



ANAS S.p.A.

DIREZIONE REGIONALE PER LA SICILIA

PA17/08

Affidamento a Contraente Generale dei "Lavori di ammodernamento del tratto Palermo - Lercara Friddi, lotto funzionale dal km 14,4 (km. 0,0 del Lotto 2) compreso il tratto di raccordo della rotatoria Bolognetta, al km 48,0 (km. 33,6 del Lotto 2 - Svincolo Manganaro incluso) compresi i raccordi con le attuali SS n.189 e SS n.121

Bolognetta S.c.p.a.

Contraente Generale:
Ing. Pierfrancesco Paglini

Il Responsabile Ambientale:
Ing. Claudio Lamberti

- PERIZIA DI VARIANTE N.1 -

Bolognetta S.c.p.a.

Titolo elaborato:

ELABORATI GENERALI Elenco elaborati di sola P.V.1

Codice Unico Progetto (CUP): **F41B03000230001**

Codice elaborato:	OPERA	ARGOMENTO	DOC. E PROG.	FASE	REVISIONE
PA17/08	P V	X X	E L 0 2	5	0

CARTELLA:	FILE NAME:	NOTE:	PROT.	SCALA:	
6 1	PV_XX_EL02_50_4137	1=1	4 1 3 7	-	
5					
4					
3					
2					
1					
0	EMISSIONE PERIZIA DI VARIANTE		Settembre 2016	S. Fortino	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
				S. Fortino	D. Tironi

A.T.I. Progettisti :

Capogruppo:

Mandante:

POLITECNICA
INGEGNERIA E ARCHITETTURA
Viale Amendola, 6 - 50121 Firenze
tel 055/2001660 fax 055/2344856
e-mail polifi@politecnica.it

ACS ingegneri
Via Catani, 28/c - 59100 Prato
tel 0574.527864 fax 0574.568066
E-mail acs@acsingegneri.it

Il Progettista Responsabile
Ing. Marcello Mancone

Il Geologo
dott. Pietro Accolti Gil

Il Coordinatore per la Sicurezza
in fase di esecuzione:
Ing. Francesco Cocciantè

Il Direttore dei Lavori:
Ing. Sandro Favero



Il Coordinatore per la sicurezza
in fase di Esecuzione
Ing. Francesco Cocciantè

Il Direttore dei Lavori
Ing. Sandro Favero

ANAS S.p.A.

DATA: _____ PROTOCOLLO: _____

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

CODICE PROGETTO **L O 4 1 0 C E 1 1 0 1**

Dott. Ing. Ettore de Cesbron de la Grennelais



Rev:

Affidamento a Contraente Generale dei "Lavori di ammodernamento del tratto Palermo - Lercara Friddi, lotto funzionale dal km 14,4 (km. 0,0 del Lotto 2) compreso il tratto di raccordo della rotatoria Bolognetta, al km 48,0 (km. 33,6 del Lotto 2 – Svincolo Manganaro incluso) compresi i raccordi con le attuali SS n.189 e SS n.121"

ELENCO ELABORATI

n.	FASE PROGETTUALE	CODICE ELABORATO											TITOLO	SCALA	FORMATO	FILENAME							
		opera		argom.		doc. e prog.			fase	rev.	prot.												
															1 - ELABORATI GENERALI								
															1.1 - Inquadramento generale								
001	PERIZIA N.1	P	V	X	X	E	L	0	1	5	3	4	1	3	7	Elenco Elaborati	Relazione	A4	PVXXEL01	_	53	_	4137
002	PERIZIA N.1	P	V	X	X	E	L	0	2	5	0	4	1	3	7	Elenco Elaborati di sola P.V.1	Relazione	A4	PVXXEL02	_	50	_	4137
003	PERIZIA N.1	P	V	X	X	R	T	0	1	5	3	4	1	3	7	Relazione Generale tecnico descrittiva	Relazione	A4	PVXXRT01	_	53	_	4137
															2 - RILIEVI E INDAGINI								
															2.2 - Indagini ambientali su terre rocce da scavo								
004	PERIZIA N.1	P	V	I	A	R	T	0	2	5	1	4	1	3	7	Piano degli interventi di rimozione dei depositi incontrollati di rifiuti	Relazione	A4	PVIART02	_	51	_	4137
															4 - IDROLOGIA E IDRAULICA								
005	PERIZIA N.1	P	E	MT	9	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva della modifica tecnica n.9	1:1.000	A1	PEMT9RT01	_	50	_	4137
006	PERIZIA N.1	P	E	MT	116	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva della modifica tecnica n.116 - Svincolo Vicari sud	varie	A0	PEMT116RT01	_	50	_	4137
															4.2 - Planimetrie idrauliche								
007	PERIZIA N.1	P	E	I	D	P	0	0	5	5	0	4	1	3	7	Planimetria idraulica- Tav. 5	1:1.000	A0	PEIDP005	_	50	_	4137
008	PERIZIA N.1	P	E	I	D	P	0	0	6	5	0	4	1	3	7	Planimetria idraulica- Tav. 6	1:1.000	A0	PEIDP006	_	50	_	4137
009	PERIZIA N.1	P	E	I	D	P	0	1	0	5	0	4	1	3	7	Planimetria idraulica- Tav. 10	1:1.000	A0	PEIDP010	_	50	_	4137
010	PERIZIA N.1	P	E	I	D	P	0	1	3	5	0	4	1	3	7	Planimetria idraulica- Tav. 13	1:1.000	A0	PEIDP013	_	50	_	4137
011	PERIZIA N.1	P	E	I	D	P	0	1	4	5	0	4	1	3	7	Planimetria idraulica- Tav. 14	1:1.000	A0	PEIDP014	_	50	_	4137
012	PERIZIA N.1	P	E	I	D	P	0	1	5	5	0	4	1	3	7	Planimetria idraulica- Tav. 15	1:1.000	A0	PEIDP015	_	50	_	4137
013	PERIZIA N.1	P	E	I	D	P	0	1	8	5	0	4	1	3	7	Planimetria idraulica- Tav. 18	1:1.000	A0	PEIDP018	_	50	_	4137
014	PERIZIA N.1	P	E	I	D	P	0	2	4	5	0	4	1	3	7	Planimetria idraulica- Tav. 24	1:1.000	A0	PEIDP024	_	50	_	4137
015	PERIZIA N.1	P	E	I	D	P	0	2	5	5	0	4	1	3	7	Planimetria idraulica- Tav. 25	1:1.000	A0	PEIDP025	_	50	_	4137
016	PERIZIA N.1	P	E	I	D	P	0	2	9	5	0	4	1	3	7	Planimetria idraulica- Tav. 29	1:1.000	A0	PEIDP029	_	50	_	4137
017	PERIZIA N.1	P	E	I	D	P	0	3	2	5	0	4	1	3	7	Planimetria idraulica- Tav. 32	1:1.000	A0	PEIDP032	_	50	_	4137
018	PERIZIA N.1	P	E	I	D	P	0	3	3	5	0	4	1	3	7	Planimetria idraulica- Tav. 33	1:1.000	A0	PEIDP033	_	50	_	4137
019	PERIZIA N.1	P	E	I	D	P	0	3	4	5	0	4	1	3	7	Planimetria idraulica- Tav. 34	1:1.000	A0	PEIDP034	_	50	_	4137
020	PERIZIA N.1	P	E	I	D	P	0	3	6	5	0	4	1	3	7	Planimetria idraulica- Tav. 36	1:1.000	A0	PEIDP036	_	50	_	4137
021	PERIZIA N.1	P	E	I	D	P	0	3	7	5	0	4	1	3	7	Planimetria idraulica- Tav. 37	1:1.000	A0	PEIDP037	_	50	_	4137
022	PERIZIA N.1	P	V	I	D	P	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Tronco 29 bis - Planimetria idraulica	1:1.000	A0	PVIDP003	_	50	_	4137
															4.3 - Acque di piattaforma e di versante								
023	PERIZIA N.1	P	E	I	D	N	0	1	5	5	0	4	1	3	7	Trincee drenanti: Particolari costruttivi	varie	A1	PEIDN015	_	50	_	4137
024	PERIZIA N.1	P	E	I	D	N	0	2	0	5	0	4	1	3	7	Viabilità VS 28 A-B-C-D - Planimetria delle reti idriche e particolari	varie	A1	PEIDN020	_	50	_	4137
025	PERIZIA N.1	P	E	I	D	N	0	2	1	5	0	4	1	3	7	Viabilità VS 28 A-B-C-D - Planimetria delle reti elettriche	varie	A1	PEIDN021	_	50	_	4137
026	PERIZIA N.1	P	E	I	D	N	0	2	2	5	0	4	1	3	7	Svincolo Nuovo - Rotatoria 1 e VS46 gabbionata - Planimetria, sezioni e dettagli	varie	A1	PEIDN022	_	50	_	4137
027	PERIZIA N.1	P	E	I	D	R	C	2	2	5	0	4	1	3	7	Svincolo Nuovo - Rotatoria 1 e VS46 gabbionata - Relazione tecnica e di calcolo	varie	A1	PEIDRC22	_	50	_	4137
028	PERIZIA N.1	P	E	I	D	R	T	2	2	5	0	4	1	3	7	Svincolo Nuovo - Rotatoria 1 e VS46 gabbionata - Relazione geologica	varie	A1	PEIDRT22	_	50	_	4137

n.	FASE PROGETTUALE	CODICE ELABORATO													TITOLO	SCALA	FORMATO	FILENAME					
		opera		argom.		doc. e prog.			fase		rev.		prot.										
029	PERIZIA N.1	P	E	I	D	N	0	2	3	5	0	4	1	3	7	Viabilità VS 28 A-B-D - Profilo rete acque bianche e rete acque nere	varie	A1	PEIDN023	_	50	_	4137
030	PERIZIA N.1	P	E	I	D	N	0	2	4	5	0	4	1	3	7	Viabilità VS 28 C - Profilo rete acque bianche e rete acque nere	varie	A1	PEIDN024	_	50	_	4137
031	PERIZIA N.1	P	E	I	D	N	0	2	5	5	0	4	1	3	7	Viabilità VS 28 E - Profilo rete acque bianche e rete acque nere	varie	A1	PEIDN025	_	50	_	4137
032	PERIZIA N.1	P	E	I	D	N	0	2	6	5	0	4	1	3	7	Viabilità VS 28 A-B-C-D - Planimetria della rete acque nere	varie	A1	PEIDN026	_	50	_	4137
033	PERIZIA N.1	P	E	I	D	N	0	2	7	5	0	4	1	3	7	Viabilità VS 28 A-B-C-D - Planimetria della rete acque bianche	varie	A1	PEIDN027	_	50	_	4137
034	PERIZIA N.1	P	E	I	D	N	0	2	8	5	0	4	1	3	7	Trincee drenanti svincolo Mezzojuso: planimetria, profili, sezioni tipo - Tav.1/2	varie	A1	PEIDN028	_	50	_	4137
035	PERIZIA N.1	P	E	I	D	N	0	2	9	5	0	4	1	3	7	Trincee drenanti svincolo Mezzojuso: planimetria, profili, sezioni tipo - Tav.2/2	varie	A1	PEIDN029	_	50	_	4137
036	PERIZIA N.1	P	E	I	D	N	0	3	0	5	0	4	1	3	7	Trincee drenanti svincolo Vicari sud: planimetria, profili, sezioni tipo	varie	A1	PEIDN030	_	50	_	4137
																4.4 - Opere di regimazione fluviale							
037	PERIZIA N.1	P	E	I	D	B	0	0	5	5	0	4	1	3	7	N.3-Attraversamento secondario: Ponte agliastrozzo (km 3+900). Pianta, profilo e sezioni	varie	A1	PEIDB005	_	50	_	4137
038	PERIZIA N.1	P	E	I	D	B	0	1	2	5	0	4	1	3	7	N.9-Vallone Frattina: svincolo Mezzojuso (km 12+800-13+400). Rilievo stato attuale, pianta,	varie	A1	PEIDB012	_	50	_	4137
																5 - MONITORAGGIO AMBIENTALE							
039	PERIZIA N.1	P	E	P	M	R	T	0	1	5	2	4	1	3	7	Monitoraggio ambientale integrativo - Relazione generale tecnica illustrativa	Relazione	A4	PEPMRT01	_	52	_	4137
																5.1 - P.M.A. Ambiente idrico superficiale							
040	PERIZIA N.1	P	E	P	M	R	G	0	2	5	1	4	1	3	7	Relazione specialistica	Relazione	A4	PEPMRG02	_	51	_	4137
041	PERIZIA N.1	P	E	P	M	A	0	0	1	5	1	4	1	3	7	Planimetria di individuazione punti di monitoraggio - tav. 1 di 6	1:5:000	A0	PEPMA001	_	51	_	4137
042	PERIZIA N.1	P	E	P	M	A	0	0	2	5	1	4	1	3	7	Planimetria di individuazione punti di monitoraggio - tav. 2 di 6	1:5:000	A0	PEPMA002	_	51	_	4137
043	PERIZIA N.1	P	E	P	M	A	0	0	3	5	1	4	1	3	7	Planimetria di individuazione punti di monitoraggio - tav. 3 di 6	1:5:000	A0	PEPMA003	_	51	_	4137
044	PERIZIA N.1	P	E	P	M	A	0	0	4	5	1	4	1	3	7	Planimetria di individuazione punti di monitoraggio - tav. 4 di 6	1:5:000	A0	PEPMA004	_	51	_	4137
045	PERIZIA N.1	P	E	P	M	A	0	0	5	5	1	4	1	3	7	Planimetria di individuazione punti di monitoraggio - tav. 5 di 6	1:5:000	A0	PEPMA005	_	51	_	4137
046	PERIZIA N.1	P	E	P	M	A	0	0	6	5	1	4	1	3	7	Planimetria di individuazione punti di monitoraggio - tav. 6 di 6	1:5:000	A0	PEPMA006	_	51	_	4137
																5.4 - P.M.A. Vegetazione flora e fauna							
047	PERIZIA N.1	P	E	P	M	R	G	0	5	5	2	4	1	3	7	Relazione specialistica	Relazione	A4	PEPMRG05	_	52	_	4137
048	PERIZIA N.1	P	E	P	M	A	0	1	9	5	1	4	1	3	7	Planimetria di individuazione punti di monitoraggio - tav. 1 di 6	1:5:000	A0	PEPMA019	_	51	_	4137
049	PERIZIA N.1	P	E	P	M	A	0	2	0	5	1	4	1	3	7	Planimetria di individuazione punti di monitoraggio - tav. 2 di 6	1:5:000	A0	PEPMA020	_	51	_	4137
050	PERIZIA N.1	P	E	P	M	A	0	2	1	5	1	4	1	3	7	Planimetria di individuazione punti di monitoraggio - tav. 3 di 6	1:5:000	A0	PEPMA021	_	51	_	4137
051	PERIZIA N.1	P	E	P	M	A	0	2	2	5	1	4	1	3	7	Planimetria di individuazione punti di monitoraggio - tav. 4 di 6	1:5:000	A0	PEPMA022	_	51	_	4137
052	PERIZIA N.1	P	E	P	M	A	0	2	3	5	1	4	1	3	7	Planimetria di individuazione punti di monitoraggio - tav. 5 di 6	1:5:000	A0	PEPMA023	_	51	_	4137
053	PERIZIA N.1	P	E	P	M	A	0	2	4	5	1	4	1	3	7	Planimetria di individuazione punti di monitoraggio - tav. 6 di 6	1:5:000	A0	PEPMA024	_	51	_	4137
																5.6 - P.M.A. Rumore							
054	PERIZIA N.1	P	E	P	M	R	G	0	7	5	2	4	1	3	7	Relazione specialistica	Relazione	A4	PEPMRG07	_	52	_	4137
055	PERIZIA N.1	P	E	P	M	A	0	3	1	5	2	4	1	3	7	Planimetria di individuazione punti di monitoraggio - tav. 1 di 6	1:5:000	A0	PEPMA031	_	52	_	4137
056	PERIZIA N.1	P	E	P	M	A	0	3	2	5	2	4	1	3	7	Planimetria di individuazione punti di monitoraggio - tav. 2 di 6	1:5:000	A0	PEPMA032	_	52	_	4137
057	PERIZIA N.1	P	E	P	M	A	0	3	3	5	2	4	1	3	7	Planimetria di individuazione punti di monitoraggio - tav. 3 di 6	1:5:000	A0	PEPMA033	_	52	_	4137
058	PERIZIA N.1	P	E	P	M	A	0	3	4	5	2	4	1	3	7	Planimetria di individuazione punti di monitoraggio - tav. 4 di 6	1:5:000	A0	PEPMA034	_	52	_	4137
059	PERIZIA N.1	P	E	P	M	A	0	3	5	5	2	4	1	3	7	Planimetria di individuazione punti di monitoraggio - tav. 5 di 6	1:5:000	A0	PEPMA035	_	52	_	4137
060	PERIZIA N.1	P	E	P	M	A	0	3	6	5	2	4	1	3	7	Planimetria di individuazione punti di monitoraggio - tav. 6 di 6	1:5:000	A0	PEPMA036	_	52	_	4137
																5.8 - P.M.A. Stato fisico dei luoghi							
061	PERIZIA N.1	P	E	P	M	R	G	0	9	5	2	4	1	3	7	Relazione specialistica	Relazione	A4	PEPMRG09	_	52	_	4137
062	PERIZIA N.1	P	E	P	M	A	0	4	3	5	2	4	1	3	7	Planimetria di individuazione punti di monitoraggio - tav. 1 di 6	1:5:000	A0	PEPMA043	_	52	_	4137
063	PERIZIA N.1	P	E	P	M	A	0	4	4	5	2	4	1	3	7	Planimetria di individuazione punti di monitoraggio - tav. 2 di 6	1:5:000	A0	PEPMA044	_	52	_	4137
064	PERIZIA N.1	P	E	P	M	A	0	4	5	5	2	4	1	3	7	Planimetria di individuazione punti di monitoraggio - tav. 3 di 6	1:5:000	A0	PEPMA045	_	52	_	4137

