



LEGENDA

<ul style="list-style-type: none"> — Alternativa Blu di cresta — Alternativa Verde — Strada esistente ss1bis <p>Configurazioni</p> <ul style="list-style-type: none"> Rilevato o trincea Galleria naturale Scavo <p>Limiti amministrativi</p> <ul style="list-style-type: none"> Confini comunali <p>Pericolosità rischio frane</p> <ul style="list-style-type: none"> Aree a Pericolo A Aree a Pericolo B Aree a Pericolo C Aree di Attenzione Geomorfologica <p>Rischio frane</p> <ul style="list-style-type: none"> R4 - Rischio molto elevato R3 - Rischio elevato R2 - Rischio medio R1 - Rischio moderato 	<ul style="list-style-type: none"> Alternativa Magenta Alternativa Viola <p>Configurazioni</p> <ul style="list-style-type: none"> Viadotto Galleria artificiale Svincoli
--	---

Fonti: Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico dell'Autorità dei Bacini Regionali del Lazio, approvato con Deliberazione del Consiglio Regionale del Lazio n. 17 del 4 Aprile 2012 (B.U.R.L. n. 21 del 7 Giugno 2012 – supplemento ordinario n. 35) - shape file aggiornamento Marzo 2023

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 Camaldo Dott. Ing. Roma n° 4352/14</p> <p>SERVIZI DI SUPPORTO ASSISTENZA PER LA REDAZIONE DEL DOCFAP, AMBIENTE E BIODIVERSITA' ISTITUTO IRIDE Prof. Vittorio Amadio Guidi Ing. Mauro Di Prete Ing. Valerio Verrilli</p> <p>PAESAGGIO L.E.P. Arch. Maria Elisabetta Catteruzza</p> <p>CONSULENZA SCIENTIFICA TRACCIATI SITUAZIONE SISTEMA PAI GEOLOGIA STUDIO GEOLOGICO MARCHETTI Dott. Geol. Domenico Marchetti</p> <p>ARCHEOLOGIA Dott. Archeol. Paola Biacco</p> <p>PROTOCOLLO DATA</p>	<p>GRUPPO DI LAVORO ANAS Ing. Valentina Mastroradi Ing. Serena Ciofo Dott.ssa Valeria Giambone Geom. Marco Petri Dott. Alessandra Bonella Ing. Pier Giorgio D'Amico Ing. Maurizio Mancinetti Ing. Valentina Natale Ing. Andrea Orfida Ing. Alessandro Masti Geom. Biagio Iacone Ing. Alessandro Busca Ing. Daniele Lombardi Dott. Geol. Luca Scarachi Dott. Geol. Stefano Fratini Dott. Geol. Stefano Serenelli Arch. Barbara Bianchini Dott.ssa Archeol. Pina Maria Derudas Ing. Laura Troiani Dott.ssa Archeol. Fabiana Fiano Dott. Archeol. Danilo De Dominicis</p> <p>Geom. Alessandro Chitelli Geom. Daniele Binchi Ing. Donato Sirvo Ing. Matteo Zinani Ing. Francesco Altobelli Arch. Francesco R. Ietto Ing. Salvatore Andrichio Geom. Massimiliano Meggi Geom. Raffaele Izzo</p> <p>Prof. Arch. Carlo Valorani Geom. Valentina Bertoli</p> <p>VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Paolo Nardocci</p>	<p>PIANIFICAZIONE TERRITORIALE CONFORMITA' E COERENZE Inquadramento rispetto al PAI - Assetto geomorfologico</p>
---	--	---

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: DTRM0367	TO1-PT01-PRT-CT01A.dwg	A	1:15.000
LIV. PROD. F	CODICE ELAB. T01 IA01 AMB CT01		
N. PROD. 2301			
A Emissione		Gennaio 2024	V. Marconi V. Verrilli M. Di Prete
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO