



	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala
								<b>AD01</b>	
AD01	IG51-01-E-CV	BZ	AD 01	0 0	001	A00	A00	Adeguamento Accesso C.na Romanellotta - da SS della Lomellina 211 a C.na Romanellotta - Particolari costruttivi	VARIE
AD01	IG51-01-E-CV	FZ	AD 01	0 0	001	A00	A00	Adeguamento Accesso C.na Romanellotta - da SS della Lomellina 211 a C.na Romanellotta - Profilo di progetto	VARIE
AD01	IG51-01-E-CV	RG	AD 01	0 0	001	A00	A00	Adeguamento Accesso C.na Romanellotta - da SS della Lomellina 211 a C.na Romanellotta - Relazione Tecnica	-
AD01	IG51-01-E-CV	C4	AD 01	0 0	001	A00	A00	Adeguamento Accesso C.na Romanellotta - da SS della Lomellina 211 a C.na Romanellotta - Corografia generale	1:10.000
AD01	IG51-01-E-CV	PZ	AD 01	0 0	001	A00	A00	Adeguamento Accesso C.na Romanellotta - da SS della Lomellina 211 a C.na Romanellotta - Planimetria di progetto	VARIE
AD01	IG51-01-E-CV	WZ	AD 01	0 0	001	A00	A00	Adeguamento Accesso C.na Romanellotta - da SS della Lomellina 211 a C.na Romanellotta - Sezioni di progetto	VARIE
								<b>AD04</b>	
AD04	IG51-01-E-CV	RG	AD 04	0 0	001	A00	A00	Adeguamento Accesso Loc. Dossi - Relazione Tecnica	-
AD04	IG51-01-E-CV	SP	AD 04	0 0	001	A00	A00	Adeguamento Accesso Loc. Dossi - Specifiche tecniche	
AD04	IG51-01-E-CV	WZ	AD 04	0 0	001	A00	A00	Adeguamento Accesso Loc. Dossi - Sezioni di progetto	VARIE
AD04	IG51-01-E-CV	PZ	AD 04	0 0	001	A00	A00	Adeguamento Accesso Loc. Dossi - Planimetria di progetto	VARIE
AD04	IG51-01-E-CV	C4	AD 04	0 0	001	A00	A00	Adeguamento Accesso Loc. Dossi - Corografia generale	1:10.000
AD04	IG51-01-E-CV	BZ	AD 04	0 0	001	A00	A00	Adeguamento Accesso Loc. Dossi - Particolari costruttivi	VARIE
AD04	IG51-01-E-CV	FZ	AD 04	0 0	001	A00	A00	Adeguamento Accesso Loc. Dossi - Profilo di progetto	VARIE
								<b>AD11</b>	
AD11	IG51-01-E-CV	FZ	AD 11	0 0	001	A00	A00	Adeguamento Accesso C.Na Pattarelino - Profilo di progetto	VARIE
AD11	IG51-01-E-CV	PZ	AD 11	0 0	001	A00	A00	Adeguamento Accesso C.Na Pattarelino - Planimetria di progetto	VARIE
AD11	IG51-01-E-CV	C4	AD 11	0 0	001	A00	A00	Adeguamento Accesso C.Na Pattarelino - Corografia generale	1:10.000
AD11	IG51-01-E-CV	BZ	AD 11	0 0	001	A00	A00	Adeguamento Accesso C.Na Pattarelino - Particolari costruttivi	VARIE
AD11	IG51-01-E-CV	RG	AD 11	0 0	001	A00	A00	Adeguamento Accesso C.Na Pattarelino - Relazione Tecnica	-
AD11	IG51-01-E-CV	SP	AD 11	0 0	001	A00	A00	Adeguamento Accesso C.Na Pattarelino - Specifiche tecniche	
AD11	IG51-01-E-CV	WZ	AD 11	0 0	001	A00	A00	Adeguamento Accesso C.Na Pattarelino - Sezioni di progetto	VARIE
								<b>AH00</b>	
AH00	IG51-01-E-CV	PZ	AH 00	0 0	001	A00	A00	Indagini Archeologiche Integrative - Siti AH	
								<b>AH01</b>	
AH00	IG51-01-E-CV	P5	AH 01	0 0	001	A00	A00	Indagini Archeologiche Sito prog. Km 37+000 - SAP 584 (Piemonte)	1:5000
								<b>AH04</b>	
AH00	IG51-01-E-CV	P5	AH 04	0 0	001	A00	A00	Indagini Archeologiche Sito prog. Km 2+250 SHUNT - SAP 315 (Piemonte)	1:5000
								<b>AH05</b>	
AH00	IG51-01-E-CV	P5	AH 05	0 0	001	A00	A00	Indagini Archeologiche EX SS 35 Libarna - Sito 825 e 828 (Piemonte)	1:5000
								<b>AH08</b>	
AH00	IG51-01-E-CV	P5	AH 08	0 0	001	A00	A00	Indagini Archeologiche N° 17 Siti Tratta Novi-Tortona (Piemonte)	1:5000
								<b>AH09</b>	
AH00	IG51-01-E-CV	PZ	AH 09	0 0	001	A00	A00	Indagini Archeologiche N° 1 Sito CBP7 Dorina (Piemonte)	VARIE
								<b>AH10</b>	
AH00	IG51-01-E-CV	P5	AH 10	0 0	001	A00	A00	Indagini Archeologiche Sito CBL1 (Liguria)	1:5000
								<b>AH11</b>	
AH00	IG51-01-E-CV	P5	AH 11	0 0	001	A00	A00	Indagini Archeologiche Sito COL2 (Liguria)	1:5000
								<b>AH02-0</b>	
AH00	IG51-01-E-CV	P5	AH 02	0 0	001	A00	A00	Indagini Archeologiche Sito COL3 (Liguria)	1:5000
								<b>AH03-0</b>	
AH00	IG51-01-E-CV	P5	AH 03	0 0	001	A00	A00	Indagini Archeologiche Sito CBL5 (Liguria)	1:5000
								<b>AH06-0</b>	
AH00	IG51-01-E-CV	PZ	AH 06	0 0	001	A00	A00	Indagini Archeologiche n° 2 Siti SHUNT Torino km 3+000 e NV30 Radimero-COP4(Piemonte)	VARIE
								<b>AH07-0</b>	
AH00	IG51-01-E-CV	P5	AH 07	0 0	001	A00	A00	Indagini Archeologiche n° 5 Siti tratta Novi-Tortona (Piemonte)	1:5000
								<b>BB00</b>	
BB00	IG51-01-E-CV	RG	BB 00	0 1	001	A00	A00	Progetto da Bonifica Ordigni Bellici - Relazione Illustrativa - Viabilità	
BB00	IG51-01-E-CV	P7	BB 00	0 1	001	A00	A00	Bonifica Ordigni Bellici - Località Fegino - Planimetria di progetto	
BB00	IG51-01-E-CV	P7	BB 00	0 1	002	A00	A00	Bonifica Ordigni Bellici - Località Libarna - Planimetria di progetto - Tavola 1	
BB00	IG51-01-E-CV	P7	BB 00	0 1	004	A00	A00	Bonifica Ordigni Bellici - Località Trasta - Planimetria di progetto	
BB00	IG51-01-E-CV	P9	BB 00	0 1	001	A00	A00	Bonifica Ordigni Bellici - Interconnessione III Valico Campasso - Imbocco intermedio - Planimetria di progetto	
								<b>BB01-0</b>	
BB01	IG51-01-E-CV	P7	BB 01	0 1	001	A00	A00	Bonifica Ordigni Bellici - Località Fegino - Planimetria di progetto	
								<b>BB04-0</b>	

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala
BB04	IG51-01-E-CV	P7	BB 04	0	1	001	A00	Bonifica Ordigni Bellici - Località Libarna - Planimetria di progetto - Tavola 1 <b>BB05-0</b>	1:1000
BB05	IG51-01-E-CV	P7	BB 05	0	1	001	A00	Bonifica Ordigni Bellici - Località Libarna - Planimetria di progetto - Tavola 2 <b>BB02-0</b>	1:1000
BB02	IG51-01-E-CV	P7	BB 02	0	1	001	A00	Bonifiche Ordigni Bellici Linea III Valico da pk 1+041,31 a pk 1+342,00 <b>BB03-A</b>	1:1000
BB03	IG51-01-E-CV	P8	BB 03	A	1	001	A00	Bonifiche Ordigni Bellici Linea III Valico da pk 1+342,00 a pk 12+683,53 - TAV. 1/4	1:500
BB03	IG51-01-E-CV	P9	BB 03	A	1	001	A00	Bonifiche Ordigni Bellici Linea III Valico da pk 1+342,00 a pk 12+683,53 - TAV. 2/4	1:200
BB03	IG51-01-E-CV	P9	BB 03	A	1	002	A00	Bonifiche Ordigni Bellici Linea III Valico da pk 1+342,00 a pk 12+683,53 - TAV. 3/4	1:200
BB03	IG51-01-E-CV	P9	BB 03	A	1	003	A00	Bonifiche Ordigni Bellici Linea III Valico da pk 1+342,00 a pk 12+683,53 - TAV. 4/4 <b>BB03-B</b>	1:200
BB03	IG51-01-E-CV	P9	BB 03	B	1	001	A00	Bonifiche Ordigni Bellici Linea III Valico da pk 12+683,53 a pk 28+264,00 - TAV. 1/3	1:200
BB03	IG51-01-E-CV	P9	BB 03	B	1	002	A00	Bonifiche Ordigni Bellici Linea III Valico da pk 12+683,53 a pk 28+264,00 - TAV. 2/3	1:200
BB03	IG51-01-E-CV	P8	BB 03	B	1	001	A00	Bonifiche Ordigni Bellici Linea III Valico da pk 12+683,53 a pk 28+264,00 - TAV. 3/3 <b>BB38</b>	1:500
NV01	IG51-01-E-CV	P8	BB 38	0	0	001	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Bonifica ordigni bellici - Planimetria	1:500
NV01	IG51-01-E-CV	P8	BB 38	0	0	002	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Bonifica ordigni bellici - Planimetria Tratto GASB	1:500
NV01	IG51-01-E-CV	P7	BB 38	0	0	003	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Bonifica ordigni bellici - Planimetria Tratto GASC/NV01	1:1000
NV01	IG51-01-E-CV	P8	BB 38	0	1	001	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Opere di sostegno via Melen - Bonifica ordigni bellici - Planimetria <b>BB42-0</b>	1:500
BB42	IG51-01-E-CV	P8	BB 42	0	1	001	A00	Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Planimetria per interventi di bonifica degli ordigni bellici <b>BB44-0</b>	
BB44	IG51-01-E-CV	P7	BB 44	0	1	001	A00	Adeguamento nodo di Pontedecimo - Planimetria interventi di bonifica degli ordigni bellici (NV07) <b>BB45-0</b>	
BB45	IG51-01-E-CV	P7	BB 45	0	1	001	A00	Adeguamento S.P.4 - Planimetria per interventi di bonifica degli ordigni bellici - Parte A (NV08)	
BB45	IG51-01-E-CV	P7	BB 45	0	1	002	A00	Adeguamento S.P.4 - Planimetria per interventi di bonifica degli ordigni bellici - Parte B (NV08)	
BB45	IG51-01-E-CV	P7	BB 45	0	1	003	A00	Adeguamento S.P.4 - Planimetria per interventi di bonifica degli ordigni bellici - Parte C (NV08) <b>BB46-0</b>	
BB46	IG51-01-E-CV	P7	BB 46	0	1	001	A00	Planimetria per interventi di bonifica degli ordigni bellici-parte A (NV09)	
BB46	IG51-01-E-CV	P7	BB 46	0	1	002	A00	Planimetria per interventi di bonifica degli ordigni bellici -parte B (NV09)	
BB46	IG51-01-E-CV	P7	BB 46	0	1	003	A00	Planimetria per interventi di bonifica degli ordigni bellici- parte C (NV09) <b>BB47-0</b>	
BB47	IG51-01-E-CV	P8	BB 47	0	1	001	A00	Planimetria interventi di bonifica degli ordigni bellici <b>BB49-0</b>	
BB49	IG51-01-E-CV	P8	BB 49	0	1	001	A00	Adeguamento S.P.6 tra Circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (Coll. COL4-CSL2) - Planimetria per interventi di bonifica degli ordigni bellici (NV12) <b>BB50-0</b>	
BB50	IG51-01-E-CV	P7	BB 50	0	1	001	A00	Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria per interventi di bonifica degli ordigni bellici - Parte A	
BB50	IG51-01-E-CV	P7	BB 50	0	1	002	A00	Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria per interventi di bonifica degli ordigni bellici - Parte B	
BB50	IG51-01-E-CV	P7	BB 50	0	1	003	A00	Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria per interventi di bonifica degli ordigni bellici - Parte C	
BB50	IG51-01-E-CV	P7	BB 50	0	1	004	A00	Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria per interventi di bonifica degli ordigni bellici - Parte D	
BB50	IG51-01-E-CV	P7	BB 50	0	1	005	A00	Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria per interventi di bonifica degli ordigni bellici - Parte E	
BB50	IG51-01-E-CV	P7	BB 50	0	1	006	A00	Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria per interventi di bonifica degli ordigni bellici - Parte F	
BB50	IG51-01-E-CV	P7	BB 50	0	1	007	A00	Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria per interventi di bonifica degli ordigni bellici - Parte G	
BB50	IG51-01-E-CV	P7	BB 50	0	1	008	A00	Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria per interventi di bonifica degli ordigni bellici - Parte H	
BB50	IG51-01-E-CV	P7	BB 50	0	1	009	A00	Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria per interventi di bonifica degli ordigni bellici - Parte I	
BB50	IG51-01-E-CV	P7	BB 50	0	1	010	A00	Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria per interventi di bonifica degli ordigni bellici - Parte L <b>BB51-0</b>	
BB51	IG51-01-E-CV	P8	BB 51	0	1	001	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Planimetria interventi di bonifica ordigni bellici - Tav. 1/8 (NV15)	
BB51	IG51-01-E-CV	P8	BB 51	0	1	002	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Planimetria interventi di bonifica ordigni bellici - Tav. 2/8 (NV15)	
BB51	IG51-01-E-CV	P8	BB 51	0	1	003	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Planimetria interventi di bonifica ordigni bellici - Tav. 3/8 (NV15)	
BB51	IG51-01-E-CV	P8	BB 51	0	1	004	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Planimetria interventi di bonifica ordigni bellici - Tav. 4/8 (NV15)	
BB51	IG51-01-E-CV	P8	BB 51	0	1	005	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Planimetria interventi di bonifica ordigni bellici - Tav. 5/8 (NV15)	
BB51	IG51-01-E-CV	P8	BB 51	0	1	006	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Planimetria interventi di bonifica ordigni bellici - Tav. 6/8 (NV15)	
BB51	IG51-01-E-CV	P8	BB 51	0	1	007	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Planimetria interventi di bonifica ordigni bellici - Tav. 7/8 (NV15)	
BB51	IG51-01-E-CV	P8	BB 51	0	1	008	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Planimetria interventi di bonifica ordigni bellici - Tav. 8/8 (NV15) <b>BB53-0</b>	
BB53	IG51-01-E-CV	P8	BB 53	0	1	001	A00	Riqualifica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Planimetria per interventi di bonifica degli ordigni bellici (NV19) <b>BB54-0</b>	

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala
BB54	IG51-01-E-CV	P8	BB	54	0	1	001	A00 Rifacimento Strada di Accesso ai Cantieri COP5 - CBP4 in Arquata Scrivia - Planimetria bonifica ordigni bellici (NV20) <b>BB55-0</b>	
BB55	IG51-01-E-CV	P7	BB	55	0	1	001	A00 Adeguamento S.P.161 della Crenna - Planimetria per interventi di bonifica degli ordigni bellici - Tav. 1/3 (NV21)	
BB55	IG51-01-E-CV	P7	BB	55	0	1	002	A00 Adeguamento S.P.161 della Crenna - Planimetria per interventi di bonifica degli ordigni bellici - Tav. 2/3 (NV21)	
BB55	IG51-01-E-CV	P7	BB	55	0	1	003	A00 Adeguamento S.P.161 della Crenna - Planimetria per interventi di bonifica degli ordigni bellici - Tav. 3/3 (NV21)	
BB55	IG51-01-E-CV	P7	BB	55	0	1	004	A00 Pista Ciclabile - Planimetria per interventi di bonifica degli ordigni bellici (NV21) <b>BB56-0</b>	
BB56	IG51-01-E-CV	P8	BB	56	0	1	001	A00 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Planimetria interventi di bonifica degli ordigni bellici <b>BB57-0</b>	
BB57	IG51-01-E-CV	P8	BB	57	0	1	001	A00 Strada di Collegamento dal COP6 al Pozzo di Servizio Serravalle - Planimetria bonifica ordigni bellici (NV28) <b>BB58-0</b>	
BB58	IG51-01-E-CV	P7	BB	58	0	1	001	A00 Strada di Collegamento Cantiere Libarna COP5 e Cantiere Moriassi COP4 - Planimetria bonifica ordigni bellici (NV29) <b>BB59-0</b>	
BB59	IG51-01-E-CV	P7	BB	59	0	1	001	A00 Strada di Collegamento Cantiere Moriassi COP4 e Cantiere Radimero - Planimetria bonifica ordigni bellici <b>BB60-0</b>	
BB60	IG51-01-E-CV	P8	BB	60	0	1	001	A00 Strada di Collegamento tra via del Vapore e via Moriassi - Planimetria bonifica ordigni bellici <b>CA00</b>	
CA00	IG51-01-E-CV	PU	CA	00	0	0	001	B00 Piano di Sicurezza e Coordinamento – PARTE A - Sezione generale	
CA00	IG51-01-E-CV	PU	CA	00	0	0	002	B00 Piano di Sicurezza e Coordinamento – PARTE B1 - Valutazione dei rischi - Analisi del progetto e rischi interferenziali	
CA00	IG51-01-E-CV	PU	CA	00	0	0	003	B00 Piano di Sicurezza e Coordinamento – PARTE B2 - Valutazione dei rischi - Attività lavorative	
CA00	IG51-01-E-CV	PU	CA	00	0	0	004	B00 Piano di Sicurezza e Coordinamento – PARTE B3 - Valutazione dei rischi - Schede di sicurezza	
CA00	IG51-01-E-CV	PU	CA	00	0	0	005	B00 Piano di Sicurezza e Coordinamento – PARTE C - Oneri della sicurezza <b>CS00</b>	
CS00	IG51-00-E-CV	P5	CS	00	0	0	001	A00 Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Planimetria da km -0+399,026 a km 3+600 - Tav.1	1:5000
CS00	IG51-00-E-CV	P5	CS	00	0	0	002	A00 Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Planimetria da km 3+600 a km 7+600 - Tav.2	1:5000
CS00	IG51-00-E-CV	P5	CS	00	0	0	003	A00 Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Planimetria da km 7+600 a km 11+600 - Tav.3	1:5000
CS00	IG51-00-E-CV	P5	CS	00	0	0	004	A00 Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Planimetria da km 11+600 a km 15+600 - Tav.4	1:5000
CS00	IG51-00-E-CV	P5	CS	00	0	0	005	A00 Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Planimetria da km 15+600 a km 19+600 - Tav.5	1:5000
CS00	IG51-00-E-CV	P5	CS	00	0	0	006	A00 Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Planimetria da km 19+600 a km 23+600 - Tav.6	1:5000
CS00	IG51-00-E-CV	P5	CS	00	0	0	007	A00 Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Planimetria da km 23+600 a km 27+600 - Tav.7	1:5000
CS00	IG51-00-E-CV	P5	CS	00	0	0	008	A00 Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Planimetria da km 27+600 a km 31+600 - Tav.8	1:5000
CS00	IG51-00-E-CV	P5	CS	00	0	0	009	A00 Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Planimetria da km 31+600 a km 35+600 - Tav.9	1:5000
CS00	IG51-00-E-CV	P5	CS	00	0	0	010	A00 Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Planimetria da km 35+600 a km 39+600 - Tav.10	1:5000
CS00	IG51-00-E-CV	P5	CS	00	0	0	011	A00 Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Planimetria da km 39+600 a km 43+600 - Tav.11	1:5000
CS00	IG51-00-E-CV	P5	CS	00	0	0	012	A00 Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Planimetria da km 43+600 a km 47+600 - Tav.12	1:5000
CS00	IG51-00-E-CV	P5	CS	00	0	0	013	A00 Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Planimetria da km 47+600 a km 51+600 - Tav.13	1:5000
CS00	IG51-00-E-CV	P5	CS	00	0	0	014	A00 Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Planimetria da km 51+600 a km 53+000 - Tav.14	1:5000
CS00	IG51-00-E-CV	FZ	CS	00	0	0	001	A00 Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Profilo longitudinale Binario Pari da km -0+399,026 a km 3+600 - Tav.1	1:5000/500
CS00	IG51-00-E-CV	FZ	CS	00	0	0	002	A00 Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Profilo longitudinale Binario Pari da km 3+600 a km 7+600 - Tav.2	1:5000/500
CS00	IG51-00-E-CV	FZ	CS	00	0	0	003	A00 Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Profilo longitudinale Binario Pari da km 7+600 a km 11+600 - Tav.3	1:5000/500
CS00	IG51-00-E-CV	FZ	CS	00	0	0	004	A00 Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Profilo longitudinale Binario Pari da km 11+600 a km 15+600 - Tav.4	1:5000/500
CS00	IG51-00-E-CV	FZ	CS	00	0	0	005	A00 Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Profilo longitudinale Binario Pari da km 15+600 a km 19+600 - Tav.5	1:5000/500
CS00	IG51-00-E-CV	FZ	CS	00	0	0	006	A00 Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Profilo longitudinale Binario Pari da km 19+600 a km 23+600 - Tav.6	1:5000/500
CS00	IG51-00-E-CV	FZ	CS	00	0	0	007	A00 Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Profilo longitudinale Binario Pari da km 23+600 a km 27+600 - Tav.7	1:5000/500
CS00	IG51-00-E-CV	FZ	CS	00	0	0	008	A00 Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Profilo longitudinale Binario Pari da km 27+600 a km 31+600 - Tav.8	1:5000/500
CS00	IG51-00-E-CV	FZ	CS	00	0	0	009	A00 Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Profilo longitudinale Binario Pari da km 31+600 a km 35+600 - Tav.9	1:5000/500
CS00	IG51-00-E-CV	FZ	CS	00	0	0	010	A00 Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Profilo longitudinale Binario Pari da km 35+600 a km 39+600 - Tav.10	1:5000/500
CS00	IG51-00-E-CV	FZ	CS	00	0	0	011	A00 Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Profilo longitudinale Binario Pari da km 39+600 a km 43+600 - Tav.11	1:5000/500
CS00	IG51-00-E-CV	FZ	CS	00	0	0	012	A00 Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Profilo longitudinale Binario Pari da km 43+600 a km 47+600 - Tav.12	1:5000/500
CS00	IG51-00-E-CV	FZ	CS	00	0	0	013	A00 Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Profilo longitudinale Binario Pari da km 47+600 a km 51+600 - Tav.13	1:5000/500
CS00	IG51-00-E-CV	FZ	CS	00	0	0	014	A00 Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Profilo longitudinale Binario Pari da km 51+600 a km 53+000 - Tav.14	1:5000/500
CS00	IG51-00-E-CV	FZ	CS	00	0	0	015	A00 Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Profilo longitudinale Binario Dispari da km -0+399,026 a km 3+600 - Tav.1	1:5000/500
CS00	IG51-00-E-CV	FZ	CS	00	0	0	016	A00 Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Profilo longitudinale Binario Dispari da km 3+600 a km 7+600 - Tav.2	1:5000/500
CS00	IG51-00-E-CV	FZ	CS	00	0	0	017	A00 Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Profilo longitudinale Binario Dispari da km 7+600 a km 11+600 - Tav.3	1:5000/500
CS00	IG51-00-E-CV	FZ	CS	00	0	0	018	A00 Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Profilo longitudinale Binario Dispari da km 11+600 a km 15+600 - Tav.4	1:5000/500
CS00	IG51-00-E-CV	FZ	CS	00	0	0	019	A00 Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Profilo longitudinale Binario Dispari da km 15+600 a km 19+600 - Tav.5	1:5000/500
CS00	IG51-00-E-CV	FZ	CS	00	0	0	020	A00 Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Profilo longitudinale Binario Dispari da km 19+600 a km 23+600 - Tav.6	1:5000/500
CS00	IG51-00-E-CV	FZ	CS	00	0	0	021	A00 Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Profilo longitudinale Binario Dispari da km 23+600 a km 27+600 - Tav.7	1:5000/500