n.	FASE PROGETTUALE	CODICE ELABORATO													TITOLO	SCALA	FORMATO	FILENAME					
		opera		argom.		doc. e prog.				fase		rev.		prot.									
065	PERIZIA N.1	P	E	P	M	A	0	4	6	5	2	4	1	3	7	Planimetria di individuazione punti di monitoraggio - tav. 4 di 6	1:5:000	A0	PEPMA046	_	52	_	4137
066	PERIZIA N.1	P	E	P	M	A	0	4	7	5	2	4	1	3	7	Planimetria di individuazione punti di monitoraggio - tav. 5 di 6	1:5:000	A0	PEPMA047	_	52	_	4137
067	PERIZIA N.1	P	E	P	M	A	0	4	8	5	2	4	1	3	7	Planimetria di individuazione punti di monitoraggio - tav. 6 di 6	1:5:000	A0	PEPMA048	_	52	_	4137
																5.11 - P.M.A. Elaborati economici							
068	PERIZIA N.1	P	E	P	M	C	M	0	1	5	4	4	1	3	7	Analisi nuovi prezzi	Relazione	A4	PEPMCM01	_	54	_	4137
069	PERIZIA N.1	P	E	P	M	C	M	0	2	5	4	4	1	3	7	Elenco prezzi aggiuntivi	1:5:000	A0	PEPMCM02	_	54	_	4137
070	PERIZIA N.1	P	E	P	M	C	M	0	3	5	4	4	1	3	7	Computo metrico estimativo	1:5:000	A0	PEPMCM03	_	54	_	4137
071	PERIZIA N.1	P	E	P	M	C	M	0	4	5	4	4	1	3	7	Elenco prezzi	1:5:000	A0	PEPMCM04	_	54	_	4137
072	PERIZIA N.1	P	E	P	M	C	M	0	5	5	4	4	1	3	7	Quadro comparativo	1:5:000	A0	PEPMCM05	_	54	_	4137
																6 - PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA							
073	PERIZIA N.1	P	E	MT	66	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnica e descrittiva della modifica tecnica n.66	Relazione	A4	PEMT66RT01	_	50	_	4137
074	PERIZIA N.1	P	E	MT	91	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnica e descrittiva della modifica tecnica n.91	Relazione	A4	PEMT91RT01	_	50	_	4137
075	PERIZIA N.1	P	E	MT	110	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnica e descrittiva della modifica tecnica n.110	Relazione	A4	PEMT110RT01	_	50	_	4137
076	PERIZIA N.1	P	E	MT	111	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnica e descrittiva della modifica tecnica n.111	Relazione	A4	PEMT111RT01	_	50	_	4137
077	PERIZIA N.1	P	E	MT	121	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnica e descrittiva della modifica tecnica n.121	Relazione	A4	PEMT121RT01	_	50	_	4137
078	PERIZIA N.1	P	E	MT	125	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnica e descrittiva della modifica tecnica n.125	Relazione	A4	PEMT125RT01	_	50	_	4137
079	PERIZIA N.1	P	E	MT	134	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnica e descrittiva della modifica tecnica n.134	Relazione	A4	PEMT134RT01	_	50	_	4137
080	PERIZIA N.1	P	E	MT	147	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnica e descrittiva della modifica tecnica n.147	Relazione	A4	PEMT147RT01	_	50	_	4137
																6.1.1 - Planimetrie							
081	PERIZIA N.1	P	E	V	P	P	0	0	6	5	0	4	1	3	7	Planimetria di progetto - Tav. 6	1:1.000	A0	PEVPP006	_	50	_	4137
082	PERIZIA N.1	P	E	V	P	P	0	1	0	5	0	4	1	3	7	Planimetria di progetto - Tav. 10	1:1.000	A0	PEVPP010	_	50	_	4137
083	PERIZIA N.1	P	E	V	P	P	0	1	5	5	0	4	1	3	7	Planimetria di progetto - Tav. 15	1:1.000	A0	PEVPP015	_	50	_	4137
																6.1.4 - Sezioni tipo							
084	PERIZIA N.1	P	E	V	P	W	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Asse principale - Lotto 2a cat. C1 - Sezioni in rilevato	1:50	A1	PEVPW001	_	50	_	4137
085	PERIZIA N.1	P	E	V	P	W	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Asse principale - Lotto 2a cat. C1 - Sezioni in trincea e a mezzacosta	1:50	A0	PEVPW002	_	50	_	4137
086	PERIZIA N.1	P	E	V	P	W	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Asse principale - Lotto 2a cat. C1 - Sezioni con opere di contenimento - Tav. 1	1:50	A0	PEVPW003	_	50	_	4137
087	PERIZIA N.1	P	E	V	P	W	0	0	4	5	0	4	1	3	7	Asse principale - Lotto 2a cat. C1 - Sezioni con opere di contenimento - Tav. 2	1:50	A0	PEVPW004	_	50	_	4137
088	PERIZIA N.1	P	E	V	P	W	0	0	5	5	0	4	1	3	7	Asse principale - Lotto 2a cat. C1 - Sezione con corsia specializzata e con piazzola di sosta	1:50	A0	PEVPW005	_	50	_	4137
089	PERIZIA N.1	P	E	V	P	W	0	0	7	5	0	4	1	3	7	Asse principale - Lotto 2b cat. B - Sezioni in rilevato	1:50	A0+	PEVPW007	_	50	_	4137
090	PERIZIA N.1	P	E	V	P	W	0	0	8	5	0	4	1	3	7	Asse principale - Lotto 2b cat. B - Sezioni in trincea e a mezzacosta	1:50	A0	PEVPW008	_	50	_	4137
091	PERIZIA N.1	P	E	V	P	W	0	0	9	5	0	4	1	3	7	Asse principale - Lotto 2b cat. B - Sezioni con piazzole di sosta e corsie specializzate	1:50	A0++	PEVPW009	_	50	_	4137
092	PERIZIA N.1	P	E	V	P	W	0	1	0	5	0	4	1	3	7	Asse principale - Lotto 2b cat. B - Sezioni con opere di contenimento	1:50	A0++	PEVPW010	_	50	_	4137
093	PERIZIA N.1	P	E	V	P	W	0	1	2	5	0	4	1	3	7	Asse principale - Lotto 2b cat. B - Sezione in galleria	1:50	A1	PEVPW012	_	50	_	4137
094	PERIZIA N.1	P	E	V	P	W	0	1	3	5	0	4	1	3	7	Svincoli e intersezioni - Lotto 2a - Sezioni rampe bidirezionali in rilevato e a mezzacosta	1:50	A0	PEVPW013	_	50	_	4137
095	PERIZIA N.1	P	E	V	P	W	0	1	4	5	0	4	1	3	7	Svincoli e intersezioni - Lotto 2a - Sezioni rampe bidirezionali in trincea	1:50	A0	PEVPW014	_	50	_	4137
096	PERIZIA N.1	P	E	V	P	W	0	1	5	5	0	4	1	3	7	Svincoli e intersezioni - Lotto 2a - Sezioni rampe monodirezionali in rilevato, a mezzacosta e	1:50	A0	PEVPW015	_	50	_	4137
097	PERIZIA N.1	P	E	V	P	W	0	1	6	5	0	4	1	3	7	Svincoli e intersezioni - Lotto 2a - Sezioni rampe monodirezionali in trincea, rotatorie	1:50	A0++	PEVPW016	_	50	_	4137
098	PERIZIA N.1	P	E	V	P	W	0	1	7	5	0	4	1	3	7	Svincoli e intersezioni - Lotto 2b - Sezioni rampe bidirezionali in rilevato e a mezzacosta	1:50	A0	PEVPW017	_	50	_	4137
099	PERIZIA N.1	P	E	V	P	W	0	1	8	5	0	4	1	3	7	Svincoli e intersezioni - Lotto 2b - Sezioni rampe bidirezionali in trincea	1:50	A0	PEVPW018	_	50	_	4137
100	PERIZIA N.1	P	E	V	P	W	0	1	9	5	0	4	1	3	7	Svincoli e intersezioni - Lotto 2b - Sezioni rampe monodirezionali in rilevato, a mezzacosta e	1:50	A0	PEVPW019	_	50	_	4137
101	PERIZIA N.1	P	E	V	P	W	0	2	0	5	0	4	1	3	7	Svincoli e intersezioni - Lotto 2b - Sezioni rampe monodirezionali in trincea, rotatorie	1:50	A0++	PEVPW020	_	50	_	4137

n.	FASE PROGETTUALE	CODICE ELABORATO													TITOLO	SCALA	FORMATO	FILENAME						
		opera		argom.		doc. e prog.			fase		rev.		prot.											
140	PERIZIA N.1	P	E	V	S	M	0	2	0	5	0	4	1	3	7	Tronchi 39, 40	1:200	A3	PEVSM020	_	50	_	4137	
141	PERIZIA N.1	P	E	V	S	M	0	2	1	5	0	4	1	3	7	Tronco 41	1:200	A3	PEVSM021	_	50	_	4137	
142	PERIZIA N.1	P	E	V	S	M	0	2	6	5	0	4	1	3	7	Tronco 51, 53	1:200	A3	PEVSM026	_	50	_	4137	
																6.4 - SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA								
143	PERIZIA N.1	P	E	S	B	P	0	0	6	5	0	4	1	3	7	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza - Tav. 6	1:1.000	A0	PESBP006	_	50	_	4137	
144	PERIZIA N.1	P	E	S	B	P	0	2	4	5	0	4	1	3	7	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza - Tav. 24	1:1.000	A0	PESBP024	_	50	_	4137	
145	PERIZIA N.1	P	E	S	B	S	V	0	4	5	0	4	1	3	7	Svincolo di Ciminna - Planimetria segnaletica - Tav. 2	1:500	A0	PESBSV04	_	50	_	4137	
146	PERIZIA N.1	P	V	S	B	P	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Planimetria segnaletica e barriera di sicurezza - Tronco 29bis	1:1.000	A0	PVSBP003	_	50	_	4137	
																6.5 SOVRASTRUTTURA STRADALE								
147	PERIZIA N.1	P	V	C	O	N	T	0	2	5	1	4	1	3	7	Norme Tecniche - Addendum al C.S.A.	Relazione	A4	PVCONT02	_	51	_	4137	
148	PERIZIA N.1	P	V	V	P	R	T	0	3	5	1	4	1	3	7	Viabilità principale e svincoli - Proposta tecnico migliorativa della sovrastruttura stradale - Relazione Tecnica	Relazione	A4	PVVPR03	_	51	_	4137	
149	PERIZIA N.1	P	V	V	P	R	T	0	4	5	0	4	1	3	7	Viabilità Principale - Stima dei volumi di conglomerato bituminoso esistente mediante apparecchiature georadar	Relazione	A4	PVVPR04	_	50	_	4137	
																6.5.1 VIABILITA' PRINCIPALE E SVINCOLI								
																Planimetrie								
150	PERIZIA N.1	P	V	V	P	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Planimetria della pavimentazione stradale con dettaglio superfici sterro/riporto - Tav. 1	1:1.000	A0	VVPN0015	_	04	_	4137	
151	PERIZIA N.1	P	V	V	P	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Planimetria della pavimentazione stradale con dettaglio superfici sterro/riporto - Tav. 2	1:1.000	A0	VVPN0025	_	04	_	4137	
152	PERIZIA N.1	P	V	V	P	N	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Planimetria della pavimentazione stradale con dettaglio superfici sterro/riporto - Tav. 3	1:1.000	A0	VVPN0035	_	04	_	4137	
153	PERIZIA N.1	P	V	V	P	N	0	0	4	5	0	4	1	3	7	Planimetria della pavimentazione stradale con dettaglio superfici sterro/riporto - Tav. 4	1:1.000	A0	VVPN0045	_	04	_	4137	
154	PERIZIA N.1	P	V	V	P	N	0	0	5	5	0	4	1	3	7	Planimetria della pavimentazione stradale con dettaglio superfici sterro/riporto - Tav. 5	1:1.000	A0	VVPN0055	_	04	_	4137	
155	PERIZIA N.1	P	V	V	P	N	0	0	6	5	0	4	1	3	7	Planimetria della pavimentazione stradale con dettaglio superfici sterro/riporto - Tav. 6	1:1.000	A0	VVPN0065	_	04	_	4137	
156	PERIZIA N.1	P	V	V	P	N	0	0	7	5	0	4	1	3	7	Planimetria della pavimentazione stradale con dettaglio superfici sterro/riporto - Tav. 7	1:1.000	A0	VVPN0075	_	04	_	4137	
157	PERIZIA N.1	P	V	V	P	N	0	0	8	5	0	4	1	3	7	Planimetria della pavimentazione stradale con dettaglio superfici sterro/riporto - Tav. 8	1:1.000	A0	VVPN0085	_	04	_	4137	
158	PERIZIA N.1	P	V	V	P	N	0	0	9	5	0	4	1	3	7	Planimetria della pavimentazione stradale con dettaglio superfici sterro/riporto - Tav. 9	1:1.000	A0	VVPN0095	_	04	_	4137	
159	PERIZIA N.1	P	V	V	P	N	0	1	0	5	0	4	1	3	7	Planimetria della pavimentazione stradale con dettaglio superfici sterro/riporto - Tav. 10	1:1.000	A0	VVPN0105	_	04	_	4137	
160	PERIZIA N.1	P	V	V	P	N	0	1	1	5	0	4	1	3	7	Planimetria della pavimentazione stradale con dettaglio superfici sterro/riporto - Tav. 11	1:1.000	A0	VVPN0115	_	04	_	4137	
161	PERIZIA N.1	P	V	V	P	N	0	1	2	5	0	4	1	3	7	Planimetria della pavimentazione stradale con dettaglio superfici sterro/riporto - Tav. 12	1:1.000	A0	VVPN0125	_	04	_	4137	
162	PERIZIA N.1	P	V	V	P	N	0	1	8	5	0	4	1	3	7	Planimetria della pavimentazione stradale con dettaglio superfici sterro/riporto - Tav. 18	1:1.000	A0	VVPN0185	_	04	_	4137	
163	PERIZIA N.1	P	V	V	P	N	0	1	9	5	0	4	1	3	7	Planimetria della pavimentazione stradale con dettaglio superfici sterro/riporto - Tav. 19	1:1.000	A0	VVPN0195	_	04	_	4137	
164	PERIZIA N.1	P	V	V	P	N	0	2	0	5	0	4	1	3	7	Planimetria della pavimentazione stradale con dettaglio superfici sterro/riporto - Tav. 20	1:1.000	A0	VVPN0205	_	04	_	4137	
165	PERIZIA N.1	P	V	V	P	N	0	2	1	5	0	4	1	3	7	Planimetria della pavimentazione stradale con dettaglio superfici sterro/riporto - Tav. 21	1:1.000	A0	VVPN0215	_	04	_	4137	
166	PERIZIA N.1	P	V	V	P	N	0	2	2	5	0	4	1	3	7	Planimetria della pavimentazione stradale con dettaglio superfici sterro/riporto - Tav. 22	1:1.000	A0	VVPN0225	_	04	_	4137	
167	PERIZIA N.1	P	V	V	P	N	0	2	3	5	0	4	1	3	7	Planimetria della pavimentazione stradale con dettaglio superfici sterro/riporto - Tav. 23	1:1.000	A0	VVPN0235	_	04	_	4137	
168	PERIZIA N.1	P	V	V	P	N	0	2	4	5	0	4	1	3	7	Planimetria della pavimentazione stradale con dettaglio superfici sterro/riporto - Tav. 24	1:1.000	A0	VVPN0245	_	04	_	4137	
169	PERIZIA N.1	P	V	V	P	N	0	2	5	5	0	4	1	3	7	Planimetria della pavimentazione stradale con dettaglio superfici sterro/riporto - Tav. 25	1:1.000	A0	VVPN0255	_	04	_	4137	
170	PERIZIA N.1	P	V	V	P	N	0	2	6	5	0	4	1	3	7	Planimetria della pavimentazione stradale con dettaglio superfici sterro/riporto - Tav. 26	1:1.000	A0	VVPN0265	_	04	_	4137	
171	PERIZIA N.1	P	V	V	P	N	0	2	7	5	0	4	1	3	7	Planimetria della pavimentazione stradale con dettaglio superfici sterro/riporto - Tav. 27	1:1.000	A0	VVPN0275	_	04	_	4137	
172	PERIZIA N.1	P	V	V	P	N	0	2	8	5	0	4	1	3	7	Planimetria della pavimentazione stradale con dettaglio superfici sterro/riporto - Tav. 28	1:1.000	A0	VVPN0285	_	04	_	4137	
173	PERIZIA N.1	P	V	V	P	N	0	2	9	5	0	4	1	3	7	Planimetria della pavimentazione stradale con dettaglio superfici sterro/riporto - Tav. 29	1:1.000	A0	VVPN0295	_	04	_	4137	
174	PERIZIA N.1	P	V	V	P	N	0	3	0	5	0	4	1	3	7	Planimetria della pavimentazione stradale con dettaglio superfici sterro/riporto - Tav. 30	1:1.000	A0	VVPN0305	_	04	_	4137	
175	PERIZIA N.1	P	V	V	P	N	0	3	1	5	0	4	1	3	7	Planimetria della pavimentazione stradale con dettaglio superfici sterro/riporto - Tav. 31	1:1.000	A0	VVPN0315	_	04	_	4137	
176	PERIZIA N.1	P	V	V	P	N	0	3	2	5	0	4	1	3	7	Planimetria della pavimentazione stradale con dettaglio superfici sterro/riporto - Tav. 32	1:1.000	A0	VVPN0325	_	04	_	4137	

n.	FASE PROGETTUALE	CODICE ELABORATO													TITOLO	SCALA	FORMATO	FILENAME					
		opera			argom.			doc. e prog.			fase			rev.				prot.					
177	PERIZIA N.1	P	V	V	P	N	0	3	3	5	0	4	1	3	7	Planimetria della pavimentazione stradale con dettaglio superfici sterro/riporto - Tav. 33	1:1.000	A0	VVPN0335	_	04	_	4137
178	PERIZIA N.1	P	V	V	P	N	0	3	4	5	0	4	1	3	7	Planimetria della pavimentazione stradale con dettaglio superfici sterro/riporto - Tav. 34	1:1.000	A0	VVPN0345	_	04	_	4137
179	PERIZIA N.1	P	V	V	P	N	0	3	5	5	0	4	1	3	7	Planimetria della pavimentazione stradale con dettaglio superfici sterro/riporto - Tav. 35	1:1.000	A0	VVPN0355	_	04	_	4137
180	PERIZIA N.1	P	V	V	P	N	0	3	6	5	0	4	1	3	7	Planimetria della pavimentazione stradale con dettaglio superfici sterro/riporto - Tav. 36	1:1.000	A0	VVPN0365	_	04	_	4137
181	PERIZIA N.1	P	V	V	P	N	0	3	7	5	0	4	1	3	7	Planimetria della pavimentazione stradale con dettaglio superfici sterro/riporto - Tav. 37	1:1.000	A0	VVPN0375	_	04	_	4137
182	PERIZIA N.1	P	V	V	P	N	0	3	8	5	0	4	1	3	7	Planimetria della pavimentazione stradale con dettaglio superfici sterro/riporto - Tav. 38	1:1.000	A0	VVPN0385	_	04	_	4137
																7 - OPERE D'ARTE							
																7.1 INTERVENTI SU PONTI E VIADOTTI ESISTENTI							
																LOTTO 2A							
																VIADOTTI FRATTINA 1 E FRATTINA 2							
183	PERIZIA N.1	P	E	MT	155	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Interventi locali - Relazione tecnico descrittiva							
																VIADOTTO FRATTINA 2							
184	PERIZIA N.1	P	E	VE	1	R	C	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva			PEVE1RC01	_	50	_	4137
185	PERIZIA N.1	P	E	VE	1	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Sezioni trasversali Tav. 1/2	varie		PEVE1N001	_	50	_	4137
186	PERIZIA N.1	P	E	VE	1	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Sezioni trasversali Tav. 2/2	varie		PEVE1N002	_	50	_	4137
187	PERIZIA N.1	P	E	VE	1	N	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Interventi locali - Carpenteria e armatura cordoli e soletta	varie		PEVE1N003	_	50	_	4137
																VIADOTTO FRATTINA 1							
188	PERIZIA N.1	P	E	VE	2	R	C	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva			PEVE2RC01	_	50	_	4137
189	PERIZIA N.1	P	E	VE	2	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Sezioni trasversali Tav. 1/4	varie		PEVE2N001	_	50	_	4137
190	PERIZIA N.1	P	E	VE	2	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Sezioni trasversali Tav. 2/4	varie		PEVE2N002	_	50	_	4137
191	PERIZIA N.1	P	E	VE	2	N	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Interventi locali - Carpenteria e armatura cordoli e soletta	varie		PEVE2N003	_	50	_	4137
192	PERIZIA N.1	P	E	VE	2	N	0	1	1	5	0	4	1	3	7	Sezioni trasversali Tav. 3/4	varie		PEVE2N011	_	50	_	4137
193	PERIZIA N.1	P	E	VE	2	N	0	1	2	5	0	4	1	3	7	Sezioni trasversali Tav. 4/4	varie		PEVE2N012	_	50	_	4137
																LOTTO 2B							
																VIADOTTI SANTA MARIA 1 E SANTA MARIA 2							
194	PERIZIA N.1	P	E	MT	157	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Interventi locali - Relazione tecnico descrittiva	varie		PEMT157RT01	_	50	_	4137
																VIADOTTO SANTA MARIA 2							
195	PERIZIA N.1	P	E	VE	9	R	C	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione di calcolo	-		PEVE9RC01	_	50	_	4137
196	PERIZIA N.1	P	E	VE	9	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Sezioni trasversali - Tav 1/3	varie		PEVE9N001	_	50	_	4137
197	PERIZIA N.1	P	E	VE	9	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Sezioni trasversali - Tav 2/3	varie		PEVE9N002	_	50	_	4137
198	PERIZIA N.1	P	E	VE	9	N	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Interventi locali - Carpenteria e armatura cordoli e soletta	varie		PEVE9N003	_	50	_	4137
199	PERIZIA N.1	P	E	VE	9	N	0	0	5	5	0	4	1	3	7	Interventi locali - Particolari costruttivi	varie		PEVE9N005	_	50	_	4137
200	PERIZIA N.1	P	E	VE	9	N	0	0	8	5	0	4	1	3	7	Sezioni trasversali - Tav 3/3	varie		PEVE9N008	_	50	_	4137
																VIADOTTO SANTA MARIA 1							
201	PERIZIA N.1	P	E	VE	10	R	C	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione di calcolo	varie		PEVE10RC01	_	50	_	4137
202	PERIZIA N.1	P	E	VE	10	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Sezioni trasversali 1/2	varie		PEVE10N001	_	50	_	4137
203	PERIZIA N.1	P	E	VE	10	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Interventi locali - Carpenteria e armatura cordoli e soletta	varie		PEVE10N002	_	50	_	4137
204	PERIZIA N.1	P	E	VE	10	N	0	0	4	5	0	4	1	3	7	Interventi locali - Particolari costruttivi	varie		PEVE10N004	_	50	_	4137
205	PERIZIA N.1	P	E	VE	10	N	0	0	7	5	0	4	1	3	7	Sezioni trasversali 2/2	varie		PEVE10N007	_	50	_	4137

n.	FASE PROGETTUALE	CODICE ELABORATO													TITOLO	SCALA	FORMATO	FILENAME					
		opera		argom.		doc. e prog.			fase		rev.		prot.										
																VIADOTTO MONTAGNOLA 2							
206	PERIZIA N.1	P	E	MT	126	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva	varie		PEMT126RT01	_	50	_	4137
207	PERIZIA N.1	P	E	VE	11	R	C	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione di calcolo - Interventi locali	varie		PEVE11RC01	_	50	_	4137
208	PERIZIA N.1	P	E	VE	11	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Sezioni trasversali 1/2	varie		PEVE11N001	_	50	_	4137
209	PERIZIA N.1	P	E	VE	11	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Interventi locali - Carpenteria e armatura cordoli e soletta	varie		PEVE11N002	_	50	_	4137
210	PERIZIA N.1	P	E	VE	11	N	0	0	4	5	0	4	1	3	7	Interventi locali - Particolari costruttivi	varie		PEVE11N004	_	50	_	4137
211	PERIZIA N.1	P	E	VE	11	N	0	0	7	5	0	4	1	3	7	Sezioni trasversali 2/2	varie		PEVE11N007	_	50	_	4137
																7.2 INTERVENTI SU SOTTOVIA ESISTENTI							
																Sottovia esistente al Km 5+268,91- svincolo Ciminna (op-8)							
212	PERIZIA N.1	P	E	SE	1	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva	Relazione		PESE1RT01	_	50	_	4137
213	PERIZIA N.1	P	E	SE	1	N	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Carpenteria spalla 1	1:50		PESE1N003	_	50	_	4137
214	PERIZIA N.1	P	E	SE	1	N	0	0	4	5	0	4	1	3	7	Armatura spalla 1	1:50		PESE1N004	_	50	_	4137
215	PERIZIA N.1	P	E	SE	1	N	0	0	5	5	0	4	1	3	7	Carpenteria spalla 2	1:50		PESE1N005	_	50	_	4137
216	PERIZIA N.1	P	E	SE	1	N	0	0	6	5	0	4	1	3	7	Armatura spalla 2	1:50		PESE1N006	_	50	_	4137
217	PERIZIA N.1	P	E	SE	1	N	0	1	0	5	0	4	1	3	7	Pianta scavi	1:100		PESE1N010	_	50	_	4137
218	PERIZIA N.1	P	E	SE	1	N	0	1	1	5	0	4	1	3	7	Carpenteria muri d'ala	1:50		PESE1N011	_	50	_	4137
219	PERIZIA N.1	P	E	SE	1	N	0	1	2	5	0	4	1	3	7	Armatura muri d'ala	1:50		PESE1N012	_	50	_	4137
																Sottovia esistente al km 13+155 - svincolo Mezzojuso (op-27)							
220	PERIZIA N.1	P	E	SE	5	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva della modifica tecnica n.160	Relazione		PESE5RT01	_	50	_	4137
221	PERIZIA N.1	P	E	SE	5	N	0	0	5	5	0	4	1	3	7	Carpenteria portale Dx	Varie		PESE5N005	_	50	_	4137
222	PERIZIA N.1	P	E	SE	5	N	0	0	6	5	0	4	1	3	7	Armatura portale Dx	Varie		PESE5N006	_	50	_	4137
223	PERIZIA N.1	P	E	SE	5	N	0	0	7	5	0	4	1	3	7	Pianta scavi	1:50		PESE5N007	_	50	_	4137
																Sottovia esistente al km 22+111,96 - svincolo Vicari Nord (op-45)							
224	PERIZIA N.1	P	E	SE	7	N	0	1	0	5	0	4	1	3	7	Pianta scavi	1:100		PESE7N010	_	50	_	4137
225	PERIZIA N.1	P	E	SE	7	N	0	2	1	5	0	4	1	3	7	Particolari lastre predalles	Varie		PESE7N021	_	50	_	4137
																Prolungamento sottovia esistente al km 27+675,69 (sx)							
226	PERIZIA N.1	P	E	SE	8	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnica descrittiva	Relazione		PESE8RT01	_	50	_	4137
227	PERIZIA N.1	P	E	SE	8	R	C	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnica e di calcolo	Relazione		PESE8RC01	_	50	_	4137
228	PERIZIA N.1	P	E	SE	8	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Planimetria di inquadramento e profilo geotecnico	1:500/1:100		PESE8N001	_	50	_	4137
229	PERIZIA N.1	P	E	SE	8	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Stato attuale: rilievo, pianta e sezione longitudinale	1:100		PESE8N002	_	50	_	4137
230	PERIZIA N.1	P	E	SE	8	N	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Stato di progetto: pianta, sezione longitudinale e sezioni trasversali	Varie		PESE8N003	_	50	_	4137
231	PERIZIA N.1	P	E	SE	8	N	0	0	4	5	0	4	1	3	7	Carpenterie e armature scatolare di prolungamento	1:50		PESE8N004	_	50	_	4137
232	PERIZIA N.1	P	E	SE	8	N	0	0	5	5	0	4	1	3	7	Carpenterie e armature muri di contenimento del terreno	1:50		PESE8N005	_	50	_	4137
233	PERIZIA N.1	P	E	SE	8	N	0	0	7	5	0	4	1	3	7	Opere provvisionali e scavi: piante e sezioni	1:100/1:20		PESE8N007	_	50	_	4137
234	PERIZIA N.1	P	E	SE	8	N	0	0	8	5	0	4	1	3	7	Armature nuovi scatolari	1:100/1:20		PESE8N008	_	50	_	4137
																7.3 NUOVI VIADOTTI							
																NUOVO VIADOTTO FERRUZZE 1							
235	PERIZIA N.1	P	E	V	3	R	C	0	4	5	0	4	1	3	7	Relazione di calcolo opere provvisionali Pila 9	Relazione		PEV3RC04	_	50	_	4137
236	PERIZIA N.1	P	E	V	3	R	C	0	5	5	0	4	1	3	7	Relazione di calcolo opere provvisionali	Relazione		PEV3RC05	_	50	_	4137
237	PERIZIA N.1	P	E	V	3	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva delle modifiche tecniche n.15a - 15b - 20 - 56 - 60	Relazione		PEV3RT01	_	50	_	4137

n.	FASE PROGETTUALE	CODICE ELABORATO													TITOLO	SCALA	FORMATO	FILENAME					
		opera			argom.			doc. e prog.			fase		rev.					prot.					
238	PERIZIA N.1	P	E	V	3	P	0	0	4	5	0	4	1	3	7	Spalla 1: opere provvisionali	varie	A0	PEV3P004	_	50	_	4137
239	PERIZIA N.1	P	E	V	3	P	0	0	5	5	0	4	1	3	7	Pila 7: opere provvisionali	varie	A0	PEV3P005	_	50	_	4137
240	PERIZIA N.1	P	E	V	3	P	0	0	6	5	0	4	1	3	7	Pila 8: opere provvisionali	varie	A0	PEV3P006	_	50	_	4137
241	PERIZIA N.1	P	E	V	3	P	0	0	7	5	0	4	1	3	7	Pila 9: opere provvisionali	varie	A0	PEV3P007	_	50	_	4137
242	PERIZIA N.1	P	E	V	3	P	0	0	8	5	0	4	1	3	7	Pila 10: opere provvisionali	varie	A0	PEV3P008	_	50	_	4137
243	PERIZIA N.1	P	E	V	3	P	0	0	9	5	0	4	1	3	7	Spalla 2: opere provvisionali	varie	A0	PEV3P009	_	50	_	4137
244	PERIZIA N.1	P	E	V	3	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armature spalla 1	varie	A0	PEV3N001	_	50	_	4137
245	PERIZIA N.1	P	E	V	3	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armature pila 1	1:100/50	A0	PEV3N002	_	50	_	4137
246	PERIZIA N.1	P	E	V	3	N	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armature pila 2	1:100/50	A0	PEV3N003	_	50	_	4137
247	PERIZIA N.1	P	E	V	3	N	0	0	4	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armature pila 3	1:100/50	A0	PEV3N004	_	50	_	4137
248	PERIZIA N.1	P	E	V	3	N	0	0	5	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armature pila 4	1:100/50	A0	PEV3N005	_	50	_	4137
249	PERIZIA N.1	P	E	V	3	N	0	0	6	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armature pila 5	1:100/50	A0	PEV3N006	_	50	_	4137
250	PERIZIA N.1	P	E	V	3	N	0	0	7	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armature pila 6	1:100/50	A0	PEV3N007	_	50	_	4137
251	PERIZIA N.1	P	E	V	3	N	0	0	8	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armature pila 7	1:100/50	A0	PEV3N008	_	50	_	4137
252	PERIZIA N.1	P	E	V	3	N	0	0	9	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armature pila 8	1:100/50	A0	PEV3N009	_	50	_	4137
253	PERIZIA N.1	P	E	V	3	N	0	1	0	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armature pila 9	1:100/50	A0	PEV3N010	_	50	_	4137
254	PERIZIA N.1	P	E	V	3	N	0	1	1	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armature pila 10	1:100/50	A0	PEV3N011	_	50	_	4137
255	PERIZIA N.1	P	E	V	3	N	0	1	2	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armature pila 11	1:100/50	A0	PEV3N012	_	50	_	4137
256	PERIZIA N.1	P	E	V	3	N	0	1	3	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armature spalla 2	1:100/50	A0	PEV3N013	_	50	_	4137
257	PERIZIA N.1	P	E	V	3	N	0	1	4	5	0	4	1	3	7	Armatura pali di fondazione	1:100/50	A0	PEV3N014	_	50	_	4137
258	PERIZIA N.1	P	E	V	3	N	0	1	5	5	0	4	1	3	7	Pozzo pila 2 - Carpenteria e fasi esecutive	1:100/50	A0	PEV3N015	_	50	_	4137
259	PERIZIA N.1	P	E	V	3	N	0	1	6	5	0	4	2	3	7	Pozzo pila 2 -Armature e particolari	1:100/50	A0	PEV3N016	_	50	_	4237
260	PERIZIA N.1	P	E	V	3	N	0	1	7	5	0	4	1	3	7	Coordinate pali di fondazione	1:200	A1	PEV3N017	_	50	_	4137
261	PERIZIA N.1	P	E	V	3	C	0	1	5	5	0	4	1	3	7	Soletta impalcato - Particolari Predalles							
262	PERIZIA N.1	P	E	V	3	C	0	1	6	5	0	4	1	3	7	Soletta impalcato - Piante di dettaglio Predalles 1/2							
263	PERIZIA N.1	P	E	V	3	C	0	1	7	5	0	4	1	3	7	Soletta impalcato - Piante di dettaglio Predalles 2/2							
																NUOVO VIADOTTO MONTAGNOLA 2							
264	PERIZIA N.1	P	E	V	4	P	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Coordinate pali di fondazione	1:250		PEV4P002	_	50	_	4137
265	PERIZIA N.1	P	E	V	4	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armature spalla 1	1:100/50	A0	PEV4N001	_	50	_	4137
266	PERIZIA N.1	P	E	V	4	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armature pila 1	1:100/50	A0	PEV4N002	_	50	_	4137
267	PERIZIA N.1	P	E	V	4	N	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armature pila 2	1:100/50	A0	PEV4N003	_	50	_	4137
268	PERIZIA N.1	P	E	V	4	N	0	0	4	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armature pila 3	1:100/50	A0	PEV4N004	_	50	_	4137
269	PERIZIA N.1	P	E	V	4	N	0	0	5	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armature spalla 2	1:100/50	A0	PEV4N005	_	50	_	4137
270	PERIZIA N.1	P	E	V	4	C	0	1	2	5	0	4	1	3	7	Pianta di dettaglio Predalles	1:200		PEV4C012	_	50	_	4137
																NUOVO VIADOTTO MONTAGNOLA 1							
271	PERIZIA N.1	P	E	V	5	P	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Coordinate pali di fondazione	1:250		PEV4P002	_	40	_	4137
272	PERIZIA N.1	P	E	V	5	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armature spalla 1	1:100/50	A0	PEV5N001	_	50	_	4137
273	PERIZIA N.1	P	E	V	5	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armature pila 1	1:100/50	A0	PEV5N002	_	50	_	4137
274	PERIZIA N.1	P	E	V	5	N	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armature pila 2	1:100/50	A0	PEV5N003	_	50	_	4137
275	PERIZIA N.1	P	E	V	5	N	0	0	4	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armature pila 3	1:100/50	A0	PEV5N004	_	50	_	4137
276	PERIZIA N.1	P	E	V	5	N	0	0	5	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armature spalla 2	1:100/50	A0	PEV5N005	_	50	_	4137
277	PERIZIA N.1	P	E	V	5	C	0	1	2	5	0	4	1	3	7	Pianta di dettaglio Predalles	1:200		PEV5C012	_	50	_	4137

n.	FASE PROGETTUALE	CODICE ELABORATO													TITOLO	SCALA	FORMATO	FILENAME					
		opera		argom.		doc. e prog.			fase	rev.	prot.												
															7.4 GALLERIA ARTIFICIALE SAN GIORGIO								
278	PERIZIA N.1	P	E	G	A	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Planimetria e sezioni longitudinali	1:200		PEGAN001	_	50	_	4137
279	PERIZIA N.1	P	E	G	A	N	0	0	7	5	0	4	1	3	7	Armature - tav. 2 di 4	1:50/20		PEGAN007	_	50	_	4137
280	PERIZIA N.1	P	E	G	A	N	0	1	2	5	0	4	1	3	7	Paratia di pali: planimetria, sviluppata e sezione tipo	1:200/100		PEGAN012	_	50	_	4137
281	PERIZIA N.1	P	E	G	A	N	0	1	3	5	0	4	1	3	7	Paratia di pali: carpenteria e armatura	varie		PEGAN013	_	50	_	4137
																7.5 - NUOVI PONTI							
																Nuovo Ponte Agliastrozze asse principale							
282	PERIZIA N.1	P	E	PN	3	N	0	0	5	5	0	4	1	3	7	Armatura spalla 1	1:50		PEPN3N005	_	50	_	4137
283	PERIZIA N.1	P	E	PN	3	N	0	0	6	5	0	4	1	3	7	Armatura spalla 2	1:50		PEPN3N006	_	50	_	4137
284	PERIZIA N.1	P	E	PN	3	N	0	1	3	5	0	4	1	3	7	Particolari lastre predalles	1:50		PEPN3N013	_	50	_	4137
																Nuovo Ponte T. Mulinazzo viab. Secondaria ramo 16							
285	PERIZIA N.1	P	E	PN	4	N	0	0	6	5	0	4	1	3	7	Armatura spalla 1 - tav1/2	1:50		PEPN4N006	_	50	_	4137
286	PERIZIA N.1	P	E	PN	4	N	0	0	7	5	0	4	1	3	7	Armatura spalla 1 - tav2/2	1:50		PEPN4N007	_	50	_	4137
287	PERIZIA N.1	P	E	PN	4	N	0	0	8	5	0	4	1	3	7	Armatura spalla 2 - tav1/2	1:50		PEPN4N008	_	50	_	4137
288	PERIZIA N.1	P	E	PN	4	N	0	0	9	5	0	4	1	3	7	Armatura spalla 2 - tav2/2	varie		PEPN4N009	_	50	_	4137
289	PERIZIA N.1	P	E	PN	4	N	0	1	6	5	0	4	1	3	7	Particolari lastre predalles							
																Nuovo ponte su T. Frattina- Svincolo Mezzojuso							
290	PERIZIA N.1	P	E	MT	120	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva della modifica tecnica n.120	Relazione		PEMT120RT01	_	50	_	4137
291	PERIZIA N.1	P	E	PN	5	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione descrittiva e di calcolo	Relazione		PEPN5RT01	_	50	_	4137
292	PERIZIA N.1	P	E	PN	5	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Planimetria con individuazione dell'opera e prospetto	1:100		PEPN5N001	_	50	_	4137
293	PERIZIA N.1	P	E	PN	5	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Pianta, sezione longitudinale e sezione trasversale e profilo geotecnico	1:50		PEPN5N002	_	50	_	4137
294	PERIZIA N.1	P	E	PN	5	N	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Carpenteria spalla 1	1:50		PEPN5N003	_	50	_	4137
295	PERIZIA N.1	P	E	PN	5	N	0	0	5	5	0	4	1	3	7	Carpenteria spalla 2	1:50		PEPN5N005	_	50	_	4137
296	PERIZIA N.1	P	E	PN	5	N	0	0	6	5	0	4	1	3	7	Armatura spalla 2	1:50		PEPN5N006	_	50	_	4137
297	PERIZIA N.1	P	E	PN	5	N	0	0	7	5	0	4	1	3	7	Armatura pali di fondazione	1:50/1:25		PEPN5N007	_	50	_	4137
298	PERIZIA N.1	P	E	PN	5	N	0	1	2	5	0	4	1	3	7	Particolari lastre predalles	1:50		PEPN5N012	_	50	_	4137
299	PERIZIA N.1	P	E	PN	5	S	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Deviazione provvisoria SP55 per realizzazione nuovo ponte	Varie		PEPN5S001	_	50	_	4137
																7.6 - NUOVI CAVALCAVIA							
300	PERIZIA N.1	P	E	MT	51	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva delle modifiche tecniche n.49-51-57-98-103-105-133	Relazione		PEMT51RT01	_	50	_	4137
																Nuovo Cavalcavia al Km 2+668,77 - svincolo Tumminia							
301	PERIZIA N.1	P	E	CN	1	N	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Carpenteria spalla 1	1:50		PECN1N003	_	50	_	4137
302	PERIZIA N.1	P	E	CN	1	N	0	0	5	5	0	4	1	3	7	Carpenteria spalla 2	1:50		PECN1N005	_	50	_	4137
303	PERIZIA N.1	P	E	CN	1	N	0	1	4	5	0	4	1	3	7	Abaco predalles	1:100		PECN1N014	_	50	_	4137
																Nuovo Cavalcavia al km 3+080- viabilità secondaria ramo 11							
304	PERIZIA N.1	P	E	CN	2	N	0	0	5	5	0	4	1	3	7	Armatura spalla 1	1:50		PECN2N005	_	50	_	4137
305	PERIZIA N.1	P	E	CN	2	N	0	0	6	5	0	4	1	3	7	Armatura spalla 2	1:50		PECN2N006	_	50	_	4137
306	PERIZIA N.1	P	E	CN	2	N	0	1	0	5	0	4	1	3	7	Pianta scavi e tracciamento	1:50		PECN2N010	_	50	_	4137
																Nuovo Cavalcavia al Km 6+851,15- svincolo Baucina							
307	PERIZIA N.1	P	E	CN	3	N	0	0	7	5	0	4	1	3	7	Armatura pali di fondazione	1:50		PECN3N007	_	50	_	4137
308	PERIZIA N.1	P	E	CN	3	N	0	1	1	5	0	4	1	3	7	Pianta scavi	1:50		PECN3N011	_	50	_	4137

