



LEGENDA

- Alternativa blu di cresta
- Alternativa Viola
- Strada esistente ss1bis
- Configurazioni**
- Riporto o mezza costa
- Galleria naturale
- Scavo
- Viadotto
- Galleria artificiale
- Svincoli
- Limiti amministrativi**
- Confini comunali
- Rete Ecologica Provinciale**
- Aree core⁽¹⁾
- Componenti primarie della Rete⁽²⁾
- Aree centrali primarie
- Aree centrali secondarie
- Aree centrali secondarie
- Ambiti di connessione⁽²⁾**
- Colline di Tarquinia - Cle Terzolo
- Monti della Tolfa - Monte Riccio
- Biopermeabilità ed elementi di discontinuità⁽³⁾**
- Ambiti ad elevata biopermeabilità**
- Reticolo idrografico
- Boschi e cespugli
- Ambiti a media biopermeabilità**
- Parchi, giardini ed aree verdi
- Ambiti a medio-bassa biopermeabilità**
- Seminativi ed altre colture
- Ambiti a biopermeabilità nulla**
- Urbanizzato ed infrastrutture
- Ambiti ad elevata biopermeabilità**
- Reticolo idrografico

Fonti: (1) Regione Lazio, geoportale regionale - Rete Natura 2000
 (2) Geoportale Regione Lazio - Rete Ecologica Regionale, 2010
 (3) Regione Lazio, Geoportale Regionale, CUS 2000 e CUS aggiornamento 2016 - formato vettoriale, elaborazione specialistica

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Tecnica

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. RM367

<p>IL RESPONSABILE DEL DOCFAP Ing. Biagio Camalò (Chilme Ing. Roma n° 435224)</p> <p>SERVIZI DI SUPPORTO ASSISTENZA PER LA REDAZIONE DEL DOCFAP, AMBIENTE E BIODIVERSITA' istituto ired: Prof. Vittorio Amadio Guidi Ing. Mauro Di Prete Ing. Valerio Verardi</p> <p>PAESAGGIO LEA: Arch. Maria Elisabetta Catteruzza</p> <p>CONSULENZA SCIENTIFICA TRACCIATI SIDA s.r.l.: Prof. Arch. Carlo Valorani</p> <p>GEOLOGIA STUDIO GEOLOGICO MARCHETTI: Dott. Geol. Domenico Marchetti</p> <p>ARCHEOLOGIA Dott. Archeol. Paolo Binaco</p> <p>PROTOCOLLO DATA</p>	<p>GRUPPO DI LAVORO ANAS</p> <p>Ing. Valentina Mastrorandi Ing. Serena Cassi Dott.ssa Valeria Ciambrone Geom. Marco Patrizi Dott. Alessandro Sarnello Ing. Pier Giorgio D'Armini Ing. Maurizio Mancinelli Ing. Valentina Natale Ing. Andrea Grillo Ing. Alessandro Masti Geom. Biagio Iovine Ing. Alessandro Busca Ing. Daniele Lombardi Dott. Geol. Luca Sciacchi Dott. Geol. Stefano Frattini Dott. Geol. Stefano Seramelli Arch. Barbara Bianchini Dott.ssa Archeol. Pina Maria Derudas Ing. Laura Trapani Dott.ssa Archeol. Fabiana Fiano Dott. Archeol. Danilo De Dominicis</p> <p>Geom. Alessandro Chelini Geom. Daniele Bianchi Ing. Donato Siragusa Ing. Matteo Zinconi Ing. Francesco Affinito Arch. Francesca R. Ietto Ing. Salvatore Androcchio Geom. Massimiliana Maggi Geom. Raffaele Izzo</p>	<p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Paolo Narducci</p>
--	--	---

AMBIENTE BIODIVERSITA'
 Carta dell'ecosistema e della rete ecologica

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: DTRM0367	T01-IA04-AMB-CT01A.dwg	A	1:15.000
ELAB.:	T01 IA04 AMB CT01		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	Gennaio 2024	V. Marconi	V. Veroldi	M. Di Prete