	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala	
CS00	IG51-00-E-CV	FZ	CS	00	0	0	022	A00	Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Profilo longitudinale Binario Dispari da km 27+600 a km 31+600 - Tav.8	1:5000/500
CS00	IG51-00-E-CV	FZ	CS	00	0	0	023	A00	Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Profilo longitudinale Binario Dispari da km 31+600 a km 35+600 - Tav.9	1:5000/500
CS00	IG51-00-E-CV	FZ	CS	00	0	0	024	A00	Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Profilo longitudinale Binario Dispari da km 35+600 a km 39+600 - Tav.10	1:5000/500
CS00	IG51-00-E-CV	FZ	CS	00	0	0	025	A00	Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Profilo longitudinale Binario Dispari da km 39+600 a km 43+600 - Tav.11	1:5000/500
CS00	IG51-00-E-CV	FZ	CS	00	0	0	026	A00	Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Profilo longitudinale Binario Dispari da km 43+600 a km 47+600 - Tav.12	1:5000/500
CS00	IG51-00-E-CV	FZ	CS	00	0	0	027	A00	Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Profilo longitudinale Binario Dispari da km 47+600 a km 51+600 - Tav.13	1:5000/500
CS00	IG51-00-E-CV	FZ	CS	00	0	0	028	A00	Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Profilo longitudinale Binario Dispari da km 51+600 a km 53+000 - Tav.14	1:5000/500
CS00	IG51-00-E-CV	TT	CS	00	0	0	001	A00	Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Tabulato di tracciamento binario Pari	-
CS00	IG51-00-E-CV	TT	CS	00	0	0	002	A00	Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Tabulato di tracciamento binario Dispari	-
CS00	IG51-00-E-CV	WB	CS	00	0	0	001	A00	Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Sezioni tipo - Tav.1	1:50
CS00	IG51-00-E-CV	WB	CS	00	0	0	002	A00	Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Sezioni tipo - Tav.2	1:50
CS00	IG51-00-E-CV	WB	CS	00	0	0	003	A00	Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Sezioni tipo - Tav.3	1:50
CS00	IG51-00-E-CV	WB	CS	00	0	0	004	A00	Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Sezioni tipo - Tav.4	1:50
CS00	IG51-00-E-CV	WB	CS	00	0	0	005	A00	Tracciato ferroviario della linea principale III Valico dei Giovi - Sezioni tipo - Tav.5	1:50
CS00	IG51-00-E-CV	P7	CS	00	0	0	001	A00	Tracciato ferroviario del raccordo linee Campasso/Sanpièrdarena - III Valico dei Giovi - Planimetria	1:1000
CS00	IG51-00-E-CV	FZ	CS	00	0	0	029	A00	Tracciato ferroviario del raccordo linee Campasso/Sanpièrdarena - III Valico dei Giovi - Profilo longitudinale binario Pari	1:1000/100
CS00	IG51-00-E-CV	FZ	CS	00	0	0	030	A00	Tracciato ferroviario del raccordo linee Campasso/Sanpièrdarena - III Valico dei Giovi - Profilo longitudinale binario Dispari	1:1000/100
CS00	IG51-00-E-CV	P7	CS	00	0	0	002	A00	Tracciato ferroviario del raccordo con la linea Succursale dei Giovi - Planimetria	1:1000
CS00	IG51-00-E-CV	F7	CS	00	0	0	001	A00	Tracciato ferroviario del raccordo con la linea Succursale dei Giovi - Profilo longitudinale binario Pari e binario Dispari	1:1000
								<b>DP02</b>		
DP02	IG51-01-E-CV	F6	DP	02	0	0	001	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Progetto di riqualificazione ambientale - Profili longitudinali	
DP02	IG51-01-E-CV	N7	DP	02	0	0	001	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Progetto di riqualificazione ambientale - Carta di inquadramento forestale	
DP02	IG51-01-E-CV	P6	DP	02	0	0	001	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Progetto di riqualificazione ambientale - Planimetria delle fasi realizzative	
DP02	IG51-01-E-CV	P7	DP	02	0	0	001	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Variante al progetto di coltivazione - Planimetria: catastale	
DP02	IG51-01-E-CV	P7	DP	02	0	0	002	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Variante al progetto di coltivazione - Planimetria: stato attuale	
DP02	IG51-01-E-CV	P7	DP	02	0	0	003	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Variante al progetto di coltivazione - Planimetria: geologia	
DP02	IG51-01-E-CV	P7	DP	02	0	0	004	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Variante al progetto di coltivazione - Planimetria: geomorfologia	
DP02	IG51-01-E-CV	P7	DP	02	0	0	005	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Variante al progetto di coltivazione - Planimetria: idrogeologia	
DP02	IG51-01-E-CV	P7	DP	02	0	0	006	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Variante al progetto di coltivazione - Planimetria di confronto attuale/progetto	
DP02	IG51-01-E-CV	P7	DP	02	0	0	007	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Progetto di riqualificazione ambientale - Planimetria di abbancamento	
DP02	IG51-01-E-CV	P7	DP	02	0	0	008	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Progetto di riqualificazione ambientale - Planimetria della regimazione delle acque superficiali	
DP02	IG51-01-E-CV	P7	DP	02	0	0	009	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Progetto di riqualificazione ambientale - Planimetria dei drenaggi profondi	
DP02	IG51-01-E-CV	P7	DP	02	0	0	010	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Progetto di riqualificazione ambientale - Planimetria di recupero ambientale	
DP02	IG51-01-E-CV	P7	DP	02	0	0	011	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Variante al progetto di coltivazione - Planimetria: fase progettuale 1	
DP02	IG51-01-E-CV	P7	DP	02	0	0	012	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Variante al progetto di coltivazione - Planimetria: fase progettuale 2	
DP02	IG51-01-E-CV	P7	DP	02	0	0	013	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Variante al progetto di coltivazione - Planimetria: fase progettuale 3	
DP02	IG51-01-E-CV	BZ	DP	02	0	0	001	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Progetto di riqualificazione ambientale - Particolari costruttivi	
DP02	IG51-01-E-CV	P8	DP	02	0	0	001	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Planimetria generale Stato di Fatto	
DP02	IG51-01-E-CV	P8	DP	02	0	0	002	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Planimetria generale Stato di Progetto	
DP02	IG51-01-E-CV	P8	DP	02	0	0	003	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Planimetria di tracciamento	
DP02	IG51-01-E-CV	P9	DP	02	0	0	001	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Rete di impianti idro-sanitari 1/2	
DP02	IG51-01-E-CV	P9	DP	02	0	0	002	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Rete di impianti idro-sanitari 2/2	
DP02	IG51-01-E-CV	P9	DP	02	0	0	003	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Rete elettrica, telefonica, terra ed illuminazione esterna 1/2	
DP02	IG51-01-E-CV	P9	DP	02	0	0	004	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Rete elettrica, telefonica, terra ed illuminazione esterna 2/2	
DP02	IG51-01-E-CV	P9	DP	02	0	0	005	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Rete smaltimento acque meteoriche 1/2	
DP02	IG51-01-E-CV	P9	DP	02	0	0	006	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Rete smaltimento acque meteoriche 2/2	
DP02	IG51-01-E-CV	PZ	DP	02	0	0	001	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Planimetria, profilo e sezione tipo strada di accesso alla cava	
DP02	IG51-01-E-CV	RB	DP	02	0	0	001	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Variante al progetto di coltivazione - Relazione geomineraria	
DP02	IG51-01-E-CV	RB	DP	02	0	0	002	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Progetto di riqualificazione Ambientale - Relazione geologica, idrogeologica e geotecnica	
DP02	IG51-01-E-CV	RC	DP	02	0	0	001	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Progetto di riqualificazione Ambientale - Disciplinare costruttivo e prestazionale degli elementi tecnici del progetto definitivo	
DP02	IG51-01-E-CV	RG	DP	02	0	0	001	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Variante al progetto di coltivazione - Piano di coltivazione	
DP02	IG51-01-E-CV	RG	DP	02	0	0	002	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Variante al progetto di coltivazione - Verifica di compatibilità paesistica	
DP02	IG51-01-E-CV	RG	DP	02	0	0	003	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Progetto di riqualificazione Ambientale - Relazione tecnica	
DP02	IG51-01-E-CV	RG	DP	02	0	0	004	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Progetto di riqualificazione Ambientale - Relazione di recupero Ambientale	
DP02	IG51-01-E-CV	RG	DP	02	0	0	005	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Relazione tecnica	
DP02	IG51-01-E-CV	RG	DP	02	0	0	006	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Studio di fattibilità Ambientale - Relazione di fattibilità Ambientale	
DP02	IG51-01-E-CV	RG	DP	02	0	0	007	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Variante al progetto di coltivazione - Relazione agronomico-forestale	
DP02	IG51-01-E-CV	RI	DP	02	0	0	001	A00	Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Progetto di riqualificazione Ambientale - Relazione idraulica	



	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala
DP02	IG51-01-E-CV	SD	DP	02	0	0	001	A00 Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Studio di fattibilità Ambientale - Studio acustico	
DP02	IG51-01-E-CV	SH	DP	02	0	0	001	A00 Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Variante al progetto di coltivazione - Schede Ministero Ambiente	
DP02	IG51-01-E-CV	SX	DP	02	0	0	001	A00 Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Tipologici cava	
DP02	IG51-01-E-CV	W7	DP	02	0	0	001	A00 Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Variante al progetto di coltivazione - Sezioni geologiche	
DP02	IG51-01-E-CV	W8	DP	02	0	0	001	A00 Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Variante al progetto di coltivazione - Sezioni di confronto approvato/attuale - da 0 a 4	
DP02	IG51-01-E-CV	W8	DP	02	0	0	002	A00 Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Variante al progetto di coltivazione - Sezioni di confronto approvato/attuale - da 5 a 9	
DP02	IG51-01-E-CV	W8	DP	02	0	0	003	A00 Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Progetto di riqualificazione Ambientale - Sezioni di abbancamento	
DP02	IG51-01-E-CV	W9	DP	02	0	0	001	A00 Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Sezioni trasversali strada di accesso alla cava 1/4	
DP02	IG51-01-E-CV	W9	DP	02	0	0	002	A00 Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Sezioni trasversali strada di accesso alla cava 2/4	
DP02	IG51-01-E-CV	W9	DP	02	0	0	003	A00 Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Sezioni trasversali strada di accesso alla cava 3/4	
DP02	IG51-01-E-CV	W9	DP	02	0	0	004	A00 Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Sezioni trasversali strada di accesso alla cava 4/4	
DP02	IG51-01-E-CV	RG	DP	02	0	0	008	A00 Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Relazione illustrativa integrazioni a seguito C.d.S. 18/05/2011	
DP02	IG51-01-E-CV	RG	DP	02	0	0	009	A00 Cava-Riqualificazione Ambientale Isoverde - Relazione paesaggistica	
								<b>DP04</b>	
DP04	IG51-01-E-CV	C3	DP	04	0	0	001	B00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Corografia	1:25.000
DP04	IG51-01-E-CV	P3	DP	04	0	0	001	B00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Bacino imbrifero	1:25.000
DP04	IG51-01-E-CV	PZ	DP	04	0	0	001	B00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Confronto Planimetria di Progetto	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	P7	DP	04	0	0	001	B00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Planimetria di Progetto	1:1.000
DP04	IG51-01-E-CV	P8	DP	04	0	0	001	A00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Planimetria di Progetto. Dettaglio Nord	1:500
DP04	IG51-01-E-CV	P8	DP	04	0	0	002	A00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Planimetria di Progetto. Dettaglio Sud	1:500
DP04	IG51-01-E-CV	P7	DP	04	0	0	002	A00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Planimetria di tracciamento	1:1000
DP04	IG51-01-E-CV	RB	DP	04	0	0	001	B00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Relazione geotecnica	
DP04	IG51-01-E-CV	P7	DP	04	0	0	003	A00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Planimetria sondaggi e tomografie	1:1000
DP04	IG51-01-E-CV	WZ	DP	04	0	0	046	A00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Sezioni sondaggi e tomografie	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	RG	DP	04	0	0	001	B00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Relazione generale	
DP04	IG51-01-E-CV	CL	DP	04	0	0	002	A00 Relazione di calcolo	
DP04	IG51-01-E-CV	RI	DP	04	0	0	002	A00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Relazione idraulica	
DP04	IG51-01-E-CV	WZ	DP	04	0	0	001	B00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Sezioni trasversali abbancamento 1/10	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	WZ	DP	04	0	0	002	B00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Sezioni trasversali abbancamento 2/10	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	WZ	DP	04	0	0	003	B00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Sezioni trasversali abbancamento 3/10	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	WZ	DP	04	0	0	004	B00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Sezioni trasversali abbancamento 4/10	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	WZ	DP	04	0	0	005	B00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Sezioni trasversali abbancamento 5/10	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	WZ	DP	04	0	0	006	B00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Sezioni trasversali abbancamento 6/10	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	WZ	DP	04	0	0	007	B00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Sezioni trasversali abbancamento 7/10	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	WZ	DP	04	0	0	008	B00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Sezioni trasversali abbancamento 8/10	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	WZ	DP	04	0	0	009	B00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Sezioni trasversali abbancamento 9/10	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	WZ	DP	04	0	0	010	B00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Sezioni trasversali abbancamento 10/10	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	A7	DP	04	0	0	001	A00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Planimetria e sezioni fasi lavorative abbancamento	1:1000
DP04	IG51-01-E-CV	P7	DP	04	0	0	004	A00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Planimetria fasi lavorative pre-abbancamento	1:1000
DP04	IG51-01-E-CV	PZ	DP	04	0	0	003	B00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Drenaggi suborizzontali banche - Planimetria 1/2	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	PZ	DP	04	0	0	021	A00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Drenaggi suborizzontali banche - Planimetria 2/2	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	PZ	DP	04	0	0	022	A00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Smaltimenti acque superficiali - Planimetria 1/2	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	PZ	DP	04	0	0	023	A00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Smaltimenti acque superficiali - Planimetria 2/2	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	PZ	DP	04	0	0	005	B00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Dreno di fondo - Planimetria	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	FZ	DP	04	0	0	002	B00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Dreno di fondo - Profilo	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	AZ	DP	04	0	0	002	B00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Dreno di fondo - Disegno d'insieme e fasi lavorative	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	PZ	DP	04	0	0	006	B00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Dreno di fondo - Tracciamento	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	BZ	DP	04	0	0	004	B00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Dreno di fondo - Particolari costruttivi e sezione tipologica	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	PZ	DP	04	0	0	007	A00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Pianta scogliera	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	FZ	DP	04	0	0	003	A00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Profilo scogliera	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	WZ	DP	04	0	0	021	A00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Sezioni scogliera 1/7	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	WZ	DP	04	0	0	022	A00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Sezioni scogliera 2/7	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	WZ	DP	04	0	0	023	A00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Sezioni scogliera 3/7	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	WZ	DP	04	0	0	024	A00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Sezioni scogliera 4/7	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	WZ	DP	04	0	0	025	A00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Sezioni scogliera 5/7	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	WZ	DP	04	0	0	026	A00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Sezioni scogliera 6/7	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	WZ	DP	04	0	0	027	A00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Sezioni scogliera 7/7	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	PZ	DP	04	0	0	008	A00 Riqualificazione Ambientale Val Lemme - Visioni prospettiche del modello tridimensionale dello stato attuale	VARIE

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala
DP04	IG51-01-E-CV	RG	DP	04	0	0	002	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Rilievo laser scanner- relazione tecnica	
DP04	IG51-01-E-CV	G7	DP	04	0	0	004	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Carta geologica - geomorfologica alla scala 1:1.000	1:1.000
DP04	IG51-01-E-CV	FZ	DP	04	0	0	004	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Profili geologici lungo le sezioni di verifica di stabilit� alla scala 1:1.000/1.000	1:1.000/1000
DP04	IG51-01-E-CV	PZ	DP	04	0	0	009	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Indicazioni di massima degli interventi di messa in sicurezza del fronte di cava	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	WZ	DP	04	0	0	028	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Tipologia (sezioni) degli interventi	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	PZ	DP	04	0	0	040	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Ubicazione degli interventi	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	PZ	DP	04	0	0	044	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Criteri di scelta degli interventi	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	CL	DP	04	0	0	004	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Relazione di calcolo delle verifiche di stabilit� e della traiettoria di caduta dei blocchi	
DP04	IG51-01-E-CV	AZ	DP	04	0	0	003	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Disegno d'insieme scogliera- Fasi lavorative	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	PZ	DP	04	0	0	042	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Tracciamento scogliera	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	WZ	DP	04	0	0	029	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Sezioni tipo e particolari costruttivi scogliera	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	PZ	DP	04	0	0	013	B00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Terra rinforzata - Pianta	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	FZ	DP	04	0	0	004	B00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Terra rinforzata - Profilo	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	WZ	DP	04	0	0	030	B00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Terra rinforzata - Sezioni 1/8	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	WZ	DP	04	0	0	031	B00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Terra rinforzata - Sezioni 2/8	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	WZ	DP	04	0	0	032	B00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Terra rinforzata - Sezioni 3/8	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	WZ	DP	04	0	0	033	B00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Terra rinforzata - Sezioni 4/8	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	WZ	DP	04	0	0	034	B00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Terra rinforzata - Sezioni 5/8	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	WZ	DP	04	0	0	035	B00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Terra rinforzata - Sezioni 6/8	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	WZ	DP	04	0	0	036	B00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Terra rinforzata - Sezioni 7/8	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	WZ	DP	04	0	0	037	B00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Terra rinforzata - Sezioni 8/8	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	AZ	DP	04	0	0	004	B00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Terra rinforzata - Disegno d'insieme e fasi lavorative	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	PZ	DP	04	0	0	014	B00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Terra rinforzata - Tracciamento	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	BZ	DP	04	0	0	005	B00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Terra rinforzata - Particolari costruttivi	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	PZ	DP	04	0	0	024	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Fondazione a pozzo - Planimetria	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	FZ	DP	04	0	0	017	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Fondazione a pozzo - Profilo	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	BZ	DP	04	0	0	010	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Fondazione a pozzo - Carpenteria	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	BZ	DP	04	0	0	011	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Fondazione a pozzo - Armatura	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	WZ	DP	04	0	0	047	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Fondazione a pozzo - Particolari costruttivi e sezione tipologica	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	BZ	DP	04	0	0	012	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Fondazione a pozzo - Fasi realizzative	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	PZ	DP	04	0	0	025	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Fondazione a pozzo - Tracciamento	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	PZ	DP	04	0	0	015	B00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Viabilit� di Accesso Abbancamento- Planimetria e tracciamento	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	WZ	DP	04	0	0	038	B00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Smaltimenti acque superficiali lato nord e vasca di sedimentazione di valle - Sezioni trasversali	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	BZ	DP	04	0	0	014	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Smaltimenti acque superficiali lato nord e vasca di sedimentazione di valle - Armature 1/2	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	BZ	DP	04	0	0	015	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Smaltimenti acque superficiali lato nord e vasca di sedimentazione di valle - Armature 2/2	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	LZ	DP	04	0	0	002	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Smaltimenti drenaggi lato nord fino alla vasca di sedimentazione di valle - Planimetria e profilo	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	BZ	DP	04	0	0	016	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Smaltimenti drenaggi lato nord fino alla vasca di sedimentazione di valle - Armature	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	BZ	DP	04	0	0	017	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Vasca Vi0 - Carpenteria e armatura	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	BZ	DP	04	0	0	018	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Vasca Vi1 - Carpenteria e armatura	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	BZ	DP	04	0	0	019	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Vasche Vi2-Vi4 - Carpenteria e armatura	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	BZ	DP	04	0	0	020	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Vasca Vi5 - Carpenteria e armatura	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	BZ	DP	04	0	0	021	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Vasche Vs0 -Vs1 Carpenteria e armatura	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	BZ	DP	04	0	0	022	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Vasche Vs8 -Vs11 Carpenteria e armatura	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	BZ	DP	04	0	0	023	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Vasche V9 -Vs10 Carpenteria e armatura	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	BZ	DP	04	0	0	024	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Vasche Vs12 -Vs3 -Vs4 Carpenteria e armatura	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	BZ	DP	04	0	0	025	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Vasche Vs2 -Vs3 -Vs4 Carpenteria e armatura	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	BZ	DP	04	0	0	026	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Vasche Vs5 -Vs6 Carpenteria e armatura	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	BZ	DP	04	0	0	027	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Vasca Vs7 Carpenteria e armatura	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	BZ	DP	04	0	0	007	B00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Drenaggi suborizzontali banche - Particolari costruttivi	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	FZ	DP	04	0	0	005	B00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Smaltimenti acque superficiali - Profilo colatore sud e tracciamento	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	FZ	DP	04	0	0	006	B00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Smaltimenti acque superficiali - Profilo colatore intermedio e tracciamento	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	FZ	DP	04	0	0	007	B00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Smaltimenti acque superficiali - Profilo colatore nord e tracciamento	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	FZ	DP	04	0	0	008	B00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Drenaggi e smaltimenti acque superficiali banche - Profili 2/2	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	FZ	DP	04	0	0	009	B00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Drenaggi. Profili tubazioni	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	FZ	DP	04	0	0	010	B00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Drenaggi e smaltimenti acque superficiali banche - Profili 1/2	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	FZ	DP	04	0	0	011	B00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Viabilit� di Accesso Abbancamento- Profilo	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	WZ	DP	04	0	0	048	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Viabilit� di Accesso Abbancamento- Sezioni trasversali	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	WZ	DP	04	0	0	049	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Viabilit� di Accesso Abbancamento- Sezioni tipo e particolari costruttivi	VARIE

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala
DP04	IG51-01-E-CV	AZ	DP	04	0	0	007	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Viabilità di Accesso Abbancamento - Disegno d'insieme opere d'arte	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	PZ	DP	04	0	0	026	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Viabilità pista lungo le banche - Planimetria e tracciamento	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	FZ	DP	04	0	0	018	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Viabilità pista lungo le banche - Profili	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	WZ	DP	04	0	0	050	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Viabilità pista lungo le banche - Sezioni trasversali	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	WZ	DP	04	0	0	051	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Viabilità pista lungo le banche - Sezioni tipo e particolari costruttivi	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	BZ	DP	04	0	0	013	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Vasche Vn1-Vn0 - Carpenteria e armatura	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	LZ	DP	04	0	0	001	A00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Smaltimenti acque superficiali lato nord e vasca di sedimentazione di valle - Planimetria e profilo	VARIE
DP04	IG51-01-E-CV	BZ	DP	04	0	0	009	B00 Riqualficazione Ambientale Val Lemme - Smaltimenti acque superficiali - Particolari costruttivi	VARIE
								<b>DP12</b>	
DP12	IG51-01-E-CV	P6	DP	12	0	0	001	A00 Riqualficazione Ambientale Area Artigianale / Dossi - Estratto di mappa	1:2.000
DP12	IG51-01-E-CV	P8	DP	12	0	0	001	A00 Riqualficazione Ambientale Area Artigianale / Dossi - Planimetria di Stato Attuale	1:500
DP12	IG51-01-E-CV	W8	DP	12	0	0	001	A00 Riqualficazione Ambientale Area Artigianale / Dossi - Sezioni di Stato Attuale	1:500
DP12	IG51-01-E-CV	P8	DP	12	0	0	002	A00 Riqualficazione Ambientale Area Artigianale / Dossi - Planimetria Stato Finale	1:500
DP12	IG51-01-E-CV	RG	DP	12	0	0	001	A00 Riqualficazione Ambientale Area Artigianale / Dossi - Relazione tecnica	
DP12	IG51-01-E-CV	P8	DP	12	0	0	003	A00 Riqualficazione Ambientale Area Artigianale / Dossi - Planimetria recupero ambientale	1:500
DP12	IG51-01-E-CV	W8	DP	12	0	0	002	A00 Riqualficazione Ambientale Area Artigianale / Dossi - Sezioni di stato finale e di riuso agrario	1:500
DP12	IG51-01-E-CV	PZ	DP	12	0	0	004	A00 Riqualficazione Ambientale Area Artigianale / Dossi - Planimetria servizi di cantiere	VARIE
DP12	IG51-01-E-CV	RG	DP	12	0	0	002	A00 Riqualficazione Ambientale Area Artigianale / Dossi - Piano di monitoraggio	
								<b>DP15</b>	
DP15	IG51-01-E-CV	PZ	DP	15	0	0	005	A00 Riqualficazione Ambientale C.na Pattarellino - Estratto di mappa	1:1.500
DP15	IG51-01-E-CV	PZ	DP	15	0	0	001	A00 Riqualficazione Ambientale C.na Pattarellino - Planimetria di massimo scavo autorizzato	1:1.500
DP15	IG51-01-E-CV	WZ	DP	15	0	0	001	A00 Riqualficazione Ambientale C.na Pattarellino - Sezioni di massimo scavo autorizzato	1:1.000
DP15	IG51-01-E-CV	PZ	DP	15	0	0	002	A00 Riqualficazione Ambientale C.na Pattarellino - Planimetria di riuso agrario autorizzato	1:1.500
DP15	IG51-01-E-CV	WZ	DP	15	0	0	003	A00 Riqualficazione Ambientale C.na Pattarellino - Sezioni di riuso agrario autorizzato	1:250
DP15	IG51-01-E-CV	RG	DP	15	0	0	001	A00 Riqualficazione Ambientale C.na Pattarellino - Relazione tecnica	
DP15	IG51-01-E-CV	PZ	DP	15	0	0	003	A00 Riqualficazione Ambientale C.na Pattarellino - Planimetria di rimodellamento morfologico e di riuso agrario - variante	1:1.500
DP15	IG51-01-E-CV	WZ	DP	15	0	0	002	A00 Riqualficazione Ambientale C.na Pattarellino - Sezioni di rimodellamento morfologico - variante	VARIE
DP15	IG51-01-E-CV	WZ	DP	15	0	0	004	A00 Riqualficazione Ambientale C.na Pattarellino - Sezioni di riuso agrario - variante	1:250
DP15	IG51-01-E-CV	PZ	DP	15	0	0	004	A00 Riqualficazione Ambientale C.na Pattarellino - Planimetria servizi di cantiere	VARIE
DP15	IG51-01-E-CV	RG	DP	15	0	0	002	A00 Riqualficazione Ambientale C.na Pattarellino - Piano di monitoraggio	
								<b>GA1A</b>	
GA1A	IG51-01-E-CV	RG	GA	1A	0	0	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Sud - Relazione geotecnica, di monitoraggio e di calcolo - Opere Lotto 1	-
GA1A	IG51-01-E-CV	RM	GA	1A	0	0	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Sud - Rapporto di modifiche tecniche - Opere Lotto 1	-
GA1A	IG51-01-E-CV	P9	GA	1A	0	0	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Sud - Fase costruttiva Lotto 1 - Planimetria di intervento e tracciamento	1:200
GA1A	IG51-01-E-CV	A9	GA	1A	0	0	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Sud - Fase costruttiva Lotto 1 - Profilo longitudinale e sezioni	1:200
GA1A	IG51-01-E-CV	W9	GA	1A	0	0	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Sud - Fase costruttiva Lotto 1 - Sezioni	1:200
GA1A	IG51-01-E-CV	BA	GA	1A	0	0	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Sud - Fase costruttiva Lotto 1 - Sviluppata Paratia A	1:100
GA1A	IG51-01-E-CV	BA	GA	1A	0	0	002	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Sud - Fase costruttiva Lotto 1 - Sviluppata Paratia B	1:100
GA1A	IG51-01-E-CV	BZ	GA	1A	0	0	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Sud - Fase costruttiva Lotto 1 - Particolari costruttivi Tav 1/2	varie
GA1A	IG51-01-E-CV	BZ	GA	1A	0	0	002	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Sud - Fase costruttiva Lotto 1 - Particolari costruttivi Tav 2/2	varie
GA1A	IG51-01-E-CV	BB	GA	1A	0	0	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Sud - Fase costruttiva Lotto 1 - Pali in c.a - Armatura	1:50
GA1A	IG51-01-E-CV	BB	GA	1A	0	D	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Sud - Dima e concio d'attacco - Carpenteria	1:50
GA1A	IG51-01-E-CV	BB	GA	1A	0	D	003	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Sud - Dima e concio d'attacco - Fasi esecutive scavi e consolidamenti	1:50
GA1A	IG51-01-E-CV	BB	GA	1A	0	D	004	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Sud - Dima e concio d'attacco - Consolidamenti da piano campagna	1:50
GA1A	IG51-01-E-CV	BB	GA	1A	0	D	005	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Sud - Dima e concio d'attacco - Armatura Tav 1/2	1:50
GA1A	IG51-01-E-CV	BB	GA	1A	0	D	006	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Sud - Dima e concio d'attacco - Armatura Tav 2/2	1:50
GA1A	IG51-01-E-CV	BZ	GA	1A	0	D	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Sud - Dima - Carpenteria Centine	1:20-1:5
GA1A	IG51-01-E-CV	BZ	GA	1A	0	D	002	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Sud - Concio d'attacco - Carpenteria Centine	1:20-1:5
GA1A	IG51-01-E-CV	BA	GA	1A	0	X	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Sud - Monitoraggio Paratia	1:100
GA1A	IG51-01-E-CV	PZ	GA	1A	0	X	002	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Sud - Fase costruttiva Lotto 1 - Sistemazioni idrauliche - Sistemazione provvisoria	varie
GA1A	IG51-01-E-CV	RI	GA	1A	0	X	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Sud - Fase costruttiva Lotto 1 - Relazione Idraulica	
GA1A	IG51-01-E-CV	RG	GA	1A	0	X	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Sud - Fase costruttiva Lotto 1 - Relazione Idrologica	
								<b>GA1B</b>	
GA1B	IG51-01-E-CV	RG	GA	1B	0	0	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Nord - Relazione geotecnica, di monitoraggio e di calcolo	-
GA1B	IG51-01-E-CV	RM	GA	1B	0	0	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Nord - Rapporto di modifiche tecniche	-
GA1B	IG51-01-E-CV	P9	GA	1B	0	0	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Nord - Fase costruttiva - Planimetria di intervento e tracciamento	1:200
GA1B	IG51-01-E-CV	A9	GA	1B	0	0	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Nord - Fase costruttiva - Profilo longitudinale e sezioni	1:200
GA1B	IG51-01-E-CV	BZ	GA	1B	0	0	002	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Nord - Fase costruttiva - Sviluppata Paratia	1:100 - 1:200

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala
GA1B	IG51-01-E-CV	BZ	GA	1B	0	0	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Nord - Fase costruttiva - Particolari costruttivi	varie
GA1B	IG51-01-E-CV	P9	GA	1B	0	0	002	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Nord - Fase definitiva - Planimetria	1:200
GA1B	IG51-01-E-CV	A9	GA	1B	0	0	002	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Nord - Fase definitiva - Profilo longitudinale e sezioni	1:200
GA1B	IG51-01-E-CV	BB	GA	1B	0	D	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Nord - Dima e concio d'attacco - Carpenteria	1:50
GA1B	IG51-01-E-CV	BB	GA	1B	0	D	002	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Nord - Dima e concio d'attacco - Fasi esecutive scavi e consolidamenti	1:50
GA1B	IG51-01-E-CV	BB	GA	1B	0	D	003	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Nord - Dima e concio d'attacco - Armatura Tav 1/2	1:50
GA1B	IG51-01-E-CV	BB	GA	1B	0	D	004	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Nord - Dima e concio d'attacco - Armatura Tav 2/2	1:50
GA1B	IG51-01-E-CV	BZ	GA	1B	0	D	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Nord - Dima - Carpenteria Centine	1:20-1:5
GA1B	IG51-01-E-CV	BZ	GA	1B	0	D	002	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Nord - Concio d'attacco - Carpenteria Centine	1:20-1:5
GA1B	IG51-01-E-CV	BB	GA	1B	0	X	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Nord - Galleria Artificiale - Sezione corrente - Carpenteria	1:50
GA1B	IG51-01-E-CV	BB	GA	1B	0	X	002	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Nord - Galleria Artificiale - Sezione corrente - Armatura	1:50
GA1B	IG51-01-E-CV	BB	GA	1B	0	X	003	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Nord - Galleria Artificiale - Particolari di impermeabilizzazione e drenaggio	1:50
GA1B	IG51-01-E-CV	BB	GA	1B	0	X	004	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Nord - Portale di Imbocco - Carpenteria	1:50
GA1B	IG51-01-E-CV	BB	GA	1B	0	X	005	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Nord - Portale di Imbocco - Armatura Tav 1/2	1:50
GA1B	IG51-01-E-CV	BB	GA	1B	0	X	006	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Nord - Portale di Imbocco - Armatura Tav 2/2	1:50
GA1B	IG51-01-E-CV	BA	GA	1B	0	X	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Nord - Monitoraggio Paratia	1:100
GA1B	IG51-01-E-CV	P9	GA	1B	0	X	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Nord - Sistemazioni idrauliche - Planimetria	1:200
GA1B	IG51-01-E-CV	AZ	GA	1B	0	X	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Nord - Sistemazioni idrauliche - Particolari costruttivi	varie
GA1B	IG51-01-E-CV	RI	GA	1B	0	X	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Nord - Relazione idraulica	-
GA1B	IG51-01-E-CV	RG	GA	1B	0	X	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Imbocco Nord - Relazione idrologica	-
								<b>GA1C</b>	
GA1C	IG51-01-E-CV	RG	GA	1C	0	0	001	A00 Galleria Naturale di Valico - Imbocco Sud - Geologia - Relazione geologica, geomorfologica, idrogeologica	-
GA1C	IG51-01-E-CV	G6	GA	1C	0	0	001	A00 Galleria Naturale di Valico - Imbocco Sud - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche e sezioni geotecniche	1:2000
GA1C	IG51-01-E-CV	RG	GA	1C	0	0	002	A00 Galleria Naturale di Valico - Imbocco Sud - Relazione geotecnica, di monitoraggio e di calcolo	-
GA1C	IG51-01-E-CV	RM	GA	1C	0	0	001	A00 Galleria Naturale di Valico - Imbocco Sud - Rapporto di modifiche tecniche	-
GA1C	IG51-01-E-CV	P9	GA	1C	0	0	001	A00 Galleria Naturale di Valico - Imbocco Sud - Fase costruttiva - Planimetria di intervento e tracciamento	1:200
GA1C	IG51-01-E-CV	A9	GA	1C	0	0	001	A00 Galleria Naturale di Valico - Imbocco Sud - Fase costruttiva - Profilo longitudinale e sezioni	1:200
GA1C	IG51-01-E-CV	B9	GA	1C	0	0	001	A00 Galleria Naturale di Valico - Imbocco Sud - Fase costruttiva - Sviluppata Paratia	1:200
GA1C	IG51-01-E-CV	BZ	GA	1C	0	0	001	A00 Galleria Naturale di Valico - Imbocco Sud - Fase costruttiva - Particolari costruttivi	varie
GA1C	IG51-01-E-CV	P9	GA	1C	0	0	002	A00 Galleria Naturale di Valico - Imbocco Sud - Fase definitiva - Planimetria	1:200
GA1C	IG51-01-E-CV	A9	GA	1C	0	0	002	A00 Galleria Naturale di Valico - Imbocco Sud - Fase definitiva - Profilo longitudinale e sezioni	1:200
GA1C	IG51-01-E-CV	BB	GA	1C	0	D	001	A00 Galleria Naturale di Valico - Imbocco Sud - Dima e concio d'attacco - Carpenteria	1:50
GA1C	IG51-01-E-CV	BB	GA	1C	0	D	002	A00 Galleria Naturale di Valico - Imbocco Sud - Dima e concio d'attacco - Fasi esecutive scavi e consolidamenti	1:50
GA1C	IG51-01-E-CV	BB	GA	1C	0	D	003	A00 Galleria Naturale di Valico - Imbocco Sud - Dima e concio d'attacco - Armatura Tav 1/2	1:50
GA1C	IG51-01-E-CV	BB	GA	1C	0	D	004	A00 Galleria Naturale di Valico - Imbocco Sud - Dima e concio d'attacco - Armatura Tav 2/2	1:50
GA1C	IG51-01-E-CV	BZ	GA	1C	0	D	001	A00 Galleria Naturale di Valico - Imbocco Sud - Dima - Carpenteria Centine	1:20-1:5
GA1C	IG51-01-E-CV	BZ	GA	1C	0	D	002	A00 Galleria Naturale di Valico - Imbocco Sud - Concio d'attacco - Carpenteria Centine	1:20-1:5
GA1C	IG51-01-E-CV	BB	GA	1C	0	X	001	A00 Galleria Naturale di Valico - Imbocco Sud - Galleria Artificiale e Portale di Imbocco - Carpenteria	1:50
GA1C	IG51-01-E-CV	BB	GA	1C	0	X	002	A00 Galleria Naturale di Valico - Imbocco Sud - Galleria Artificiale e Portale di Imbocco - Armatura Tav 1/2	1:50
GA1C	IG51-01-E-CV	BB	GA	1C	0	X	003	A00 Galleria Naturale di Valico - Imbocco Sud - Galleria Artificiale e Portale di Imbocco - Armatura Tav 2/2	1:50
GA1C	IG51-01-E-CV	BB	GA	1C	0	X	004	A00 Galleria Naturale di Valico - Imbocco Sud - Galleria Artificiale - Particolari di impermeabilizzazione e drenaggio	1:50
GA1C	IG51-01-E-CV	BA	GA	1C	0	X	001	A00 Galleria Naturale di Valico - Imbocco Sud - Monitoraggio Paratia	1:100
GA1C	IG51-01-E-CV	P9	GA	1C	0	X	001	A00 Galleria Naturale di Valico - Imbocco Sud - Sistemazioni idrauliche - Planimetria	1:200
GA1C	IG51-01-E-CV	BZ	GA	1C	0	X	001	A00 Galleria Naturale di Valico - Imbocco Sud - Sistemazioni idrauliche - Particolari costruttivi	varie
GA1C	IG51-01-E-CV	RI	GA	1C	0	X	001	A00 Galleria Naturale di Valico - Imbocco Sud - Relazione idraulica	-
GA1C	IG51-01-E-CV	RG	GA	1C	0	X	001	A00 Galleria Naturale di Valico - Imbocco Sud - Relazione idrologica	-
								<b>GA1D</b>	
GA1D	IG51-01-E-CV	RB	GA	1D	0	0	001	A00 Imbocco Finestra Polcevera - Opere di imbocco - Geologia - Relazione geologica, geomorfologica, idrogeologica e geotecnica	-
GA1D	IG51-01-E-CV	CZ	GA	1D	0	0	001	A00 Imbocco Finestra Polcevera - Opere di imbocco - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche e sezioni geotecniche	varie
GA1D	IG51-01-E-CV	RB	GA	1D	0	0	002	A00 Imbocco Finestra Polcevera - Opere di imbocco - Relazione geotecnica, di monitoraggio e di calcolo	-
GA1D	IG51-01-E-CV	RM	GA	1D	0	0	001	A00 Imbocco Finestra Polcevera - Opere di imbocco - Rapporto di modifiche tecniche	-
GA1D	IG51-01-E-CV	P9	GA	1D	0	0	001	A00 Imbocco Finestra Polcevera - Opere di imbocco - Fase Costruttiva - Planimetria di intervento e tracciamento	1:200
GA1D	IG51-01-E-CV	A9	GA	1D	0	0	001	A00 Imbocco Finestra Polcevera - Opere di imbocco - Fase Costruttiva - Profilo Longitudinale e Sezioni	1:200
GA1D	IG51-01-E-CV	A9	GA	1D	0	0	002	A00 Imbocco Finestra Polcevera - Opere di imbocco - Fase Costruttiva - Sviluppata Paratia	1:200
GA1D	IG51-01-E-CV	BZ	GA	1D	0	0	001	A00 Imbocco Finestra Polcevera - Opere di imbocco - Fase Costruttiva - Particolari costruttivi	varie
GA1D	IG51-01-E-CV	P9	GA	1D	0	0	002	A00 Imbocco Finestra Polcevera - Opere di imbocco - Fase Definitiva - Planimetria	1:200
GA1D	IG51-01-E-CV	A9	GA	1D	0	0	003	A00 Imbocco Finestra Polcevera - Opere di imbocco - Fase Definitiva - Profilo Longitudinale e sezioni	1:200
GA1D	IG51-01-E-CV	P9	GA	1D	0	0	003	A00 Imbocco Finestra Polcevera - Opere di imbocco - Fase Definitiva - Sistemazione idraulica	1:200

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala	
GA1D	IG51-01-E-CV	BB	GA	1D	0	D	001	A00	Imbocco Finestra Polcevera - Opere di imbocco - Dima e Concio d'attacco - Carpenteria	1:50
GA1D	IG51-01-E-CV	BB	GA	1D	0	D	002	A00	Imbocco Finestra Polcevera - Opere di imbocco - Dima e Concio d'attacco - Fasi esecutive, scavi e consolidamenti	1:50
GA1D	IG51-01-E-CV	BB	GA	1D	0	D	003	A00	Imbocco Finestra Polcevera - Opere di imbocco - Dima e Concio d'attacco - Armatura Tav 1/2	1:50
GA1D	IG51-01-E-CV	BB	GA	1D	0	D	004	A00	Imbocco Finestra Polcevera - Opere di imbocco - Dima e Concio d'attacco - Armatura Tav 2/2	1:50
GA1D	IG51-01-E-CV	BZ	GA	1D	0	D	001	A00	Imbocco Finestra Polcevera - Opere di imbocco - Dima - Carpenteria centine	1:20-1:5
GA1D	IG51-01-E-CV	BZ	GA	1D	0	D	002	A00	Imbocco Finestra Polcevera - Opere di imbocco - Concio d'attacco - Carpenteria centine	1:20-1:5
GA1D	IG51-01-E-CV	BB	GA	1D	0	X	001	A00	Imbocco Finestra Polcevera - Opere di imbocco - Galleria artificiale - Carpenteria	1:50
GA1D	IG51-01-E-CV	BB	GA	1D	0	X	002	A00	Imbocco Finestra Polcevera - Opere di imbocco - Galleria artificiale - Armatura	1:50
GA1D	IG51-01-E-CV	BZ	GA	1D	0	X	001	A00	Imbocco Finestra Polcevera - Opere di imbocco - Galleria artificiale - Particolari costruttivi e impermeabilizzazione	varie
GA1D	IG51-01-E-CV	BB	GA	1D	0	X	003	A00	Imbocco Finestra Polcevera - Opere di imbocco - Portale di imbocco - Carpenteria	1:50
GA1D	IG51-01-E-CV	BB	GA	1D	0	X	004	A00	Imbocco Finestra Polcevera - Opere di imbocco - Portale di imbocco - Armatura TAV 1/2	1:50
GA1D	IG51-01-E-CV	BB	GA	1D	0	X	005	A00	Imbocco Finestra Polcevera - Opere di imbocco - Portale di imbocco - Armatura TAV 2/2	1:50
GA1D	IG51-01-E-CV	BA	GA	1D	0	X	001	A00	Imbocco Finestra Polcevera - Opere di imbocco - Monitoraggio Paratia	1:100
<b>GA1E</b>										
GA1E	IG51-01-E-CV	RB	GA	1E	0	0	001	A00	Imbocco Finestra Cravasco - Opere di imbocco - Geologia - Relazione geologica, geomorfologica, idrogeologica e geotecnica	-
GA1E	IG51-01-E-CV	CZ	GA	1E	0	0	001	A00	Imbocco Finestra Cravasco - Opere di imbocco - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche e sezioni geotecniche	varie
GA1E	IG51-01-E-CV	RB	GA	1E	0	0	002	B00	Imbocco Finestra Cravasco - Opere di imbocco - Relazione geotecnica, di monitoraggio e di calcolo	-
GA1E	IG51-01-E-CV	RM	GA	1E	0	0	001	A00	Imbocco Finestra Cravasco - Opere di imbocco - Rapporto di modifiche tecniche	-
GA1E	IG51-01-E-CV	P9	GA	1E	0	0	001	B00	Imbocco Finestra Cravasco - Opere di imbocco - Fase Costruttiva - Planimetria di intervento e tracciamento	1:200
GA1E	IG51-01-E-CV	A9	GA	1E	0	0	001	A00	Imbocco Finestra Cravasco - Opere di imbocco - Fase Costruttiva - Profilo Longitudinale, sezioni e sviluppata	1:200
GA1E	IG51-01-E-CV	BA	GA	1E	0	0	001	A00	Imbocco Finestra Cravasco - Opere di imbocco - Fase Costruttiva - Particolari opere di protezione sbancamenti	1:100
GA1E	IG51-01-E-CV	BB	GA	1E	0	D	001	A00	Imbocco Finestra Cravasco - Opere di imbocco - Dima e Concio d'attacco - Carpenteria	1:50
GA1E	IG51-01-E-CV	BB	GA	1E	0	D	002	A00	Imbocco Finestra Cravasco - Opere di imbocco - Dima e Concio d'attacco - Fasi esecutive, scavi e consolidamenti	1:50
GA1E	IG51-01-E-CV	BZ	GA	1E	0	D	003	A00	Imbocco Finestra Cravasco - Opere di imbocco - Dima e Concio d'attacco - Armatura Tav 1/2	1:50-1:20
GA1E	IG51-01-E-CV	BB	GA	1E	0	D	003	A00	Imbocco Finestra Cravasco - Opere di imbocco - Dima e Concio d'attacco - Armatura Tav 2/2	1:50
GA1E	IG51-01-E-CV	BZ	GA	1E	0	D	001	A00	Imbocco Finestra Cravasco - Opere di imbocco - Dima - Carpenteria centine	1:20-1:5
GA1E	IG51-01-E-CV	BZ	GA	1E	0	D	002	A00	Imbocco Finestra Cravasco - Opere di imbocco - Concio d'attacco - Carpenteria centine	1:20-1:5
GA1E	IG51-01-E-CV	BB	GA	1E	0	X	001	A00	Imbocco Finestra Cravasco - Opere di imbocco - Galleria artificiale e portale di imbocco - Carpenteria	1:50
GA1E	IG51-01-E-CV	BZ	GA	1E	0	X	001	A00	Imbocco Finestra Cravasco - Opere di imbocco - Galleria artificiale e portale di imbocco - Particolari costruttivi e impermeabilizzazione	VARIE
GA1E	IG51-01-E-CV	BB	GA	1E	0	X	002	A00	Imbocco Finestra Cravasco - Opere di imbocco - Galleria artificiale e portale di imbocco - Armatura Tav 1/2	1:50
GA1E	IG51-01-E-CV	BB	GA	1E	0	X	003	A00	Imbocco Finestra Cravasco - Opere di imbocco - Galleria artificiale e portale di imbocco - Armatura Tav 2/2	1:50
<b>GA1G</b>										
GA1G	IG51-01-E-CV	F7	GA	1G	0	0	001	B00	Imbocco Finestra Val Lemme - Profilo geologico	1:1000
GA1G	IG51-01-E-CV	G7	GA	1G	0	0	001	B00	Imbocco Finestra Val Lemme - Carta geomorfologica-geomeccanica	1:1000
GA1G	IG51-01-E-CV	RB	GA	1G	0	0	001	B00	Imbocco Finestra Val Lemme - Relazione geologico-geomeccanica-geomorfologica	-
GA1G	IG51-01-E-CV	CL	GA	1G	0	0	001	B00	Imbocco Finestra Val Lemme - Interventi di messa in sicurezza - Tiranti integrativi - Relazione di calcolo	-
GA1G	IG51-01-E-CV	CL	GA	1G	0	0	002	A00	Imbocco Finestra Val Lemme - Relazione di calcolo centrale di ventilazione	-
GA1G	IG51-01-E-CV	RM	GA	1G	0	0	001	A00	Imbocco Finestra Val Lemme - Rapporto di modifiche tecniche	-
GA1G	IG51-01-E-CV	BA	GA	1G	0	0	001	B00	Imbocco Finestra Val Lemme - Interventi di messa in sicurezza - Tiranti integrativi - Sviluppata paratia	1:100
GA1G	IG51-01-E-CV	BA	GA	1G	0	0	002	A00	Imbocco Finestra Val Lemme - Interventi di messa in sicurezza - Tiranti integrativi - Monitoraggio Paratia	1:100
GA1G	IG51-01-E-CV	BZ	GA	1G	0	0	001	A00	Imbocco Finestra Val Lemme - Interventi di messa in sicurezza - Tiranti integrativi - Particolari costruttivi	varie
GA1G	IG51-01-E-CV	P9	GA	1G	0	0	001	B00	Imbocco Finestra Val Lemme - Fase Definitiva - Planimetria	1:200
GA1G	IG51-01-E-CV	AA	GA	1G	0	0	001	B00	Imbocco Finestra Val Lemme - Fase Definitiva - Profilo e sezioni	1:100
GA1G	IG51-01-E-CV	PA	GA	1G	0	0	001	A00	Imbocco Finestra Val Lemme - Fase Definitiva - Sistemazione idraulica	1:100
GA1G	IG51-01-E-CV	AB	GA	1G	0	0	001	A00	Imbocco Finestra Val Lemme - Scatolare di imbocco per centrale di ventilazione - Profilo	1:50
GA1G	IG51-01-E-CV	WA	GA	1G	0	0	001	B00	Imbocco Finestra Val Lemme - Scatolare di imbocco per centrale di ventilazione - Sezioni TAV 1/2	1:50
GA1G	IG51-01-E-CV	WB	GA	1G	0	0	001	A00	Imbocco Finestra Val Lemme - Scatolare di imbocco per centrale di ventilazione - Sezioni TAV 2/2	1:50
GA1G	IG51-01-E-CV	PB	GA	1G	0	F	001	A00	Imbocco Finestra Val Lemme - Scatolare di imbocco per centrale di ventilazione - Pianta soletta di copertura	1:50
GA1G	IG51-01-E-CV	PB	GA	1G	0	X	001	A00	Imbocco Finestra Val Lemme - Scatolare di imbocco per centrale di ventilazione - Pianta solettone di fondo	1:50
GA1G	IG51-01-E-CV	PB	GA	1G	0	X	002	A00	Imbocco Finestra Val Lemme - Scatolare di imbocco per centrale di ventilazione - Pianta soletta intermedia	1:50
GA1G	IG51-01-E-CV	PB	GA	1G	0	X	003	A00	Imbocco Finestra Val Lemme - Scatolare di imbocco per centrale di ventilazione - Pianta soletta intermedia TAV 2/2	1:50
GA1G	IG51-01-E-CV	BB	GA	1G	0	X	002	A00	Imbocco Finestra Val Lemme - Scatolare di imbocco per centrale di ventilazione - Armature TAV 1/4	1:50
GA1G	IG51-01-E-CV	BB	GA	1G	0	X	003	A00	Imbocco Finestra Val Lemme - Scatolare di imbocco per centrale di ventilazione - Armature TAV 2/4	1:50
GA1G	IG51-01-E-CV	BB	GA	1G	0	X	004	A00	Imbocco Finestra Val Lemme - Scatolare di imbocco per centrale di ventilazione - Armature TAV 3/4	1:50
GA1G	IG51-01-E-CV	BB	GA	1G	0	X	005	A00	Imbocco Finestra Val Lemme - Scatolare di imbocco per centrale di ventilazione - Armature TAV 4/4	1:50
GA1G	IG51-01-E-CV	BB	GA	1G	0	X	008	A00	Imbocco Finestra Val Lemme - Scatolare di imbocco per centrale di ventilazione - Copertura removibile - Carepnteria e armatura	1:50
GA1G	IG51-01-E-CV	BB	GA	1G	0	D	001	A00	Muro di contenimento Tipo 1- Carpenteria e armatura	1:50
GA1G	IG51-01-E-CV	BB	GA	1G	0	D	002	A00	Muro di contenimento Tipo 2- Carpenteria e armatura	1:50

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala
								<b>GA1U</b>	
GA1U	IG51-01-E-CV	G6	GA	1U	0	0	001	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche	1:2000
GA1U	IG51-01-E-CV	G6	GA	1U	0	0	002	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Geologia - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua	1:2000
GA1U	IG51-01-E-CV	F7	GA	1U	0	0	001	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Geologia - Profilo geologico - idrogeologico generale	1:1000
GA1U	IG51-01-E-CV	RG	GA	1U	0	0	001	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Geologia - Relazione geologica, geomorfologica	-
GA1U	IG51-01-E-CV	RG	GA	1U	0	0	002	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Geologia - Relazione idrogeologica	-
GA1U	IG51-01-E-CV	RB	GA	1U	0	0	001	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Geologia / Geotecnica - Relazione geotecnica	-
GA1U	IG51-01-E-CV	CL	GA	1U	0	0	001	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Relazione di calcolo	-
GA1U	IG51-01-E-CV	RM	GA	1U	0	0	001	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Rapporto di modifiche tecniche	-
GA1U	IG51-01-E-CV	P9	GA	1U	0	0	001	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Fase costruttiva - Planimetria di intervento	1:200
GA1U	IG51-01-E-CV	F9	GA	1U	0	0	001	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Fase costruttiva - Profilo longitudinale	1:200
GA1U	IG51-01-E-CV	W9	GA	1U	0	0	001	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Fase costruttiva - Sezioni TAV 1/3	1:200
GA1U	IG51-01-E-CV	W9	GA	1U	0	0	002	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Fase costruttiva - Sezioni TAV 2/3	1:200
GA1U	IG51-01-E-CV	W9	GA	1U	0	0	003	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Fase costruttiva - Sezioni TAV 3/3	1:200
GA1U	IG51-01-E-CV	B9	GA	1U	0	0	001	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Fase costruttiva - Sviluppata Diaframmi	1:200
GA1U	IG51-01-E-CV	P9	GA	1U	0	0	002	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Fase costruttiva - Tracciamento diaframmi	1:200
GA1U	IG51-01-E-CV	BZ	GA	1U	0	0	001	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Fase costruttiva - Particolari costruttivi diaframmi	Varie
GA1U	IG51-01-E-CV	BA	GA	1U	0	0	001	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Fase costruttiva - Sviluppata Paratia Berlese	1:100
GA1U	IG51-01-E-CV	BZ	GA	1U	0	0	006	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Fase costruttiva - Particolari costruttivi berlesine	Varie
GA1U	IG51-01-E-CV	BZ	GA	1U	0	0	007	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Fase costruttiva - Puntoni metallici TAV 1/3	Varie
GA1U	IG51-01-E-CV	BZ	GA	1U	0	0	008	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Fase costruttiva - Puntoni metallici TAV 2/3	Varie
GA1U	IG51-01-E-CV	BZ	GA	1U	0	0	009	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Fase costruttiva - Puntoni metallici TAV 3/3	Varie
GA1U	IG51-01-E-CV	BZ	GA	1U	0	0	002	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Fase costruttiva - Tampone partenza fresa binario dispari - Consolidamenti	Varie
GA1U	IG51-01-E-CV	BZ	GA	1U	0	0	003	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Fase costruttiva - Tampone arrivo binario dispari - Consolidamenti	Varie
GA1U	IG51-01-E-CV	BZ	GA	1U	0	0	004	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Fase costruttiva - Tampone partenza fresa binario pari - Consolidamenti	Varie
GA1U	IG51-01-E-CV	BZ	GA	1U	0	0	005	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Fase costruttiva - Tampone arrivo fresa binario pari - Consolidamenti	Varie
GA1U	IG51-01-E-CV	BZ	GA	1U	0	0	010	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Monitoraggio Paratie	Varie
GA1U	IG51-01-E-CV	P9	GA	1U	0	0	007	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Fase definitiva - Planimetria di intervento	1:200
GA1U	IG51-01-E-CV	F9	GA	1U	0	0	005	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Fase definitiva - Profilo longitudinale	1:200
GA1U	IG51-01-E-CV	W9	GA	1U	0	0	013	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Fase definitiva - Sezioni TAV 1/3	1:200
GA1U	IG51-01-E-CV	W9	GA	1U	0	0	014	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Fase definitiva - Sezioni TAV 2/3	1:200
GA1U	IG51-01-E-CV	W9	GA	1U	0	0	015	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Fase definitiva - Sezioni TAV 3/3	1:200
GA1U	IG51-01-E-CV	BZ	GA	1U	0	4	001	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Trave di testata diaframmi - Armature 1/3	Varie
GA1U	IG51-01-E-CV	BZ	GA	1U	0	4	002	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Trave di testata diaframmi - Armature 2/3	Varie
GA1U	IG51-01-E-CV	BZ	GA	1U	0	4	003	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Trave di testata diaframmi - Armature 3/3	Varie
GA1U	IG51-01-E-CV	BB	GA	1U	0	4	003	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Diaframma Tipo 1A - Armature	1:50
GA1U	IG51-01-E-CV	BB	GA	1U	0	4	004	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Diaframma Tipo 2 - Armature	1:50
GA1U	IG51-01-E-CV	BB	GA	1U	0	4	005	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Diaframma Tipo 1C - Armature	1:50
GA1U	IG51-01-E-CV	BB	GA	1U	0	4	006	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Diaframma Tipo 8 - Armature	1:50
GA1U	IG51-01-E-CV	BB	GA	1U	0	4	007	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Diaframma Tipo 3 - Armature	1:50
GA1U	IG51-01-E-CV	BB	GA	1U	0	4	008	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Diaframma Tipo 4 - Armature	1:50
GA1U	IG51-01-E-CV	BB	GA	1U	0	4	009	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Diaframma Tipo 5 - Armature	1:50
GA1U	IG51-01-E-CV	BB	GA	1U	0	4	010	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Diaframma Tipo 6 - Armature	1:50
GA1U	IG51-01-E-CV	BB	GA	1U	0	4	011	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Diaframma Tipo 7 - Armature	1:50
GA1U	IG51-01-E-CV	BB	GA	1U	0	4	012	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Diaframma Tipo 9 - Armature	1:50
GA1U	IG51-01-E-CV	BB	GA	1U	0	4	013	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Diaframma Tipo 10 - Armature	1:50
GA1U	IG51-01-E-CV	A9	GA	1U	0	4	001	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Galleria artificiale - Carpenteria e profilo	1:200
GA1U	IG51-01-E-CV	BB	GA	1U	0	X	001	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Galleria artificiale - Carpenteria TAV 1/3	1:50
GA1U	IG51-01-E-CV	BB	GA	1U	0	X	002	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Galleria artificiale - Carpenteria TAV 2/3	1:50
GA1U	IG51-01-E-CV	BB	GA	1U	0	X	005	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Galleria artificiale - Carpenteria TAV 3/3	1:50
GA1U	IG51-01-E-CV	BB	GA	1U	0	X	003	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Galleria artificiale - Armature	1:50
GA1U	IG51-01-E-CV	BB	GA	1U	0	X	004	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Soletta di fondazione zona locali tecnici - Armatura	1:50
GA1U	IG51-01-E-CV	BB	GA	1U	0	X	006	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Veletta di testata BD lato Genova - Carpenteria e Armatura	1:50
GA1U	IG51-01-E-CV	BB	GA	1U	0	X	007	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Veletta di testata BD lato Milano - Carpenteria e Armatura	1:50
GA1U	IG51-01-E-CV	P9	GA	1U	0	X	001	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Sistemazione idraulica rio Campora - Planimetria 1/2	1:200
GA1U	IG51-01-E-CV	P9	GA	1U	0	X	002	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Sistemazione idraulica rio Campora - Planimetria 2/2	1:200
GA1U	IG51-01-E-CV	FA	GA	1U	0	X	001	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Sistemazione idraulica rio Campora - Profilo	1:100
GA1U	IG51-01-E-CV	WA	GA	1U	0	X	001	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Sistemazione idraulica rio Campora - Sezioni	1:100

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala
GA1U	IG51-01-E-CV	BZ	GA	1U	0	X	001	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Sistemazione idraulica rio Campora - Particolari Terre Armate	varie
GA1U	IG51-01-E-CV	RI	GA	1U	0	0	001	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Relazione idraulica	
GA1U	IG51-01-E-CV	RG	GA	1U	0	0	003	A00 Pozzo Cascina Radimero - Cantiere Fresa - Relazione idrologica	
								<b>GN11</b>	
GN11	IG51-01-E-CV	C5	GN	11	0	0	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Corografia generale	1:5000
GN11	IG51-01-E-CV	P7	GN	11	0	0	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Planimetria di progetto	1:1000
GN11	IG51-01-E-CV	FZ	GN	11	0	0	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Profilo longitudinale binario pari	1:1000/100
GN11	IG51-01-E-CV	WB	GN	11	0	0	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Sezioni Tipo	1:50
GN11	IG51-01-E-CV	G5	GN	11	0	X	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche	1:5000
GN11	IG51-01-E-CV	G5	GN	11	0	X	002	A00 Galleria Naturale Campasso - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua	1:5000
GN11	IG51-01-E-CV	F7	GN	11	0	X	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Geologia - Profilo geologico - idrogeologico generale	1:1000
GN11	IG51-01-E-CV	RG	GN	11	0	X	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Geologia - Relazione geologica, geomorfologica	-
GN11	IG51-01-E-CV	RG	GN	11	0	X	002	A00 Galleria Naturale Campasso - Geologia - Relazione idrogeologica	-
GN11	IG51-01-E-CV	RB	GN	11	0	X	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Geologia / Geotecnica - Relazione geotecnica	-
GN11	IG51-01-E-CV	CL	GN	11	0	0	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Relazione di Calcolo	-
GN11	IG51-01-E-CV	RG	GN	11	0	0	002	A00 Galleria Naturale Campasso - Relazione di Monitoraggio in corso d'opera	-
GN11	IG51-01-E-CV	RG	GN	11	0	0	003	A00 Galleria Naturale Campasso - Relazione tecnica e linee guida per l'applicazione delle sezioni tipo	-
GN11	IG51-01-E-CV	RM	GN	11	0	0	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Rapporto di Modifiche tecniche	-
GN11	IG51-01-E-CV	F7	GN	11	0	0	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Profilo geomeccanico e monitoraggio	1:1000
GN11	IG51-01-E-CV	P7	GN	11	0	0	003	A00 Galleria Naturale Campasso - Planimetria distribuzione nicchie	1:1000
GN11	IG51-01-E-CV	PZ	GN	11	0	0	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Planimetria Interferenza edifici	Varie
GN11	IG51-01-E-CV	BZ	GN	11	0	X	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Sezione tipo B2db - Carpenteria	1:50-1:20
GN11	IG51-01-E-CV	BZ	GN	11	0	X	002	A00 Galleria Naturale Campasso - Sezione tipo B2db - Carpenteria centina	1:50-1:20-1:5
GN11	IG51-01-E-CV	BZ	GN	11	0	X	003	A00 Galleria Naturale Campasso - Sezione tipo B2db con puntone - Carpenteria centina	1:50-1:20-1:5
GN11	IG51-01-E-CV	BB	GN	11	0	X	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Sezione tipo B2db - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50
GN11	IG51-01-E-CV	BB	GN	11	0	X	002	A00 Galleria Naturale Campasso - Sezione tipo B2db con puntone - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50
GN11	IG51-01-E-CV	BB	GN	11	0	X	004	A00 Galleria Naturale Campasso - Sezione tipo C2db - Carpenteria	1:50-1:20
GN11	IG51-01-E-CV	BZ	GN	11	0	X	005	A00 Galleria Naturale Campasso - Sezione tipo C2db - Carpenteria centina	1:50-1:20-1:5
GN11	IG51-01-E-CV	BZ	GN	11	0	X	006	A00 Galleria Naturale Campasso - Sezione tipo C2db con puntone - Carpenteria centina	1:50-1:20-1:5
GN11	IG51-01-E-CV	BB	GN	11	0	X	003	A00 Galleria Naturale Campasso - Sezione tipo C2db - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50
GN11	IG51-01-E-CV	BB	GN	11	0	X	004	A00 Galleria Naturale Campasso - Sezione tipo C2db con puntone - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50
GN11	IG51-01-E-CV	BB	GN	11	0	X	005	A00 Galleria Naturale Campasso - Sezione tipo C2db - Armatura	1:50
GN11	IG51-01-E-CV	BB	GN	11	0	X	006	A00 Galleria Naturale Campasso - Sezione tipo C2db con puntone - Armatura	1:50
GN11	IG51-01-E-CV	BB	GN	11	0	X	007	A00 Galleria Naturale Campasso - Sezione tipo C2 Allargata - Carpenteria	1:50
GN11	IG51-01-E-CV	BZ	GN	11	0	X	014	A00 Galleria Naturale Campasso - Sezione tipo C2 Allargata - Carpenteria centina	1:20 - 1:5
GN11	IG51-01-E-CV	BB	GN	11	0	X	009	A00 Galleria Naturale Campasso - Sezione tipo C2 Allargata - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50
GN11	IG51-01-E-CV	BB	GN	11	0	X	010	A00 Galleria Naturale Campasso - Sezione tipo C2 Allargata - Armatura	1:50
GN11	IG51-01-E-CV	BZ	GN	11	0	X	007	A00 Galleria Naturale Campasso - Nicchia TS - Scavi e consolidamenti e Carpenteria	1:50-1:20
GN11	IG51-01-E-CV	BZ	GN	11	0	X	008	A00 Galleria Naturale Campasso - Nicchia TS - Carpenteria Centina	Varie
GN11	IG51-01-E-CV	BB	GN	11	0	X	011	A00 Galleria Naturale Campasso - Nicchia TS - Armatura - sezione tipo C2	1:50
GN11	IG51-01-E-CV	BZ	GN	11	0	X	009	A00 Galleria Naturale Campasso - Nicchia UAD - Scavi e consolidamenti e Carpenteria	1:50-1:20
GN11	IG51-01-E-CV	BZ	GN	11	0	X	010	A00 Galleria Naturale Campasso - Nicchia UAD - Carpenteria Centina	Varie
GN11	IG51-01-E-CV	BB	GN	11	0	X	012	A00 Galleria Naturale Campasso - Nicchia UAD - Armatura - sezione tipo C2	1:50
GN11	IG51-01-E-CV	BZ	GN	11	0	X	011	A00 Galleria Naturale Campasso - Nicchia NLF+FG+HP - Scavi e consolidamenti e Carpenteria	1:50-1:20
GN11	IG51-01-E-CV	BZ	GN	11	0	X	012	A00 Galleria Naturale Campasso - Nicchia FG+AN - Scavi e consolidamenti e Carpenteria	1:50-1:20
GN11	IG51-01-E-CV	BZ	GN	11	0	X	013	A00 Galleria Naturale Campasso - Nicchia FG+AN e Nicchia NLF+FG+HP - Carpenteria Centina	Varie
GN11	IG51-01-E-CV	BB	GN	11	0	X	013	A00 Galleria Naturale Campasso - Nicchia FG+AN e Nicchia NLF+FG+HP - Armatura sezione tipo C2	1:50
GN11	IG51-01-E-CV	BB	GN	11	0	4	001	A00 Galleria Naturale Campasso - Particolari di impermeabilizzazione e drenaggio	1:50
								<b>GN14-Q</b>	
GN14Q	IG51-01-E-CV	F6	GN	14	Q	X	001	B00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme Progr.17+738 - Profilo altimetrico - Tratto da Km 0+622 a Km 1+690	1:2000/1000
GN14Q	IG51-01-E-CV	P6	GN	14	Q	X	001	B00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme Progr.17+738 - Corografia e Planimetria di tracciamento - Tratto da Km 0+622 a Km 1+690	1:2000
GN14Q	IG51-01-E-CV	RG	GN	14	Q	X	002	A00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Geologia - Relazione geologica, geomorfologica	-
GN14Q	IG51-01-E-CV	RG	GN	14	Q	X	005	A00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Geologia - Relazione idrogeologica	-
GN14Q	IG51-01-E-CV	RB	GN	14	Q	X	001	A00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Geologia / Geotecnica - Relazione geotecnica	-
GN14Q	IG51-01-E-CV	CL	GN	14	Q	X	001	B00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Relazione di calcolo	-
GN14Q	IG51-01-E-CV	RG	GN	14	Q	X	003	A00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Relazione di Monitoraggio in corso d'opera	-
GN14Q	IG51-01-E-CV	RG	GN	14	Q	X	004	A00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Relazione tecnica e linee guida per l'applicazione delle sezioni tipo	-
GN14Q	IG51-01-E-CV	RM	GN	14	Q	X	001	A00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Rapporto di Modifiche tecniche	-

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala
GN14Q	IG51-01-E-CV	F5	GN	14	Q	X	002	B00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Geologia - Profilo geologico-idrogeologico generale	1:5000
GN14Q	IG51-01-E-CV	G5	GN	14	Q	X	001	A00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Geologia - Carta geologica e geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche	1:5000
GN14Q	IG51-01-E-CV	G5	GN	14	Q	X	002	A00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Geologia - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua	1:5000
GN14Q	IG51-01-E-CV	F5	GN	14	Q	X	001	B00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Profilo geomacchanico e monitoraggio	1:5000
GN14Q	IG51-01-E-CV	WZ	GN	14	Q	A	001	B00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Particolari di impermeabilizzazione e drenaggio - Sezione tipo 0	varie
GN14Q	IG51-01-E-CV	WZ	GN	14	Q	X	001	B00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Sezione tipo B0L - Carpenteria	1:50-1:20
GN14Q	IG51-01-E-CV	BZ	GN	14	Q	X	003	B00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Sezione tipo B0L - Carpenteria Centina	1:20-1:5
GN14Q	IG51-01-E-CV	BB	GN	14	Q	X	002	B00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Sezione tipo B0L - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50
GN14Q	IG51-01-E-CV	WZ	GN	14	Q	X	003	B00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Sezione tipo B0/1 - Carpenteria	1:50-1:20
GN14Q	IG51-01-E-CV	BZ	GN	14	Q	X	004	B00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Sezione tipo B0/1 - Carpenteria centina	1:5-1:20
GN14Q	IG51-01-E-CV	BB	GN	14	Q	X	003	B00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Sezione tipo B0/1 - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50
GN14Q	IG51-01-E-CV	WZ	GN	14	Q	X	004	B00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Sezioni tipo B1 - Carpenteria	1:50-1:20
GN14Q	IG51-01-E-CV	BZ	GN	14	Q	X	005	B00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Sezione tipo B1 - Carpenteria centina	1:50-1:20-1:5
GN14Q	IG51-01-E-CV	BB	GN	14	Q	X	004	B00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Sezione tipo B1 - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50
GN14Q	IG51-01-E-CV	BZ	GN	14	Q	X	009	A00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Sezioni tipo B2/1 - Carpenteria	1:50-1:20
GN14Q	IG51-01-E-CV	BZ	GN	14	Q	X	006	B00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Sezione tipo B2/1 - Carpenteria centina	1:20-1:5
GN14Q	IG51-01-E-CV	BB	GN	14	Q	X	005	B00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Sezione tipo B2/1 - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50
GN14Q	IG51-01-E-CV	BZ	GN	14	Q	X	017	A00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Sezioni tipo B4/1 - Carpenteria	1:50-1:20
GN14Q	IG51-01-E-CV	BZ	GN	14	Q	X	007	B00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Sezione tipo B4/1 - Carpenteria centina	1:50-1:20-1:5
GN14Q	IG51-01-E-CV	BB	GN	14	Q	X	006	B00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Sezione tipo B4/1 - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50
GN14Q	IG51-01-E-CV	WZ	GN	14	Q	X	005	B00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Sezione tipo C2 - Carpenteria	1:50-1:20
GN14Q	IG51-01-E-CV	BZ	GN	14	Q	X	008	B00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Sezione tipo C2/C4 - Carpenteria centina	1:20-1:5
GN14Q	IG51-01-E-CV	BB	GN	14	Q	X	007	B00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Sezione tipo C2 - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50
GN14Q	IG51-01-E-CV	BB	GN	14	Q	X	008	B00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Sezione tipo C2/C4 - Armatura	1:50
GN14Q	IG51-01-E-CV	BZ	GN	14	Q	X	010	A00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Sezione tipo C4 - Carpenteria	1:50-1:20
GN14Q	IG51-01-E-CV	BZ	GN	14	Q	X	011	A00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Sezione tipo C4 - Carpenteria centina con puntone	1:20-1:5
GN14Q	IG51-01-E-CV	BB	GN	14	Q	X	009	B00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Sezione tipo C4 - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50
GN14Q	IG51-01-E-CV	BB	GN	14	Q	X	010	A00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Sezione tipo C4 - Armatura con puntone	1:50
GN14Q	IG51-01-E-CV	BZ	GN	14	Q	A	001	A00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Sezione di ripresa scavi - Carpenteria	1:50-1:20
GN14Q	IG51-01-E-CV	BZ	GN	14	Q	A	002	A00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Sezione di ripresa scavi - Carpenteria centina - tav 1/2	1:100-1:20-1:5
GN14Q	IG51-01-E-CV	BZ	GN	14	Q	A	003	A00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Sezione di ripresa scavi - Carpenteria centina - tav 2/2	1:100-1:20-1:5
GN14Q	IG51-01-E-CV	BB	GN	14	Q	A	001	A00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Sezione di ripresa scavi - Scavi e Consolidamenti	1:50
GN14Q	IG51-01-E-CV	BB	GN	14	Q	A	002	A00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Sezione di ripresa scavi - Fasi esecutive	1:50
GN14Q	IG51-01-E-CV	BZ	GN	14	Q	A	004	A00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Sezione di ripresa scavi - Armatura	1:50-1:10
GN14Q	IG51-01-E-CV	BZ	GN	14	Q	X	012	A00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Sezione di raccordo con Innesto Camerone di ventilazione - Carpenteria	1:50-1:20
GN14Q	IG51-01-E-CV	BZ	GN	14	Q	X	013	A00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Sezione di raccordo con Innesto Camerone di ventilazione - Carpenteria centina	1:100-1:20-1:5
GN14Q	IG51-01-E-CV	BB	GN	14	Q	A	003	A00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Sezione di raccordo con Innesto Camerone di ventilazione - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti Tav1/2	1:50
GN14Q	IG51-01-E-CV	BB	GN	14	Q	A	004	A00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Sezione di raccordo con Innesto Camerone di ventilazione - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti Tav2/2	1:50
GN14Q	IG51-01-E-CV	BB	GN	14	Q	X	011	A00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Sezione di raccordo con Innesto Camerone di ventilazione - Armatura	1:50
GN14Q	IG51-01-E-CV	BZ	GN	14	Q	X	014	A00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Innesto camerone di ventilazione - Carpenteria Tav 1/2	1:100-1:20
GN14Q	IG51-01-E-CV	BZ	GN	14	Q	X	015	A00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Innesto camerone di ventilazione - Carpenteria Tav 2/2	1:100-1:20
GN14Q	IG51-01-E-CV	BZ	GN	14	Q	X	016	A00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Innesto camerone di ventilazione - Carpenteria centina	1:50-1:20
GN14Q	IG51-01-E-CV	BB	GN	14	Q	A	005	A00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Innesto camerone di ventilazione - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti Tav 1/2	1:50
GN14Q	IG51-01-E-CV	BB	GN	14	Q	A	006	A00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Innesto camerone di ventilazione - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti Tav 2/2	1:50
GN14Q	IG51-01-E-CV	BZ	GN	14	Q	G	001	A00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Innesto camerone di ventilazione - Armatura Arco rovescio Tav 1/2	1:50-1:100
GN14Q	IG51-01-E-CV	BZ	GN	14	Q	G	002	A00 Galleria Naturale - Cunicolo Val Lemme - Innesto camerone di ventilazione - Armatura Arco rovescio Tav 2/2	1:50-1:100
								<b>GN15-E</b>	
GN15E	IG51-01-E-CV	FZ	GN	15	E	0	001	A00 Finestra Polcevera - Progetto stradale - Profilo altimetrico	1:2000/1000
GN15E	IG51-01-E-CV	C6	GN	15	E	0	001	A00 Finestra Polcevera - Progetto stradale - Corografia e Planimetria di tracciamento	1:2000
GN15E	IG51-01-E-CV	G5	GN	15	E	X	001	A00 Finestra Polcevera - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche	1:5000
GN15E	IG51-01-E-CV	G4	GN	15	E	X	001	A00 Finestra Polcevera - Geologia - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua	1:10000
GN15E	IG51-01-E-CV	F5	GN	15	E	X	001	A00 Finestra Polcevera - Geologia - Profilo geologico - idrogeologico generale	1:5000
GN15E	IG51-01-E-CV	RG	GN	15	E	X	001	A00 Finestra Polcevera - Geologia - Relazione geologico- geomorfologica	-
GN15E	IG51-01-E-CV	RG	GN	15	E	X	002	A00 Finestra Polcevera - Geologia - Relazione idrogeologica	-
GN15E	IG51-01-E-CV	RB	GN	15	E	X	001	A00 Finestra Polcevera - Geologia / Geotecnica - Relazione geotecnica	-
GN15E	IG51-01-E-CV	CL	GN	15	E	0	001	A00 Finestra Polcevera - Galleria Naturale - Relazione di Calcolo	-
GN15E	IG51-01-E-CV	RG	GN	15	E	0	002	A00 Finestra Polcevera - Galleria Naturale - Relazione di Monitoraggio in corso d'opera	-
GN15E	IG51-01-E-CV	RG	GN	15	E	0	003	A00 Finestra Polcevera - Galleria Naturale - Relazione tecnica e linee guida per l'applicazione delle sezioni tipo	-

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala	
GN15E	IG51-01-E-CV	RM	GN	15	E	0	001	A00	Finestra Polcevera - Galleria Naturale - Rapporto di Modifiche tecniche	-
GN15E	IG51-01-E-CV	F5	GN	15	E	0	001	A00	Finestra Polcevera - Galleria Naturale - Profilo geomaccanico e monitoraggio	1:5000
GN15E	IG51-01-E-CV	BZ	GN	15	E	X	001	A00	Finestra Polcevera - Galleria Naturale - Sezione tipo B0L - Carpenteria	1:50-1:20
GN15E	IG51-01-E-CV	BZ	GN	15	E	X	002	A00	Finestra Polcevera - Galleria Naturale - Sezione tipo B0L - Carpenteria centina	1:20-1:5
GN15E	IG51-01-E-CV	BB	GN	15	E	X	001	A00	Finestra Polcevera - Galleria Naturale - Sezione tipo B0L - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50
GN15E	IG51-01-E-CV	BZ	GN	15	E	X	003	A00	Finestra Polcevera - Galleria Naturale - Sezione tipo B0/1 - Carpenteria	1:50-1:20
GN15E	IG51-01-E-CV	BZ	GN	15	E	X	004	A00	Finestra Polcevera - Galleria Naturale - Sezione tipo B0/1 - Carpenteria centina	1:20-1:5
GN15E	IG51-01-E-CV	BB	GN	15	E	X	002	A00	Finestra Polcevera - Galleria Naturale - Sezione tipo B0/1 - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50
GN15E	IG51-01-E-CV	BZ	GN	15	E	X	005	A00	Finestra Polcevera - Galleria Naturale - Sezione tipo B1 - Carpenteria	1:50-1:20
GN15E	IG51-01-E-CV	BZ	GN	15	E	X	006	A00	Finestra Polcevera - Galleria Naturale - Sezione tipo B1 - Carpenteria centina	1:50-1:20-1:5
GN15E	IG51-01-E-CV	BB	GN	15	E	X	003	A00	Finestra Polcevera - Galleria Naturale - Sezione tipo B1 - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50
GN15E	IG51-01-E-CV	BZ	GN	15	E	X	007	A00	Finestra Polcevera - Galleria Naturale - Sezione tipo B2/1 - Carpenteria	1:50-1:20
GN15E	IG51-01-E-CV	BZ	GN	15	E	X	008	A00	Finestra Polcevera - Galleria Naturale - Sezione tipo B2/1 - Carpenteria centina	1:20-1:5
GN15E	IG51-01-E-CV	BB	GN	15	E	X	004	A00	Finestra Polcevera - Galleria Naturale - Sezione tipo B2/1 - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50
GN15E	IG51-01-E-CV	BZ	GN	15	E	X	009	A00	Finestra Polcevera - Galleria Naturale - Sezione tipo B4/1 - Carpenteria	1:50-1:20
GN15E	IG51-01-E-CV	BZ	GN	15	E	X	010	A00	Finestra Polcevera - Galleria Naturale - Sezione tipo B4/1 - Carpenteria centina	1:50-1:20-1:5
GN15E	IG51-01-E-CV	BB	GN	15	E	X	005	A00	Finestra Polcevera - Galleria Naturale - Sezione tipo B4/1 - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50
GN15E	IG51-01-E-CV	BZ	GN	15	E	X	011	A00	Finestra Polcevera - Galleria Naturale - Sezione tipo C2 - Carpenteria	1:50-1:20
GN15E	IG51-01-E-CV	BZ	GN	15	E	X	012	A00	Finestra Polcevera - Galleria Naturale - Sezione tipo C2 - Carpenteria centina	1:20-1:5
GN15E	IG51-01-E-CV	BB	GN	15	E	X	006	A00	Finestra Polcevera - Galleria Naturale - Sezione tipo C2 - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50
GN15E	IG51-01-E-CV	BB	GN	15	E	X	007	A00	Finestra Polcevera - Galleria Naturale - Sezione tipo C2 - Armatura	1:50
GN15E	IG51-01-E-CV	BZ	GN	15	E	X	013	A00	Finestra Polcevera - Galleria Naturale - Sezione tipo C4 - Carpenteria	1:50-1:20
GN15E	IG51-01-E-CV	BZ	GN	15	E	X	014	A00	Finestra Polcevera - Galleria Naturale - Sezione tipo C4 - Carpenteria centina	1:50-1:5
GN15E	IG51-01-E-CV	BB	GN	15	E	X	008	A00	Finestra Polcevera - Galleria Naturale - Sezione tipo C4 - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50
GN15E	IG51-01-E-CV	BB	GN	15	E	X	009	A00	Finestra Polcevera - Galleria Naturale - Sezione tipo C4 - Armatura	1:50
GN15E	IG51-01-E-CV	BZ	GN	15	E	X	015	A00	Finestra Polcevera - Galleria Naturale - Sezione Allargata B1 - Carpenteria Tav 1/2	1:50-1:20
GN15E	IG51-01-E-CV	BB	GN	15	E	X	011	A00	Finestra Polcevera - Galleria Naturale - Sezione Allargata B1 - Carpenteria Tav 2/2	1:50
GN15E	IG51-01-E-CV	BZ	GN	15	E	X	017	A00	Finestra Polcevera - Galleria Naturale - Sezione Allargata B1 - Carpenteria centina Tav 1/3	1:50-1:20-1:5
GN15E	IG51-01-E-CV	BZ	GN	15	E	X	018	A00	Finestra Polcevera - Galleria Naturale - Sezione Allargata B1 - Carpenteria centina Tav 2/3	1:50-1:20-1:5
GN15E	IG51-01-E-CV	BZ	GN	15	E	X	023	A00	Finestra Polcevera - Galleria Naturale - Sezione Allargata B1 - Carpenteria centina Tav 3/3	1:50-1:20-1:5
GN15E	IG51-01-E-CV	BB	GN	15	E	X	010	A00	Finestra Polcevera - Galleria Naturale - Sezione Allargata B1 - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50
GN15E	IG51-01-E-CV	BB	GN	15	E	4	001	A00	Finestra Polcevera - Galleria Naturale - Particolari di impermeabilizzazione e drenaggio - Sezione tipo 0	1:50
GN15E	IG51-01-E-CV	BZ	GN	15	E	0	003	A00	Finestra Polcevera - Galleria Naturale - Interferenza galleria ferroviaria esistente	Varie
								<b>IM00</b>		
IM00	IG51-01-E-CV	PZ	IM	00	0	0	008	A00	Monitoraggio Ambientale Ante Operam - Piano Operativo LOTTO 1 - Zona Chiaravagna - Planimetrie di localizzazione Punti/Ambiti di Monitoraggio	
IM00	IG51-01-E-CV	PZ	IM	00	0	0	009	A00	Monitoraggio Ambientale Ante Operam - Piano Operativo LOTTO 1 - Zona Polcevera - Planimetrie di localizzazione Punti/Ambiti di Monitoraggio	
IM00	IG51-01-E-CV	PZ	IM	00	0	0	010	A00	Monitoraggio Ambientale Ante Operam - Piano Operativo LOTTO 1 - ZONA TORRENTE VERDE Planimetrie di localizzazione Punti/Ambiti di Monitoraggio VARIE	
IM00	IG51-01-E-CV	PZ	IM	00	0	0	011	A00	Monitoraggio Ambientale Ante Operam - Piano Operativo LOTTO 1 - ZONA VALLEMME Planimetrie di localizzazione Punti/Ambiti di Monitoraggio VARIE	
IM00	IG51-01-E-CV	PZ	IM	00	0	0	012	A00	Monitoraggio Ambientale Ante Operam - Piano Operativo LOTTO 1 - Zona Castagnola - Planimetrie di localizzazione Punti/Ambiti di Monitoraggio	
IM00	IG51-01-E-CV	PZ	IM	00	0	0	013	A00	Monitoraggio Ambientale Ante Operam - Piano Operativo LOTTO 1 - ZONA SCRIVIA Planimetrie di localizzazione Punti/Ambiti di Monitoraggio VARIE	
IM00	IG51-01-E-CV	PZ	IM	00	0	0	014	A00	Monitoraggio Ambientale Ante Operam - Piano Operativo LOTTO 1 - Zona Novi - Planimetrie di localizzazione Punti/Ambiti di Monitoraggio	
IM00	IG51-01-E-CV	PZ	IM	00	0	0	015	A00	Monitoraggio Ambientale Ante Operam - Piano Operativo LOTTO 1 - Zona Tortona - Planimetrie di localizzazione Punti/Ambiti di Monitoraggio	
IM00	IG51-01-E-CV	RG	IM	00	0	0	001	A00	Monitoraggio Ambientale Ante Operam - Piano Operativo LOTTO 1 - Relazione	
IM00	IG51-00-E-CV	RG	IM	00	0	0	001	B00	PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - RELAZIONE GENERALE	-
IM00	IG51-00-E-CV	RG	IM	00	0	0	002	B00	PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - RELAZIONE ESECUTIVA - LOTTO 1	-
IM00	IG51-00-E-CV	RG	IM	00	0	0	003	B00	PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - RELAZIONE ESECUTIVA - LOTTO 2	-
IM00	IG51-00-E-CV	RG	IM	00	0	0	004	B00	PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - RELAZIONE ESECUTIVA - LOTTO 3	-
IM00	IG51-00-E-CV	RG	IM	00	0	0	005	B00	PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - RELAZIONE ESECUTIVA - LOTTO 4	-
IM00	IG51-00-E-CV	RG	IM	00	0	0	006	B00	PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - RELAZIONE ESECUTIVA - LOTTO 5	-
IM00	IG51-00-E-CV	RG	IM	00	0	0	007	B00	PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - RELAZIONE ESECUTIVA - CANTIERI DI LINEA	-
IM00	IG51-00-E-CV	RG	IM	00	0	0	008	A00	Delibera CIPE 80/2006 - Prescrizioni e Raccomandazioni proposte dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti	
IM00	IG51-00-E-CV	P5	IM	00	0	0	001	B00	PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - UBICAZIONE PUNTI E AMBITI DI MONITORAGGIO - TAVOLA 1	1:5.000
IM00	IG51-00-E-CV	P5	IM	00	0	0	002	B00	PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - UBICAZIONE PUNTI E AMBITI DI MONITORAGGIO - TAVOLA 2	1:5.000
IM00	IG51-00-E-CV	P5	IM	00	0	0	003	B00	PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - UBICAZIONE PUNTI E AMBITI DI MONITORAGGIO - TAVOLA 3	1:5.000
IM00	IG51-00-E-CV	P5	IM	00	0	0	004	B00	PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - UBICAZIONE PUNTI E AMBITI DI MONITORAGGIO - TAVOLA 4	1:5.000
IM00	IG51-00-E-CV	P5	IM	00	0	0	005	B00	PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - UBICAZIONE PUNTI E AMBITI DI MONITORAGGIO - TAVOLA 5	1:5.000
IM00	IG51-00-E-CV	P5	IM	00	0	0	006	B00	PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - UBICAZIONE PUNTI E AMBITI DI MONITORAGGIO - TAVOLA 6	1:5.000
IM00	IG51-00-E-CV	P5	IM	00	0	0	007	B00	PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - UBICAZIONE PUNTI E AMBITI DI MONITORAGGIO - TAVOLA 7	1:5.000

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala	
IM00	IG51-00-E-CV	P5	IM	00	0	0	008	B00	PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - UBICAZIONE PUNTI E AMBITI DI MONITORAGGIO - TAVOLA 8	1:5.000
IM00	IG51-00-E-CV	P5	IM	00	0	0	009	B00	PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - UBICAZIONE PUNTI E AMBITI DI MONITORAGGIO - TAVOLA 9	1:5.000
IM00	IG51-00-E-CV	P5	IM	00	0	0	010	B00	PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - UBICAZIONE PUNTI E AMBITI DI MONITORAGGIO - TAVOLA 10	1:5.000
IM00	IG51-00-E-CV	P5	IM	00	0	0	011	B00	PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - UBICAZIONE PUNTI E AMBITI DI MONITORAGGIO - TAVOLA 11	1:5.000
IM00	IG51-00-E-CV	P5	IM	00	0	0	012	B00	PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - UBICAZIONE PUNTI E AMBITI DI MONITORAGGIO - TAVOLA 12	1:5.000
IM00	IG51-00-E-CV	P5	IM	00	0	0	013	B00	PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - UBICAZIONE PUNTI E AMBITI DI MONITORAGGIO - TAVOLA 13	1:5.000
IM00	IG51-00-E-CV	P5	IM	00	0	0	014	B00	PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - UBICAZIONE PUNTI E AMBITI DI MONITORAGGIO - TAVOLA 14	1:5.000
IM00	IG51-00-E-CV	P5	IM	00	0	0	015	B00	PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - UBICAZIONE PUNTI E AMBITI DI MONITORAGGIO - TAVOLA 15	1:5.000
IM00	IG51-00-E-CV	P5	IM	00	0	0	016	B00	PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - UBICAZIONE PUNTI E AMBITI DI MONITORAGGIO - TAVOLA 16	1:5.000
IM00	IG51-00-E-CV	P5	IM	00	0	0	017	B00	PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - UBICAZIONE PUNTI E AMBITI DI MONITORAGGIO - TAVOLA 17	1:5.000
IM00	IG51-00-E-CV	P5	IM	00	0	0	018	B00	PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - UBICAZIONE PUNTI E AMBITI DI MONITORAGGIO - TAVOLA 18	1:5.000
IM00	IG51-00-E-CV	P5	IM	00	0	0	020	B00	PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - UBICAZIONE PUNTI E AMBITI DI MONITORAGGIO - TAVOLA 20	1:5.000
IM00	IG51-00-E-CV	P5	IM	00	0	0	022	B00	PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - UBICAZIONE PUNTI E AMBITI DI MONITORAGGIO - TAVOLA 22	1:5.000
IM00	IG51-00-E-CV	P5	IM	00	0	0	023	B00	PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - UBICAZIONE PUNTI E AMBITI DI MONITORAGGIO - TAVOLA 23	1:5.000
IM00	IG51-00-E-CV	P5	IM	00	0	0	024	A00	PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - UBICAZIONE PUNTI E AMBITI DI MONITORAGGIO - TAVOLA 24	1:5.000
IM00	IG51-00-E-CV	RG	IM	00	0	0	009	A00	Relazione Tecnica Generale	-
IM00	IG51-00-E-CV	RG	IM	00	0	0	010	A00	Relazione Generale di Ottemperanza Ambientale	-
								<b>IN19</b>		
IN19	IG51-01-E-CV	AZ	IN	19	0	X	001	A00	Attraversamento e sistemazione idraulica Rio Trasta - Profilo longitudinale di progetto e sezioni tipo	varie
IN19	IG51-01-E-CV	P8	IN	19	0	X	001	A00	Attraversamento e sistemazione idraulica Rio Trasta - Planimetria di progetto con livelli di piena	1:500
IN19	IG51-01-E-CV	RI	IN	19	0	X	001	A00	Sistemazione idraulica Rio Trasta - Relazione idraulica	-
IN19	IG51-01-E-CV	RG	IN	19	0	X	001	A00	Sistemazione idraulica Rio Trasta - Relazione idrologica	-
IN19	IG51-01-E-CV	RG	IN	19	0	X	002	A00	Sistemazione idraulica Rio Trasta - Geologia - Relazione geologica, geomorfologica ed idrogeologica	-
IN19	IG51-01-E-CV	G8	IN	19	0	X	001	A00	Sistemazione idraulica Rio Trasta - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche	1:500
IN19	IG51-01-E-CV	G8	IN	19	0	X	002	A00	Sistemazione idraulica Rio Trasta - Geologia - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua	1:500
IN19	IG51-01-E-CV	RB	IN	19	0	X	001	A00	Sistemazione idraulica Rio Trasta - Geologia e Geotecnica - Relazione geotecnica	-
IN19	IG51-01-E-CV	WZ	IN	19	0	X	001	A00	Sistemazione idraulica Rio Trasta - Geologia e Geotecnica - Sezioni geologico - geotecniche	varie
								<b>IN1F</b>		
IN1F	IG51-01-E-CV	RG	IN	1F	0	X	001	A00	Zona Fegino - Viabilità di accesso al piano a raso - Relazione tecnica descrittiva	-
IN1F	IG51-01-E-CV	P8	IN	1F	0	X	001	A00	Zona Fegino - Viabilità di accesso al piano a raso - Planimetria stato di fatto	1:500
IN1F	IG51-01-E-CV	P8	IN	1F	0	X	002	A00	Zona Fegino - Viabilità di accesso al piano a raso - Planimetria di tracciamento	1:500
IN1F	IG51-01-E-CV	P8	IN	1F	0	X	003	A00	Zona Fegino - Viabilità di accesso al piano a raso - Planimetria di progetto	1:500
IN1F	IG51-01-E-CV	FZ	IN	1F	0	X	001	A00	Zona Fegino - Viabilità di accesso al piano a raso - Profilo longitudinale	1:1000/100
IN1F	IG51-01-E-CV	WZ	IN	1F	0	X	001	A00	Zona Fegino - Viabilità di accesso al piano a raso - Sezioni tipo	varie
IN1F	IG51-01-E-CV	W9	IN	1F	0	X	001	A00	Zona Fegino - Viabilità di accesso al piano a raso - Sezioni trasversali tav.1/2	1:200
IN1F	IG51-01-E-CV	W9	IN	1F	0	X	002	A00	Zona Fegino - Viabilità di accesso al piano a raso - Sezioni trasversali tav.2/2	1:200
IN1F	IG51-01-E-CV	W9	IN	1F	0	X	003	A00	Zona Fegino - Viabilità di accesso al piano a raso - Sezioni trasversali tav.3/4	1:200
IN1F	IG51-01-E-CV	W9	IN	1F	0	X	004	A00	Zona Fegino - Viabilità di accesso al piano a raso - Sezioni trasversali tav.4/4	1:200
IN1F	IG51-01-E-CV	PZ	IN	1F	0	X	002	A00	Zona Fegino - Viabilità di accesso al piano a raso - Smaltimento acque : planimetria e particolari costruttivi	varie
IN1F	IG51-01-E-CV	RI	IN	1F	0	X	001	A00	Zona Fegino - Viabilità di accesso al piano a raso - Smaltimento acque : relazione idraulica	-
IN1F	IG51-01-E-CV	PZ	IN	1F	0	X	003	A00	Zona Fegino - Viabilità di accesso al piano a raso - Segnaletica e barriere di sicurezza : planimetria e particolari costruttivi	varie
IN1F	IG51-01-E-CV	RH	IN	1F	0	X	001	A00	Zona Fegino - Viabilità di accesso al piano a raso - Barriere di sicurezza : relazione specialistica	-
IN1F	IG51-01-E-CV	RG	IN	1F	0	X	002	A00	Zona Fegino - Viabilità di accesso al piano a raso - Geologia - Relazione geologico-geomorfologica ed idrogeologica	-
IN1F	IG51-01-E-CV	G7	IN	1F	0	X	001	A00	Zona Fegino - Viabilità di accesso al piano a raso - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche	1:1000
IN1F	IG51-01-E-CV	G7	IN	1F	0	X	002	A00	Zona Fegino - Viabilità di accesso al piano a raso - Geologia - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua	1:1000
IN1F	IG51-01-E-CV	RB	IN	1F	0	X	001	A00	Zona Fegino - Viabilità di accesso al piano a raso - Geologia e Geotecnica - Relazione geotecnica	-
IN1F	IG51-01-E-CV	WZ	IN	1F	0	X	002	A00	Zona Fegino - Viabilità di accesso al piano a raso - Geologia e Geotecnica - Sezioni geologico - geotecniche	varie
IN1F	IG51-01-E-CV	PZ	IN	1F	0	X	001	A00	Zona Fegino - Viabilità di accesso al piano a raso - Sistemazione idraulica - rio Rocca dei Corvi - Prog. 0+246	varie
								<b>IN1X</b>		
IN1X	IG51-01-E-CV	RG	IN	1X	0	X	001	A00	Tombino scatolare 8.00x6.00 - Rio Trasta - Relazione tecnica	-
IN1X	IG51-01-E-CV	PA	IN	1X	0	X	001	A00	Tombino scatolare 8.00x6.00 - Rio Trasta - Pianta scavi	1:100
IN1X	IG51-01-E-CV	W9	IN	1X	0	X	001	A00	Tombino scatolare 8.00x6.00 - Rio Trasta - Sezioni di scavo	1:200
IN1X	IG51-01-E-CV	BZ	IN	1X	0	X	001	A00	Tombino scatolare 8.00x6.00 - Rio Trasta - Sviluppata paratia berlinese	1:100 1:50
IN1X	IG51-01-E-CV	BZ	IN	1X	0	X	002	A00	Tombino scatolare 8.00x6.00 - Rio Trasta - Particolari costruttivi paratia	1:varie
IN1X	IG51-01-E-CV	AB	IN	1X	0	X	001	A00	Tombino scatolare 8.00x6.00 - Rio Trasta - Carpenteria: pianta e sezioni trasversali	1:50
IN1X	IG51-01-E-CV	WB	IN	1X	0	X	001	A00	Tombino scatolare 8.00x6.00 - Rio Trasta - Carpenteria: sezioni longitudinali	1:50
IN1X	IG51-01-E-CV	CL	IN	1X	0	X	001	A00	Tombino scatolare 8.00x6.00 - Rio Trasta - Relazione di calcolo	-
IN1X	IG51-01-E-CV	CL	IN	1X	0	X	002	A00	Tombino scatolare 8.00x6.00 - Rio Trasta - Allegati di calcolo	-

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala	
IN1X	IG51-01-E-CV	CL	IN	1X	0	X	003	A00	Tombino scatolare 8.00x6.00 - Rio Trasta - Opere provvisionali - Relazione di calcolo	-
IN1X	IG51-01-E-CV	BB	IN	1X	0	X	001	A00	Tombino scatolare 8.00x6.00 - Rio Trasta - Armatura imbocco - Tav. 1	1:50
IN1X	IG51-01-E-CV	BB	IN	1X	0	X	002	A00	Tombino scatolare 8.00x6.00 - Rio Trasta - Armatura imbocco - Tav. 2	1:50
IN1X	IG51-01-E-CV	BB	IN	1X	0	X	003	A00	Tombino scatolare 8.00x6.00 - Rio Trasta - Armatura imbocco - Tav. 3	1:50
IN1X	IG51-01-E-CV	BB	IN	1X	0	X	004	A00	Tombino scatolare 8.00x6.00 - Rio Trasta - Armatura canna - Tav. 1	1:50
IN1X	IG51-01-E-CV	BB	IN	1X	0	X	005	A00	Tombino scatolare 8.00x6.00 - Rio Trasta - Armatura canna - Tav. 2	1:50
IN1X	IG51-01-E-CV	BB	IN	1X	0	X	006	A00	Tombino scatolare 8.00x6.00 - Rio Trasta - Armatura sbocco - Tav. 1	1:50
IN1X	IG51-01-E-CV	BB	IN	1X	0	X	007	A00	Tombino scatolare 8.00x6.00 - Rio Trasta - Armatura sbocco - Tav. 2	1:50
IN1X	IG51-01-E-CV	BB	IN	1X	0	X	008	A00	Tombino scatolare 8.00x6.00 - Rio Trasta - Armatura sbocco - Tav. 3	1:50
IN1X	IG51-01-E-CV	RG	IN	1X	0	X	002	A00	Scatolare Rio Trasta Km 1+179,50 - Geologia - Relazione geologico-geomorfologica ed idrogeologica	-
IN1X	IG51-01-E-CV	G8	IN	1X	0	X	001	A00	Scatolare Rio Trasta Km 1+179,50 - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche	1:500
IN1X	IG51-01-E-CV	G8	IN	1X	0	X	002	A00	Scatolare Rio Trasta Km 1+179,50 - Geologia - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua	1:500
IN1X	IG51-01-E-CV	RB	IN	1X	0	X	001	A00	Scatolare Rio Trasta Km 1+179,50 - Geologia e Geotecnica - Relazione geotecnica	-
IN1X	IG51-01-E-CV	WZ	IN	1X	0	X	001	A00	Scatolare Rio Trasta Km 1+179,50 - Geologia e Geotecnica - Sezioni geologico - geotecniche	varie
								<b>NV00</b>		
NV00	IG51-00-E-CV	PU	NV	00	0	0	001	B00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Nuova Viabilità tratta Via Borzoli - Via Chiaravagna- Piano di sicurezza e coordinamento - Sezioni A-B-C	-
NV00	IG51-00-E-CV	DX	NV	00	0	0	001	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Nuova viabilità tratta Via Borzoli - Via Chiaravagna - Piano di manutenzione	-
NV00	IG51-00-E-CV	RG	NV	00	0	1	001	A00	Progetto Bonifica Ordigni Bellici - Relazione Illustrativa	-
								<b>NV01</b>		
NV01	IG51-01-E-CV	A9	NV	01	0	5	001	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - Muri Tirantati lato Erzelli - Pianta di dettaglio e sezioni trasversali zona imbocco	1:200
NV01	IG51-01-E-CV	AA	NV	01	0	X	001	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - Cabina impianti galleria - Pianta e sezioni	1:100
NV01	IG51-01-E-CV	AZ	NV	01	0	0	002	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Geologia e geotecnica - Tratto uscita galleria lato A10 - Carta e sezione geotecnica	1:500/1:200
NV01	IG51-01-E-CV	AZ	NV	01	0	0	003	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Geologia e geotecnica - Rotonda Via Melen - Carta e sezione geotecnica	1:500/1:250
NV01	IG51-01-E-CV	AZ	NV	01	0	X	001	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Galleria - Vasca per sversamenti accidentali - Pianta e carpenteria	varie
NV01	IG51-01-E-CV	BZ	NV	01	0	5	009	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - Muri Tirantati lato Erzelli - Carpenterie muri Tav.2	1:100/50
NV01	IG51-01-E-CV	AZ	NV	01	0	0	001	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - Briglia Rio Zoagli - Inquadramento generale, planimetria e sezioni	varie
NV01	IG51-01-E-CV	B9	NV	01	0	0	001	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Geologia e geotecnica - Interferenza galleria con A10 - Ricostruzione stratigrafica	1:200
NV01	IG51-01-E-CV	BA	NV	01	0	X	001	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - Opera di sostegno via Melen - Carpenterie e tracciamento	1:100
NV01	IG51-01-E-CV	BB	NV	01	0	X	001	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - Cabina impianti galleria - Carpenterie e armature	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	BZ	NV	01	0	5	008	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - Muri Tirantati lato Erzelli - Carpenterie muri Tav. 1	1:100/50
NV01	IG51-01-E-CV	BZ	NV	01	0	5	010	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - Muri Tirantati lato Erzelli - Opere Provvisinali	varie
NV01	IG51-01-E-CV	BZ	NV	01	0	5	011	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - Muri Tirantati lato Erzelli - Armature muri e dettagli	varie
NV01	IG51-01-E-CV	BZ	NV	01	0	X	001	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - Opera di controripa via Melen - Cordolo su pali	varie
NV01	IG51-01-E-CV	BZ	NV	01	0	X	002	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - Opera di sostegno via Melen - Carpenteria e armatura setti - Tav.1	1:50-1:25
NV01	IG51-01-E-CV	BZ	NV	01	0	X	003	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - Opera di sostegno via Melen - Carpenteria e armatura setti - Tav.2	1:50-1:25
NV01	IG51-01-E-CV	BZ	NV	01	0	X	004	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - Opera di sostegno via Melen - Carpenteria e armatura setti - Tav.3	1:50-1:25
NV01	IG51-01-E-CV	BZ	NV	01	0	X	005	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - Opera di sostegno via Melen - Carpenteria e armatura setti - Tav.4	1:50-1:25
NV01	IG51-01-E-CV	BZ	NV	01	0	X	006	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - Opera di sostegno via Melen - Carpenteria e armatura setti - Tav.5	1:50-1:25
NV01	IG51-01-E-CV	BZ	NV	01	0	X	007	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - Opera di sostegno via Melen - Carpenteria e armatura setti - Tav.6	1:50-1:25
NV01	IG51-01-E-CV	BZ	NV	01	0	X	008	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - Opera di sostegno via Melen - particolari impalcato	1:50-1:25
NV01	IG51-01-E-CV	BZ	NV	01	0	5	013	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - Opera di sostegno via Melen - Solette a sbalzo	1:50-1:20
NV01	IG51-01-E-CV	BZ	NV	01	0	5	002	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - Briglia Rio Zoagli -Carpenteria Tav.1	varie
NV01	IG51-01-E-CV	BZ	NV	01	0	5	003	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - Briglia Rio Zoagli -Carpenteria Tav.2	varie
NV01	IG51-01-E-CV	BZ	NV	01	0	5	005	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - Briglia Rio Zoagli -Armatura Tav.1	varie
NV01	IG51-01-E-CV	BZ	NV	01	0	5	006	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - Briglia Rio Zoagli -Armatura Tav.2	varie
NV01	IG51-01-E-CV	CL	NV	01	0	5	002	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - Muri Tirantati lato Erzelli - Relazione di calcolo	-
NV01	IG51-01-E-CV	CL	NV	01	0	5	003	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - Opera di sostegno via Melen - Relazione di calcolo	-
NV01	IG51-01-E-CV	CL	NV	01	0	X	001	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - Briglia Rio Zoagli - Relazione di calcolo	-
NV01	IG51-01-E-CV	CL	NV	01	0	0	001	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Relazione di calcolo reti elettriche e tabella cavi	-
NV01	IG51-01-E-CV	CL	NV	01	0	0	002	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Relazione di calcolo illuminotecnico	-
NV01	IG51-01-E-CV	CL	NV	01	0	0	004	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Relazione di calcolo impianto di messa a terra	-
NV01	IG51-01-E-CV	CL	NV	01	0	0	005	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Relazione di calcolo impianto di ventilazione	-
NV01	IG51-01-E-CV	CL	NV	01	0	0	003	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Relazione di calcolo idrico antincendio	-
NV01	IG51-01-E-CV	CL	NV	01	0	7	001	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti di illuminazione - Relazione di calcolo illuminotecnico	-
NV01	IG51-01-E-CV	CL	NV	01	0	7	002	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti di illuminazione - Relazione di calcolo reti elettriche e tabella cavi	-
NV01	IG51-01-E-CV	CL	NV	01	0	7	003	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti di illuminazione - Relazione di calcolo plinti/basamenti sostegni corpi illuminanti	-
NV01	IG51-01-E-CV	DX	NV	01	0	X	001	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Galleria - Vasca per sversamenti accidentali - Schema smaltimento acque	-
NV01	IG51-01-E-CV	DX	NV	01	0	0	001	A00	Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Schema generale rete elettrica MT e BT	-



	Codifica Elaborato		WBS			Rev PE	Titolo Elaborato	Scala
NV01	IG51-01-E-CV	DX	NV	01	0	002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria -, Schema elettrico unifilare quadro di Media Tensione (Q_MT)	-
NV01	IG51-01-E-CV	DX	NV	01	0	003	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Schema elettrico unifilare quadro generale di Bassa Tensione (Q_BT)	-
NV01	IG51-01-E-CV	DX	NV	01	0	004	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Schema elettrico unifilare quadro gruppo elettrogeno (Q_GE)	-
NV01	IG51-01-E-CV	DX	NV	01	0	006	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Schema elettrico unifilare quadro di illuminazione permanente (Q_IL/P)	-
NV01	IG51-01-E-CV	DX	NV	01	0	007	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Schema elettrico unifilare quadro di illuminazione di rinforzo (Q_IL/R)	-
NV01	IG51-01-E-CV	DX	NV	01	0	008	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Schema elettrico unifilare quadro servizi ausiliari di cabina (Q_SC)	-
NV01	IG51-01-E-CV	DX	NV	01	0	009	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Schema elettrico unifilare quadro ventilazione (Q_VE)	-
NV01	IG51-01-E-CV	DX	NV	01	0	010	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Schema elettrico unifilare quadro servizi ausiliari di galleria (Q_SG)	-
NV01	IG51-01-E-CV	DX	NV	01	0	011	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Schema elettrico unifilare quadro pompe antincendio (Q_PA)	-
NV01	IG51-01-E-CV	DX	NV	01	0	017	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Schema elettrico unifilare quadro presidio idraulico (Q_PI)	-
NV01	IG51-01-E-CV	DX	NV	01	0	012	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Schema elettrico unifilare tipico quadro alimentazione ventilatori in galleria (Q_AV)	-
NV01	IG51-01-E-CV	DX	NV	01	0	018	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Schema elettrico unifilare tipico quadro SOS (Q_SOS)	-
NV01	IG51-01-E-CV	DX	NV	01	0	019	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Illuminazione normale e di emergenza - Schema architettura dell'impianto	-
NV01	IG51-01-E-CV	DX	NV	01	0	020	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Illuminazione di sicurezza - Schema architettura dell'impianto	-
NV01	IG51-01-E-CV	DX	NV	01	0	013	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Impianto di ventilazione e controllo atmosfera - Schema architettura degli impianti	-
NV01	IG51-01-E-CV	DX	NV	01	0	014	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Impianto idrico antincendio - Schema architettura dell'impianto	-
NV01	IG51-01-E-CV	DX	NV	01	0	021	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Rivelazione incendi - Schema architettura dell'impianto	-
NV01	IG51-01-E-CV	DX	NV	01	0	022	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Impianto SOS - Schema architettura dell'impianto	-
NV01	IG51-01-E-CV	DX	NV	01	0	023	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Impianto di supervisione e di automazione locale - Schema architettura dell'impianto	-
NV01	IG51-01-E-CV	EX	NV	01	0	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Geologia e geotecnica - Fascicolo indagini geognostiche	-
NV01	IG51-01-E-CV	FZ	NV	01	0	2001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Profili longitudinali	1:100/1000
NV01	IG51-01-E-CV	FZ	NV	01	0	2002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Rotatoria via Melen - Profilo longitudinale anello rotatoria	1:100/1000
NV01	IG51-01-E-CV	FZ	NV	01	0	5001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - Briglia Rio Zoagli - Profilo	varie
NV01	IG51-01-E-CV	G6	NV	01	0	003	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Geologia e geotecnica - Carta degli affioramenti	1:2000
NV01	IG51-01-E-CV	G6	NV	01	0	002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Geologia e geotecnica - Carta geologica-geomorfologica	1:2000
NV01	IG51-01-E-CV	G6	NV	01	0	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Geologia e geotecnica - Carta idrogeologica	1:2000
NV01	IG51-01-E-CV	GZ	NV	01	0	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Geologia e geotecnica - Imbocco galleria lato Casello GeAeroporto - Carta geomorfologica di dettaglio e stratigrafia	1:500/1:200
NV01	IG51-01-E-CV	GZ	NV	01	0	002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Geologia e geotecnica - Imbocco galleria lato Via Borzoli - Carta geologica-geomorfologica e stratigrafia	1:500/1:200
NV01	IG51-01-E-CV	P6	NV	01	0	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Geologia e geotecnica - Ubicazione indagini geognostiche	1:2000
NV01	IG51-01-E-CV	P7	NV	01	0	008	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Sinottico impianti tecnologici	1:1000
NV01	IG51-01-E-CV	P7	NV	01	0	009	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Planimetria con disposizione dei cavidotti e dell'impianto di messa a terra	1:1000
NV01	IG51-01-E-CV	P7	NV	01	0	010	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Illuminazione di rinforzo - Planimetria con la disposizione degli apparecchi illuminanti e dei circuiti	1:1000
NV01	IG51-01-E-CV	P7	NV	01	0	011	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Illuminazione permanente - Planimetria con la disposizione degli apparecchi illuminanti e dei circuiti	1:1000
NV01	IG51-01-E-CV	P7	NV	01	0	002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Illuminazione di sicurezza - Planimetria con la disposizione degli apparecchi illuminanti e dei circuiti	1:1000
NV01	IG51-01-E-CV	P7	NV	01	0	012	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Impianto di ventilazione - Planimetria con la disposizione degli impianti e dei circuiti	1:1000
NV01	IG51-01-E-CV	P7	NV	01	0	003	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Impianto di controllo atmosfera - Planimetria con la disposizione degli impianti e dei circuiti	1:1000
NV01	IG51-01-E-CV	P7	NV	01	0	013	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Impianto idrico antincendio - Planimetria con la disposizione degli impianti	1:1000
NV01	IG51-01-E-CV	P7	NV	01	0	004	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Rivelazione incendi - Planimetria con la disposizione degli impianti e dei circuiti	1:1000
NV01	IG51-01-E-CV	P7	NV	01	0	005	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Impianto SOS - Planimetria con la disposizione degli impianti e dei circuiti	1:1000
NV01	IG51-01-E-CV	P7	NV	01	0	006	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - impianti di segnaletica luminosa e PMV - Planimetria con la disposizione degli impianti e dei circuiti	1:1000
NV01	IG51-01-E-CV	P7	NV	01	0	007	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Impianto di supervisione e di automazione locale - Planimetria con la disposizione degli impianti e dei circuiti	1:1000
NV01	IG51-01-E-CV	P8	NV	01	0	2006	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Planimetria stato di fatto	1:500
NV01	IG51-01-E-CV	P8	NV	01	0	2001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Planimetria di progetto - Tav.1	1:500
NV01	IG51-01-E-CV	P8	NV	01	0	2002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Planimetria di progetto - Tav.2	1:500
NV01	IG51-01-E-CV	P8	NV	01	0	2007	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Planimetria di tracciamento asse principale - Tav.2	1:500
NV01	IG51-01-E-CV	P8	NV	01	0	002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Planimetria Segnaletica - Tav.2	1:500
NV01	IG51-01-E-CV	P8	NV	01	0	2005	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - rotatoria via Melen - Planimetria Stato attuale con inquadramento fotografico	1:500
NV01	IG51-01-E-CV	P9	NV	01	0	002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Planimetria Fasi di realizzazione	1:200
NV01	IG51-01-E-CV	P9	NV	01	0	7001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti di illuminazione - Distribuzione impianti rotatoria Air liquid	1:200
NV01	IG51-01-E-CV	P9	NV	01	0	7002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti di illuminazione - Distribuzione impianti rotatoria Melen	1:200
NV01	IG51-01-E-CV	P9	NV	01	0	7003	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti di illuminazione - Schema unifilare quadro elettrico rotatoria air liquid (Q_IE/AL)	-
NV01	IG51-01-E-CV	PA	NV	01	0	X002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli -Parte stradale- Opere d'arte - Cabina impianti galleria - Prospetti	-
NV01	IG51-01-E-CV	P9	NV	01	0	7004	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti di illuminazione - Schema unifilare quadro elettrico raccordo rotatoria Melen (Q_IE/Melen)	-
NV01	IG51-01-E-CV	PB	NV	01	0	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Cabina elettrica NV01 - Disposizione delle apparecchiature e vie cavi	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	PB	NV	01	0	002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Cabina elettrica NV01 - Disposizione impianti elettrici e speciali	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	PB	NV	01	0	005	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Impianto antincendio - Layout centrale di pressurizzazione antincendio	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	PB	NV	01	0	004	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Planimetria presidio idraulico	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	PZ	NV	01	0	2001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Planimetria di tracciamento asse principale - Tav.1	varie

	Codifica Elaborato		WBS			Rev PE	Titolo Elaborato	Scala
NV01	IG51-01-E-CV	PZ	NV	01	0	005	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Planimetria Demolizioni e Rimozioni	1:5000/1:250
NV01	IG51-01-E-CV	PZ	NV	01	0	2 007	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Planimetria sistemazione idraulica di piattaforma	varie
NV01	IG51-01-E-CV	PZ	NV	01	0	0 004	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Planimetria Segnaletica - Tav.1	1:250
NV01	IG51-01-E-CV	PZ	NV	01	0	0 003	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Planimetria Barriere guardiavia	varie
NV01	IG51-01-E-CV	PZ	NV	01	0	2 002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Rotatoria via Melen - Planimetria di progetto	1:250
NV01	IG51-01-E-CV	PZ	NV	01	0	2 003	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Rotatoria via Melen - Planimetria demolizioni e rimozioni	1:250
NV01	IG51-01-E-CV	PZ	NV	01	0	0 002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Rotatoria via Melen - Planimetria Fasi di realizzazione	1:250
NV01	IG51-01-E-CV	PZ	NV	01	0	2 004	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Rotatoria via Melen - Planimetria Segnaletica e guardiavia	1:250
NV01	IG51-01-E-CV	PZ	NV	01	0	2 005	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Rotatoria via Melen - Planimetria di tracciamento	1:250
NV01	IG51-01-E-CV	PZ	NV	01	0	2 006	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Rotatoria via Melen - Planimetria idraulica di piattaforma	1:250
NV01	IG51-01-E-CV	RB	NV	01	0	0 001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Geologia e geotecnica - Relazione geotecnica - Caratterizzazione terreni opere all'aperto	-
NV01	IG51-01-E-CV	RG	NV	01	0	0 001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte generale - Relazione generale	-
NV01	IG51-01-E-CV	RG	NV	01	0	0 002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Geologia e geotecnica - Relazione geologica-geomorfologica	-
NV01	IG51-01-E-CV	RG	NV	01	0	0 003	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Relazione tecnica del progetto stradale	-
NV01	IG51-01-E-CV	RG	NV	01	0	0 004	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Relazione tecnica specialistica	-
NV01	IG51-01-E-CV	RG	NV	01	0	7 001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti di illuminazione - Relazione tecnica specialistica	-
NV01	IG51-01-E-CV	RH	NV	01	0	0 001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Idrologia - Relazione idrologica	-
NV01	IG51-01-E-CV	RH	NV	01	0	0 002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Geologia e geotecnica - Relazione idrogeologica	-
NV01	IG51-01-E-CV	RH	NV	01	0	2 001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Relazione smaltimento acque di piattaforma	-
NV01	IG51-01-E-CV	RH	NV	01	0	0 003	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Relazione dimensionamento fabbricato cabina	-
NV01	IG51-01-E-CV	RI	NV	01	0	0 001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Idrologia - Relazione idraulica	-
NV01	IG51-01-E-CV	SP	NV	01	0	0 001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Specifiche tecniche dei materiali	-
NV01	IG51-01-E-CV	SP	NV	01	0	7 001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti di illuminazione - Specifiche tecniche dei materiali	-
NV01	IG51-01-E-CV	W6	NV	01	0	0 001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Geologia e geotecnica - Galleria naturale -Sezione geologica trasversale	1:2000
NV01	IG51-01-E-CV	W9	NV	01	0	2 001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Sezioni trasversali - Tav. 1	1:200
NV01	IG51-01-E-CV	W9	NV	01	0	2 002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Sezioni trasversali - Tav. 2	1:200
NV01	IG51-01-E-CV	W9	NV	01	0	2 005	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Sezioni trasversali - Tav. 3	1:200
NV01	IG51-01-E-CV	W9	NV	01	0	2 003	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - rotatoria via Melen - Sezioni trasversali	1:200
NV01	IG51-01-E-CV	WZ	NV	01	0	2 001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Sezioni tipo	1:50/20
NV01	IG51-01-E-CV	WZ	NV	01	0	2 002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Parte stradale - Rotatoria via Melen - Sezioni tipo e particolari	1:100/20
NV01	IG51-01-E-CV	WZ	NV	01	0	0 001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Impianti Galleria - Sezioni tipo con impianti tecnici	varie
							<b>NV01 (GASA)</b>	
NV01	IG51-01-E-CV	A9	GA	SA	0	0 001	C00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale - Imbocco galleria lato Borzoli - Fase Costruttiva - Profilo Longitudinale, sezioni e sviluppata	1:200
NV01	IG51-01-E-CV	A9	GA	SA	0	0 002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale - Imbocco galleria lato Borzoli - Fase Definitiva - Profilo Longitudinale e sezioni	1:200
NV01	IG51-01-E-CV	AZ	GA	SA	0	D 001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale - Imbocco galleria lato Borzoli - Muri di contenimento - Fase Costruttiva - Planimetria e sezioni	1:100
NV01	IG51-01-E-CV	BB	GA	SA	0	D 004	A02 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale - Imbocco galleria lato Borzoli - Dima e Concio d'attacco - Carpenteria	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	BB	GA	SA	0	D 005	A02 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale - Imbocco galleria lato Borzoli - Dima e Concio d'attacco - Fasi esecutive, scavi e consolidamenti	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	BB	GA	SA	0	D 006	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale - Imbocco galleria lato Borzoli - Dima e Concio d'attacco - Armatura Tav1/2	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	BB	GA	SA	0	D 007	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale - Imbocco galleria lato Borzoli - Dima e Concio d'attacco - Armatura Tav2/2	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	BB	GA	SA	0	X 001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale - Imbocco galleria lato Borzoli - Galleria artificiale e portale di imbocco - Carpenteria	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	BB	GA	SA	0	X 002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale - Imbocco galleria lato Borzoli - Galleria artificiale e portale di imbocco - Armatura Tav 1/2	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	BB	GA	SA	0	X 003	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale - Imbocco galleria lato Borzoli - Galleria artificiale e portale di imbocco - Armatura Tav 2/2	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	BB	GA	SA	0	D 001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale - Imbocco galleria lato Borzoli - Muro di contenimento Tipo 1 - Armatura	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	BB	GA	SA	0	D 002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale - Imbocco galleria lato Borzoli - Muro di contenimento Tipo 2- Armatura	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	BB	GA	SA	0	D 003	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale - Imbocco galleria lato Borzoli - Muro di contenimento Tipo "3" e "4" - Armatura	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	BZ	GA	SA	0	D 004	A02 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale - Imbocco galleria lato Borzoli - Dima - Carpenteria centine	1:20-1:5
NV01	IG51-01-E-CV	BZ	GA	SA	0	D 005	A01 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale - Imbocco galleria lato Borzoli - Concio d'attacco - Carpenteria centine	1:20-1:5
NV01	IG51-01-E-CV	BZ	GA	SA	0	X 001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale - Imbocco galleria lato Borzoli - Galleria artificiale e portale di imbocco - Particolari costruttivi e impermeabilizzazione	varie
NV01	IG51-01-E-CV	BZ	GA	SA	0	D 001	B00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale - Imbocco galleria lato Borzoli - Muro di contenimento Tipo 1 - Carpenteria e dettagli costruttivi	1:50-1:20
NV01	IG51-01-E-CV	BZ	GA	SA	0	D 002	B00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale - Imbocco galleria lato Borzoli - Muro di contenimento Tipo 2- Carpenteria e dettagli costruttivi	1:50-1:20
NV01	IG51-01-E-CV	BZ	GA	SA	0	D 003	B00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale - Imbocco galleria lato Borzoli - Muro di contenimento Tipo "3" e "4" - Carpenteria e dettagli costruttivi	1:50-1:20
NV01	IG51-01-E-CV	CL	GA	SA	0	0 001	B00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale - Imbocco galleria lato Borzoli - Relazione di calcolo	-
NV01	IG51-01-E-CV	CL	GA	SA	0	4 001	C00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale - Imbocco galleria lato Borzoli - Relazione di calcolo delle opere di protezione degli scavi	-
NV01	IG51-01-E-CV	CL	GA	SA	0	0 001	B00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale - Imbocco galleria lato Borzoli - Fase costruttiva - Particolari opere di protezione sbancamenti	1:50-1:20
NV01	IG51-01-E-CV	P9	GA	SA	0	0 001	B02 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale - Imbocco galleria lato Borzoli - Fase Costruttiva - Planimetria di intervento e tracciamento	1:200
NV01	IG51-01-E-CV	P9	GA	SA	0	0 002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale - Imbocco galleria lato Borzoli - Fase Definitiva - Planimetria	1:200
NV01	IG51-01-E-CV	P9	GA	SA	0	0 003	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale - Imbocco galleria lato Borzoli - Fase Definitiva - Sistemazione idraulica	1:200
NV01	IG51-01-E-CV	RM	GA	SA	0	0 001	A01 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale - Imbocco galleria lato Borzoli - Rapporto di modifiche tecniche	-



	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala
NV01	IG51-01-E-CV	BB	GA	SC	0	D	002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale - Imbocco galleria lato Erzelli - Dima e Concio d'attacco - Fasi esecutive, scavi e consolidamenti	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	BB	GA	SC	0	D	003	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale - Imbocco galleria lato Erzelli - Dima e Concio d'attacco - Armatura Tav 1/2	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	BB	GA	SC	0	D	004	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale - Imbocco galleria lato Erzelli - Dima e Concio d'attacco - Armatura Tav 2/2	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	BZ	GA	SC	0	D	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale - Imbocco galleria lato Erzelli - Dima - Carpenteria centine	1:20-1:5
NV01	IG51-01-E-CV	BZ	GA	SC	0	D	002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale - Imbocco galleria lato Erzelli - Concio d'attacco - Carpenteria centine	1:20-1:5
NV01	IG51-01-E-CV	BB	GA	SC	0	X	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale - Imbocco galleria lato Erzelli - Galleria artificiale - Carpenteria	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	BZ	GA	SC	0	X	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale - Imbocco galleria lato Erzelli - Galleria artificiale - Particolari costruttivi e impermeabilizzazione	Varie
NV01	IG51-01-E-CV	BB	GA	SC	0	X	002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale - Imbocco galleria lato Erzelli - Galleria artificiale - Armatura	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	BB	GA	SC	0	X	003	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale - Imbocco galleria lato Erzelli - Portale di imbocco - Carpenteria	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	BB	GA	SC	0	X	004	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale - Imbocco galleria lato Erzelli - Portale di imbocco - Armatura	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	BA	GA	SC	0	X	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale - Imbocco galleria lato Erzelli - Monitoraggio Paratia	1:100
								<b>NV01 (GNSA)</b>	
NV01	IG51-01-E-CV	CL	GN	SA	0	0	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Borzoli e Lato Erzelli - Relazione di Calcolo	-
NV01	IG51-01-E-CV	RB	GN	SA	0	0	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Borzoli e Lato Erzelli - Relazione di Monitoraggio in corso d'opera	-
NV01	IG51-01-E-CV	RH	GN	SA	0	0	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Borzoli e Lato Erzelli - Relazione tecnica e linee guida per l'applicazione delle sezioni tipo	-
NV01	IG51-01-E-CV	RM	GN	SA	0	0	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Borzoli e Lato Erzelli - Rapporto di Modifiche tecniche	-
NV01	IG51-01-E-CV	F7	GN	SA	0	0	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Borzoli e Lato Erzelli - Profilo geomeccanico e di Monitoraggio	1:1000
NV01	IG51-01-E-CV	P7	GN	SA	0	0	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Borzoli e Lato Erzelli - Planimetrie ubicazione nicchie e piazzole	1:1000
NV01	IG51-01-E-CV	PZ	GN	SA	0	0	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Borzoli e Lato Erzelli - Planimetria interferenze e edifici	Varie
NV01	IG51-01-E-CV	BZ	GN	SA	0	4	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Borzoli e Lato Erzelli - Sistema di impermeabilizzazione e drenaggio	Varie
NV01	IG51-01-E-CV	BB	GN	SA	0	X	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Borzoli - Sezione Tipo A-s - Carpenteria	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	BB	GN	SA	0	X	002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Borzoli - Sezione Tipo A-s - Fasi esecutive, scavi e consolidamenti	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	BB	GN	SA	0	X	003	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Borzoli - Sezione Tipo B0-s - Carpenteria	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	BZ	GN	SA	0	X	002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Borzoli - Sezione Tipo B0-s - Carpenteria Centina	1:20-1:5
NV01	IG51-01-E-CV	BB	GN	SA	0	X	004	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Borzoli - Sezione Tipo B0-s - Fasi esecutive, scavi e consolidamenti	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	BB	GN	SA	0	X	005	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Borzoli - Sezione Tipo B0-s - Armatura	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	BB	GN	SA	0	X	006	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Borzoli - Sezione Tipo B0V-s - Carpenteria	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	BZ	GN	SA	0	X	003	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Borzoli - Sezione Tipo B0V-s - Carpenteria Centina	1:20-1:5
NV01	IG51-01-E-CV	BB	GN	SA	0	X	007	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Borzoli - Sezione Tipo B0V-s - Fasi esecutive, scavi e consolidamenti	1:50
								<b>NV01 (GNSB)</b>	
NV01	IG51-01-E-CV	B9	GN	SB	0	X	001	A01 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Erzelli - Interferenza Autostrada A10 - Interventi integrativi e monitoraggio Tav 1/2	Varie
NV01	IG51-01-E-CV	BB	GN	SB	0	X	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Erzelli - Sezione Tipo A-s - Carpenteria	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	BB	GN	SB	0	X	002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Erzelli - Sezione Tipo A-s - Fasi esecutive, scavi e consolidamenti	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	BB	GN	SB	0	X	003	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Erzelli - Sezione Tipo B0-s - Carpenteria	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	BB	GN	SB	0	X	004	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Erzelli - Sezione Tipo B0-s - Fasi esecutive, scavi e consolidamenti	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	BB	GN	SB	0	X	005	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Erzelli - Sezione Tipo B0V-s - Carpenteria	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	BB	GN	SB	0	X	006	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Erzelli - Sezione Tipo B0V-s - Fasi esecutive, scavi e consolidamenti	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	BB	GN	SB	0	X	007	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Erzelli - Piazzola di Sosta - Sezione Tipo B0-s - Carpenteria	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	BB	GN	SB	0	X	008	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Erzelli - Piazzola di Sosta - Sezione Tipo B0-s - Fasi esecutive, scavi e consolidamenti	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	B7	GN	SB	0	X	001	A01 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Erzelli - Interferenza Autostrada A10 - Fasi esecutive	Varie
NV01	IG51-01-E-CV	BB	GN	SB	0	X	010	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Erzelli - Piazzola di Sosta sezione di Allargo - Fasi esecutive, scavi e consolidamenti	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	BB	GN	SB	0	X	011	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Borzoli - Sezione Tipo B0-s - Armatura	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	BB	GN	SB	0	X	012	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Erzelli - Interferenza Autostrada A10 - Fasi esecutive, scavi e consolidamenti	1:50
NV01	IG51-01-E-CV	BZ	GN	SB	0	X	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Erzelli - Sezione Tipo B0-s - Carpenteria Centina	1:20-1:5
NV01	IG51-01-E-CV	BZ	GN	SB	0	X	002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Erzelli - Sezione Tipo B0V-s - Carpenteria Centina	1:20-1:5
NV01	IG51-01-E-CV	BZ	GN	SB	0	X	003	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Erzelli - Piazzola di Sosta - Sezione Tipo B0-s - Carpenteria Centina	1:20-1:5
NV01	IG51-01-E-CV	BZ	GN	SB	0	X	004	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Erzelli - Piazzola di Sosta sezione di Allargo - Carpenteria Centina Tav 1/2	1:20-1:5
NV01	IG51-01-E-CV	BZ	GN	SB	0	X	005	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Erzelli - Piazzola di Sosta sezione di Allargo - Carpenteria Centina Tav 2/2	1:20-1:5
NV01	IG51-01-E-CV	BZ	GN	SB	0	X	006	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Erzelli - Interferenza Autostrada A10 - Interventi integrativi e monitoraggio Tav 2/2	1:1000
NV01	IG51-01-E-CV	BZ	GN	SB	0	X	007	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Erzelli - Interferenza Autostrada A10 - Centina	1:20-1:5
NV01	IG51-01-E-CV	BZ	GN	SB	0	X	008	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Erzelli - Interferenza Autostrada A10 - Guscio di protezione Autostrada A10	Varie
NV01	IG51-01-E-CV	NT	GN	SB	0	0	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Galleria naturale Lato Erzelli - Interferenza A10 - Nota Tecnica e di calcolo	
								<b>NV02</b>	
NV02	IG51-01-E-CV	NT	NV	02	0	0	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Opere d'arte - Nota tecnica del 15/10/2012 in risposta all'Ordine di Servizio della D.L. n° 6 del 10/10/2012	
NV02	IG51-01-E-CV	NT	NV	02	0	0	002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Opere d'arte - Nota tecnica del 15/10/2012 in risposta all'Ordine di Servizio della D.L. n° 7 del 10/10/2012	
NV02	IG51-01-E-CV	RG	NV	02	0	0	001	C01 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte generale - Relazione generale	-
NV02	IG51-01-E-CV	C3	NV	02	0	0	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte generale - Corografia	
NV02	IG51-01-E-CV	P7	NV	02	0	0	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte generale - Planimetria stato di fatto con inquadramento fotografico - Tav. 1	1:1000

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala
NV02	IG51-01-E-CV	P8	NV	02	0	0	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte generale - Planimetria stato di fatto con inquadramento fotografico - Tav. 2	1:500
NV02	IG51-01-E-CV	RH	NV	02	0	0	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Idrologia - Relazione idrologica	-
NV02	IG51-01-E-CV	RI	NV	02	0	0	001	B01 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Idrologia - Relazione idraulica	-
NV02	IG51-01-E-CV	PZ	NV	02	0	0	003	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Idrologia - Planimetria con indicazione livelli di piena	varie
NV02	IG51-01-E-CV	RG	NV	02	0	0	002	B00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Geologia e geotecnica - Relazione geologica-geomorfologica	-
NV02	IG51-01-E-CV	RH	NV	02	0	0	003	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Geologia e geotecnica - Relazione idrogeologica	-
NV02	IG51-01-E-CV	RB	NV	02	0	0	001	B00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Geologia e geotecnica - Relazione geotecnica - Caratterizzazione terreni opere all'aperto	-
NV02	IG51-01-E-CV	EX	NV	02	0	0	001	B00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Geologia e geotecnica - Fascicolo indagini geognostiche	-
NV02	IG51-01-E-CV	G6	NV	02	0	0	001	B00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Geologia e geotecnica - Carta degli affioramenti	1:2000
NV02	IG51-01-E-CV	G6	NV	02	0	0	002	B00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Geologia e geotecnica - Carta geologica-geomorfologica	1:2000
NV02	IG51-01-E-CV	G6	NV	02	0	0	003	B00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Geologia e geotecnica - Carta idrogeologica	1:5000
NV02	IG51-01-E-CV	WZ	NV	02	0	0	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Geologia e geotecnica - Galleria naturale - Sezione trasversale	varie
NV02	IG51-01-E-CV	P7	NV	02	0	0	002	B00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Geologia e geotecnica - Ubicazione indagini geognostiche	1:1000
NV02	IG51-01-E-CV	PZ	NV	02	0	0	005	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Geologia e geotecnica - Imbocco galleria lato Chiaravagna - Ricostruzione stratigrafica	1:500/1:250
NV02	IG51-01-E-CV	PZ	NV	02	0	0	006	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Geologia e geotecnica - Imbocco galleria lato Borzoli - Ricostruzione stratigrafica	1:500/1:250
NV02	IG51-01-E-CV	G7	NV	02	0	0	001	B00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Geologia e geotecnica - Carta geotecnica	1:1000
NV02	IG51-01-E-CV	A9	NV	02	0	0	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Geologia e geotecnica - Profili e sezioni geotecniche Tav. 1 di 2	1:200
NV02	IG51-01-E-CV	A9	NV	02	0	0	002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Geologia e geotecnica - Profili e sezioni geotecniche Tav. 2 di 2	1:200
NV02	IG51-01-E-CV	RG	NV	02	0	0	003	C01 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Relazione tecnica	-
NV02	IG51-01-E-CV	P7	NV	02	2	2	001	B00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Planimetria Generale	1:1000
NV02	IG51-01-E-CV	P8	NV	02	2	2	001	C00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Planimetria di progetto - Tav.1	1:500
NV02	IG51-01-E-CV	P8	NV	02	2	2	002	B00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Planimetria di progetto - Tav.2	1:500
NV02	IG51-01-E-CV	P9	NV	02	2	2	001	C00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Stralcio della planimetria in corrispondenza della rotonda R.1	1:200
NV02	IG51-01-E-CV	P9	NV	02	2	2	002	C00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Stralcio della planimetria in corrispondenza della rotonda R.2	1:200
NV02	IG51-01-E-CV	PZ	NV	02	2	2	002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Stralcio della planimetria in corrispondenza dell'intersezione Via Chiaravagna	1:250/1:20
NV02	IG51-01-E-CV	PZ	NV	02	2	2	001	B00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Planimetria di tracciamento - Tav. 1	varie
NV02	IG51-01-E-CV	P9	NV	02	2	2	004	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Planimetria di tracciamento - Tav. 2	1:200
NV02	IG51-01-E-CV	PZ	NV	02	0	0	001	C00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Planimetria Demolizioni e Rimozioni	varie
NV02	IG51-01-E-CV	PZ	NV	02	0	0	002	B00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Planimetria Fasi di realizzazione	varie
NV02	IG51-01-E-CV	FZ	NV	02	2	2	001	C00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Profili longitudinali	1:1000/1:100
NV02	IG51-01-E-CV	P9	NV	02	3	3	001	C00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Segnaletica e Barriere Guardiavia - Tav 1	1:200
NV02	IG51-01-E-CV	P8	NV	02	3	3	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Segnaletica e Barriere Guardiavia - Tav 2	1:500
NV02	IG51-01-E-CV	BZ	NV	02	3	3	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Particolari barriere di sicurezza	Varie
NV02	IG51-01-E-CV	W9	NV	02	2	2	001	C00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Sezioni trasversali - Tav. 1	1:200
NV02	IG51-01-E-CV	W9	NV	02	2	2	002	C00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Sezioni trasversali - Tav. 2	1:200
NV02	IG51-01-E-CV	W9	NV	02	2	2	003	C00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Sezioni trasversali - Tav. 3	1:200
NV02	IG51-01-E-CV	W9	NV	02	2	2	004	C00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Sezioni trasversali - Tav. 4	1:200
NV02	IG51-01-E-CV	W9	NV	02	2	2	005	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Sezioni trasversali - Tav. 5	1:200
NV02	IG51-01-E-CV	WZ	NV	02	2	2	001	B00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Sezioni tipo e particolari - Tav. 1/2	1:50
NV02	IG51-01-E-CV	WZ	NV	02	2	2	002	C00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Sezioni tipo e particolari - Tav. 2/2	varie
NV02	IG51-01-E-CV	RO	NV	02	2	2	001	C00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Relazione smaltimento acque di piattaforma	-
NV02	IG51-01-E-CV	AZ	NV	02	2	2	001	C00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Planimetria sistemazione idraulica di piattaforma e particolari - Rotatoria R.1	varie
NV02	IG51-01-E-CV	AZ	NV	02	2	2	002	C00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Planimetria sistemazione idraulica di piattaforma e particolari - Rotatoria R.2	varie
NV02	IG51-01-E-CV	PZ	NV	02	2	2	003	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Viabilità principale - Planimetria sistemazione idraulica di piattaforma e particolari - Intersezione Via Chiaravagna	varie
NV02	IG51-01-E-CV	B9	NV	02	5	5	001	B00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - P01 Ponte rotonda Rio Ruscarolo -Carpenteria e tracciamento - Tav.1/2	1:500-1:100
NV02	IG51-01-E-CV	BZ	NV	02	5	5	001	B00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - P01 Ponte rotonda Rio Ruscarolo -Carpenteria e tracciamento - Tav.2/2	varie
NV02	IG51-01-E-CV	BZ	NV	02	5	5	002	B00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - P01 Ponte rotonda Rio Ruscarolo - Armatura - Tav.1/3	varie
NV02	IG51-01-E-CV	BZ	NV	02	5	5	003	B00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - P01 Ponte rotonda Rio Ruscarolo - Armatura - Tav.2/3	varie
NV02	IG51-01-E-CV	BZ	NV	02	5	5	004	B00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - P01 Ponte rotonda Rio Ruscarolo - Armatura - Tav.3/3	varie
NV02	IG51-01-E-CV	PA	NV	02	4	4	001	C00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - P01 Ponte rotonda Rio Ruscarolo - Pianta scavi e fasi di costruzione	1:100
NV02	IG51-01-E-CV	CL	NV	02	0	0	001	B00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - P01 Ponte rotonda Rio Ruscarolo - Relazione di calcolo	-
NV02	IG51-01-E-CV	BZ	NV	02	5	5	005	C00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - P02 Ponte sul Battestu - Carpenteria e tracciamento Tav.1/2	varie
NV02	IG51-01-E-CV	BB	NV	02	5	5	001	D00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - P02 Ponte sul Battestu - Carpenteria e tracciamento Tav.2/2	1:50
NV02	IG51-01-E-CV	BB	NV	02	5	5	002	D00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - P02 Ponte sul Battestu - Armatura Tav.1/3	1:50
NV02	IG51-01-E-CV	BB	NV	02	5	5	003	D00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - P02 Ponte sul Battestu - Armatura Tav.2/3	1:50
NV02	IG51-01-E-CV	BB	NV	02	5	5	005	C00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - P02 Ponte sul Battestu - Armatura Tav.3/3	1:50
NV02	IG51-01-E-CV	PA	NV	02	4	4	002	D00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - P02 Ponte sul Battestu - Pianta scavi e fasi di costruzione	1:100
NV02	IG51-01-E-CV	CL	NV	02	0	0	002	D00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - P02 Ponte sul Battestu - Relazione di calcolo	-

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala
NV02	IG51-01-E-CV	PZ	NV	02	0	0	004	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - P03 Ponte sul Chiaravagna - Inquadramento generale	1:100-1:50
NV02	IG51-01-E-CV	BZ	NV	02	0	5	010	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - P03 Ponte sul Chiaravagna - Carpenteria generale di impalcato	1:20-1:50
NV02	IG51-01-E-CV	BZ	NV	02	0	5	011	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - P03 Ponte sul Chiaravagna - Carpenteria traversi e controvento	1:20-1:50
NV02	IG51-01-E-CV	BK	NV	02	0	5	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - P03 Ponte sul Chiaravagna - Particolari costruttivi	1:10
NV02	IG51-01-E-CV	BZ	NV	02	0	4	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - P03 Ponte sul Chiaravagna - Soletta - carpenteria ed armatura	1:20-1:50
NV02	IG51-01-E-CV	BZ	NV	02	0	5	013	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - P03 Ponte sul Chiaravagna - Apparecchi di appoggio e giunti	varie
NV02	IG51-01-E-CV	BB	NV	02	0	5	006	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - P03 Ponte sul Chiaravagna - Spalla dx - carpenteria	1:50
NV02	IG51-01-E-CV	BB	NV	02	0	5	007	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - P03 Ponte sul Chiaravagna - Spalla dx - armatura	1:50
NV02	IG51-01-E-CV	BB	NV	02	0	5	008	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - P03 Ponte sul Chiaravagna - Spalla sx - carpenteria	1:50
NV02	IG51-01-E-CV	BB	NV	02	0	5	009	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - P03 Ponte sul Chiaravagna - Spalla sx - armatura	1:50
NV02	IG51-01-E-CV	PZ	NV	02	0	4	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - P03 Ponte sul Chiaravagna - Planimetria scavi e fasi costruttive	varie
NV02	IG51-01-E-CV	CL	NV	02	0	0	005	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - P03 Ponte sul Chiaravagna - Relazione di calcolo	-
NV02	IG51-01-E-CV	BZ	NV	02	0	5	006	C00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - Muri di sostegno M01 M02 - Carpenteria ed armatura	varie
NV02	IG51-01-E-CV	BZ	NV	02	0	5	007	B00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - Muri M03 M04 - Carpenteria ed armatura	varie
NV02	IG51-01-E-CV	BB	NV	02	0	5	004	B00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - Muro di sostegno M05 - Carpenteria	1:50
NV02	IG51-01-E-CV	BZ	NV	02	0	5	008	B00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - Muro di sostegno M05 - Armatura	varie
NV02	IG51-01-E-CV	BZ	NV	02	0	5	009	B00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - Muri di imbocco galleria Lato Borzoli M06 - Carpenteria, armatura e pianta scavi	varie
NV02	IG51-01-E-CV	BZ	NV	02	0	5	018	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - Muri di imbocco galleria Lato Chiaravagna M07 - Carpenteria Tav.1	1:50-1:100
NV02	IG51-01-E-CV	BZ	NV	02	0	5	019	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - Muri di imbocco galleria Lato Chiaravagna M07 - Carpenteria Tav.2	1:50-1:100
NV02	IG51-01-E-CV	BZ	NV	02	0	5	020	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - Muri di imbocco galleria Lato Chiaravagna M07 - Armatura Tav.1	1:100/25
NV02	IG51-01-E-CV	BZ	NV	02	0	5	021	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - Muri di imbocco galleria Lato Chiaravagna M07 - Armatura Tav.2	1:100/25
NV02	IG51-01-E-CV	CL	NV	02	0	5	001	D00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - Opere di sostegno - Relazione di calcolo	-
NV02	IG51-01-E-CV	RG	NV	02	0	7	001	B00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Impianti di illuminazione - Relazione tecnica specialistica	-
NV02	IG51-01-E-CV	CL	NV	02	0	7	001	B00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Impianti di illuminazione - Relazione di calcolo illuminotecnico	-
NV02	IG51-01-E-CV	CL	NV	02	0	7	002	B00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Impianti di illuminazione - Relazione di calcolo degli impianti elettrici e tabella cavi	-
NV02	IG51-01-E-CV	CL	NV	02	0	7	003	C00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Impianti di illuminazione - Relazione di calcolo plinti/basamenti sostegni corpi illuminanti	-
NV02	IG51-01-E-CV	TT	NV	02	0	7	001	B00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Impianti di illuminazione - Specifica tecnica dei materiali	-
NV02	IG51-01-E-CV	P9	NV	02	0	7	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Impianti di illuminazione - Distribuzione impianti di illuminazione rotatoria R1	1:200
NV02	IG51-01-E-CV	P9	NV	02	0	7	002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Impianti di illuminazione - Distribuzione impianti di illuminazione rotatoria R2	1:200
NV02	IG51-01-E-CV	P9	NV	02	0	7	003	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Impianti di illuminazione - Distribuzione impianti incrocio a T	1:200
NV02	IG51-01-E-CV	DX	NV	02	0	7	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Impianti di illuminazione - Schema unifilare quadro elettrico rotatoria R1	-
NV02	IG51-01-E-CV	DX	NV	02	0	7	002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Impianti di illuminazione - Schema unifilare quadro elettrico rotatoria R2	-
NV02	IG51-01-E-CV	DX	NV	02	0	7	003	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Impianti di illuminazione - Schema unifilare quadro elettrico incrocio a T (Q_IE/T)	-
NV02	IG51-01-E-CV	BZ	NV	02	0	X	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Opere d'arte - Cabina impianti galleria	1:100/50
NV02	IG51-01-E-CV	RH	NV	02	0	0	002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Parte stradale - Relazione dimensionamento fabbricato cabina	-
NV02	IG51-01-E-CV	RG	NV	02	0	0	004	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Impianti tecnologici - Relazione tecnica specialistica	-
NV02	IG51-01-E-CV	SP	NV	02	0	0	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Impianti tecnologici - Specifiche tecniche dei materiali	-
NV02	IG51-01-E-CV	CL	NV	02	0	0	003	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Impianti tecnologici - Relazione di calcolo reti elettriche e tabella cavi	-
NV02	IG51-01-E-CV	CL	NV	02	0	0	006	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Impianti tecnologici - Relazione di calcolo impianto di messa a terra	-
NV02	IG51-01-E-CV	CL	NV	02	0	0	004	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Impianti tecnologici - Relazione di calcolo illuminotecnico	-
NV02	IG51-01-E-CV	P8	NV	02	0	0	004	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Impianti tecnologici - