca	
PROTOCOLLO		PROTOCOLLO	
DATA	DATA	VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:	

IDROLOGIA E IDRAULICA

Corografia dei bacini e del reticolo idrografico - TRACCIATO VIOLA

CODICE PROGETTO: DTRM0367

PROGETTO	UV. PROG.	N. PROG.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DTRM0367	F	2301	T01D01DR003A	A	1:10.000
CODICE ELAB.	T01	D01	DRC003		

REVISIONE: A

DATA: Gennaio 2024

REV. DESCRIZIONE DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO

DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO

