

S.S. 675 "UMBRO - LAZIALE"
**Sistema infrastrutturale del collegamento del porto
 di Civitavecchia con il nodo intermodale di Orte**
Tratta Monte Romano est - Civitavecchia
1° Stralcio Monte Romano est - Tarquinia

PROGETTO DEFINITIVO

COD.

SERVIZI DI SUPPORTO
 ASSISTENZA PER LA VINCA E AGGIORNAMENTO DEL SIA
 ISTITUTO IRIDE: Prof. Vittorio Amadio Guidi
 Ing. Mauro Di Prete
 Ing. Valerio Veraldi

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.
 Ing. Biagio Camaldo

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO :

PROTOCOLLO

DATA

ELENCO ELABORATI INTEGRATIVI

Riscontro MiTE 6908/2022, MiC 24203/2022, LIPU 243/2022

CODICE PROGETTO			NOME FILE				REVISIONE	SCALA:	
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	DPRM0366_D_2201_T00_IA10_AMB_EI01_A.Doc						
DPRM0366	D	2201	CODICE ELAB.	T00	IA10	AMB	EI01	A	-
B	Aggiornamento a seguito procedure				Agosto 2022				
A1					Marzo 2022				
REV.	DESCRIZIONE				DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	

Legenda:

	Elaborato allegato allegato all'istanza di VIA e modificato a seguito della richiesta di integrazioni
	Elaborato nuovo prodotto a seguito della richiesta di integrazioni

CODICE ELABORATO	TITOLO	SCALA	LAYOUT	MiTE 6908/2022	MiC 24203/2022	LIPU 243/2022
IDVIP 8252 - INTEGRAZIONI						
T00IA10AMBEI01A	Elenco degli elaborati integrativi	-	A4			
T00IA10AMBRI01A	Relazione di riscontro (MiTE 6908/2022, MiC 24203/2022, LIPU 243/2022)	R	A4	Tutti i punti	Tutti i punti	Tutti i punti
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE						
T00IA10AMBRE02B	Parte 2 - Lo scenario di base	R	A4	Punto 1.1 Punto 1.2 Punto 1.3 Punto 2.1		
T00IA10AMBRE05B	Parte 5 - Gli impatti della cantierizzazione	R	A4	Punto 3.1 Punto 3.2 A Punto 3.4		
T00IA10AMBRE06B	Parte 6 - Gli impatti delle opere e dell'esercizio	R	A4	Punto 1.1 Punto 1.2 Punto 3.1 Punto 3.2 B Punto 3.3		
ANALISI AMBIENTALE						
Geologia e acque						
T00IA32AMBCT02B	Carta del reticolo idrografico	1:10.000	A0	Punto 1.1		
PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE						
T00MO00MOARE01B	Relazione	R	A4	Punto 1.4 Punto 1.5 Punto 2.2 Punto 3.4		
T00MO00MOAPL02B	Planimetria di localizzazione punti di monitoraggio	1:5.000	A0	Punto 1.4 Punto 1.5 Punto 2.2 Punto 3.4		
SINTESI NON TECNICA						
T00IA40AMBRE01B	Relazione	R	A4	Tutti i punti		
RELAZIONE PAESAGGISTICA						
T00IA00AMBRE01B	Relazione	R	A4		Da Punto a) a Punto g)	
T00IA00AMBPV11B	Documentazione fotografica	1:10.000	A0		Punto c)	
T00IA00AMBCT14B	Fotoinserti	-	A0		Punto c)	
T00IA00AMBCT04B	Stralcio del Piano Paesaggistico Regionale (PTPR) Tavola B	1:10.000	A0		Punto a)	
T00IA00AMBCT05B	Stralcio del Piano Paesaggistico Regionale (PTPR) Tavola C	1:10.000	A0		Punto a)	
T00IA00AMBCT22A	Stralcio del Piano Paesaggistico Regionale (PTPR) Tavola A	1:10.000	A0		Punto a)	
INSERIMENTO PAESAGGISTICO AMBIENTALE						
T00IA01AMBRE01B	Relazione descrittiva interventi di inserimento paesaggistico e ambientale	-	A4	Punto 3.2 A Punto 3.2 B Punto 3.3 Punto 3.4	Punto c) Punto d) Punto g) Punto f)	
T00IA01AMBPL02B	Planimetria degli interventi di inserimento paesaggistico ambientale	1:5.000	A1	Punto 3.2 A Punto 3.2 B Punto 3.3	Punto e)	
T00IA01AMBPP03B	Planimetria di dettaglio interventi opere a verde (Tav. 1/2)	1:2.000	A1	Punto 3.2 A Punto 3.2 B	Punto e) Punto f) Punto g)	
T00IA01AMBPP04B	Planimetria di dettaglio interventi opere a verde (Tav. 2/2)	1:2.000	A1	Punto 3.2 A Punto 3.2 B Punto 3.4	Punto e) Punto g)	
T00IA01AMBSZ05B	Sezioni e dettagli interventi opere a verde (Tav. 1 di 2)	1:100	A1	Punto 3.2 A Punto 3.2 B		
T00IA01AMBDI08B	Quaderno delle opere a verde	varie	A3	Punto 3.2 A Punto 3.2 B	Punto e) Punto f) Punto g) Punto h)	
T00IA01AMBSZ10A	Sezioni e dettagli interventi opere a verde (Tav. 2 di 2)	1:100	A1	Punto 3.2 A Punto 3.2 B Punto 3.3		
T00IA01AMBPP11A	Dettaglio interventi opere a verde - Fosso Lavatore	varie	A0	Punto 3.2 A Punto 3.2 B	Punto e) Punto g)	
GEOLOGIA E GEOTECNICA						
Generale						
T00GE00GEORE02C	Relazione geologica	-	A4	Punto 1.2		
Piano gestione materie e Utilizzo Terre						
T00CA00CANRE03D	Piano di Gestione delle Materie	-	A4	da Punto 5.1 a Punto 5.8		
T00CA00CANRE02D	Piano di Utilizzo delle Terre	-	A4	da Punto 5.1 a Punto 5.8		
T00CA00CANPL05C	Corografia dei siti di destino terre e rocce da scavo	1:25.000	A0	da Punto 5.1 a Punto 5.8		