

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

VARIANTE ALLA S.S. 1 "VIA AURELIA"
Viabilità di accesso all'hub portuale di La Spezia
Lavori di costruzione della variante alla S.S. 1 Via Aurelia - 3°Lotto

2° Stralcio Funzionale B dallo Svincolo di Buon Viaggio allo Svincolo di San Venerio **COMPLETAMENTO**

PRECEDENTI LIVELLI DI PROGETTAZIONE DELL'APPALTO INTEGRATO ORIGINALE

PD n°1861 del 09/07/03 aggiornato al 10/12/08 - Delibera CIPE n°60 del 02/04/08 PE n° 103 del 14/07/2011 - D.A. CDG-103321-P del 20/07/11 PVT n°112 del 21/01/16 aggiornata al 28/10/16 - D.A. CDG-92950-P del 21/02/17 Progetto Esecutivo Cantierabile Opere da Completare

PROGETTO ESECUTIVO

cod. **GE266**

PROGETTISTA: Dott. Ing. Antonio Scalamandrè Ordine Ing. di Frosinone n. 1063	3	
IL GEOLOGO Dott. Geol. Flavio Capozucca Ordine Geol. del Lazio n. 1599		
COORDINATORE DELLA SICUREZZA II Geom. Emiliano Paiella	N FASE DI PROGETTAZIONE	
ViSTO IL RESPONSABILE DEL PROCED Dott. Ing. Fabrizio Cardone	DIMENTO	
PROTOCOLLO	DATA	

PROGETTAZIONE: ANAS DIREZZIONE PROXETTAZZIONE E REAUZZZAZZIONE LAWORI

PARTE GENERALE

ELENCO ELABORATI

CODICE PF	ROGETTO LIV. PROG.	NOME FILE T00EG00GENRE01A.xls			REVISIONE	SCALA
DPGEC		CODICE TOOEGOOGENREO1			Α	-
D						
С						
В						
Α	Emissione		Giugno 2020	Ing.	Ing.	Ing.
REV.	DESCRIZIONE		DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

									ELENCO ELABORATI		Mod.CDGT.DCP.06.05 Rev. 0 17/11/2008 Pag. di			
CO	CODICE: DPGE0266 E 20					Viabilità di accesso all'Hub Portuale di La Spezia - Variante alla S.S. 1 "Aurelia" - 3° Lotto – 2° Stralcio funzionale B	cod. Elaborato T00EG00GENRE01A							
-		od El	aha	rote	o - No	ma fi	ilo							T
macro opera	progressivo	ambito/opera		Ollespisord	disciplina	tipo elaborato	Ť	progressivo	Revisione	Rev. Interna	progressivo	Titolo	Scala	Formato
	PROGETTO ESECUTIVO - COMPLETAMENTO													
		_										01 - PARTE GENERALE		
Т					GEN) 1		Ш		Elenco elaborati	R	A4
T					GEN							Relazione generale tecnico-descrittiva	R	A4
T					GEN			_	_			Corografia generale	1:5.000	A0
T					GEN	PL) 1				Planimetria di progetto 1/2 (1:1000)	1:1.000	A0
Ţ					GEN GEN	PL PL		2		\vdash		Planimetria di progetto 2/2 (1:1000)	1:1.000	A0 A0
T					GEN	PL	_	3 4				Planimetria di insieme confronto PD2008 e PE 2020 PD 2008 Planimetria di progetto 3/7 dal km 1+600 a km 2+400 elab. PDVP001A2	1:1.000 1:1.000	A0 A0
+ T					GEN	PL				H			1:500	A0
<u>'</u>	T 0 0 EG 0 0 GEN PL 0 5 A 008 Planimetria opere da approvare 1:500 A0													
Т	0 0	LID	n	n	IDR	RE	Ιn	1	Δ		009	Relazione idrologica-idraulica	R	A4
Ť	0 0				IDR	RE				H		Verifica di congruenza tra le opere idrauliche previste in progetto e il piano di bacino - Ambito 20	R	A4
Т	0 0				IDR	RE) 1		H		Addendum alla Relazione idrologica-idraulica	R	A4
Т	0 0		0		IDR	RE						Addendum alla Verifica di congruenza tra le opere idrauliche previste in progetto e il piano di bacino - Ambito 20	R	A4
		•				•						03 - IDROLOGIA E IDRAULICA		
												03.01 - OPERE DI ATTRAVERSAMENTO IDRAULICO		
03.01.01 - INALVEAZIONE 3 - ZONA GALLERIA ARTIFICIALE FILETTINO														
Т	0 0		0		IDR) 1				Relazione idraulica di calcolo	R	A4
Т	0 0	_	0	1	IDR	PF			Α	Ш	014		varie	A0
T	0 0	_			IDR	PF) 2		Ш		Stato di Progetto - Planimetria di progetto e di tracciamento, profilo idraulico e sezioni tipo	varie	A0
T	0 0	_	0		IDR	SZ) 1		Ш		Sezioni trasversali stato di fatto e di progetto	1:200	A4
Ţ	0 0	_	0	_	STR	RE) 1		H	017	Tombino scatolare 2x2 -Relazione di calcolo	R	A4
Ţ	0 0				STR	CP			Α	H	018	Tombino scatolare 2x2 -Carpenteria, Pianta e Sezioni	varie	A1
T	0 0	_		1	IDR IDR	PF SZ		3		H	019	Deviazione provvisoria fosso - planimetria, profilo e sezioni tipo Deviazione provvisoria fosso - sezioni trasversali	varie 1:200	A0 A4
T	0 0		0	1	IDR	EC			_	H		Deviazione provvisoria fosso - sezioni trasversaii Computo metrico estimativo	1:200 R	A4 A4
Ė	0 1 0	O	U		וטו	LU	10	, '		ш	021	04 - INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E AMBIENTALE	- 11	
T	0 0	IA	0	0	AMB	RE	n	1	Α	П	022	Relazione	R	A4
Ť	0 0				AMB					H	_	Capitolato di esecuzione opere a verde	R	A4
Т					AMB	RE				H		Piano di manutenzione opere a verde	R	A4
Т	0 0				AMB	PP) 1			025	Planimetria generale e delle opere a verde	varie	A1
Т	0 0	IA	0	0	AMB	SZ	0	0 (Α		026	Sezioni e dettagli	varie	A1
	05 - CANTIERIZZAZIONE													
Т	0 0	CA	0	0	CAN	PL	0	1	Α		027	Planimetria aree di cantiere e viabilità di servizio	varie	A1