n.	FASE PROGETTUALE	CODICE ELABORATO													TITOLO	SCALA	FORMATO	FILENAME					
		opera		argom.		doc. e prog.			fase		rev.		prot.										
															Nuovo Cavalcavia al km 15+863,59 - svincolo Villafrati Sud								
309	PERIZIA N.1	P	E	CN	4	N	0	0	7	5	0	4	1	3	7	Armatura pali di fondazione	1:50 - 1:20	A0	PECN4N007	_	50	_	4137
310	PERIZIA N.1	P	E	CN	4	N	0	1	1	5	0	4	1	3	7	Pianta scavi	1:50		PECN4N011	_	50	_	4137
311	PERIZIA N.1	P	E	CN	4	N	0	1	4	5	0	4	1	3	7	Particolari lastre Predalles	1:50		PECN4N014	_	50	_	4137
															Nuovo Cavalcavia al km 17+837,77 - svincolo Campofelice di Fitalia								
312	PERIZIA N.1	P	E	CN	5	N	0	0	7	5	0	4	1	3	7	Armatura pali di fondazione	1:50 - 1:20		PECN5N007	_	50	_	4137
313	PERIZIA N.1	P	E	CN	5	N	0	1	1	5	0	4	1	3	7	Pianta scavi	1:50		PECN5N011	_	50	_	4137
314	PERIZIA N.1	P	E	CN	5	N	0	1	4	5	0	4	1	3	7	Particolari lastre Predalles	1:50		PECN5N014	_	50	_	4137
															Nuovo Cavalcavia al km 20+677-viabilità secondaria ramo 40								
315	PERIZIA N.1	P	E	CN	6	N	0	0	5	5	0	4	1	3	7	Armatura spalla 1	1:50		PECN6N005	_	50	_	4137
316	PERIZIA N.1	P	E	CN	6	N	0	0	6	5	0	4	1	3	7	Armatura spalla 2	1:50		PECN6N006	_	50	_	4137
317	PERIZIA N.1	P	E	CN	6	N	0	1	3	5	0	4	1	3	7	Particolari lastre predalles	1:50		PECN6N013	_	50	_	4137
															Nuovo Cavalcavia al km 22+985-viabilità secondaria ramo 42								
318	PERIZIA N.1	P	E	CN	7	N	0	0	5	5	0	4	1	3	7	Armatura spalla 1	1:50		PECN7N005	_	50	_	4137
319	PERIZIA N.1	P	E	CN	7	N	0	0	6	5	0	4	1	3	7	Armatura spalla 2	1:50		PECN7N006	_	50	_	4137
320	PERIZIA N.1	P	E	CN	7	N	0	1	3	5	0	4	1	3	7	Particolari lastre Predalles	1:50		PECN7N013	_	50	_	4137
															Nuovo Cavalcavia al km 28+842-viabilità secondaria 49								
321	PERIZIA N.1	P	E	CN	8	N	0	0	5	5	0	4	1	3	7	Armatura spalla 1	1:50		PECN8N005	_	50	_	4137
322	PERIZIA N.1	P	E	CN	8	N	0	0	6	5	0	4	1	3	7	Armatura spalla 2	1:50		PECN8N006	_	50	_	4137
323	PERIZIA N.1	P	E	CN	8	N	0	1	3	5	0	4	1	3	7	Abaco predalles	1:50		PECN8N013	_	50	_	4137
															Nuovo Cavalcavia al km 33+641,91 - svincolo Bivio Manganaro								
324	PERIZIA N.1	P	E	CN	10	N	0	0	7	5	0	4	1	3	7	Armatura pali di fondazione	1:50 - 1:20		PECN10N007	_	50	_	4137
325	PERIZIA N.1	P	E	CN	10	N	0	1	1	5	0	4	1	3	7	Pianta scavi	1:50		PECN10N011	_	50	_	4137
															7.7 OPERE DI SOSTEGNO								
															7.7.1 Elaborati tipologici								
326	PERIZIA N.1	P	E	MT	151	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva della modifica tecnica n. 151	Relazione		PEMT151RT01	_	50	_	4137
327	PERIZIA N.1	P	E	OS	0	N	0	0	5	5	0	4	1	3	7	Paratia di pali monotirantata - Sezioni tipologiche e particolari	varie		PEOS0N005	_	50	_	4137
328	PERIZIA N.1	P	E	OS	0	N	0	0	6	5	0	4	1	3	7	Paratia di pali pluritirantata - Sezioni tipologiche e particolari	varie		PEOS0N006	_	50	_	4137
329	PERIZIA N.1	P	E	OS	0	N	0	0	7	5	0	4	1	3	7	Paratia di micropali monotirantata - Sezioni tipologiche e particolari	varie		PEOS0N007	_	50	_	4137
330	PERIZIA N.1	P	E	OS	0	N	0	0	8	5	0	4	1	3	7	Paratia di micropali tirantata - Sezioni tipologiche e particolari	varie		PEOS0N008	_	50	_	4137
															7.7.2 Asse principale-Lotto 2a								
															Paratie di pali sx dal km 1+386,28 al km 1+429,02								
331	PERIZIA N.1	P	E	OS	02	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva della modifica tecnica n.82	Relazione		PEOS02RT01	_	50	_	4137
332	PERIZIA N.1	P	E	OS	02	N	0	0	1	5	1	4	1	3	7	Planimetria, sviluppata e sezioni tipo	varie		PEOS02N001	_	51	_	4137
333	PERIZIA N.1	P	E	OS	02	N	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armatura	varie		PEOS02N003	_	50	_	4137
															Paratie di pali sx dal km 1+647.94 al km 1+848,29								
334	PERIZIA N.1	P	E	OS	03	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva della modifica tecnica n.95	Relazione		PEOS03RT01	_	50	_	4137
335	PERIZIA N.1	P	E	OS	03	N	0	0	1	5	1	4	1	3	7	Planimetria, sviluppata e sezioni tipo	varie		PEOS03N001	_	51	_	4137
336	PERIZIA N.1	P	E	OS	03	N	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armatura	varie		PEOS03N003	_	50	_	4137

n.	FASE PROGETTUALE	CODICE ELABORATO											TITOLO	SCALA	FORMATO	FILENAME															
		opera		argom.		doc. e prog.			fase		rev.					prot.															
															Paratie di pali sx dal km 1+869,87 al km 1+929,88																
337	PERIZIA N.1	P	E	OS	04	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione descrittiva e di calcolo	Relazione		PEOS04RT01	_	50	_	4137								
338	PERIZIA N.1	P	E	OS	04	N	0	0	1	5	1	4	1	3	7	Planimetria, sviluppata e sezioni tipo	varie		PEOS04N001	_	51	_	4137								
339	PERIZIA N.1	P	E	OS	04	N	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armatura	varie		PEOS04N003	_	50	_	4137								
															Paratie di pali sx dal km 2+069,14 al km 2+308,44																
340	PERIZIA N.1	P	E	OS	05	R	C	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione descrittiva e di calcolo	Relazione		PEOS05RC01	_	50	_	4137								
341	PERIZIA N.1	P	E	OS	05	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva delle modifiche tecniche n.65 e n.74	Relazione		PEOS05RT01	_	50	_	4137								
342	PERIZIA N.1	P	E	OS	05	N	0	0	1	5	1	4	1	3	7	Planimetria, sviluppata e sezioni tipo	varie		PEOS05N001	_	51	_	4137								
343	PERIZIA N.1	P	E	OS	05	N	0	0	2	5	1	4	1	3	7	Sezioni trasversali tav.1/2	1:200		PEOS05N002	_	51	_	4137								
344	PERIZIA N.1	P	E	OS	05	N	0	0	3	5	1	4	1	3	7	Sezioni trasversali tav.2/2	1:200		PEOS05N003	_	51	_	4137								
345	PERIZIA N.1	P	E	OS	05	N	0	0	4	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armatura pali tav.1/2	varie		PEOS05N004	_	50	_	4137								
346	PERIZIA N.1	P	E	OS	05	N	0	0	5	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armatura pali tav.2/2	varie		PEOS05N005	_	50	_	4137								
															Paratie di pali sx dal km 3+404,62 al km 3+625,53																
347	PERIZIA N.1	P	E	OS	07	R	C	0	1	5	1	4	1	3	7	Relazione descrittiva e di calcolo	Relazione		PEOS07RC01	_	51	_	4137								
348	PERIZIA N.1	P	E	OS	07	N	0	0	1	5	1	4	1	3	7	Planimetria, sviluppata e sezioni tipo	varie		PEOS07N001	_	51	_	4137								
349	PERIZIA N.1	P	E	OS	07	N	0	0	2	5	1	4	1	3	7	Sezioni trasversali	1:200		PEOS07N002	_	51	_	4137								
350	PERIZIA N.1	P	E	OS	07	N	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armatura pali	varie		PEOS07N003	_	50	_	4137								
															Rilevato in terra rinforzata dx dal km 3+959,43 al km 4+059,43																
351	PERIZIA N.1	P	E	MT	132	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnica e descrittiva della modifica tecnica n.132	Relazione	A4	PEMT132RT01	_	50	_	4137								
352	PERIZIA N.1	P	E	OS	08	R	C	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione descrittiva e di calcolo	Relazione		PEOS08RC01	_	50	_	4137								
353	PERIZIA N.1	P	E	OS	08	R	C	0	2	5	0	4	1	3	7	Relazione opera di presidio della terra rinforzata	Relazione		PEOS08RC02	_	50	_	4137								
354	PERIZIA N.1	P	E	OS	08	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Planimetria e sviluppata	varie		PEOS08N001	_	50	_	4137								
355	PERIZIA N.1	P	E	OS	08	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Sezioni trasversali	1:200		PEOS08N002	_	50	_	4137								
356	PERIZIA N.1	P	E	V	P	W	0	2	2	5	0	4	1	3	7	Planimetria e sviluppata interventi tratto Agliastrazzo	1:50	A0++	PEVPW022	_	50	_	4137								
357	PERIZIA N.1	P	E	V	P	W	0	2	3	5	0	4	1	3	7	Sezioni tipo interventi tratto Agliastrazzo	1:50	A0++	PEVPW023	_	50	_	4137								
															Paratie di pali sx dal km 4+097,70 al km 4+214,54																
358	PERIZIA N.1	P	E	OS	09	R	C	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione descrittiva e di calcolo	Relazione		PEOS09RC01	_	50	_	4137								
359	PERIZIA N.1	P	E	OS	09	N	0	0	1	5	1	4	1	3	7	Planimetria, sviluppata e sezioni tipo	varie		PEOS09N001	_	51	_	4137								
360	PERIZIA N.1	P	E	OS	09	N	0	0	2	5	1	4	1	3	7	Sezioni trasversali	1:200		PEOS09N002	_	51	_	4137								
361	PERIZIA N.1	P	E	OS	09	N	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armatura pali	varie		PEOS09N003	_	50	_	4137								
															Paratia di pali sx dal km 7+038,27 al km 7+095,09																
362	PERIZIA N.1	P	E	OS	13	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione descrittiva e di calcolo	Relazione		PEOS13RT01	_	50	_	4137								
363	PERIZIA N.1	P	E	OS	13	N	0	0	1	5	1	4	1	3	7	Planimetria, sviluppata e sezioni tipo	varie		PEOS13N001	_	51	_	4137								
364	PERIZIA N.1	P	E	OS	13	N	0	0	2	5	1	4	1	3	7	Sezioni trasversali	1:200		PEOS13N002	_	51	_	4137								
365	PERIZIA N.1	P	E	OS	13	N	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armatura pali	varie		PEOS13N003	_	50	_	4137								
															Paratia di micropali dx dal km 7+711,57 al km 7+870,49																
366	PERIZIA N.1	P	E	OS	15	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione descrittiva e di calcolo	Relazione		PEOS15RT01	_	50	_	4137								
367	PERIZIA N.1	P	E	OS	15	N	0	0	1	5	1	4	1	3	7	Planimetria, sviluppata e sezioni tipo	varie		PEOS15N001	_	51	_	4137								
															Paratia di pali provvisoriale - Spalla 2 Viadotto Scorciavacche 1																
368	PERIZIA N.1	P	E	OS	98	R	C	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione di calcolo	varie		PEOS98RC01	_	50	_	4137								
369	PERIZIA N.1	P	E	OS	98	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Planimetria, sviluppata, sezione tipo, carpenteria e armature	varie		PEOS98N001	_	50	_	4137								

n.	FASE PROGETTUALE	CODICE ELABORATO													TITOLO	SCALA	FORMATO	FILENAME					
		opera		argom.		doc. e prog.			fase		rev.		prot.										
																OS99 - Muro di sostegno dx, dal km 15+717.81 al km 15+877.81							
370	PERIZIA N.1	P	E	OS	99	R	C	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione di calcolo	-		PEOS99RC01	_	50	_	4137
371	PERIZIA N.1	P	E	OS	99	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Planimetria, sezioni tipo e particolari	varie		PEOS99N001	_	50	_	4137
372	PERIZIA N.1	P	E	OS	99	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Carpenterie e armature	varie		PEOS99N002	_	50	_	4137
																OS100 - Paratia di pali dx dal km 8+097 al km 8+153							
373	PERIZIA N.1	P	V	OS	100	R	C	0	1	5	1	4	1	3	7	Relazione di calcolo	-		PVOS100RC01	_	51	_	4137
374	PERIZIA N.1	P	V	OS	100	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione geologica	-		PVOS100RT01	_	50	_	4137
375	PERIZIA N.1	P	V	OS	100	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Planimetria, sezioni, sviluppata ed armature	varie		PVOS100N001	_	50	_	4137
																OS101 - Paratia di pali dx dal km 12+727 al km 12+784							
376	PERIZIA N.1	P	V	OS	101	R	C	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione di calcolo	varie		PVOS101RC01	_	50	_	4137
377	PERIZIA N.1	P	V	OS	101	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Planimetria, sezioni, carpenteria e armature	varie		PVOS101N001	_	50	_	4137
																OS102 - Paratia di pali sx dal km 13+139 al km 13+171							
378	PERIZIA N.1	P	E	OS	102	R	C	0	1	5	1	4	1	3	7	Relazione descrittiva e di calcolo	varie		PEOS102RC01	_	51	_	4137
379	PERIZIA N.1	P	E	OS	102	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Planimetria, sviluppata e sezione tipo	varie		PEOS102N001	_	50	_	4137
380	PERIZIA N.1	P	E	OS	102	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Carpenteria ed armatura	varie		PEOS102N002	_	50	_	4137
																OS103 - Paratia di pali sx dal km 7+557,41 al km 7+620,97							
381	PERIZIA N.1	P	V	OS	103	R	C	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnica e di calcolo							
382	PERIZIA N.1	P	V	OS	103	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione geologica							
383	PERIZIA N.1	P	V	OS	103	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Planimetria, sezione tipo, sviluppata e armatura							
384	PERIZIA N.1	P	V	OS	103	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Sezioni trasversale							
																OS104 - Opera di protezione spondale compresa tra la pk 7+877 e la pk 7+937							
385	PERIZIA N.1	P	V	OS	104	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Planimetria e sezioni							
																OS107 - Muro su pali sx da km 24+730 a km 24+844							
386	PERIZIA N.1	P	V	OS	107	R	C	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione di calcolo	varie		PVOS107RC01	_	50	_	4137
387	PERIZIA N.1	P	V	OS	107	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione geologica	varie		PVOS107RT01	_	50	_	4137
388	PERIZIA N.1	P	V	OS	107	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Planimetria e profilo	varie		PVOS107N001	_	50	_	4137
389	PERIZIA N.1	P	V	OS	107	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Sezioni	varie		PVOS107N002	_	50	_	4137
390	PERIZIA N.1	P	V	OS	107	N	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Sezioni tipo e casseratura	varie		PVOS107N003	_	50	_	4137
391	PERIZIA N.1	P	V	OS	107	N	0	0	4	5	0	4	1	3	7	Armature	varie		PVOS107N004	_	50	_	4137
																7.7.3 Asse principale-Lotto 2b- asse sinistro							
																Paratia di pali sx dal km 32+145,84 al km 32+391,50							
392	PERIZIA N.1	P	E	OS	91P	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione descrittiva e di calcolo	Relazione		PEOS91PRT01	_	50	_	4137
393	PERIZIA N.1	P	E	OS	91P	N	0	0	1	5	1	4	1	3	7	Planimetria, sviluppata e sezioni tipo	varie		PEOS91PN001	_	51	_	4137
394	PERIZIA N.1	P	E	OS	91P	N	0	0	4	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armatura pali	varie		PEOS91PN004	_	50	_	4137
																7.7.4 Asse principale-Lotto 2b-asse destro							
395	PERIZIA N.1	P	E	MT	99	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione descrittiva e di calcolo delle modifiche tecniche n.99-150	Relazione		PEMT99RT01	_	50	_	4137
																Muro andatore sx dal km 26+655.10 al km 26+664.48							
396	PERIZIA N.1	P	E	OS	32	R	C	0	1	5	1	4	1	3	7	Relazione descrittiva e di calcolo	Relazione		PEOS32RC01	_	51	_	4137
397	PERIZIA N.1	P	E	OS	32	N	0	0	1	5	1	4	1	3	7	Planimetria, sviluppata e sezione tipo muri d'ala spalla 2	varie		PEOS32N001	_	51	_	4137
398	PERIZIA N.1	P	E	OS	32	N	0	0	2	5	1	4	1	3	7	Carpenterie ed armature muri d'ala spalla 2	1:50		PEOS32N002	_	51	_	4137

n.	FASE PROGETTUALE	CODICE ELABORATO													TITOLO	SCALA	FORMATO	FILENAME					
		opera		argom.		doc. e prog.			fase		rev.		prot.										
																Paratia di pali dx da km 28+071.62 a km 28+278.04							
399	PERIZIA N.1	P	E	OS	37	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva	Relazione		PEOS37RT01	_	50	_	4137
400	PERIZIA N.1	P	E	OS	37	N	0	0	1	5	1	4	1	3	7	Planimetria, sviluppata e sezioni tipo	varie		PEOS37N001	_	51	_	4137
401	PERIZIA N.1	P	E	OS	37	N	0	0	2	5	1	4	1	3	7	Sezioni trasversali	1:200		PEOS37N002	_	51	_	4137
402	PERIZIA N.1	P	E	OS	37	N	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armatura pali tav.1/2	varie		PEOS37N003	_	50	_	4137
403	PERIZIA N.1	P	E	OS	37	N	0	0	4	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armatura pali tav.2/2	varie		PEOS37N004	_	50	_	4137
																Paratia di pali dx da km 28+698.72 a km 28+868.26							
404	PERIZIA N.1	P	E	OS	38	R	C	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione descrittiva e di calcolo	Relazione		PEOS38RC01	_	50	_	4137
405	PERIZIA N.1	P	E	OS	38	N	0	0	1	5	1	4	1	3	7	Planimetria, sviluppata e sezioni tipo	varie		PEOS38N001	_	51	_	4137
406	PERIZIA N.1	P	E	OS	38	N	0	0	2	5	1	4	1	3	7	Sezioni trasversali	1:200		PEOS38N002	_	51	_	4137
407	PERIZIA N.1	P	E	OS	38	N	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armatura pali	varie		PEOS38N003	_	50	_	4137
																Muro di sostegno da km 29+410,09 a km 29+521,98							
408	PERIZIA N.1	P	E	OS	41	R	C	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione descrittiva e di calcolo			PEOS41RC01	_	50	_	4137
409	PERIZIA N.1	P	E	OS	41	N	0	0	1	5	1	4	1	3	7	Planimetria, sviluppata e sezioni tipo	varie		PEOS41N001	_	51	_	4137
410	PERIZIA N.1	P	E	OS	41	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Pianta fondazioni - Pianta scavi	1:200		PEOS41N002	_	50	_	4137
411	PERIZIA N.1	P	E	OS	41	N	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Sezioni trasversali	1:200		PEOS41N003	_	50	_	4137
412	PERIZIA N.1	P	E	OS	41	N	0	0	4	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armatura	varie		PEOS41N004	_	50	_	4137
																Paratie di pali dx da km 30+037.38 a km 30+130,93							
413	PERIZIA N.1	P	E	OS	43P	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva delle modifiche tecniche n. 38-63	Relazione		PEOS43PRT01	_	50	_	4137
414	PERIZIA N.1	P	E	OS	43P	R	C	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione descrittiva e di calcolo	Relazione		PEOS43PRC01	_	50	_	4137
415	PERIZIA N.1	P	E	OS	43P	N	0	0	1	5	1	4	1	3	7	Planimetria, sviluppata e sezioni tipo	varie		PEOS43PN001	_	51	_	4137
416	PERIZIA N.1	P	E	OS	43P	N	0	0	2	5	1	4	1	3	7	Sezioni trasversali	1:200		PEOS43PN002	_	51	_	4137
417	PERIZIA N.1	P	E	OS	43P	N	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armatura	varie		PEOS43PN003	_	50	_	4137
																Paratie di pali dx dal km 30+419.83 al km 30+713.50							
418	PERIZIA N.1	P	E	OS	44	R	C	0	1	5	1	4	1	3	7	Relazione descrittiva e di calcolo	Relazione		PEOS44RC01	_	51	_	4137
419	PERIZIA N.1	P	E	OS	44	R	T	0	1	5	1	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva	Relazione		PEOS44RT01	_	51	_	4137
420	PERIZIA N.1	P	E	OS	44	N	0	0	1	5	1	4	1	3	7	Planimetria, sviluppata e sezioni tipo	varie		PEOS44N001	_	51	_	4137
421	PERIZIA N.1	P	E	OS	44	N	0	0	2	5	1	4	1	3	7	Sezioni trasversali	1:200		PEOS44N002	_	51	_	4137
422	PERIZIA N.1	P	E	OS	44	N	0	0	3	5	1	4	1	3	7	Carpenteria e armatura	varie		PEOS44N003	_	51	_	4137
																Paratie di pali dx dal km 31+256.84 al km 31+500.66							
423	PERIZIA N.1	P	E	OS	45	N	0	0	1	5	1	4	1	3	7	Planimetria, sviluppata e sezioni tipo	varie		PEOS45N001	_	51	_	4137
424	PERIZIA N.1	P	E	OS	45	N	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armatura	1:200		PEOS45N003	_	50	_	4137
																Paratie di pali dx dal km 31+625.25 al km 31+783.12							
425	PERIZIA N.1	P	E	OS	46	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva delle modifiche tecniche n.127-159	Relazione		PEOS46RT01	_	50	_	4137
426	PERIZIA N.1	P	E	OS	46	R	C	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione descrittiva e di calcolo	Relazione		PEOS46RC01	_	50	_	4137
427	PERIZIA N.1	P	E	OS	46	N	0	0	1	5	1	4	1	3	7	Planimetria, sviluppata e sezioni tipo	varie		PEOS46N001	_	51	_	4137
428	PERIZIA N.1	P	E	OS	46	N	0	0	2	5	1	4	1	3	7	Sezioni trasversali	1:200		PEOS46N002	_	51	_	4137
429	PERIZIA N.1	P	E	OS	46	N	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armatura	1:200		PEOS46N003	_	50	_	4137

n.	FASE PROGETTUALE	CODICE ELABORATO													TITOLO	SCALA	FORMATO	FILENAME					
		opera		argom.		doc. e prog.			fase		rev.		prot.										
																Muro andatore sx dal km 31+854.66 al km 31+866.72							
430	PERIZIA N.1	P	E	OS	47	R	C	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione descrittiva e di calcolo	Relazione		PEOS47RC01	_	50	_	4137
431	PERIZIA N.1	P	E	OS	47	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Planimetria, sviluppata e sezione tipo muri d'ala spalla 1	varie		PEOS47N001	_	50	_	4137
432	PERIZIA N.1	P	E	OS	47	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Carpenteria ed armature muro andatore spalla1	1:50		PEOS47N002	_	50	_	4137
																Muro andatore sx dal km 32+107.67 al km 32+118.67							
433	PERIZIA N.1	P	E	OS	48	R	C	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione descrittiva e di calcolo	Relazione		PEOS48RC01	_	50	_	4137
434	PERIZIA N.1	P	E	OS	48	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Planimetria, sviluppata e sezione tipo muro andatore spalla 2	varie		PEOS48N001	_	50	_	4137
435	PERIZIA N.1	P	E	OS	48	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Carpenterie ed armature muro andatore spalla2	1:50		PEOS48N002	_	50	_	4137
																Paratia di pali dx da km 32+159.07 a km 32+399.77							
436	PERIZIA N.1	P	E	OS	49	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnica descrittiva	Relazione		PEOS49RT01	_	50	_	4137
437	PERIZIA N.1	P	E	OS	49	N	0	0	1	5	1	4	1	3	7	Planimetria, sviluppata e sezioni tipo	varie		PEOS49N001	_	51	_	4137
438	PERIZIA N.1	P	E	OS	49	N	0	0	4	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armatura pali	varie		PEOS49N004	_	50	_	4137
																Muro andatore dx dal km 32+477.33 al km 32+519.64							
439	PERIZIA N.1	P	E	OS	50	R	C	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione descrittiva e di calcolo			PEOS50RC01	_	50	_	4137
440	PERIZIA N.1	P	E	OS	50	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Planimetria, sviluppata e sezione tipo muro andatore spalla 1-tav.1	varie		PEOS50N001	_	50	_	4137
441	PERIZIA N.1	P	E	OS	50	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Planimetria, sviluppata e sezione tipo muro andatore spalla 1-tav.2	1:200		PEOS50N002	_	50	_	4137
442	PERIZIA N.1	P	E	OS	50	N	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Carpenterie ed armature muro andatore spalla 1-tav.1	1:200		PEOS50N003	_	50	_	4137
443	PERIZIA N.1	P	E	OS	50	N	0	0	4	5	0	4	1	3	7	Carpenterie ed armature muro andatore spalla 1-tav.2	1:200		PEOS50N004	_	50	_	4137
444	PERIZIA N.1	P	E	OS	50	N	0	0	5	5	0	4	1	3	7	Carpenterie ed armature muro andatore spalla 1-tav.3	1:200		PEOS50N005	_	50	_	4137
																Muro andatore sx dal km km 32+760.64 al km 32+769.37							
445	PERIZIA N.1	P	E	OS	51	R	C	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione descrittiva e di calcolo	Relazione		PEOS51RC01	_	50	_	4137
446	PERIZIA N.1	P	E	OS	51	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Planimetria, sviluppata e sezione tipo muri d'ala spalla 2	varie		PEOS51N001	_	50	_	4137
447	PERIZIA N.1	P	E	OS	51	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Carpenteria ed armature muro andatore spalla 2	1:50		PEOS51N002	_	50	_	4137
																Paratia di pali dx da km 32+822.78 al km 32+976.12							
448	PERIZIA N.1	P	E	OS	52	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnica descrittiva della modifica tecnica n.54	Relazione		PEOS52RT01	_	50	_	4137
449	PERIZIA N.1	P	E	OS	52	N	0	0	1	5	1	4	1	3	7	Planimetria, sviluppata e sezioni tipo	varie		PEOS52N001	_	51	_	4137
450	PERIZIA N.1	P	E	OS	52	N	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armatura	varie		PEOS52N003	_	50	_	4137
																Paratia di pali dx da km 33+957.91 al km 34+123.30							
451	PERIZIA N.1	P	E	OS	54	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnica descrittiva	Relazione		PEOS54RT01	_	50	_	4137
452	PERIZIA N.1	P	E	OS	54	N	0	0	1	5	1	4	1	3	7	Planimetria, sviluppata e sezioni tipo	varie		PEOS54N001	_	51	_	4137
453	PERIZIA N.1	P	E	OS	54	N	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armatura	varie		PEOS54N003	_	50	_	4137
																OS109 - Muri in dx da km 26+718 a km 27+649							
454	PERIZIA N.1	P	V	OS	109	R	C	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione di calcolo	varie		PVOS109RC01	_	50	_	4137
455	PERIZIA N.1	P	V	OS	109	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione geologica	varie		PVOS109RT01	_	50	_	4137
456	PERIZIA N.1	P	V	OS	109	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Planimetria 1/4	varie		PVOS109N001	_	50	_	4137
457	PERIZIA N.1	P	V	OS	109	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Planimetria 2/4	varie		PVOS109N002	_	50	_	4137
458	PERIZIA N.1	P	V	OS	109	N	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Planimetria 3/4	varie		PVOS109N003	_	50	_	4137
459	PERIZIA N.1	P	V	OS	109	N	0	0	4	5	0	4	1	3	7	Planimetria 4/4	varie		PVOS109N004	_	50	_	4137

n.	FASE PROGETTUALE	CODICE ELABORATO													TITOLO	SCALA	FORMATO	FILENAME					
		opera		argom.		doc. e prog.			fase		rev.		prot.										
460	PERIZIA N.1	P	V	OS	109	N	0	0	5	5	0	4	1	3	7	Profilo 1/2	varie		PVOS109N005	_	50	_	4137
461	PERIZIA N.1	P	V	OS	109	N	0	0	6	5	0	4	1	3	7	Profilo 2/2	varie		PVOS109N006	_	50	_	4137
462	PERIZIA N.1	P	V	OS	109	N	0	0	7	5	0	4	1	3	7	Sezioni tipiche e armature	varie		PVOS109N007	_	50	_	4137
463	PERIZIA N.1	P	V	OS	109	N	0	0	8	5	0	4	1	3	7	Sezioni 1/2	varie		PVOS109N008	_	50	_	4137
464	PERIZIA N.1	P	V	OS	109	N	0	0	9	5	0	4	1	3	7	Sezioni 2/2	varie		PVOS109N009	_	50	_	4137
465	PERIZIA N.1	P	E	C	A	A	1	8	8	5	0	4	1	3	7	S.S.121: Area regolata a rotatoria km 210+650	varie		PECAA188	_	50	_	4137
																7.7.5 Viabilità secondaria							
																Viabilità secondaria ramo 23-Paratia di pali da km 0+246,12 a km 0+282,08							
466	PERIZIA N.1	P	E	OS	65	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva della modifica tecnica n.72	Relazione		PEOS65RT01	_	50	_	4137
467	PERIZIA N.1	P	E	OS	65	N	0	0	1	5	1	4	1	3	7	Planimetria, sviluppata e sezioni tipo	varie		PEOS65N001	_	51	_	4137
468	PERIZIA N.1	P	E	OS	65	N	0	0	2	5	1	4	1	3	7	Sezioni trasversali	1:200		PEOS65N002	_	51	_	4137
469	PERIZIA N.1	P	E	OS	65	N	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armatura	varie		PEOS65N003	_	50	_	4137
																Viabilità secondaria ramo 46-Paratia di micropali da km 0+558,96 a km 0+636,37							
470	PERIZIA N.1	P	E	OS	68	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva	Relazione		PEOS68RT01	_	50	_	4137
471	PERIZIA N.1	P	E	OS	68	R	C	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione descrittiva e di calcolo	Relazione		PEOS68RC01	_	50	_	4137
472	PERIZIA N.1	P	E	OS	68	N	0	0	1	5	1	4	1	3	7	Planimetria, sviluppata e sezioni tipo	varie		PEOS68N001	_	51	_	4137
473	PERIZIA N.1	P	E	OS	68	N	0	0	2	5	1	4	1	3	7	Sezioni trasversali	1:200		PEOS68N002	_	51	_	4137
474	PERIZIA N.1	P	E	OS	68	N	0	0	4	5	0	4	1	3	7	Particolari costruttivi tav.2/2	varie		PEOS68N004	_	50	_	4137
																Viabilità secondaria ramo 51-Paratia di pali dx da km 0+447.13 a km 0+525.88							
475	PERIZIA N.1	P	E	OS	71	R	C	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione descrittiva e di calcolo	Relazione		PEOS71RC01	_	50	_	4137
476	PERIZIA N.1	P	E	OS	71	N	0	0	1	5	1	4	1	3	7	Planimetria, sviluppata e sezioni tipo	varie		PEOS71N001	_	51	_	4137
477	PERIZIA N.1	P	E	OS	71	N	0	0	2	5	1	4	1	3	7	Sezioni trasversali	1:200		PEOS71N002	_	51	_	4137
478	PERIZIA N.1	P	E	OS	71	N	0	0	4	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armatura pali tav.2/2	varie		PEOS71N004	_	50	_	4137
																Viabilità secondaria ramo 38B - Opere in terra rinforzata da km 0+010,00 a km 0+043,38							
479	PERIZIA N.1	P	E	OS	93	R	C	0	1	5	1	4	1	3	7	Relazione tecnica e di calcolo	Relazione		PEOS93RC01	_	51	_	4137
480	PERIZIA N.1	P	E	OS	93	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Planimetria, sviluppata e sezioni tipo	varie		PEOS93N001	_	50	_	4137
481	PERIZIA N.1	P	E	OS	93	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Sezioni trasversali	1:200		PEOS93N002	_	50	_	4137
																Viabilità secondaria ramo 14 - OS105 - Muro di contenimento dal km 4+708 al km 4+738							
482	PERIZIA N.1	P	E	OS	105	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Planimetria, sviluppata e sezione tipo	varie		PEOS105N001	_	50	_	4137
																Viabilità secondaria VS29 - OS106 - Paratia pali sx da pk. 0+925 a pk 0+985							
483	PERIZIA N.1	P	V	OS	106	R	C	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione di calcolo							
484	PERIZIA N.1	P	V	OS	106	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione geologica							
485	PERIZIA N.1	P	V	OS	106	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Planimetria, sviluppata, sezione tipo e particolari costruttivi							
486	PERIZIA N.1	P	V	OS	106	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Sezioni trasversali							

n.	FASE PROGETTUALE	CODICE ELABORATO											TITOLO	SCALA	FORMATO	FILENAME							
		opera		argom.		doc. e prog.			fase		rev.					prot.							
															7.7.6 Svincoli								
															Paratia di pali - OS77 - Svincolo Tumminia								
487	PERIZIA N.1	P	E	OS	77	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva							
488	PERIZIA N.1	P	E	OS	77	N	0	0	1	5	1	4	1	3	7	Planimetria, sviluppata e sezione tipo	varie		PEOS77N001	_	51	_	4137
489	PERIZIA N.1	P	E	OS	77	N	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armatura	varie		PEOS77N003	_	50	_	4137
															Paratia di pali - OS79 - Svincolo Cefalà Diana								
490	PERIZIA N.1	P	E	OS	79	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnica descrittiva	Relazione		PEOS79RT01	_	50	_	4137
491	PERIZIA N.1	P	E	OS	79	N	0	0	1	5	1	4	1	3	7	Planimetria, sviluppata e sezione tipo	varie		PEOS79N001	_	51	_	4137
492	PERIZIA N.1	P	E	OS	79	N	0	0	2	5	1	4	1	3	7	Sezioni trasversali	1:200		PEOS79N002	_	51	_	4137
493	PERIZIA N.1	P	E	OS	79	N	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armatura	varie		PEOS79N003	_	50	_	4137
															Paratia di pali - OS80 - Svincolo Bivio Manganaro								
494	PERIZIA N.1	P	E	OS	80	R	C	0	1	5	1	4	1	3	7	Relazione tecnica e di calcolo	Relazione		PEOS80RC01	_	51	_	4137
495	PERIZIA N.1	P	E	OS	80	N	0	0	1	5	1	4	1	3	7	Planimetria, sviluppata e sezione tipo	varie		PEOS80N001	_	51	_	4137
496	PERIZIA N.1	P	E	OS	80	N	0	0	2	5	1	4	1	3	7	Sezioni trasversali	1:200		PEOS80N002	_	51	_	4137
497	PERIZIA N.1	P	E	OS	80	N	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Carpenteria e armatura	varie		PEOS80N003	_	50	_	4137
															Opere in terra rinforzata - OS87 - Svincolo Villafrati								
498	PERIZIA N.1	P	E	OS	87	R	C	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnica e di calcolo	Relazione		PEOS87RC01	_	50	_	4137
499	PERIZIA N.1	P	E	OS	87	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Planimetria, sviluppata e sezioni tipo	varie		PEOS87N001	_	50	_	4137
500	PERIZIA N.1	P	E	OS	87	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Sezioni trasversali	1:200		PEOS87N002	_	50	_	4137
															7.8 TOMBINI IDRAULICI								
															7.8.1 Elaborati tipologici								
501	PERIZIA N.1	P	E	TP	0	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Tombini di continuità sotto accessi -sezioni tipologiche e particolari	varie		PETP0N002	_	50	_	4137
502	PERIZIA N.1	P	E	TP	0	N	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Tombini di continuità sotto rampe di svincolo e viabilità secondarie -sezioni tipologiche e	varie		PETP0N003	_	50	_	4137
															7.8.2 Asse principale								
503	PERIZIA N.1	P	E	TP	11	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Tombino TP11 - Nuova realizzazione - Tav.1 - Pianta e sezioni	varie		PETP11N001	_	50	_	4137
504	PERIZIA N.1	P	E	TP	11	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Tombino TP11 - Nuova realizzazione - Tav.2 - Carpenterie ed armature	varie		PETP11N002	_	50	_	4137
505	PERIZIA N.1	P	E	TP	14	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva - TP14							
506	PERIZIA N.1	P	E	TP	14	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Tombino TP14 - Esistente da adeguare - Tav.1 - Pianta, sezioni e rilievo manufatto esistente	varie		PETP14N001	_	50	_	4137
507	PERIZIA N.1	P	E	TP	14	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Tombino TP14 - Esistente da adeguare - Tav.2 - Carpenterie ed armature	varie		PETP14N002	_	50	_	4137
508	PERIZIA N.1	P	E	MT	119	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva della modifica tecnica n.119 - TP20	varie		PEMT119RT01	_	50	_	4137
509	PERIZIA N.1	P	E	TP	20	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Tombino TP20 - Esistente da adeguare - Tav.2 - Carpenterie ed armature	varie		PETP20N002	_	50	_	4137
510	PERIZIA N.1	S	V	MT	114	R	T	0	1	5	0	4	0	3	7	Relazione tecnica descrittiva della modifica tecnica n.114 - TP27	Relazione		SVMT114RT01	_	50	_	4037
511	PERIZIA N.1	S	V	T	I	N	0	0	1	5	0	4	0	3	7	Tombino TP27- Stralcio planimetrico, sezione, carpenterie ed armature	varie		SVTIN001	_	50	_	4037
512	PERIZIA N.1	P	E	TP	34b	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Tombino TP34 bis - Nuova realizzazione	varie		PETP34bN001	_	50	_	4137
513	PERIZIA N.1	P	E	TP	44	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva - TP44	varie		PETP44RT01	_	50	_	4137
514	PERIZIA N.1	P	E	TP	44	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Tombino TP44 - Nuova realizzazione - Tav.1 - Pianta e sezioni e rilievo manufatto esistente	varie		PETP44N001	_	50	_	4137
515	PERIZIA N.1	P	E	TP	44	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Tombino TP44 - Nuova realizzazione - Tav.2 - Carpenterie ed armature	varie		PETP44N002	_	50	_	4137
516	PERIZIA N.1	P	E	TP	45	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva della modifica tecnica n. 59 - TP45	Relazione		PETP45RT01	_	50	_	4137

n.	FASE PROGETTUALE	CODICE ELABORATO													TITOLO	SCALA	FORMATO	FILENAME					
		opera		argom.		doc. e prog.			fase		rev.		prot.										
517	PERIZIA N.1	P	E	TP	45	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Tombino TP45 - Nuova realizzazione - Tav.1 - Pianta e sezioni e rilievo manufatto esistente	varie		PETP45N001	_	50	_	4137
518	PERIZIA N.1	P	E	TP	45	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Tombino TP45 - Nuova realizzazione - Tav.2 - Carpenterie ed armature	varie		PETP45N002	_	50	_	4137
519	PERIZIA N.1	P	E	TP	48	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Tombino TP48 - Esistente da adeguare - Tav.1 - Pianta, sezioni e rilievo manufatto esistente	varie		PETP48N001	_	50	_	4137
520	PERIZIA N.1	P	E	TP	48	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Tombino TP48 - Esistente da adeguare - Tav.2 - Carpenterie ed armature	varie		PETP48N002	_	50	_	4137
521	PERIZIA N.1	P	E	TP	51	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva della modifica tecnica n.93 - TP51							
522	PERIZIA N.1	P	E	TP	51	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Tombino TP51 - Esistente da adeguare - Tav.1 - Pianta, sezioni e rilievo manufatto esistente	varie		PETP51N001	_	50	_	4137
523	PERIZIA N.1	P	E	TP	51	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Tombino TP51 - Esistente da adeguare - Tav.2 - Carpenterie ed armature	varie		PETP51N002	_	50	_	4137
524	PERIZIA N.1	P	E	MT	104	R	T	0	1	5	1	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva della modifica tecnica n. 104 - TP54, TP55, TP56	varie		PEMT104RT01	_	51	_	4137
525	PERIZIA N.1	P	E	TP	54	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Tombino TP54 - Esistente da adeguare - Tav.1 - Pianta, sezioni e rilievo manufatto esistente	varie		PETP54N001	_	50	_	4137
526	PERIZIA N.1	P	E	TP	54	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Tombino TP54 - Esistente da adeguare - Tav.2 - Carpenterie ed armature	varie		PETP54N002	_	50	_	4137
527	PERIZIA N.1	P	E	TP	55	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Tombino TP55 - Esistente da adeguare - Tav.1 - Pianta, sezioni e rilievo manufatto esistente	varie		PETP55N001	_	50	_	4137
528	PERIZIA N.1	P	E	TP	55	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Tombino TP55 - Esistente da adeguare - Tav.2 - Carpenterie ed armature	varie		PETP55N002	_	50	_	4137
529	PERIZIA N.1	P	E	TP	56	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Tombino TP56 - Esistente da adeguare - Tav.1 - Pianta, sezioni e rilievo manufatto esistente	varie		PETP56N001	_	50	_	4137
530	PERIZIA N.1	P	E	TP	56	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Tombino TP56 - Esistente da adeguare - Tav.2 - Carpenterie ed armature	varie		PETP56N002	_	50	_	4137
531	PERIZIA N.1	P	E	MT	112	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva della modifica tecnica n. 112 - TP59	varie		PEMT112RT01	_	50	_	4137
532	PERIZIA N.1	P	E	TP	59	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Tombino TP59 - Esistente da adeguare - Tav.1 - Pianta, sezioni e rilievo manufatto esistente	varie		PETP59N001	_	50	_	4137
533	PERIZIA N.1	P	E	TP	59	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Tombino TP59 - Esistente da adeguare - Tav.2 - Carpenterie ed armature	varie		PETP59N002	_	50	_	4137
534	PERIZIA N.1	P	E	TP	61	R	T	0	1	5	1	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva - TP61	varie		PETP61RT01	_	51	_	4137
535	PERIZIA N.1	P	E	TP	61	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Tombino TP61 - Nuova realizzazione - Tav.1 - Pianta e sezioni	varie		PETP61N001	_	50	_	4137
536	PERIZIA N.1	P	E	TP	61	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Tombino TP61 - Nuova realizzazione - Tav.2 - Carpenterie armature e particolari, tav. 1 di 2	varie		PETP61N002	_	50	_	4137
537	PERIZIA N.1	P	E	TP	61	N	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Tombino TP61 - Nuova realizzazione - Tav.3 - Carpenterie armature e particolari, tav. 2 di 2	varie		PETP61N003	_	50	_	4137
538	PERIZIA N.1	P	E	TP	69	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva della modifica tecnica n. 158 - TP69	varie		PETP69RT01	_	50	_	4137
539	PERIZIA N.1	P	E	TP	69	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Tombino TP69 - Nuova realizzazione - Tav.1 - Pianta e sezioni	varie		PETP69N001	_	50	_	4137
540	PERIZIA N.1	P	E	TP	69	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Tombino TP69 - Nuova realizzazione - Tav.2 - Carpenterie armature e particolari	varie		PETP69N002	_	50	_	4137
541	PERIZIA N.1	P	E	TP	70	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva - TP70	varie		PETP70RT01	_	50	_	4137
542	PERIZIA N.1	P	E	TP	70	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Tombino TP70 - Nuova realizzazione - Tav.1 - Pianta e sezioni	varie		PETP70N001	_	50	_	4137
543	PERIZIA N.1	P	E	TP	70	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Tombino TP70 - Nuova realizzazione - Tav.2 - Carpenterie armature e particolari	varie		PETP70N002	_	50	_	4137
544	PERIZIA N.1	P	E	MT	118	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva della modifica tecnica n.118 - TP75, TP76	varie		PEMT118RT01	_	50	_	4137
545	PERIZIA N.1	P	E	TP	75	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Tombino TP75 - Esistente da adeguare - Tav.1 - Pianta, sezioni e rilievo manufatto	varie		PETP75N001	_	50	_	4137
546	PERIZIA N.1	P	E	TP	75	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Tombino TP75 - Esistente da adeguare - Tav.2 - Carpenterie e armature	varie		PETP75N002	_	50	_	4137
547	PERIZIA N.1	P	E	TP	76	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Tombino TP76 - Esistente da adeguare - Tav.1 - Pianta, sezioni e rilievo manufatto	varie		PETP76N001	_	50	_	4137
548	PERIZIA N.1	P	E	TP	76	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Tombino TP76 - Esistente da adeguare - Tav.2 - Carpenterie e armature	varie		PETP76N002	_	50	_	4137
																7.8.3 Svincoli							
549	PERIZIA N.1	P	E	TS	14	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Tombino TS14- Tav.1 Pianta e sezioni	varie		PETS14N001	_	50	_	4137
550	PERIZIA N.1	P	E	TS	14b	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Tombino TS14 bis- Tav.1 Pianta e sezioni	varie		PETS14bN001	_	50	_	4137
551	PERIZIA N.1	P	E	MT	107	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva della modif8ca tecnica n.107 - TS24	varie		PEMT107RT01	_	50	_	4137
552	PERIZIA N.1	P	E	TS	24	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Tombino TS24- Tav.1 Pianta e sezioni	varie		PETS24N001	_	50	_	4137
553	PERIZIA N.1	P	E	TS	24	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Tombino TS24- Tav.2 Carpenterie armature e particolari	varie		PETS24N002	_	50	_	4137
554	PERIZIA N.1	P	E	TS	29	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva - TS29	varie		PETS29RT01	_	50	_	4137
555	PERIZIA N.1	P	E	TS	29	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Tombino TS29- Tav.1 Pianta e sezioni	varie		PETS29N001	_	50	_	4137
556	PERIZIA N.1	P	E	TS	29	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Tombino TS29- Tav.2 Carpenterie armature e particolari	varie		PETS29N002	_	50	_	4137

n.	FASE PROGETTUALE	CODICE ELABORATO													TITOLO	SCALA	FORMATO	FILENAME					
		opera		argom.		doc. e prog.			fase		rev.		prot.										
																7.8.4 Viabilità secondarie							
557	PERIZIA N.1	P	E	TS	19b	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva - TS19bis	varie		PETS19bRT01	_	50	_	4137
558	PERIZIA N.1	P	E	TS	19b	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Tombino TS19bis	varie		PETS19bN001	_	50	_	4137
559	PERIZIA N.1	P	V	TS	29c	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Tombino TS 29c - Tav.1 Pianta e sezioni	varie		PVTS29cN001	_	50	_	4137
560	PERIZIA N.1	P	V	TS	29c	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Tombino TS 29c - Tav.2 Carpenteria armatura e particolari	varie		PVTS29cN002	_	50	_	4137
																7.9 Opere di presidio idraulico							
561	PERIZIA N.1	P	E	OP	0	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnico-descrittiva e di calcolo	Relazione		PEOP0RT01	_	50	_	4137
562	PERIZIA N.1	P	E	OP	0	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Impianto di trattamento "Oleopack" Q=100l/s - Pianta piazzola tipo e sezioni tipologiche	Relazione		PEOP0N001	_	50	_	4137
563	PERIZIA N.1	P	E	OP	0	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Impianto di trattamento "Oleopack" Q=200l/s - Pianta piazzola tipo e sezioni tipologiche	Relazione		PEOP0N002	_	50	_	4137
564	PERIZIA N.1	P	E	OP	0	N	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Impianto di trattamento "Oleopack" Q=100l/s e Q=200l/s - Dettagli di armatura	Relazione		PEOP0N003	_	50	_	4137
565	PERIZIA N.1	S	V	O	P	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Vasca n.9 -Piazzola e viabilità di accesso pianta, sezioni, profilo e tracciamento	varie		SVOPN001	_	50	_	4137
566	PERIZIA N.1	S	V	O	P	N	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Vasca di raccolta n.10 - Piazzola e viabilità di accesso-Stralcio planimetrico, pianta, sezioni e	varie		SVOPN002	_	50	_	4137
																8 - INSERIMENTO AMBIENTALE							
																8.1.4 Interventi di mitigazione ambientale							
567	PERIZIA N.1	P	E	MT	77	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva della modifica tecnica n. 76	varie		PEMT77RT01	_	50	_	4137
568	PERIZIA N.1	P	E	A	M	B	0	1	0	5	0	4	1	3	7	Sottopasso faunistico 7. Nuovo passaggio faunistico TF07 al km 29+073	varie		PEAMB010	_	50	_	4137
569	PERIZIA N.1	P	E	A	M	B	0	1	1	5	0	4	1	3	7	Sottopasso faunistico 7. Nuovo passaggio faunistico TF07 al km 29+073	varie		PEAMB011	_	50	_	4137
																9 - INTERFERENZE							
570	PERIZIA N.1	P	V	IN	0	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Riepilogo economico risoluzione interferenze	Relazione	A4	PVIN0RT01	_	50	_	4137
																10 - ESPROPRI							
571	PERIZIA N.1	P	E	E	S	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione Giustificativa delle indennità di Esproprio	Relazione		PEESRT01	_	50	_	4137
572	PERIZIA N.1	P	E	E	S	E	L	0	2	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Elenco ditte e calcolo indennità - Comune di Villafrati	Relazione		PEESEL02	_	50	_	4137
573	PERIZIA N.1	P	E	E	S	E	L	0	4	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Elenco ditte e calcolo indennità - Comune di Cefalà Diana	Relazione		PEESEL04	_	50	_	4137
574	PERIZIA N.1	P	E	E	S	E	L	0	5	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Elenco ditte e calcolo indennità - Comune di Mezzojuso	Relazione		PEESEL05	_	50	_	4137
575	PERIZIA N.1	P	E	E	S	E	L	0	6	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Elenco ditte e calcolo indennità - Comune di Ciminna	Relazione		PEESEL06	_	50	_	4137
576	PERIZIA N.1	P	E	E	S	E	L	0	7	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Elenco ditte e calcolo indennità - Comune di Campofelice di	Relazione		PEESEL07	_	50	_	4137
577	PERIZIA N.1	P	E	E	S	E	L	0	8	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Elenco ditte e calcolo indennità - Comune di Vicari	Relazione		PEESEL08	_	50	_	4137
578	PERIZIA N.1	P	E	E	S	E	L	0	9	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Elenco ditte integrative	Relazione		PEESEL09	_	50	_	4137
579	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale - Comune di Villafrati - Fogli 1 e 3	1:2000		PEESP003	_	50	_	4137
580	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	0	0	9	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale - Comune di Villafrati - Foglio 10	1:2000		PEESP009	_	50	_	4137
581	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	0	1	0	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale - Comune di Villafrati - Foglio 5	1:2000		PEESP010	_	50	_	4137
582	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	0	1	1	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale - Comune di Villafrati - Foglio 9	1:2000		PEESP011	_	50	_	4137
583	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	0	1	4	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale - Comune di Cefalà Diana - Foglio 8	1:2000		PEESP014	_	50	_	4137
584	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	0	1	7	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale - Comune di Mezzojuso - Foglio 6 - Tav. 1/2	1:2000		PEESP017	_	50	_	4137
585	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	0	1	8	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale - Comune di Mezzojuso - Foglio 6 - Tav. 2/2	1:2000		PEESP018	_	50	_	4137
586	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	0	1	9	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale - Comune di Mezzojuso - Foglio 9	1:2000		PEESP019	_	50	_	4137
587	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	0	2	0	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale - Comune di Mezzojuso - Foglio 10	1:2000		PEESP020	_	50	_	4137
588	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	0	2	2	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale - Comune di Mezzojuso - Foglio 15	1:2000		PEESP022	_	50	_	4137

n.	FASE PROGETTUALE	CODICE ELABORATO													TITOLO	SCALA	FORMATO	FILENAME					
		opera		argom.		doc. e prog.			fase		rev.		prot.										
589	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	0	2	3	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale - Comune di Mezzojuso - Foglio 20	1:2000		PEESP023	_	50	_	4137
590	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	0	2	6	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale - Comune di Ciminna - Foglio 27	1:2000		PEESP026	_	50	_	4137
591	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	0	2	8	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale - Comune di Mezzojuso - Foglio 32	1:2000		PEESP028	_	50	_	4137
592	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	0	2	9	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale - Comune di Campofelice di Fitalia - Foglio 7	1:2000		PEESP029	_	50	_	4137
593	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	0	3	5	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale - Comune di Vicari - Foglio 7	1:2000		PEESP035	_	50	_	4137
594	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	0	3	9	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale - Comune di Vicari - Foglio 21	1:2000		PEESP039	_	50	_	4137
595	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	0	4	0	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale - Comune di Vicari - Foglio 25	1:2000		PEESP040	_	50	_	4137
596	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	0	4	2	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale - Comune di Vicari - Foglio 27	1:2000		PEESP042	_	50	_	4137
597	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	0	4	9	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale su ortofotocarta - Comune di Villafrati - Fogli 1 e 3	1:2000		PEESP049	_	50	_	4137
598	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	0	6	8	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale su ortofotocarta - Comune di Mezzojuso - Foglio 15	1:2000		PEESP068	_	50	_	4137
599	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	0	6	9	3	1	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale su ortofotocarta - Comune di Mezzojuso - Foglio 20	1:2000		PEESP069	_	31	_	4137
600	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	0	7	5	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale su ortofotocarta - Comune di Campofelice di Fitalia - Foglio 7	1:2000		PEESP075	_	50	_	4137
601	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	0	8	1	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale su ortofotocarta - Comune di Vicari - Foglio 7	1:2000		PEESP081	_	50	_	4137
602	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	0	9	5	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale su mosaico degli strumenti urbanistici - Comune di Villafrati - Fogli 1 e 3	1:2000		PEESP095	_	50	_	4137
603	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	1	0	1	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale su mosaico degli strumenti urbanistici - Comune di Villafrati - Foglio 10	1:2000		PEESP101	_	50	_	4137
604	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	1	0	2	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale su mosaico degli strumenti urbanistici - Comune di Villafrati - Foglio 5	1:2000		PEESP102	_	50	_	4137
605	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	1	0	3	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale su mosaico degli strumenti urbanistici - Comune di Villafrati - Foglio 9	1:2000		PEESP103	_	50	_	4137
606	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	1	0	6	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale su mosaico degli strumenti urbanistici - Comune di Cefalà Diana - Foglio 8	1:2000		PEESP106	_	50	_	4137
607	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	1	0	9	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale su mosaico degli strumenti urbanistici - Comune di Mezzojuso - Foglio 6 - Tav. 1/2	1:2000		PEESP109	_	50	_	4137
608	PERIZIA N.1	P	V	E	S	P	1	1	0	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale su mosaico degli strumenti urbanistici - Comune di Mezzojuso - Foglio 6 - Tav. 2/2	1:2000		PVESP110	_	50	_	4137
609	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	1	1	1	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale su mosaico degli strumenti urbanistici - Comune di Mezzojuso - Foglio 9	1:2000		PEESP111	_	50	_	4137
610	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	1	1	2	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale su mosaico degli strumenti urbanistici - Comune di Mezzojuso - Foglio 10	1:2000		PEESP112	_	50	_	4137
611	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	1	1	4	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale su mosaico degli strumenti urbanistici - Comune di Mezzojuso - Foglio 15	1:2000		PEESP114	_	50	_	4137
612	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	1	1	5	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale su mosaico degli strumenti urbanistici - Comune di Mezzojuso - Foglio 20	1:2000		PEESP115	_	50	_	4137
613	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	1	1	8	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale su mosaico degli strumenti urbanistici - Comune di Ciminna - Foglio 27	1:2000		PEESP118	_	50	_	4137
614	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	1	2	0	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale su mosaico degli strumenti urbanistici - Comune di Mezzojuso - Foglio 32	1:2000		PEESP120	_	50	_	4137
615	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	1	2	1	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale su mosaico degli strumenti urbanistici - Comune di Campofelice di Fitalia - Foglio 7	1:2000		PEESP121	_	50	_	4137
616	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	1	2	7	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale su mosaico degli strumenti urbanistici - Comune di Vicari - Foglio 7	1:2000		PEESP127	_	50	_	4137

n.	FASE PROGETTUALE	CODICE ELABORATO											TITOLO	SCALA	FORMATO	FILENAME							
		opera		argom.		doc. e prog.			fase		rev.					prot.							
617	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	1	3	1	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale su mosaico degli strumenti urbanistici - Comune di Vicari - Foglio 21	1:2000		PEESP131	_	50	_	4137
618	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	1	3	2	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale su mosaico degli strumenti urbanistici - Comune di Vicari - Foglio 25	1:2000		PEESP132	_	50	_	4137
619	PERIZIA N.1	P	E	E	S	P	1	3	4	5	0	4	1	3	7	Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale su mosaico degli strumenti urbanistici - Comune di Vicari - Foglio 27	1:2000		PEESP134	_	50	_	4137
11 - CANTIERIZZAZIONE E GESTIONE MATERIE																							
620	PERIZIA N.1	P	E	C	A	R	T	0	7	5	0	4	1	3	7	Relazione di modifica tecnica al Piano di Gestione delle materie	Relazione		PECART07	_	50	_	4137
621	PERIZIA N.1	P	E	C	A	R	T	0	8	5	1	4	1	3	7	Proposta di individuazione di un nuovo sito di conferimento del materiale di scavo - art.12							
622	PERIZIA N.1															Nota tecnica n.104 - Variante cantierizzazione. Piano di Gestione delle materie:nuovo sito di							
623	PERIZIA N.1	P	E	MT	76	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva della modifica tecnica n.76	Relazione		PEMT76RT01	_	50	_	4137
624	PERIZIA N.1	P	E	C	A	A	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Planimetria con ubicazione cantieri e viabilità di servizio Tav.1	1:5.000		PECAA001	_	50	_	4137
625	PERIZIA N.1	P	E	C	A	A	0	0	2	5	0	4	1	3	7	Planimetria con ubicazione cantieri e viabilità di servizio Tav.2	1:5.000		PECAA002	_	50	_	4137
626	PERIZIA N.1	P	E	C	A	A	0	0	3	5	0	4	1	3	7	Planimetria con ubicazione cantieri e viabilità di servizio Tav.3	1:5.000		PECAA003	_	50	_	4137
627	PERIZIA N.1	P	E	C	A	A	0	0	4	5	0	4	1	3	7	Planimetria con ubicazione cantieri e viabilità di servizio Tav.4	1:5.000		PECAA004	_	50	_	4137
628	PERIZIA N.1	P	E	C	A	A	0	0	5	5	0	4	1	3	7	Planimetria con ubicazione cantieri e viabilità di servizio Tav.5	1:5.000		PECAA005	_	50	_	4137
629	PERIZIA N.1	P	E	C	A	A	0	0	6	5	0	4	1	3	7	Planimetria con ubicazione cantieri e viabilità di servizio Tav.6	1:5.000		PECAA006	_	50	_	4137
630	PERIZIA N.1	P	E	C	A	A	0	1	1	5	0	4	1	3	7	Impianto di asfalto e platea di recupero demolizioni e conglomerati bituminosi	varie		PECAA011	_	50	_	4137
631	PERIZIA N.1	P	E	C	A	A	0	2	5	5	0	4	1	3	7	Sistemazione area stoccaggio temporaneo specie di pregio	varie		PECAA025	_	50	_	4137
632	PERIZIA N.1	P	E	C	A	A	0	1	16	5	0	4	1	3	7	Area di stoccaggio vecchio rifornimento integrativa 1	varie		PECAA0116	_	50	_	4137
633	PERIZIA N.1	P	E	C	A	A	0	1	17	5	0	4	1	3	7	Cantiere operativo/Area di stoccaggio materiale B integrativa	varie		PECAA0117	_	50	_	4137
634	PERIZIA N.1	P	E	C	A	A	0	1	18	5	0	4	1	3	7	Platea di recupero conglomerati bituminosi N.2 + Area di stoccaggio materiale	varie		PECAA0118	_	50	_	4137
635	PERIZIA N.1	P	E	C	A	A	0	1	19	5	0	4	1	3	7	Area di stoccaggio vecchio rifornimento integrativa 1	varie		PECAA0119	_	50	_	4137
636	PERIZIA N.1	P	E	C	A	A	0	1	20	5	0	4	1	3	7	Cantiere operativo/Area di stoccaggio materiale E integrativa	varie		PECAA0120	_	50	_	4137
637	PERIZIA N.1	P	E	C	A	A	0	1	21	5	0	4	1	3	7	Cantiere operativo/Area di stoccaggio materiale 10 integrativa	varie		PECAA0121	_	50	_	4137
13 - PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO																							
638	PERIZIA N.1	P	V	P	S	R	G	0	1	5	0	4	1	3	7	PSC-Integrazione 1	Relazione	A4	PVPSRG01	_	50	_	4137
639	PERIZIA N.1	P	V	P	S	C	M	0	1	5	0	4	1	3	7	Stima degli oneri della sicurezza	Relazione	A4	PVPSCM01	_	50	_	4137
14 - DOCUMENTAZIONE TECNICO ECONOMICA																							
640	PERIZIA N.1	P	V	C	O	C	M	0	1	5	2	4	1	3	7	Computo metrico estimativo	Relazione	A4	PVCOCM01	_	52	_	4137
641	PERIZIA N.1	P	V	C	O	C	M	0	2	5	2	4	1	3	7	Sommario computo metrico delle parti a misura	Relazione	A4	PVCOCM02	_	52	_	
642	PERIZIA N.1	P	V	C	O	C	M	0	4	5	2	4	1	3	7	Tabella di percentualizzazione delle opere a corpo	Relazione	A4	PVCOCM04	_	52	_	4137
643	PERIZIA N.1	P	V	C	O	C	M	0	5	5	2	4	1	3	7	Quadro comparativo delle opere a corpo	Relazione	A4	PVCOCM05	_	52	_	4137
644	PERIZIA N.1	P	V	C	O	C	M	0	6	5	0	4	1	3	7	Tabulati a supporto della perizia di variante	Relazione	A4	PVCOCM06	_	50	_	4137
645	PERIZIA N.1	P	V	C	O	E	P	0	1	5	2	4	1	3	7	Elenco prezzi semplicemente descrittivo	Relazione	A4	PVCOEP01	_	52	_	4137
646	PERIZIA N.1	P	V	C	O	E	P	0	2	5	2	4	1	3	7	Elenco descrittivo nuovi prezzi	Relazione	A4	PVCOEP02	_	52	_	4137
647	PERIZIA N.1	P	V	C	O	A	P	0	1	5	2	4	1	3	7	Analisi nuovi prezzi	Relazione	A4	PVCOAP01	_	52	_	4137
648	PERIZIA N.1	P	V	C	O	Q	E	0	1	5	3	4	1	3	7	Quadro economico	Relazione	A4	PVCOQE01	_	53	_	4137
649	PERIZIA N.1	P	V	C	O	P	L	0	1	5	0	4	1	3	7	Cronoprogramma dei lavori	Relazione	A4	PVCOPL01	_	50	_	4137
15 - ARCHEOLOGIA																							
650	PERIZIA N.1	P	V	A	R	R	T	0	1	5	0	4	1	3	7	Relazione tecnico descrittiva	Relazione	A4	PVARRT01	_	50	_	4137
651	PERIZIA N.1	P	E	A	R	N	0	0	1	5	0	4	1	3	7	Intervento di messa in sicurezza area sottoposta a scavo archeologico in prossimità	varie	A4	PEARNO01	_	50	_	4137
652	PERIZIA N.1	P	V	A	R	R	T	0	2	5	0	4	1	3	7	Report attività archeologica svolta	Relazione	A4	PVARRT02	_	50	_	4137