



Anas SpA

Direzione Centrale Progettazione

ASSE VIARIO S.S. 212 - FORTORINA PRIMO LOTTO

VARIANTE ALL'ABITATO DI SAN MARCO DEI CAVOTI

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE CENTRALE PROGETTAZIONE

PROGETTISTA:

Ing. A. Micheli

Ing. E. Mittiga

Ing. L. Cedrone

Ing. F. M. Soccodato

Ing. A. Devitofranceschi

GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS

IL GEOLOGO

Dott. Geol. S. Serangeli

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.

Ing. F. M. Soccodato

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Geom F. Quondam

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ing. Paolo NARDOCCI

PARTE GENERALE ELENCO ELABORATI

CODICE PROGETTO			NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	TOO_EG00_GEN_EE01_A		
DPNA01	D	1401	CODICE ELAB. TOOEG00GENEE01	A	---
C					
B					
A					
REV.	DESCRIZIONE		DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO

	ELENCO ELABORATI	Mod.CDGT.DCP.06.05
		Rev. 1

	SS 212 “della Val Fortore” Lavori di completamento dallo svincolo di S. Marco di Cavoti a S.Bartolomeo in Galdo. I° Lotto. Progetto Definitivo	
--	---	--

Codice	TITOLO	SCALA
ELABORATI GENERALI		
T00EG00GENEE01A	Elenco elaborati	--
T00EG00GENCO01A	Corografia	1:25000
T00EG00GENRE01A	Relazione Generale	--
T00EG00GENCR01A	Cronprogramma Lavori	--
T00PS02CANPP01A	Palnimetria Aree di Cantiere e Viabilità di Servizio	1:2.000
GEOLOGIA		
T00GE00GEOCG01A	Carta Geologica Generale	1:5.000
T00GE00GEOCG02A	Carta Geologica di dettaglio - Tav. 01/03	1:2.000
T00GE00GEOCG03A	Carta Geologica di dettaglio - Tav. 02/03	1:2.000
T00GE00GEOCG04A	Carta Geologica di dettaglio - Tav. 03/03	1:2.000
T00GE00GEOCG05A	Carta degli affioramenti rilevati	1:5.000
T00GE00GEOCG06A	Carta Geomorfologica - Tav. 01/03	1:2.000
T00GE00GEOCG07A	Carta Geomorfologica - Tav. 02/03	1:2.000
T00GE00GEOCG08A	Carta Geomorfologica - Tav. 03/03	1:2.000
T00GE00GEOCG09A	Carta degli elementi geomorfologici	1:5.000
T00GE00GEOCG10A	Carta del rischio geomorfologico	1:5.000
T00GE00GEOCI01A	Carta Idrogeologica - Tav. 01/03	1:2.000
T00GE00GEOCI02A	Carta Idrogeologica - Tav. 02/03	1:2.000
T00GE00GEOCI03A	Carta Idrogeologica - Tav. 03/03	1:2.000
T00GE00GEOCI04A	Carta dei punti d'acqua censiti	1:5.000
T00GE00GEOPU01A	Planimetria Ubicazione Indagini - Tav. 01/03	1:5.000
T00GE00GEOPU02A	Planimetria Ubicazione Indagini - Tav. 02/03	1:5.000
T00GE00GEOPU03A	Planimetria Ubicazione Indagini - Tav. 03/03	1:5.000
T00GE00GEOFG01A	Profilo Geologico - Tav. 01/03	1:2.000
T00GE00GEOFG02A	Profilo Geologico - Tav. 02/03	1:2.000
T00GE00GEOFG03A	Profilo Geologico - Tav. 03/03	1:2.000
T00GE00GEOPF01A	Planoprofilo Geologico Viadotto	1:1.000
T00GE00GEOPF02A	Planoprofilo Geologico Viadotto	1:1.000
T00GE00GEOFG04A	Profilo Geologico-Geomeccanico Galleria	1:1.000
T00GE00GEOSG01A	Sezione geologiche trasversali dissesti 01/05	1:500
T00GE00GEOSG02A	Sezione geologiche trasversali dissesti 02/05	1:500
T00GE00GEOSG03A	Sezione geologiche trasversali dissesti 03/05	1:500
T00GE00GEOSG04A	Sezione geologiche trasversali dissesti 04/05	1:500
T00GE00GEOSG05A	Sezione geologiche trasversali dissesti 05/05	1:500
T00GE00GEOSG06A	Sezioni geologiche trasversali ai km 0+180; 0+240 01/09	1:200
T00GE00GEOSG07A	Sezioni geologiche trasversali ai km 0+260; 0+680 02/09	1:200
T00GE00GEOSG08A	Sezioni geologiche trasversali ai km 0+700; 0+740 03/09	1:200
T00GE00GEOSG09A	Sezioni geologiche trasversali ai km 0+880; 1+100 04/09	1:200
T00GE00GEOSG10A	Sezioni geologiche trasversali ai km 1+240; 1+380 05/09	1:200
T00GE00GEOSG11A	Sezioni geologiche trasversali ai km 1+519; 1+560 06/09	1:200
T00GE00GEOSG12A	Sezioni geologiche trasversali ai km 1+700; 1+760 07/09	1:200
T00GE00GEOSG13A	Sezioni geologiche trasversali ai km 1+800; 1+960 08/09	1:200
T00GE00GEOSG14A	Sezioni geologiche trasversali ai km 2+000; 2+180 09/09	1:200
T00GE00GEORE01A	Relazione Geologica ed Idrogeologica	--
T00GE00GEORE02A	Documentazione Indagini Geognostiche	--

Codice	TITOLO	SCALA
T00GE00GEORE03A	Documentazione Indagini Geofisiche	--
T00GE00GEORE04A	Documentazione Prove di Laboratorio	--
IDROLOGIA E IDRAULICA		
T00ID00DRRE01A	RELAZIONE IDROLOGICA	-
T00ID00DRRE02A	RELAZIONE IDRAULICA	-
T00ID00DRCO01A	COROGRAFIA BACINO TORRENTE TAMMARECCHIA	1:10000
T00ID00DRCO02A	COROGRAFIA DEI BACINI MINORI	1:5000
T00ID00DRPL01A	PLANIMETRIA IDRAULICA	1:2000
T00ID00DRPL02A	PLANIMETRIA DELLE AREE DI ESONDAZIONE	1:2000
T00ID00DRDI01A	TORRENTE TAMMARECCHIA - PROFILO LONGITUDINALE E SEZIONI TRASVERSALI	1:500/50
T00ID00DRDI02A	TORRENTE TAMMARECCHIA - SEZIONI TRASVERSALI - TAV 1 DI 2	1:500
T00ID00DRDI03A	TORRENTE TAMMARECCHIA - SEZIONI TRASVERSALI - TAV 2 DI 2	1:500
T00ID00DRDI04A	TORRENTE TAMMARECCHIA - OPERE DI PROTEZIONE	Varie
T00ID00DRDI05A	TOMBINO DN 1500 - PIANTA, PROFILO E SEZIONI	Varie
T00ID00DRDI06A	VASCHE DI SICUREZZA - PIANTE SEZIONI E PARTICOLARI	Varie
T00ID00DRDI07A	OPERE TIPO E PARTICOLARI	Varie
PROGETTO STRADALE		
T00PS00TRARE01A	Relazione tecnica del progetto stradale	-
T00PS00TRAPL01A	Planimetria generale	1:5000
T00PS00TRAFLO1A	Profilo generale	1:5000/500
PROGETTO STRADALE - STRALCIO II		
T00PS02TRAPP01A	Planimetria di progetto su cartografia	1:2000
T00PS02TRAPO01A	Planimetria di progetto su ortofoto	1:2000
T00PS02TRAFP01A	Profilo longitudinale	2000:200
T00PS02TRAST01A	Sezioni tipo Asse principale e Rotatorie	VARIE
T00PS02TRAPT01A	Planimetria di Tracciamento stralcio 2 rotatoria 2 e rotatoria 3	1:2000
T00PS02TRAPN01A	Planimetria barriere di sicurezza e segnaletica	1:2000
T00PS02TRADG01A	Diagrammi di visuale libera	-
T00PS02TRAPF01A	Planimetria di progetto, profilo longitudinale Rotatoria 2	VARIE
T00PS02TRAPF02A	Planimetria di progetto, profilo longitudinale Rotatoria 3	VARIE
T00PS02TRASZ01A	Sezioni Stradali - Stralcio II - da KM 0+000 a KM 0+140	1:200
T00PS02TRASZ02A	Sezioni Stradali - Stralcio II - da KM 0+160 a KM 0+692,61	1:200
T00PS02TRASZ03A	Sezioni Stradali - Stralcio II - da KM 0+700 a KM 0+820	1:200
T00PS02TRASZ04A	Sezioni Stradali - Stralcio II - da KM 0+840 a KM 1+160	1:200
T00PS02TRASZ05A	Sezioni Stradali - Stralcio II - da KM 1+173,06 a KM 1+280	1:200
T00PS02TRASZ06A	Sezioni Stradali - Stralcio II - da KM 1+300 a KM 1+428,82	1:200
T00PS02TRASZ07A	Sezioni Stradali - Stralcio II - da KM 1+440 a KM 1+564,99	1:200
T00PS02TRASZ08A	Sezioni Stradali - Stralcio II - da KM 1+565 a KM 1+780	1:200
T00PS02TRASZ09A	Sezioni Stradali - Stralcio II - da KM 1+800 a KM 1+920	1:200
T00PS02TRASZ10A	Sezioni Stradali - Stralcio II - da KM 1+940 a KM 2+060	1:200
T00PS02TRASZ11A	Sezioni Stradali - Stralcio II - da KM 2+080 a KM 2+200	1:200
T00PS02TRASZ12A	Sezioni Stradali - Stralcio II - da KM 2+220 a KM 2+340	1:200
T00PS02TRASZ13A	Sezioni Stradali - Stralcio II - da KM 2+360 a KM 2+457,39	1:200
T00PS02TRASZ14A	Sezioni Stradali - Rotatoria II tav 1/2	1:200
T00PS02TRASZ15A	Sezioni Stradali - Rotatoria II tav 2/2	1:200
T00PS02TRASZ16A	Sezioni Stradali - Rotatoria III tav 1/2	1:200
T00PS02TRASZ17A	Sezioni Stradali - Rotatoria III tav 2/2	1:200
OPERE D'ARTE STRALCIO II		
	Galleria Naturale	
T00GN00OSTPL01A	Planimetria di progetto	1:2000
T00GN00OSTST01A	Geometrie d'intradosso: Carpenterie Sezioni Tipo	1:50
T00GN00OSTRE01A	Relazione Geomeccanica	-
T00GN00OSTRE02A	Relazione di calcolo della galleria Naturale	
T00GN00OSTFG01A	Profilo Geomeccanico	
T00GN00OSTST02A	Sezione tipo B2: Scavi e consolidamenti	1:50

Codice	TITOLO	SCALA
T00GN00OSTST03A	Sezione tipo C2: Scavi e consolidamenti	1:50
T00GN00OSTST04A	Sezione tipo C2p: Scavi e consolidamenti	1:50
T00GN00OSTST05A	Sezione tipo C2v: Scavi e consolidamenti	
T00GN00OSTDI01A	Intervento di consolidamenti da piano campagna	
T00GN00OSTST06A	Sezioni tipo di monitoraggio galleria naturale	
T00GN00OSTDI02A	Monitoraggio opere di imbocco	
	Imbocco Sud	
T00GA01OSTRE01A	Relazione di calcolo delle opere di imbocco	-
T00GA01OSTRE02A	Relazione di calcolo galleria artificiale	-
T00GA01OSTPF01A	Fase di scavo: planimetria e profilo	1:50
T00GA01OSTSZ01A	Fase di scavo: Sezioni	1:50
T00GA01OSTDT01A	Sviluppata paratia	1:50
T00GA01OSTPF02A	Sistemazione definitiva: Planimetria e Profilo longitudinale	1:50
T00GA01OSTSZ02A	Sistemazione definitiva: Sezioni	1:50
T00GA01OSTST01A	Dima e concio d'attacco: carpenteria e consolidamenti sezione d'attacco	1:50
T00GA01OSTCA01A	Galleria artificiale	1:50
T00GA01OSTCA02A	Portale d'imbocco	1:51
	Imbocco Nord	
T00GA02OSTRE01A	Relazione di calcolo delle opere di imbocco	-
T00GA02OSTRE02A	Relazione di calcolo galleria artificiale	-
T00GA02OSTPF01A	Fase di scavo: planimetria e profilo	1:50
T00GA02OSTSZ01A	Fase di scavo: Sezioni	1:50
T00GA02OSTDT01A	Sviluppata paratia	1:50
T00GA02OSTPF02A	Sistemazione definitiva: Planimetria e Profilo longitudinale	1:50
T00GA02OSTSZ02A	Sistemazione definitiva: Sezioni	1:50
T00GA02OSTST01A	Dima e concio d'attacco: carpenteria e consolidamenti sezione d'attacco	1:50
T00GA02OSTCA01A	Galleria artificiale	1:50
T00GA02OSTCA02A	Galleria scatolare	1:50
	Viadotto 1	
T00VI01STRRE01A	Viadotto 1 - Relazione di calcolo	---
T00VI01STRDI01A	Viadotto 1 - Planimetria di individuazione dell'opera	1:500
T00VI01STRDI02A	Viadotto 1 - Profilo longitudinale, prospetto e sezioni trasversali	1:200
T00VI01STRDI03A	Viadotto 1 - Pianta fondazioni e pianta impalcato	1:200
T00VI01STRCP01A	Viadotto 1 - Carpenteria metallica - Pianta, sezioni trasversali e dettagli	1:100/1:50/1:25
T00VI01STRCP02A	Viadotto 1 - Carpenteria metallica - Prospetto, sezioni trasversali, e dettagli	1:100/1:50/1:26
T00VI01STRCP03A	Viadotto 1 - Carpenteria metallica - Controventi di montaggio	1:100/1:50/1:27
T00VI01STRCP04A	Viadotto 1 - Carpenteria soletta e predalles	1:25/1:10
T00VI01STRCP05A	Viadotto 1 - Carpenteria pile	1:50
T00VI01STRCP06A	Viadotto 1 - Carpenteria spalla Sx	1:100
T00VI01STRCP07A	Viadotto 1 - Carpenteria spalla Dx	1:100
T00VI01STRDC01A	Viadotto 1 - Schema di vincolamento, appoggi e giunti	-
T00VI01GETDI01A	Opere provvisionali: Spalla Sx	
T00VI01GETDI02A	Opere provvisionali: Pila 1	
T00VI01GETDI03A	Opere provvisionali: Pila 2	
T00VI01GETDI04A	Opere provvisionali: Pila 3	
T00VI01GETDI05A	Opere provvisionali: Pila 4	
T00VI01GETDI06A	Opere provvisionali: Pila 5	
T00VI01GETDI07A	Opere provvisionali: Spalla Dx	
T00VI01GETCP03A	Carpenteria Pozzo di fondazione Spalla Dx	
	Viadotto 2	
T00VI02STRRE01A	Viadotto 2 - Relazione di calcolo	---
T00VI02STRDI01A	Viadotto 2 - Planimetria di individuazione dell'opera	1:500
T00VI02STRDI02A	Viadotto 2 - Profilo longitudinale, prospetto e sezioni trasversali	1:200
T00VI02STRDI03A	Viadotto 2 - Pianta fondazioni e pianta impalcato	1:200
T00VI02STRCP01A	Viadotto 2 - Carpenteria metallica - Pianta, sezioni trasversali e dettagli	1:100/1:50/1:25

Codice	TITOLO	SCALA
T00VI02STRCP02A	Viadotto 2 - Carpenteria metallica - Prospetto, sezioni trasversali, e dettagli	1:100/1:50/1:26
T00VI02STRCP03A	Viadotto 2 - Carpenteria metallica - Controventi di montaggio	1:100/1:50/1:27
T00VI02STRCP04A	Viadotto 2 - Carpenteria soletta e predalles	1:25/1:10
T00VI02STRCP05A	Viadotto 2 - Carpenteria pile	1:50
T00VI02STRCP06A	Viadotto 2 - Carpenteria spalla Sx	1:100
T00VI02STRCP07A	Viadotto 2 - Carpenteria spalla Dx	1:100
T00VI02STRDC01A	Viadotto 2 - Schema di vincolamento, appoggi e giunti	-
T00VI02GETDI01A	Opere provvisionali: Spalla Sx	
T00VI02GETDI02A	Opere provvisionali: Pila 1	
T00VI02GETDI03A	Opere provvisionali: Pila 2	
T00VI02GETDI04A	Opere provvisionali: Spalla Dx	
T00VI02GETCP03A	Carpenteria Pozzo di fondazione Spalla Dx	
	OPERE D'ARTE MINORI	
	<i>Muri e paratie</i>	
T00OM00GETRE01A	Relazione di calcolo	
T00OM01GETDI01A	Planimetria e sezioni paratia ciglio sx pk 0+088,00 - pk 0+229,00;	
T00OM01GETDI02A	Sviluppata paratia ciglio sx pk 0+088,00 - pk 0+229,00;	
T00OM02GETDI01A	Planimetria e sezioni paratia ciglio dx pk 0+088,00 - pk 0+229,00;	
T00OM02GETDI02A	Sviluppata paratia ciglio dx pk 0+088,00 - pk 0+229,00	
T00OM03GETDI01A	Planimetria e sezioni paratia ciglio sx pk 0+694,50 - pk 0+799,50,00;	
T00OM03GETDI02A	Sviluppata paratia ciglio sx pk 0+694,50 - pk 0+799,50,00;	
T00OM04GETDI01A	Planimetria e sezioni paratia ciglio dx pk 0+694,50 - pk 0+767,50,00;	
T00OM04GETDI02A	Sviluppata paratia ciglio dx 0+694,50 - pk 0+767,50,00	
T00OM05GETDI01A	Planimetria e sezioni paratia ciglio sx pk 1+200,00 - pk 1+270,00;	
T00OM05GETDI02A	Sviluppata paratia ciglio sx pk 1+200,00 - pk 1+270,00;	
T00OM06GETDI01A	Planimetria e sezioni paratia ciglio dx pk 1+200,00 - pk 1+270,00;	
T00OM06GETDI02A	Sviluppata paratia ciglio dx pk 1+200,00 - pk 1+270,00;	
T00OM07GETDI01A	Planimetria e sezioni paratia ciglio dx pk 1+390,00 - pk 1+420,00;	
T00OM07GETDI02A	Sviluppata paratia ciglio dx pk 1+390,00 - pk 1+420,00;	
T00OM08GETDI01A	Planimetria e sviluppata muro di sostegno pk 1+504,10 - 1+558,41	
T00OM08GETDI02A	Sezioni muro di sostegno pk 1+504,10 - 1+558,41	
T00OM09GETPL01A	Planimetria muro di sostegno pk 1+812,15 - 2+085,48	
T00OM09GETDI01A	Sviluppata 1/2 muro di sostegno pk 1+812,15 - 2+085,48;	
T00OM09GETDI02A	Sviluppata 2/2 muro di sostegno pk 1+812,15 - 2+085,48;	
T00OM09GETSZ01A	Sezioni muro di sostegno pk 1+812,15 - 2+085,48	
	DOCUMENTAZIONE TECNICO ECONOMICA	
T00CM00CMSEC01A	Computo Metrico Estimativo	
T00CM00CMSEP01A	Elenco prezzi	
	SICUREZZA	
T00SI00SICRE01A	Linee guida per la stesura dei piani di sicurezza e coordinamento	