COMMITTENTE:



OPERA:

Raddoppio da due a quattro corsie della variante alla S.S. 268 "del Vesuvio" dal km 0+000 al km 19+554 2° lotto - 1° e 2° stralcio dal km 0+000 al km 11+607 1° lotto - lavori di completamento dal km 11+607 al km 19+554

PARTE D'OPERA:

2° lotto - 1° e 2° stralcio dal km 0+000 al km 11+607 1° lotto - lavori di completamento dal km 11+607 al km 19+554

CONTRATTO DI APPALTO IN DATA 21.06.2006

REP. N. 59048

RACC. N. 12523

IMPRESA ESECUTRICE:

D'AGOSTINO COSTRUZIONI GENERALI S.R.L.

Via Padre Accurso s.n.c.

Montefalcione (AV)

VERIFICA DI OTTEMPERANZA

V L JI VI I .					VAA L		
ANAS SpA Il Direttore dei Lavori ing. Pompeo Vallario		SEZIONE: ELABORATI GENERALI					
Visto: Il Responsabile del procedimento Ing. Giovanni Guarino		TITOLO:	R∩R ∆ TI				
L'IMPRESA: D'Agostino Costruzioni Generali S.r.l. Il Direttore Tecnico: ing. Mario Augusti	ELENCO ELEABORATI						
IL PROGETTISTA:		TAVOLE ED EL.	ABORATI DI RIFI	ERIMENTO	Tav. n°	Elaborato:	
S.T.E.s.r.l.						VO 2 00 04	
Structure and Transport Engineering		scala:		revisione:	└─── 4	data: GIUGNO 2011	
ing. F.M. La Camera		commessa:	S.S. 268	archivio files: S.S. 268		B file: VO-2-00-04.xlsx	
	0	4 Sett. 2016	Riscontro osserva	zioni ANAS	S 2016		
7230		3 Aprile 2016	Riscontro osservazioni ANAS 2015		S 2015		
		n° data	revisione/descrizione		ne	sigla	
PROGETTO N°	DEL	1	со	DICE SIL	- N°	NANA268001PD	

ANAS S.p.A.

RADDOPPIO DA DUE A QUATTRO CORSIE DELLA VARIANTE ALLA S.S. 268 "DEL VESUVIO" DAL Km 0+000 AL Km 19+554

2° Lotto - 1° e 2° stralcio dal Km 0+000 al Km 11+607 1° Lotto - Lavori di completamento dal Km 11+607 al Km 19+554

PROGETTO ESECUTIVO - ELABORATI VERIFICA DI OTTEMPERANZA DAL KM 0+000 AL KM 11+607

Sezioni		Codice aborato rev		Titolo Elaborato	Scala			
00 Elaborati generali								
	VO-2	00	04	Elenco Elaborati	-			
	VO-2	01	04	Relazione Verifica di Ottemperanza	-			
	VO-2	02	04	Relazione Tecnica sugli interventi di mitigazione dell'impatto acustico	-			
	VO-2	69	01	Relazione illustrativa degli interventi di mitigazione paesaggistico ambientali	-			
	VO-2	03	01	Corografia generale	1/50000			
00A Elabora	ti Allega	ti alla	Rela	azione di Verifica di Ottemperanza				
	VO-2	80	00	Allegato H- Decreto Via 3590 del 17 marzo 1999	-			
	VO-2	61	00	Allegato A- Ea-01 - Pareri ed autorizzazioni	-			
	VO-2	62	00	Allegato B - Am-2-01 – Relazione Tecnica generale Interventi di mitigazione acustica - Progetto definitivo	-			
	VO-2	73	00	Allegato G -Am-2-00 Relazione Tecnica generale opere di inserimento ambientale - Progetto definitivo	-			
	VO-2	63	00	Allegato C - Am-2-02 – Misure fonometriche - Progetto definitivo	-			
	VO-2	64	00	Allegato D - Relazione sulle Indagini Geoarcheologiche - ANAS	-			
	VO-2	65	00	Allegato D - Schede Archeo Stratigrafiche 1 di 2 - ANAS	-			
	VO-2	66	00	Allegato D - Schede Archeo Stratigrafiche 2 di 2 - ANAS	-			
	-	-	-	Allegati - Relazione sulle Indagini Geoarcheologiche - ANAS- Sezione archeostratigrafica 1				
	-	-	-	Allegati - Relazione sulle Indagini Geoarcheologiche - ANAS- Sezione archeostratigrafica 2				
	-	-	-	Allegati - Relazione sulle Indagini Geoarcheologiche - ANAS- Sezione archeostratigrafica 3				

Sezioni	Codice Elaborato		rev	Titolo Elaborato	Scala
	VO-2	67	00	Allegato E - Indagini sul Traffico 2001 - ANAS	-
	VO-2	68	00	Allegato F - Campagna rilievi fonometrici 2011 - ANAS	-
	VO-2	81	00	Allegato I -Progetto definitivo - "Relazione idrologica" - (Idr-2-01 - novembre 2003)	-
	VO-2	82	01	Allegato L- Appendice alla Relazione idraulica IDr02 Progetto Esecutivo - Verifica al moto permanente dei Lagni principali	-
01 Planimetr	ie su or	tofoto	con	fasce di pertinenza come da DPR 2004	
	VO-2	10	02	Planimetrie su ortofoto con fasce di pertinenza da km 0+00 a km 3+600,00	1/2000
	VO-2	11	02	Planimetrie su ortofoto con fasce di pertinenza da km 3+600,00 a km 7+750,00	1/2000
	VO-2	12	03	Planimetrie su ortofoto con fasce di pertinenza da km 7+750,00 a km 10+400,00	1/2000
	VO-2	13	03	Planimetrie su ortofoto con fasce di pertinenza da km 10+400,00 a km 11+860,06	1/2000
01A Planime	trie Ant	e Ope	ram	con sezioni critiche	
	VO-2	15	02	Planimetrie Ante Operam con sezioni critiche da km 0+000 a km 3+600,00	1/2000
	VO-2	16	02	Planimetrie Ante Operam con sezioni critiche da km 3+600,00 a km 7+750,00	1/2000
	VO-2	17	03	Planimetrie Ante Operam con sezioni critiche da km 7+750,00 a km 10+400,00	1/2000
	VO-2	18	03	Planimetrie Ante Operam con sezioni critiche da km10+400,00 a km11+860,06	1/2000
01B Planime	trie dei	ricette	ori		
	VO-2	74	00	Planimetria dei ricettori con indicazione della destinazione d'uso da km 0+000 a km 3+600,00	1/2000
	VO-2	75	00	Planimetria dei ricettori con indicazione della destinazione d'uso da km 3+600,00 a km 7+750,00	1/2000
	VO-2	76	00	Planimetria dei ricettori con indicazione della destinazione d'uso da km 7+750,00 a km 10+400,00	1/2000
	VO-2	77	00	Planimetria dei ricettori con indicazione della destinazione d'uso da km10+400,00 a km11+860,06	1/2000
02 Mappe de	l rumor	e			
	VO-2	57	02	Mappa del rumore ante operam diurno da km0+000 a km 3+600,00	1/2000
	VO-2	58	02	Mappa del rumore ante operam diurno da km 3+600,00a km 7+750,00	1/2000
	VO-2	26	03	Mappa del rumore ante operam diurno da km 7+750,00 a km 10+400,00	1/2000
	VO-2	27	03	Mappa del rumore ante operam diurno da km 10+400,00 a km 11+860,06	1/2000

Sezioni	Elaborato		rev	Titolo Elaborato	Scala
			02	Mappa del rumore ante operam notturno da km 0+000 a km 3+600,00	1/2000
	VO-2	60	02	Mappa del rumore ante operam notturno da km 3+600,00 a km 7+750,00	1/2000
	VO-2	28	03	Mappa del rumore ante operam notturno da km 7+750,00 a km 10+400,00	1/2000
	VO-2	29	03	Mappa del rumore ante operam notturno da km 10+400,00 a km 11+860,06	1/2000
	VO-2	30	03	Mappa rumore post operam diurno da km 0+000 a km 3+600,00	1/2000
	VO-2	31	03	Mappa rumore post operam diurno da km 3+600,00 a km 7+750,00	1/2000
	VO-2	32	04	Mappa rumore post operam diurno da km 7+750,00 a km 10+400,00	1/2000
	VO-2	33	04	Mappa rumore post operam diurno da km 10+400,00 a km 11+860,06	1/2000
	VO-2	34	03	Mappa rumore post operam notturno da km 0+000 a km 3+600,00	1/2000
	VO-2	35	03	Mappa rumore post operam notturno da km 3+600,00 a km 7+750,00	1/2000
	VO-2	36	04	Mappa rumore post operam notturno da km 7+750,00 a km 10+400,00	1/2000
	VO-2	37	04	Mappa rumore post operam notturno da km 10+400,00 a km 11+860,06	1/2000
	VO-2	38	03	Mappa rumore post mitigazione diurno da km 0+000 a km 3+600,00	1/2000
	VO-2	39	03	Mappa rumore post mitigazione diurno da km 3+600,00 a km 7+750,00	1/2000
	VO-2	40	04	Mappa rumore post mitigazione diurno da km 7+750,00 a km 10+400,00	1/2000
	VO-2	41	04	Mappa rumore post mitigazione diurno da km 10+400,00 a km 11+860,06	1/2000
	VO-2	42	03	Mappa rumore post mitigazione notturno da km 0+000a km 3+600,00	1/2000
	VO-2	43	03	Mappa rumore post mitigazione notturno da km 3+600,00 a km 7+750,00	1/2000
	VO-2	44	04	Mappa rumore post mitigazione notturno da km 7+750,00 a km 10+400,00	1/2000
	VO-2	45	04	Mappa rumore post mitigazione notturno da km 10+400,00 a km 11+860,06	1/2000
03 Planimetri	e barrie	ere an	tirun	nore	
	VO-2	20	03	Planimetria barriere antirumore da km 0+000 a km 1+800,00	1/1000
	VO-2	21	03	Planimetria barriere antirumore da km 1+800,00 a km 3+600,00	1/1000
	VO-2	22	03	Planimetria barriere antirumore da km 3+600,00 a km 5+800,00	1/1000
	VO-2	23	03	Planimetria barriere antirumore da km 5+800,00 a km7+750,00	1/1000

Sezioni	Codice Elaborato		rev	Titolo Elaborato	Scala
	VO-2	24	04	Planimetria barriere antirumore da km 7+750,00 a km 9+800,00	1/1000
	VO-2	25	04	Planimetria barriere antirumore da km 9+800,00 a km 11+860,06	1/1000
03A Barriere	antirun	nore			
	VO-2	78	03	Carpenteria, sezioni e dettagli barriere tradizionali con finitura pannello "mista: opaca-trasparente" e "opaca"	varie
	VO-2	79	03	Carpenteria, sezioni e dettagli barriere integrate con barriera di sicurezza con finitura pannello "mista: opaca-trasparente" e "opaca"	varie
	VO-2	83	00	Certificazioni e dettagli costruttivi barriere integrate con barriera di sicurezza	-
04 Interventi	di inse	imen	to pa	nesaggistico e ambientale	
	VO-2	49	02	Sezione tipo interventi inserimento paesaggistico ambientali	varie
	VO-2	50	02	Planimetrie interventi paesaggistico ambientali da km 0+000 a km 1+800,00	1/1000
	VO-2	51	02	Planimetrie interventi paesaggistico ambientali da km 1+800,00 a km 3+600,00	1/1000
	VO-2	52	02	Planimetrie interventi paesaggistico ambientali da km 3+600,00 a km 5+500,00	1/1000
	VO-2	53	02	Planimetrie interventi paesaggistico ambientali da km 5+500,00 a km 7+750,00	1/1000
	VO-2	54	03	Planimetrie interventi paesaggistico ambientali da km 7+750,00 a km 8+900,00	1/1000
	VO-2	55	03	Planimetrie interventi paesaggistico ambientali da km 8+900,00 a km 10+400,00	1/1000
	VO-2	56	03	Planimetrie interventi paesaggistico ambientali da km 10+400,00 a km 11+860,06	1/1000
	VO-2	70	00	Planimetrie interventi paesaggistico ambientali - Svincoli SV00-SV01-SV02-SV03	1/1000
	VO-2	71	00	Planimetrie interventi paesaggistico ambientali - Svincoli SV04-SV05-SV06	1/1000
	VO-2	72	01	Sezioni ambientali per l'inserimento paesaggistico ambientale dell'opera	1/250
05 Elaborati	General	i di P	roge	tto Esecutivo	
	Ge-0	02	02	Relazione tecnica generale	-
	Cs-2	02	00	Planimetria di progetto da km 0+000 a km 1+800,00	1/1000
	Cs-2	03	00	Planimetria di progetto da km 1+800,00 a km 3+800,00	1/1000
	Cs-2	04	00	Planimetria di progetto da km 3+800,00 a km 5+800,00	1/1000
	Cs-2	05	00	Planimetria di progetto da km 5+800,00 a km 7+750,00	1/1000
	Cs-2	06	02	Planimetria di progetto da km 7+750,00 a km 9+800,00	1/1000

Sezioni	Codice Elaborato		rev	Titolo Elaborato	Scala
	Cs-2	07	02	Planimetria di progetto da km 9+800,00 a km 11+860,06	1/1000
	PI-2	01	00	Profilo longitudinale da km 0+00 a km 0+750	1:1000/100
	PI-2	02	00	Profilo longitudinale da km 0+750 a km 1+500	1:1000/100
	PI-2	03	00	Profilo longitudinale da km 1+500 a km 2+250	1:1000/100
	PI-2	04	00	Profilo longitudinale da km 2+250 a km 3+000	1:1000/100
	PI-2	05	00	Profilo longitudinale da km 3+000 a km 3+750	1:1000/100
	PI-2	06	00	Profilo longitudinale da km 3+750 a km 4+500	1:1000/100
	PI-2	07	00	Profilo longitudinale da km 4+500 a km 5+250	1:1000/100
	PI-2	08	00	Profilo longitudinale da km 5+250 a km 6+000	1:1000/100
	PI-2	09	00	Profilo longitudinale da km6+000 a km 6+750	1:1000/100
	PI-2	10	00	Profilo longitudinale da km6+750 a km 7+750	1:1000/100
	PI-2	11	01	Profilo longitudinale da km 7+750 a km 8+300	1:1000/100
	PI-2	12	01	Profilo longitudinale da km 8+300 a km 9+100	1:1000/100
	PI-2	13	01	Profilo longitudinale da km 9+100 a km 9+900	1:1000/100
	PI-2	14	01	Profilo longitudinale da km 9+900 a km 10+700	1:1000/100
	PI-2	15	01	Profilo longitudinale da km 10+700 a km 11+500	1:1000/100
	PI-2	16	01	Profilo longitudinale da km 11+500 a km 11+860,06	1:1000/100