

1 = PRESENTE

1 = PRESENTE
IN DOPPIA COPIA

-- = NON PRESENTE

SI VEDA NOTA A PIE' DI PAGINA

RELATIVA AGLI ELABORATI CON CODIFICA RECANTE LA LETTERA "R" ALLA FINE

ELENCO ELABORATI AUTOSTRADA A3 SALERNO-REGGIO CALABRIA - LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1a DELLE NORME CNR/80 DAL KM 423+300 (svincolo di Scilla incluso) AL KM 442+920

Archivio files	Lotto	Codifica	Var	TITOLO	Scala
----------------	-------	----------	-----	--------	-------

DG 40/99

Progetto dell'infrastruttura

✓	DG40-0040	D 40	C PI	PM01 0	/01	Planimetria d'insieme	1:5000
✓	DG40-0041	D 40	C PI-N	PL01 0	/01	Profilo longitudinale d'insieme - carreggiata nord	1:5000/500
✓	DG40-0042	D 40	C PI-N	PM02 0	/01	Planimetria lotto DG40	1:2000
✓	DG40-0043	D 40	C PI-N	PL02 0	/01	Profilo longitudinale - carreggiata nord lotto DG40	1:2000/200
✓	DG40-0044	D 40	C PI	FE01 0	/01	Fasi esecutive - Macrofase A	1:5000
✓	DG40-0045	D 40	C PI	FE02 0	/01	Fasi esecutive - Macrofase B	1:5000
✓	DG40-0046	D 40	C PI	FE03 0	/01	Fasi esecutive - Macrofase C	1:5000
✓	DG40-0047	D 40	C PI	ST01 0	/01	Sezioni tipo in rettilineo (doppia carreggiata)	varie
✓	DG40-0048	D 40	C PI	ST01 0	/01R	Sezioni tipo in rettilineo (doppia carreggiata)	varie
✓		D 40	C PI	ST01 0	/02R	Sezioni tipo in curva (doppia carreggiata)	varie
✓	DG40-0050	D 40	C PI	ST04 0	/01	Sezioni tipo in galleria 1	1:50
✓		D 40	C PI	ST04 0	/02	Sezioni tipo in galleria 2	1:50
✓	DG40-0051	D 40	C PI	ST04 0	/01R	Sezioni tipo in galleria 1	1:50
✓		D 40	C PI	ST04 0	/02R	Sezioni tipo in galleria 2	1:50
✓	DG40-0052	D 40	C PI	ST07 0	/01	Sezioni tipo in galleria - Piazzole di sosta	varie
✓	DG40-0053	D 40	C PI	ST08 0	/01	Sezioni tipo in rettilineo - Muri (singola carreggiata)	varie
✓	DG40-0054	D 40	C PI	ST08 0	/01 R	Sezioni tipo in rettilineo - Muri (singola carreggiata)	varie
✓		D 40	C PI	ST08 0	/02	Sezioni tipo by-pass	1:50
✓	DG40-0057	D 40	C PI	SZ03 0	/01	Sezioni trasversali da prog. 318,00 a prog. 3059,81	1:200
✓	DG40-0058	D 40	C PI	PC01 0	/01	Dettagli di margine	varie
✓	DG40-0059	D 40	C PI	PT01 0	/01	Planimetria di tracciamento	1:2000
✓		D 40	C PI	DV01 0	/01	Analisi distanza di visuale libera DG40 - DG41 - DG42 - DG43	1:5000

OPERE D'ARTE MAGGIORI

Viadotto Livorno

✓	DG40-0067	D 40	C VI01N	CI01 0	/01	Viadotto Livorno - Carpenteria dell'impalcato: travi, traversi e solette	varie
---	-----------	------	---------	--------	-----	--	-------

Viadotto San Gregorio

✓	DG40-0081	D 40	C VI03N	RS01 0	/01	Viadotto S. Gregorio - Relazione statica	
✓	DG40-0082	D 40	C VI03N	PM01 0	/01	Viadotti S. Gregorio - Planimetria con l'individuazione dell'opera	1:500
✓	DG40-0085	D 40	C VI03N	PS02 0	/01	Viadotto S. Gregorio - Sezione longitudinale e trasversale (situazione di progetto)	1:200
✓	DG40-0086	D 40	C VI03N	PS03 0	/01	Viadotto S. Gregorio - Pianta fondazioni e pianta impalcato	1:200
✓	DG40-0087						
✓	DG40-0088	D 40	C VI03N	CI01 0	/01	Viadotto S. Gregorio - Carpenteria impalcato a struttura mista	varie
✓	DG40-0089	D 40	C VI03N	CP01 0	/01	Viadotto S. Gregorio - Carpenteria delle pile, dei pulvini e delle fondazioni pile	1:100
✓	DG40-0090						
✓	DG40-0091	D 40	C VI03N	CS01 0	/01	Viadotto S. Gregorio - Carpenteria delle spalle S1	1:50
✓		D 41	C VI03N	CS01 0	/02	Viadotto S. Gregorio - Carpenteria delle spalle S2	1:50
✓	DG40-0092	D 40	C VI03N	AA01 0	/01	Viadotto S. Gregorio - Apparecchi di appoggio, ritegni antisismici, giunti di dilatazione	
✓	DG40-0093	D 40	C VI03N	OP01 0	/01	Viadotti S. Gregorio - Opere di presidio in alveo - Planimetrie e sezioni	1:500/200/ 100
✓		D 40	C VI03N	OP01 0_1	/01	Viadotti S. Gregorio Sud esistente da demolire completamente	varie

Galleria Naturale Monacena

✓	DG40-0103	D 40	C GN01N	RS01 0	/01	Galleria naturale Monacena - Relazione tecnica e di calcolo	
✓		D 40	C GN01N	RS01 0	/02	Galleria naturale - Relazione di monitoraggio	
✓	DG40-0106	D 40	C GN01N	PM01 0	/01	Galleria naturale Monacena - Planimetria	1:1000/ 100
✓		D 40	C GN01N	PM01 0	/02	Galleria naturale: Planimetria e dettagli idraulici	1.50
✓	DG40-0107	D 40	C GN01N	PL01 0	/01	Galleria naturale Monacena - Carreggiata Nord - Profilo geomeccanico	1:2000/200
✓	DG40-0108	D 40	C GN01N	FC01 0	/01	Galleria naturale: sezione tipo A e B0 - Scavo e consolidamento	1.50

FALDONE 1

FALDONE 2

← (COPIA RICHIESTA)

N.B. L'elaborato del progetto di variante che reca una "R" alla fine della propria codifica non è incluso nella cartella e rimanda al primo elaborato del progetto di variante con la medesima codifica priva della "R" finale

ALLEGATO 1

ELENCO ELABORATI AUTOSTRADA A3 SALERNO-REGGIO CALABRIA - LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1a DELLE NORME CNR/80 DAL KM 423+300 (avvicolo di Scilla incluso) AL KM 442+920

Archivio files	Lotto	Codifica		Var	TITOLO	Scala
✓ DG40-0109	D 40	C GN01N	FC02 0	/ 01	Galleria naturale: sezione tipo B1 e B2 - Scavo e consolidamento	1:50
✓ DG40-0110	D 40	C GN01N	FC03 0	/ 01	Galleria naturale: sezione tipo C2 - Scavo e consolidamento	1:50
✓ DG40-0111	D 40	C GN01N	ST01 0	/ 01	Galleria naturale: sezione tipo A e B0 - carpenteria	1:50
✓	D 40	C GN01N	ST01 0	/ 02	Galleria naturale - Sezioni tipo by pass: carpenteria ed armatura	1:100
✓	D 40	C GN01N	ST01 0	/ 03	Galleria naturale Sezioni tipo con nicchia: carpenteria	1:50
✓ DG40-0112	D 40	C GN01N	ST02 0	/ 01	Galleria naturale: sezione tipo B1 e B2 - carpenteria ed armatura	1:50
✓ DG40-0114	D 40	C GN01N	ST04 0	/ 01	Galleria naturale: sezione tipo C2 - carpenteria ed armatura	1:100
✓	D 40	C GN01N	ST04 0	/ 02	Galleria artificiale: carpenteria ed armatura	1:50
✓	D 40	C GN01N	ST04 0	/ 03	Galleria naturale - Portale d'imbocco : carpenteria ed armatura	1:50
✓	D 40	C GN01N	ST04 0	/ 04	Galleria naturale - Portale d'imbocco tipo 2 : carpenteria ed armatura	1:50
Galleria Naturale Paci						
✓ DG40-0121	D 40	C GN02N	RS01 0	/ 01	Galleria naturale Paci - Relazione tecnica e di calcolo	
	D 40	C GN01N	RS01 0	/ 02R	Galleria naturale - Relazione di monitoraggio	
✓ DG40-0122	D 40	C GN02N	RS02 0	/ 01	Gallerie naturali- Relazione tecnica nuovi imbocchi	
✓ DG40-0124	D 40	C GN02N	PM01 0	/ 01	Galleria naturale Paci - Planimetria	1:1000
	D 40	C GN01N	PM01 0	/ 02R	Galleria naturale: Planimetria e dettagli idraulici	
✓ DG40-0125	D 40	C GN02N	PL01 0	/ 01	Galleria naturale Paci - Carreggiata Nord - Profilo geomecanico	1:2000/200
DG40-0126	D 40	C GN01N	FC01 0	/ 01R	Galleria naturale: sezione tipo A e B0 - Scavo e consolidamento	1:100
DG40-0127	D 40	C GN01N	FC02 0	/ 01R	Galleria naturale: sezione tipo B1 e B2 - Scavo e consolidamento	1:100
DG40-0128	D 40	C GN01N	FC03 0	/ 01R	Galleria naturale: sezione tipo C2 - Scavo e consolidamento	1:50
✓ DG40-0129	D 40	C GN02N	FC04 0	/ 01	Galleria naturale -sezione tipo A e B0 piazzola di sosta: scavo e consolidamento	1:100
✓	D 40	C GN02N	FC04 0	/ 02	Galleria naturale -sezione tipo A e B0 piazzola di sosta: carpenteria ed armatura	1:50
DG40-0132	D 40	C GN01N	ST01 0	/ 01R	Galleria naturale: sezione tipo A e B0 - carpenteria	1:50
	D 40	C GN01N	ST01 0	/ 02R	Galleria naturale - Sezioni tipo by pass: carpenteria ed armatura	
	D 40	C GN01N	ST01 0	/ 03R	Galleria naturale Sezioni tipo con nicchia: carpenteria	
DG40-0133	D 40	C GN01N	ST02 0	/ 01R	Galleria naturale: sezione tipo B1 e B2 - carpenteria ed armatura	1:50
DG40-0134	D 40	C GN01N	ST04 0	/ 01R	Galleria naturale: sezione tipo C2 - carpenteria ed armatura	1:50
	D 40	C GN01N	ST04 0	/ 02R	Galleria artificiale: carpenteria ed armatura	

FALDONEZ

N.B. L'elaborato del progetto di variante che reca una "R" alla fine della propria codificazione è incluso nella cartella e rimanda al primo elaborato del progetto di variante con la medesima codifica priva della "R" finale

ELENCO ELABORATI AUTOSTRADA A3 SALERNO-REGGIO CALABRIA - LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1a DELLE NORME CNR/80
DAL KM 423+300 (svincolo di Scilla incluso) AL KM 442+920

Archivio files	Lotto	Codifica		Var	TITOLO	Scala	
	D41	C GN02S	FC040	/01R	Galleria naturale Paci: sezioni tipo di allargo: planimetr., profili e sezioni		
	D 40	C GN01N	ST040	/04R	Galleria naturale - Portale d'imbocco tipo 2: carpenteria ed armatura		
✓	DG40-0143	D 40	C GN02N	IM020	/01	Galleria naturale Paci - Imbocchi sud: Planimetria e sezioni	varie
Galleria Naturale Pilone							
✓	DG40-0147	D 40	C GN03N	RS010	/01	Galleria naturale Pilone - Relazione tecnica e di calcolo	
		D 40	C GN01N	RS010	/02R	Galleria naturale - Relazione di monitoraggio	
	DG40-0148	D 40	C GN02N	RS020	/01R	Gallerie naturali - Relazione tecnica nuovi imbocchi	
	DG40-0150	D 40	C GN03N	PM010	/01	Galleria naturale Pilone: Planimetria	1:1000
		D 40	C GN01N	PM010	/02R	Galleria naturale: Planimetria e dettagli idraulici	
✓	DG40-0151	D 40	C GN03N	PL010	/01	Galleria naturale Pilone - Carreggiata Nord - Profilo geomeccanico	1:2000/200
	DG40-0152	D 40	C GN01N	FC020	/01R	Galleria naturale: sezione tipo B1 e B2 - Scavo e consolidamento	1:100
		D 40	C GN01N	FC030	/01R	Galleria naturale: sezione tipo C2 - Scavo e consolidamento	
		D 40	C GN02N	FC040	/01R	Galleria naturale - sezione tipo A e B0 piazzola di sosta: scavi e consolidamenti	
		D 40	C GN02N	FC040	/02R	Galleria naturale - sezione tipo A e B0 piazzola di sosta: carpenteria ed armatura	
	DG40-0153	D 41	C GN03S	FC020	/01R	Galleria naturale Pilone - Sezioni tipo di allargo: planim., profili e sezioni	1:100
	DG40-0155	D 40	C GN01N	FC010	/01R	Galleria naturale: sezione tipo A e B0 - Scavo e consolidamento	1:100
	DG40-0156	D 40	C GN01N	ST020	/01R	Galleria naturale: sezione tipo B1 e B2 - carpenteria ed armatura	1:50
		D 40	C GN01N	ST040	/01R	Galleria naturale: sezione tipo C2 - carpenteria ed armatura	
	DG40-0162	D 40	C GN01N	ST010	/01R	Galleria naturale: sezione tipo A e B0 - carpenteria	
		D 40	C GN01N	ST010	/02R	Galleria naturale - Sezioni tipo by pass: carpenteria ed armatura	
		D 40	C GN01N	ST010	/03R	Galleria naturale Sezioni tipo con nicchia: carpenteria	
		D 40	C GN01N	ST040	/02R	Galleria artificiale: carpenteria ed armatura	
		D 40	C GN01N	ST040	/03R	Galleria naturale - Portale d'imbocco: carpenteria ed armatura	
✓	DG40-0164	D 40	C GN03N	IM010	/01	Galleria naturale Pilone - Imbocchi nord: Planimetria e sezioni	varie
✓	DG40-0166	D 40	C GN03N	IM020	/01	Galleria naturale Pilone - Imbocchi sud: Planimetria e sezioni	varie
Interventi di inserimento paesaggistico e ambientale							
	DG40-0192	D 40	V IIPA	PM010	/01	Planimetria opere di mitigazione - punti di verifica acustica	1:5000
	DG40-0193	D 40	V IIPA	PM020	/01	Planimetria opere di mitigazione - interventi specifici	1:2000
Cantieri cave e discariche							
✓		D 40	C CA	DI020	/01	Inquadramento generale dell'opera - Corografia	1:10000
✓		D 40	C CA	DI020	/02	Rappresentazione indicativa delle località dei punti fornitura ENEL	1:10000
✓		D 40	C CA	DI020	/03	Campo base generale (C.G.1) e campo operativo 2 (C.O.2) - Planimetria	1:500

FALDONE 2

(1 COPIA RICHIESTA)

(1 COPIA RICHIESTA)
(1 COPIA RICHIESTA)

Ⓜ N.B. L'elaborato del progetto di variante che reca una "R" alla fine della propria codifica non è incluso nella cartella e rimanda al primo elaborato del progetto di variante con la medesima codifica priva della "R" finale

ELENCO ELABORATI AUTOSTRADA A3 SALERNO-REGGIO CALABRIA - LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1a DELLE NORME CNR/80 DAL KM 423+300 (svincolo di Scilla incluso) AL KM 442+920

Archivio files	Lotto	Codifica		Var	TITOLO	Scala
		C CA	DI02 0			
	D 40	C CA	DI02 0	/04	Campo base generale (C.G.1) e campo operativo 2 (C.O.2) - Distribuzione elettrica	1:500
	D 40	C CA	DI02 0	/05	Campo base generale (C.G.1) e campo operativo 2 (C.O.2) - Illuminazione	1:500
	D 40	C CA	DI02 0	/06	Cantiere operativo 1 (C.O.1) - Planimetria	1:500
	D 40	C CA	DI02 0	/07	Cantiere operativo 1 (C.O.1) - Distribuzione elettrica	1:500
	D 40	C CA	DI02 0	/08	Cantiere operativo 1 (C.O.1) - Illuminazione	1:500
	D 40	C CA	DI02 0	/09	Tipologici installazione impianti	
	D 40	C CA	DI02 0	/10	Tipologico planimetria campo base C.G. / C.A.G.	1:500
	D 40	C CA	DI02 0	/11	Tipologico impianti di distribuzione energia elettrica in galleria	

DG 41/99

PARTE GENERALE

Progetto dell'infrastruttura

DG41-0245	D 41	C PI	PM01 0	/01	Planimetria d'insieme	1:5000
DG41-0246	D 41	C PI-N	PL01 0	/01	Profilo longitudinale - carreggiata sud	1:5000/500
DG41-0247	D 41	C PI-N	PM02 0	/01	Planimetria lotto DG41	1:2000
DG41-0248	D 41	C PI-N	PL02 0	/01	Profilo longitudinale - carreggiata sud lotto DG41	1:2000/200
DG41-0249	D 41	C PI	FE01 0	/01	Fasi esecutive - Macrofase A	1:5000
DG41-0250	D 41	C PI	FE02 0	/01	Fasi esecutive - Macrofase B	1:5000
DG41-0251	D 41	C PI	FE03 0	/01	Fasi esecutive - Macrofase C	1:5000
DG41-0252	D 40	C PI	ST01 0	/01R	Sezioni tipo in rettilineo (doppia carreggiata)	varie
	D 40	C PI	ST01 0	/02R	Sezioni tipo in curva (doppia carreggiata)	varia
DG41-0253	D 40	C PI	ST01 0	/01R	Sezioni tipo in rettilineo (doppia carreggiata)	varie
	D 40	C PI	ST01 0	/02R	Sezioni tipo in curva (doppia carreggiata)	varie
DG41-0255	D 40	C PI	ST04 0	/01R	Sezioni tipo in galleria 1	1:48
	D 40	C PI	ST04 0	/02R	Sezioni tipo in galleria 2	1:49
DG41-0258	D 40	C PI	ST07 0	/01R	Sezioni tipo in galleria - Piazzole di sosta	
DG41-0259	D 40	C PI	ST04 0	/01R	Sezioni tipo in galleria 1	1:48
	D 40	C PI	ST04 0	/02R	Sezioni tipo in galleria 2	1:49
DG41-0260	D 40	C PI	ST08 0	/01R	Sezioni tipo in rettilineo - Muri (singola carreggiata)	1:50
DG41-0261	D 40	C PI	ST08 0	/01R	Sezioni tipo in rettilineo - Muri (singola carreggiata)	1:50
	D 40	C PI	ST08 0	/02R	Sezioni tipo by-pass	1:50
DG41-0264	D 41	C PI	SZ03 0	/01	Sezioni trasversali da prog.503.00 a prog.3523.08	1:200
DG41-0265	D 40	C PI	PC01 0	/01R	Dettagli di margine	varie
DG41-0266	D 41	C PI	PT01 0	/01	Planimetria di tracciamento	1:2000
	D 40	C PI	DV01 0	/01R	Analisi distanza di visuale libera DG40 - DG41 - DG42 - DG43	1:5000

OPERE D'ARTE MAGGIORI

Viadotto Livorno

DG41-0280	D 41	C VI01S	CI01 0	/01	Viadotto Livorno - Carpenteria impalcato metallico	varie
-----------	------	---------	--------	-----	--	-------

Viadotto San Gregorio

DG41-0292	D 41	C VI03S	RS01 0	/01	Viadotto S.Gregorio - Relazione statica	
DG41-0293	D 40	C VI03N	PM01 0	/01R	Viadotto S.Gregorio - Planimetria con individuazione dell'opera	1:500
DG41-0294	D 41	C VI03S	PL01 0	/01	Viadotto S.Gregorio - Profilo longitudinale con indicazione della geologia e dei sondaggi	1:2000/200
DG41-0295	D 41	C VI03S	PS01 0	/01	Viadotto S.Gregorio Nord - Sezione longitudinale e trasversale, pianta fondazione (situazione esistente)	1:200
DG41-0296	D 41	C VI03S	PS02 0	/01	Viadotto S.Gregorio - Sezione longitudinale e trasversale (situazione di progetto)	1:200
DG41-0297	D 41	C VI03S	PS03 0	/01	Viadotto S.Gregorio - Pianta fondazioni e pianta impalcato	1:200
DG41-0298	D 41	C VI03S	PS04 0	/01	Viadotto S.Gregorio - Prospetto	1:200
DG41-0299	D 41	C VI03S	CI01 0	/01	Viadotto S.Gregorio - Carpenteria impalcato metallico	varie
DG41-0300	D 41	C VI03S	CP01 0	/01	Viadotto S.Gregorio - Carpenteria delle pile e dei pulvini	1:100
DG41-0301	D 41	C VI03S	CF01 0	/01	Viadotto S.Gregorio - Carpenteria delle fondazioni delle pile	1:100
DG41-0302	D 41	C VI03S	CS01 0	/01	Viadotto S.Gregorio - Carpenteria delle spalle	1:50
DG41-0303	D 41	C VI03S	AA01 0	/01	Viadotto S.Gregorio - Apparecchi di appoggio, ritegni antisismici, giunti di dilatazione	
DG41-0304	D 40	C VI03N	OP01 0	/01R	Viadotto S.Gregorio - Opere di presidio in alveo - Planimetria e sezioni	1:500/200/ 100

Galleria Naturale Monacena

DG41-0314	D 41	C GN01S	RS01 0	/01R	Galleria naturale Monacena - Relazione statica preliminare	
	D 40	C GN01N	RS01 0	/02R	Galleria naturale - Relazione di monitoraggio	

N.B. elaborato del progetto di variante che reca una "R" alla fine della propria codifica non è incluso nella cartella e rimanda al primo elaborato del progetto di variante con la medesima codifica priva della "R" finale

FALDONEZ

FALDONEZ

COPIA DOPPIA
V3 E V6

ELENCO ELABORATI AUTOSTRADA A3 SALERNO-REGGIO CALABRIA - LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1a DELLE NORME CNR/80
DAL KM 423+300 (svincolo di Scilla incluso) AL KM 442+920

Archivio files	Lotto	Codifica		Var	TITOLO	Scala
DG41-0317	D 40	C GN01 N	PM01 0	/ 01R	Galleria naturale Monacena - Planimetria	1:500
	D 40	C GN01 N	PM01 0	/ 02R	Galleria naturale: Planimetria e dettagli idraulici	
DG41-0318	D 41	C GN01 S	C GN01 S (PL 01)	/ 01	Galleria naturale Monacena; Carreggiata Sud - Profilo geomeccanico	1:2000/200
DG41-0318	D 40	C GN01 N	FC01 0	/ 01R	Galleria naturale: sezione tipo A e B0 - Scavo e consolidamento	1:100
DG41-0320	D 40	C GN01 N	FC02 0	/ 01R	Galleria naturale: sezione tipo B1 e B2 - Scavo e consolidamento	1:100
DG41-0321	D 41	C GN01 N	FC03 0	/ 01R	Galleria naturale: sezione tipo C2 - Scavo e consolidamento	1:100
DG41-0322	D 40	C GN01 N	ST01 0	/ 01R	Galleria naturale: sezione tipo A e B0 - carpenteria	1:50
	D 40	C GN01 N	ST01 0	/ 02R	Galleria naturale - Sezioni tipo by pass: carpenteria ed armatura	
	D 40	C GN01 N	ST01 0	/ 03R	Galleria naturale Sezioni tipo con nicchia: carpenteria	
DG41-0323	D 40	C GN01 N	ST02 0	/ 01R	Galleria naturale: sezione tipo B1 e B2 - carpenteria ed armatura	1:50
DG41-0324	D 40	C GN01 N	ST04 0	/ 01R	Galleria naturale: sezione tipo C2 - carpenteria ed armatura	1:100
DG41-0325						1:100
	D 40	C GN01 N	ST04 0	/ 02R	Galleria artificiale: carpenteria ed armatura	
	D 40	C GN01 N	ST04 0	/ 03R	Galleria naturale - Portale d'imbocco : carpenteria ed armatura	
	D 40	C GN01 N	ST04 0	/ 04R	Galleria naturale - Portale d'imbocco tipo 2 : carpenteria ed armatura	
Galleria Naturale Paci						
DG41-0333	D 40	C GN02 N	RS01 0	/ 01R	Galleria naturale Paci - Relazione tecnica e di calcolo	
	D 40	C GN01 N	RS01 0	/ 02R	Galleria naturale - Relazione di monitoraggio	
DG41-0335	D 40	C GN02 N	RS02 0	/ 01R	Gallerie naturali- Relazione tecnica nuovi imbocchi	
DG41-0336	D 40	C GN02 N	PM01 0	/ 01R	Galleria naturale Paci - Planimetria	1:2000/200
	D 40	C GN01 N	PM01 0	/ 02R	Galleria naturale: Planimetria e dettagli idraulici	
DG41-0337	D 41	C GN02 S	PL01 0	/ 01	Galleria naturale Paci - Carreggiata Sud - Profilo geomeccanico	1:2000/200
DG41-0338	D 40	C GN01 N	FC01 0	/ 01R	Galleria naturale: sezione tipo A e B0 - Scavo e consolidamento	1:100
DG41-0339	D 40	C GN01 N	FC02 0	/ 01R	Galleria naturale: sezione tipo B1 e B2 - Scavo e consolidamento	1:100
DG41-0340	D 40	C GN01 N	FC03 0	/ 01R	Galleria naturale: sezione tipo C2 - Scavo e consolidamento	1:100
	D 40	C GN02 N	FC04 0	/ 01R	Galleria naturale -sezione tipo A e B0 piazzola di sosta: scavi e consolidamenti	
	D 40	C GN02 N	FC04 0	/ 02R	Galleria naturale -sezione tipo A e B0 piazzola di sosta: carpenteria ed armatura	
DG41-0341	D 41	C GN02 S	FC04 0	/ 01	Galleria naturale Paci: sezioni tipo di allargio: planim., profili e sezioni	varie
DG41-0344	D 41	C GN01 N	ST01 0	/ 01R	Galleria naturale: sezione tipo A e B0 - carpenteria	varie
	D 40	C GN01 N	ST01 0	/ 02R	Galleria naturale - Sezioni tipo by pass: carpenteria ed armatura	
	D 40	C GN01 N	ST01 0	/ 03R	Galleria naturale Sezioni tipo con nicchia: carpenteria	
DG41-0345	D 40	C GN01 N	ST02 0	/ 01R	Galleria naturale: sezione tipo B1 e B2 - carpenteria ed armatura	varie
DG41-0346	D 40	C GN01 N	ST04 0	/ 01R	Galleria naturale: sezione tipo C2 - carpenteria ed armatura	varie
	D 40	C GN01 N	ST04 0	/ 02R	Galleria artificiale: carpenteria ed armatura	
	D 40	C GN01 N	ST04 0	/ 04R	Galleria naturale - Portale d'imbocco tipo 2 : carpenteria ed armatura	

N.B. l'elaborato del progetto di variante che reca una "R" alla fine della propria codifica non è incluso nella cartella e rimanda al primo elaborato del progetto di variante con la medesima codifica priva della "R" finale

COPIA
DOPPIA IN
13 E V6

FALDONE 3

RESENTE
DI FALDONE
V6

COPIA
DOPPIA
IN V6

FALDONE 3

ELENCO ELABORATI AUTOSTRADA A3 SALERNO-REGGIO CALABRIA - LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1a DELLE NORME CNR/80 DAL KM 423+300 (svincolo di Scilla incluso) AL KM 442+920

Archivio filea	Lotto	Codifica	Var	TITOLO	Scala
DG41-0355	D 40	C GN02 N	IM02 0	/01R Galleria naturale Pacl - imbocchi sud: Planimetria, profili e sezioni	1:500
Galleria Naturale Pione					
DG41-0360	D 40	C GN03 N	RS01 0	/01R Galleria naturale Pione - Relazione tecnica e di calcolo	
	D 40	C GN01N	RS01 0	/02R Galleria naturale - Relazione di monitoraggio	
DG41-0361	D 40	C GN02 N	RS02 0	/01R Gallerie naturali - Relazione tecnica nuovi imbocchi	
DG41-0363	D 40	C GN03 N	PM01 0	/01R Galleria naturale Pione: Planimetria	1:1000
	D 40	C GN01 N	PM01 0	/02R Galleria naturale: Planimetria e dettagli idraulici	
DG41-0364	D 41	C GN03S	PL01 0	/01 Galleria naturale Pione: Carreggiata Sud - Profilo geomeccanico	1:2000/200
	D 40	C GN01 N	FC01 0	/01R Galleria naturale: sezione tipo A e B0 - Scavo e consolidamento	
DG41-0365	D40	C GN01 N	ST02 0	/01R Galleria naturale: sezione tipo B1 e B2 - carpenteria ed armatura	1:100
	D40	C GN01 N	FC03 0	/01R Galleria naturale: sezione tipo C2 - Scavo e consolidamento	
	D40	C GN02 N	FC04 0	/01R Galleria naturale -sezione tipo A e B0 piazzola di sosta: scavi e consolidamenti	
	D40	C GN02 N	FC04 0	/02R Galleria naturale -sezione tipo A e B0 piazzola di sosta: carpenteria ed armatura	
DG41-0366	D41	C GN03 S	FC02 0	/01 Galleria naturale Pione - Sezioni tipo di allargo: planim., profili e sezioni	varie
	D40	C GN03 N	ST01 0	/01R Galleria naturale: sezione tipo A e B0 - carpenteria	
	D40	C GN01 N	ST01 0	/02R Galleria naturale - Sezioni tipo by pass: carpenteria ed armatura	
	D40	C GN01 N	ST01 0	/03R Galleria naturale Sezioni tipo con ricchia: carpenteria	
DG41-0368	D40	C GN01 N	ST02 0	/01R Galleria naturale: sezione tipo B1 e B2 - carpenteria ed armatura	varie
	D40	C GN01 N	ST04 0	/01R Galleria naturale: sezione tipo C2 - carpenteria ed armatura	
DG41-0373					1:100
	D40	C GN01 N	ST04 0	/02R Galleria artificiale: carpenteria ed armatura	
	D40	C GN01 N	ST04 0	/03R Galleria naturale - Portale d'imbocco: carpenteria ed armatura	
DG41-0374					1:60
DG41-0375	D40	C GN03 N	IM01 0	/01R Galleria naturale Pione - Imbocchi nord: Planimetria e sezioni	1:500
DG41-0377	D40	C GN03 N	IM02 0	/01R Galleria naturale Pione - imbocchi sud: Planimetria e sezioni	1:500
Interventi di inserimento paesaggistico e ambientale					
DG41-0405	D 41	V IIPA	PM02 0	/01 Planimetria opere di mitigazione - interventi specifici	1:2000
DG41-0407	D 41	V IIPA	PM01 0	/01 Planimetria opere di mitigazione - punti di verifica acustica	1:5000
Cantieri cava e discariche					
	D 40	C CA	DI02 0	/01R Inquadramento generale dell'opera - Corografia	1:10000
	D 40	C CA	DI02 0	/02R Rappresentazione indicativa delle località dei punti fornitura ENEL	1:10000
	D 40	C CA	DI02 0	/03R Campo base generale (C.G.1) e campo operativo 2 (C.O.2) - Planimetria	1:500
	D 40	C CA	DI02 0	/04R Campo base generale (C.G.1) e campo operativo 2 (C.O.2) - Distribuzione elettrica	1:500
	D 40	C CA	DI02 0	/05R Campo base generale (C.G.1) e campo operativo 2 (C.O.2) - Illuminazione	1:500
	D 40	C CA	DI02 0	/06R Cantiere operativo 1 (C.O.1) - Planimetria	1:500
	D 40	C CA	DI02 0	/07R Cantiere operativo 1 (C.O.1) - Distribuzione elettrica	1:500
	D 40	C CA	DI02 0	/08R Cantiere operativo 1 (C.O.1) - Illuminazione	1:500
	D 40	C CA	DI02 0	/09R Tipologici installazione impianti	
	D 40	C CA	DI02 0	/10R Tipologico planimetria campo base C.G. / C.A.G.	1:500
	D 40	C CA	DI02 0	/11R Tipologico impianti di distribuzione energia elettrica in galleria	
DG 42/99					
PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA/SASSE STRADALE					
DG42 - 0496	D 42	C PI	PT03 0	/01 Planimetria di tracciamento - 1° tratto da progr. 0+000 a progr. 5+200 Carreggiata Nord	1:5000
	D 42	C PI	PT03 0	/02 Planimetria di tracciamento - 1° tratto da progr. 0+000 a progr. 5+200 Carreggiata Sud	1:5000
DG42 - 0497	D 42	C PI	PT04 0	/01 Planimetria di tracciamento - 1° tratto da progr. 5+200 a progr. 10+134,86 Carreggiata Nord	1:5000

PIA DOPPIA
V3 E V6

FALDONE 3

2 COPIE RICHIESTE

PIA DOPPIA
V4 E V6
PIA DOPPIA
V4 E V6

FALDONE 4

2 COPIE RICHIESTE

Il B. elaborato del progetto di variante che reca una "R" alla fine della propria codifica non è incluso nella cartella e rimanda al primo elaborato del progetto di variante con la medesima codifica priva della "R" finale

ELENCO ELABORATI AUTOSTRADA A3 SALERNO-REGGIO CALABRIA - LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1a DELLE NORME CNR/80 DAL KM 423+300 (svincolo di Scilla incluso) AL KM 442+920

Archivio files	Lotto	Codifica		Var	TITOLO	Scala
		Codifica	PT			
	D 42	C PI	PT04 0	/02	Planimetria di tracciamento - 1° tratto da progr. 5+200 a progr. 10+150,66 Carreggiata Sud	1:5000
✓ DG42 - 0498	D 42	C PI	PM01 0	/01	Planimetria di progetto tratto da km 0+000 a km 1+100	1:2000
✓ DG42 - 0506	D 42	C PIAAS	PL01 0	/01	Profilo longitudinale - Carreggiata sud da km 0+000 a km 0+800	1:2000/200
✓ DG42 - 0515	D 42	C PIAAN	PL01 0	/01	Profilo longitudinale - Carreggiata nord da km 0+000 a km 0+800	1:2000/200
	D 40	C PI	ST01 0	/01R	Sezioni tipo in rettilineo (doppia carreggiata)	varie
	D 40	C PI	ST01 0	/02R	Sezioni tipo in curva (doppia carreggiata)	varie
DG42 - 0522	D 40	C PI	ST08 0	/01R	Sezioni tipo in rettilineo - Muri (singola carreggiata)	varie
DG42 - 0523	D 40	C PI	ST04 0	/01R	Sezioni tipo in galleria 1	1:50
	D 40	C PI	ST04 0	/02R	Sezioni tipo in galleria 2	1:50
	D 40	C PI	ST07 0	/01R	Sezioni tipo in galleria - Piazzole di sosta	varie
	D 40	C PI	ST08 0	/02R	Sezioni tipo by - pass	1:50
✓ DG42 - 0524	D 42	C PIAA	ST03 0	/01	Sezioni tipo terzo tratto con carreggiate per la Sicilia	1:100
✓ DG42 - 0525	D 42	C PIAA	ST04 0	/01	Sezioni tipo quarto tratto in corrispondenza svincoli	1:100
✓ DG42 - 0526	D 42	C PIAA	ST05 0	/01	Sezioni tipo quinto tratto	1:100
✓ DG42 - 0527	D 42	C PIAA	ST06 0	/01	Sezioni tipo in viadotto	varie
✓ DG42 - 0529	D 42	C PI	SZ01 0	/01	Sezioni trasversali 1 + 10	1:500
DG42 - 0545	D 40	C PI	PC01 0	/01R	Dettagli di margine	varie
DG42 - 0546	D 40	C PI	PC01 0	/01R	Dettagli di margine	varie
DG42 - 0553	D 40	C PI	DV01 0	/01R	Analisi distanza di visuale fibera DG40 - DG41 - DG42 - DG43	1:5000
DG42 - 0554	D 40	C PI	DV01 0	/01R	Analisi distanza di visuale fibera DG40 - DG41 - DG42 - DG43	1:5000
PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA/SVINCOLI						
Svincolo S. Trada						
✓ DG42 - 0555	D 42	C PISST	PM01 0	/01	Svincolo S. Trada - Planimetria di progetto e dati di tracciamento	1:1000
✓ DG42 - 0556	D 42	C PISST	PL01 0	/01	Svincolo S. Trada - Profilo longitudinale rampa A	1:1000/100
✓ DG42 - 0557	D 42	C PISST	PL02 0	/01	Svincolo S. Trada - Profilo longitudinale rampa B	1:1000/100
OPERE D'ARTE MAGGIORI: VIADOTTI E PONTI						
Viadotti Solaro (Nord e Sud)						
✓ DG42 - 0756	D 42	C VI13S	CI01 0	/01	Viadotti Solaro (Sud) - Carpenteria impalcato metallico	varie
✓ DG42 - 0757	D 42	C VI13N	CI01 0	/01	Viadotti Solaro (Nord) - Carpenteria impalcato metallico	varie
OPERE D'ARTE MAGGIORI: VIADOTTI E PONTI						
Viadotti Fiumara di Catona (Nord e Sud)						
✓ DG42 - 0760	D 42	C VI14	RS01 0	/01	Viadotti Fiumara di Catona (Nord e Sud) - Relazione statica	
✓ DG42 - 0763	D 42	C VI14	PP01 0	/01	Viadotti Fiumara di Catona (Nord e Sud) - Prospetto, pianta impalcato e sezione trasversale	1:200
✓ DG42 - 0765	D 42	C VI14	CS01 0	/01	Viadotti Fiumara di Catona (Nord e Sud) - Carpenteria della spalla S1	1:50
✓ DG42 - 0766	D 42	C VI14	CS02 0	/01	Viadotti Fiumara di Catona (Nord e Sud) - Carpenterie della spalla S2	1:50
✓ DG42 - 0767	D 42	C VI14	CP01 0	/01	Viadotti Fiumara di Catona (Nord e Sud) - Carpenteria delle pile	1:50
✓ DG42 - 0768	D 42	C VI14	CI01 0	/01	Viadotti Fiumara di Catona (Nord e Sud) - Carpenterie impalcati a struttura mista - Tavola 1 di 6	varie
✓	D 42	C VI14	CI01 0	/02	Viadotti Fiumara di Catona (Nord e Sud) - Carpenterie impalcati a struttura mista - Tavola 2 di 6	varie
✓	D 42	C VI14	CI01 0	/03	Viadotti Fiumara di Catona (Nord e Sud) - Carpenterie impalcati a struttura mista - Tavola 3 di 6	varie
✓	D 42	C VI14	CI01 0	/04	Viadotti Fiumara di Catona (Nord e Sud) - Carpenterie impalcati a struttura mista - Tavola 4 di 6	varie
✓	D 42	C VI14	CI01 0	/05	Viadotti Fiumara di Catona (Nord e Sud) - Carpenterie impalcati a struttura mista - Tavola 5 di 6	varie
✓	D 42	C VI14	CI01 0	/06	Viadotti Fiumara di Catona (Nord e Sud) - Carpenterie impalcati a struttura mista - Tavola 6 di 6	varie
✓ DG42 - 0769	D 42	C VI14	AA01 0	/01	Viadotti Fiumara di Catona (Nord e Sud) - Apparecchi di appoggio, ritegni antisismici e giunti	
✓ DG42 - 0770	D 42	C VI14	OP01 0	/01	Viadotti Fiumara di Catona (Nord e Sud) - Opere di presidio in alveo - planimetria e sezioni	varie
OPERE D'ARTE MAGGIORI: VIADOTTI E PONTI						
Viadotti Fortezza di Catona (Nord e Sud)						
✓ DG42 - 0776	D 42	C VI15	RS01 0	/01	Viadotti Fortezza di Catona (Nord e Sud) - Relazione statica	
✓ DG42 - 0780	D 42	C VI15	PP01 0	/01	Viadotti Fortezza di Catona (Nord e Sud) - Prospetto e pianta impalcato	1:200

N.B. Elaborato del progetto di variante che reca una "R" alla fine della propria codifica non è incluso nella cartella e rimanda al primo elaborato del progetto di variante con la medesima codifica priva della "R" finale

FALDONE 4
SOPRA DOPPIA
N. V. E. 6

← (2 copie ric.)

ELENCO ELABORATI AUTOSTRADA A3 SALERNO-REGGIO CALABRIA - LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1a DELLE NORME CNR/80
DAL KM 423+300 (svincolo di Scilla incluso) AL KM 442+920

Archivio files	Lotto	Codifica		Var	TITOLO	Scala
✓ DG42 - 0782	D 42	C VI15	CS01 0	/01	Viadotti Fortezza di Catona (Nord e Sud) - Carpenteria della spalla S1	1:50
✓ DG42 - 0783	D 42	C VI15	CS02 0	/01	Viadotti Fortezza di Catona (Nord e Sud) - Carpenteria della spalla S2	1:50
✓ DG42 - 0784	D 42	C VI15	CP01 0	/01	Viadotti Fortezza di Catona (Nord e Sud) - Carpenteria della pile	1:50
✓ DG42 - 0785	D 42	C VI15	CI01 0	/01	Viadotti Fortezza di Catona (Nord e Sud) - Carpenterie impalcati a struttura mista - Tavola 1 di 3	varie
	D 42	C VI15	CI01 0	/02	Viadotti Fortezza di Catona (Nord e Sud) - Carpenterie impalcati a struttura mista - Tavola 2 di 3	varie
	D 42	C VI15	CI01 0	/03	Viadotti Fortezza di Catona (Nord e Sud) - Carpenterie impalcati a struttura mista - Tavola 3 di 3	varie
✓ DG42 - 0786	D 42	C VI14	AA01 0	/01R	Viadotti Fiumara di Catona (Nord e Sud) - Apparecchi di appoggio, ritegni antisismici e giunti	—
OPERE D'ARTE MAGGIORI: VIADOTTI E PONTI						
Viadotti Fiumara di Gallico (Nord e Sud)						
✓ DG42 - 0787	D 42	C VI16	RS01 0	/01	Viadotti Fiumara di Gallico (Nord e Sud) - Relazione statica	
✓ DG42 - 0788	D 42	C VI16	PM01 0	/01	Viadotti Fiumara di Gallico (Nord e Sud) - Planimetria con individuazione dell'opera	1:500
✓ DG42 - 0791	D 42	C VI16	PP01 0	/01	Viadotti Fiumara di Gallico (Nord e Sud) - Prospetto e pianta impalcato	1:200
✓ DG42 - 0793	D 42	C VI16	CS01 0	/01	Viadotti Fiumara di Gallico (Nord e Sud) - Carpenterie della spalla S1	1:50
✓ DG42 - 0794	D 42	C VI16	CS02 0	/01	Viadotti Fiumara di Gallico (Nord e Sud) - Carpenterie della spalla S2	1:50
DG42 - 0795	D 42	C VI16	CP01 0	/01	Viadotti Fiumara di Gallico (Nord e Sud) - Carpenteria della pile	1:50
DG42 - 0796	D 42	C VI16	CI01 0	/01	Viadotti Fiumara di Gallico (Nord e Sud) - Carpenterie impalcati a struttura mista - Tavola 1 di 3	varie
	D 42	C VI16	CI01 0	/02	Viadotti Fiumara di Gallico (Nord e Sud) - Carpenterie impalcati a struttura mista - Tavola 2 di 3	varie
	D 42	C VI16	CI01 0	/03	Viadotti Fiumara di Gallico (Nord e Sud) - Carpenterie impalcati a struttura mista - Tavola 3 di 3	varie
DG42 - 0797	D 42	C VI14	AA01 0	/01R	Viadotti Fiumara di Catona (Nord e Sud) - Apparecchi di appoggio, ritegni antisismici e giunti	—
✓ DG42 - 0798	D 42	C VI16	OP01 0	/01	Viadotti Fiumara di Gallico (Nord e Sud) - Opera di presidio in alveo - planimetria e sezioni	varie
OPERE D'ARTE MAGGIORI: VIADOTTI E PONTI						
Galleria artificiale di Villa S. Giovanni						
✓ DG42 - 0798	D 42	C GA01	RS01 0	/01	Galleria artificiale di Villa S. Giovanni - Relazione di calcolo	
✓ DG42 - 0800	D 42	C GA01	PPL1 0	/01	Galleria artificiale di Villa S. Giovanni - Planimetria e profilo longitudinale	1:1000
✓ DG42 - 0801	D 42	C GA01	PF01 0	/01	Galleria artificiale di Villa S. Giovanni - Planimetria - Fasi costruttive	1:1000
	D 42	C GA01	PF01 0	/02	Galleria artificiale di Villa S. Giovanni - Fasi costruttive - Sezioni	1:200
✓ DG42 - 0804	D 42	C GA01	SP01 0	/01	Galleria artificiale di Villa S. Giovanni - Sezioni tipo	1:50
	D 42	C GA01	SP02 0	/01	Galleria artificiale di Villa S. Giovanni - Travi longitudinali	varie
	D 42	C GA01	SP02 0	/02	Galleria artificiale di Villa S. Giovanni - Travi trasversali	varie
✓ DG42 - 0806	D 42	C GA01	SZ01 0	/01	Galleria artificiale di Villa S. Giovanni - Sezioni caratteristiche - Tav. 1/2	1:200
✓ DG42 - 0807	D 42	C GA01	SZ02 0	/01	Galleria artificiale di Villa S. Giovanni - Sezioni caratteristiche - Tav. 2/2	1:200
OPERE D'ARTE MAGGIORI: VIADOTTI E PONTI						

TRACCE IN
DORA COPIA
IN V4 E V6

FALONES

← (2 COPIE R.V.)
← (2 COPIE R.V.)
← (2 COPIE R.V.)
← (2 COPIE R.V.)

N.B. L'elaborato del progetto di variante che reca una "R" alla fine della propria codificazion è incluso nella cartella e rimanda al primo elaborato del progetto di variante con la medesima codifica priva della "R" finale

**ELENCO ELABORATI AUTOSTRADA A3 SALERNO-REGGIO CALABRIA - LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1a DELLE NORME CNR/80
DAL KM 423+300 (svincolo di Scilla incluso) AL KM 442+920**

Archivio files	Lotto	Codifica	Var	TITOLO	Scala	
Galleria artificiale al km 434+500						
✓ DG42 - 0808	D 42	C GA02	RS01 0	/01	Galleria artificiale al km 434+500 - Relazione di calcolo	
✓ DG42 - 0809	D 42	C GA02	PPL1 0	/01	Galleria artificiale al km 434+500 - Planimetria e profilo longitudinale	1:500
✓ DG42 - 0810	D 42	C GA02	PF01 0	/01	Galleria artificiale al km 434+500 - Fasi costruttive - Sezioni	
✓ DG42 - 0811	D 42	C GA02	PPR1 0	/01	Galleria artificiale al km 434+500 - Pianta, sezione e prospetto	varie
✓ DG42 - 0812	D 42	C GA02	SP01 0	/01	Galleria artificiale al km 434+500 - Particolari costruttivi - Travi	varie
✓ DG42 - 0813	D 42	C GA02	SZ01 0	/01	Galleria artificiale al km 434+500 - Sezioni caratteristiche	1:200
OPERE D'ARTE MAGGIORI: VIADOTTI E PONTI						
Galleria naturale Piale						
✓ DG42 - 0814	D 42	C GN01	RS01 0	/ 01	Galleria naturale Piale - Relazione tecnica e di calcolo	
	D 40	C GN01N	RS01 0	/02R	Galleria naturale - Relazione di monitoraggio	
	D40	C GN01 N	PM01 0	/02R	Galleria naturale: Planimetria e dettagli idraulici	
✓ DG42 - 0815	D 42	C GN01	PM01 0	/ 01	Galleria naturale Piale - Planimetria	1:1000
✓ DG42 - 0816	D 42	C GN01S	PL01 0	/ 01	Galleria naturale Piale - Carreggiata Sud - Profilo geomeccanico	1:2000/200
✓ DG42 - 0817	D 42	C GN01N	PL01 0	/ 01	Galleria naturale Piale - Carreggiata Nord - Profilo geomeccanico	1:2000/200
DG42 - 0820	D40	C GN01 N	FC01 0	/ 01R	Galleria naturale: sezione tipo A e B0 - Scavo e consolidamento	1:100
DG42 - 0821	D40	C GN01 N	FC02 0	/ 01R	Galleria naturale: sezione tipo B1 e B2 - Scavo e consolidamento	1:100
✓ DG42 - 0822	D40	C GN01 N	ST04 0	/ 01R	Galleria naturale: sezione tipo C2 - carpenteria ed armatura	varie
DG42 - 0823	D40	C GN03 N	ST01 0	/ 01R	Galleria naturale: sezione tipo A e B0 - carpenteria	varie
	D40	C GN01 N	ST01 0	/ 02R	Galleria naturale - Sezioni tipo by pass: carpenteria ed armatura	
	D40	C GN01 N	ST01 0	/ 03R	Galleria naturale Sezioni tipo con nicchia: carpenteria	
DG42 - 0824	D40	C GN01 N	ST02 0	/ 01R	Galleria naturale: sezione tipo B1 e B2 - carpenteria ed armatura	varie
DG42 - 0825	D42	C GN01	ST04 0	/ 01	Galleria naturale: sezione tipo C1 - carpenteria ed armatura	1:50
✓	D42	C GN01	ST04 0	/ 02	Galleria naturale: sezione tipo C1bis - carpenteria ed armatura	1:50
✓	D42	C GN01	ST04 0	/ 03	Galleria naturale - Sezione tipo C1 by pass: carpenteria - scavi e consolidamenti	1:100
DG42 - 0826	D40	C GN01 N	FC03 0	/ 01R	Galleria naturale: sezione tipo C2 - Scavo e consolidamento	1:100
	D40	C GN02 N	FC04 0	/ 01R	Galleria naturale -sezione tipo A e B0 piazzola di sosta: scavi e consolidamenti	
	D40	C GN02 N	FC04 0	/ 02R	Galleria naturale -sezione tipo A e B0 piazzola di sosta: carpenteria ed armatura	
✓ DG42 - 0829	D 42	C GN01	FC04 0	/ 01	Galleria naturale: sezione tipo C1 - Scavo e consolidamento	1:50
✓	D 42	C GN01	FC04 0	/ 02	Galleria naturale: sezione tipo C1bis - Scavo e consolidamento	1:50

FALONE 5

N.B. L'elaborato del progetto di variante che reca una "R" alla fine della propria codifica non è incluso nella cartella e rimanda al primo elaborato del progetto di variante con la medesima codifica priva della "R" finale

**ELENCO ELABORATI AUTOSTRADA A3 SALERNO-REGGIO CALABRIA - LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1a DELLE NORME CNR/80
DAL KM 423+300 (svincolo di Scilla incluso) AL KM 442+920**

FALDONE 5

Archivio files	Lotto	Codifica		Var	TITOLO	Scala
	D 42	C GN01	FC04 0	/03	Galleria naturale - piazzola di sosta sezione tipo C1: scavo e consolidamento	1:50
	D40	C GN01 N	ST04 0	/02R	Galleria artificiale: carpenteria ed armatura	
	D40	C GN01 N	ST04 0	/03R	Galleria naturale - Portale d'imbocco : carpenteria ed armatura	

Cantieri cave e discariche

	D 40	C CA	DI02 0	/01R	Inquadramento generale dell'opera - Corografia	1:10000
	D 40	C CA	DI02 0	/02R	Rappresentazione indicativa delle località dei punti fornitura ENEL	1:10000
	D 40	C CA	DI02 0	/03R	Campo base generale (C.G.1) e campo operativo 2 (C.O.2) - Planimetria	1:500
	D 40	C CA	DI02 0	/04R	Campo base generale (C.G.1) e campo operativo 2 (C.O.2) - Distribuzione elettrica	1:500
	D 40	C CA	DI02 0	/05R	Campo base generale (C.G.1) e campo operativo 2 (C.O.2) - Illuminazione	1:500
	D 40	C CA	DI02 0	/06R	Cantiere operativo 1 (C.O.1) - Planimetria	1:500
	D 40	C CA	DI02 0	/07R	Cantiere operativo 1 (C.O.1) - Distribuzione elettrica	1:500
	D 40	C CA	DI02 0	/08R	Cantiere operativo 1 (C.O.1) - Illuminazione	1:500
	D 40	C CA	DI02 0	/09R	Tipologici installazione impianti	
	D 40	C CA	DI02 0	/10R	Tipologico planimetria campo base C.G. / C.A.G.	1:500
	D 40	C CA	DI02 0	/11R	Tipologico impianti di distribuzione energia elettrica in galleria	

DG 43/99

PARTE GENERALE

Progetto dell'infrastruttura (asse principale) - Planimetria di progetto

DG43-0938	D 43	C PI	PM01 0	/01	Quadro di unione	1:5000
DG43-0940	D 43	C PI	PM03 0	/01	Tavola 2 di 3	1:2000
DG43-0941	D 43	C PI	PM04 0	/01	Tavola 3 di 3	1:2000

Progetto dell'infrastruttura (asse principale) - Profilo longitudinale

DG43-0942	D 43	C PI	PL01 0	/01	Quadro di unione	1:5000/500
DG43-0943	D 43	C PI	PL02 0	/01	Tavola 1 di 3	1:2000/200
DG43-0944	D 43	C PI	PL03 0	/01	Tavola 2 di 3 Carreggiata Nord	1:2000/200
	D 43	C PI	PL03 0	/02	Tavola 2 di 3 Carreggiata Sud	1:2000/200
DG43-0945	D 43	C PI	PL04 0	/01	Tavola 3 di 3	1:2000/200

Progetto dell'infrastruttura (asse principale) - Sezione trasversali tipo

DG43-0946	D 40	C PI	ST01 0	/01R	Sezioni tipo in rettilineo (doppia carreggiata)	varie
	D40	C PI	ST01 0	/02R	Sezioni tipo in curva (doppia carreggiata)	varie
DG43-0947	D 40	C PI	ST08 0	/01R	Sezioni tipo in rettilineo - Muri (singola carreggiata)	varie
DG43-0948	D 43	C PI	ST03 0	/01	Asse principale - galleria	varie
	D 40	C PI	ST04 0	/01R	Sezioni tipo in galleria 1	1:50
	D 40	C PI	ST04 0	/02R	Sezioni tipo in galleria 2	1:50
	D 40	C PI	ST07 0	/01R	Sezioni tipo in galleria - Piazzole di sosta	varie
	D 40	C PI	ST08 0	/02R	Sezioni tipo by - pass	1:50
DG43-0950	D 40	C PI	PC01 0	/01R	Dettagli di margine	varie
DG43-0951	D 40	C PI	PC01 0	/01R	Dettagli di margine	varie

Progetto dell'infrastruttura (asse principale) - Sezioni trasversali

DG43-0957	D 43	C PI	SZ03 0	/01	Da sez 49 a sez 72	1:500
-----------	------	------	--------	-----	--------------------	-------

Progetto dell'infrastruttura (asse principale) - Verifiche di tracciato

DG43-0960	D 40	C PI	DV01 0	/01R	Analisi distanza di visuale libera DG40 - DG41 - DG42 - DG43	1:5000
-----------	------	------	--------	------	--	--------

Cantierizzazione - planimetria ubicazione cantieri, viabilità di accesso e fasi costruttive

	D 40	C CA	DI02 0	/01R	Inquadramento generale dell'opera - Corografia	1:10000
	D 40	C CA	DI02 0	/02R	Rappresentazione indicativa delle località dei punti fornitura ENEL	1:10000
	D 40	C CA	DI02 0	/03R	Campo base generale (C.G.1) e campo operativo 2 (C.O.2) - Planimetria	1:500
	D 40	C CA	DI02 0	/04R	Campo base generale (C.G.1) e campo operativo 2 (C.O.2) - Distribuzione elettrica	1:500
	D 40	C CA	DI02 0	/05R	Campo base generale (C.G.1) e campo operativo 2 (C.O.2) - Illuminazione	1:500
	D 40	C CA	DI02 0	/06R	Cantiere operativo 1 (C.O.1) - Planimetria	1:500
	D 40	C CA	DI02 0	/07R	Cantiere operativo 1 (C.O.1) - Distribuzione elettrica	1:500
	D 40	C CA	DI02 0	/08R	Cantiere operativo 1 (C.O.1) - Illuminazione	1:500
	D 40	C CA	DI02 0	/09R	Tipologici installazione impianti	
	D 40	C CA	DI02 0	/10R	Tipologico planimetria campo base C.G. / C.A.G.	1:500
	D 40	C CA	DI02 0	/11R	Tipologico impianti di distribuzione energia elettrica in galleria	

OPERE D'ARTE MAGGIORI

Viadotti, Cavalcavia, Ponti e gallerie

Copia doppia

20/01/01

FALDONE 6

N.B. L'elaborato del progetto di variante che reca una "R" alla fine della propria codifica non è incluso nella cartella e rimanda al primo elaborato del progetto di variante con la medesima codifica priva della "R" finale

ELENCO ELABORATI AUTOSTRADA A3 SALERNO-REGGIO CALABRIA - LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1a DELLE NORME CNR/80 DAL KM 423+300 (svincolo di Scilla incluso) AL KM 442+920

Archivio files	Lotto	Codifica	Var	TITOLO	Scala
Galleria Scacciotti					
✓ DG43-0980	D 43	C GA01	RS01 0 /01	Galleria artificiale Scacciotti - Relazione di calcolo	1:500
✓ DG43-0981	D 43	C GA01	PS01 0 /01	Galleria artificiale Scacciotti - Planimetria e profilo	1:200
✓	D 44	C GA02	PS01 0 /02	Galleria artificiale Scacciotti - Fasi costruttive	1:100
✓	D 43	C GA01	PS02 0 /01	Galleria artificiale Scacciotti - Sezioni tipo trasversali	varie
✓	D 43	C GA01	PS02 0 /02	Galleria artificiale Scacciotti - Particolari costruttivi	1:200
✓ DG43-0983	D 43	C GA01	SZ01 0 /01	Galleria artificiale Scacciotti - Sezioni caratteristiche	
Galleria Pentimete					
✓ DG43-0984	D 43	C GA02	RS01 0 /01	Galleria artificiale Pentimete - Relazione di calcolo	
✓	D 43	C GA02	RS01 0 /02	Galleria artificiale Pentimete - Opere provvisorie - Relazione di calcolo	varie
✓ DG43-0985	D 43	C GA02	PS01 0 /01	Galleria artificiale Pentimete - Planimetria profilo e sezioni tipo	1:500
✓ DG43-0986	D 43	C GA02	PS02 0 /01	Galleria artificiale Pentimete - Sezioni caratteristiche	varie
✓	D 43	C GA02	PS02 0 /02	Galleria artificiale Pentimete - Particolari costruttivi - Travi longitudinali	
✓	D 43	C GA02	PS02 0 /03	Galleria artificiale Pentimete - Particolari costruttivi - Travi trasversali	1:20
Galleria Montecorno					
✓ DG43-0987	D 43	C GN01	RS01 0 /01	Galleria naturale Montecorno - Relazione tecnica e di calcolo	varie
✓	D 40	C GN01N	RS01 0 /02R	Galleria naturale - Relazione di monitoraggio	varie
✓ DG43-0988	D 43	C GN01	PS01 0 /01	Galleria naturale Montecorno - Profilo geomeccanico	1:1000
✓ DG43-0989	D 43	C GN01	PS02 0 /01	Galleria naturale Montecorno - Planimetria	
✓	D 40	C GN01 N	PM01 0 /02R	Galleria naturale: Planimetria a dettagli idraulici	
✓ DG43-0990	D 43	C GN01	IM01 0 /01	Galleria naturale Montecorno - Imbocchi sud. Planimetria e sezioni	1:1000
✓ DG43-0991	D 43	C GN01	IM02 0 /01	Galleria naturale Montecorno - Imbocchi nord. Planimetria e sezioni	
✓	D 42	C GN01	FC04 0 /01R	Galleria naturale: sezione tipo C1 - Scavo e consolidamento	
✓	D 42	C GN01	ST04 0 /01R	Galleria naturale: sezione tipo C1 - carpenteria ed armatura	
✓	D 42	C GN01	FC04 0 /03R	Galleria naturale - sezione tipo C1 piazzola di sosta: scavi e consolidamenti	
✓	D 40	C GN01 N	ST04 0 /02R	Galleria artificiale: carpenteria ed armatura	
✓	D 40	C GN01 N	ST04 0 /03R	Galleria naturale - Portale d'imbocco: carpenteria ed armatura	
✓	D 40	C GN01 N	ST01 0 /03R	Galleria naturale Sezioni tipo con nicchia: carpenteria	
✓	D 42	C GN01	ST04 0 /03R	Galleria naturale - Sezione tipo C1 by pass: carpenteria	
✓	D 40	C GN02 N	RS02 0 /01R	Gallerie naturali - Relazione tecnica nuovi imbocchi	
Opere d'arte minori					
Opere di attraversamento stradale					
✓ DG43-0995	D 43	C SV01	PS03 0 /01	Sottovia a tre luci a spalla passante - Pianta impalcato e particolari	varie
Opere di attraversamento stradale					
✓ DG43-0998	D 43	C SV02	PS03 0 /01	Sottovia a tre luci a spalla chiusa - Pianta impalcato e particolari	varie
MITIGAZIONI AMBIENTALI					
Interventi di inserimento paesaggistico e ambientale					
✓ DG43-1011	D 43	V IIPA	PM02 0 /01	Planimetria di progetto: tavola 2	1:5000
✓ DG43-1012	D 43	V IIPA	PM03 0 /01	Planimetria di progetto: tavola 3	1:5000

FALDONE 6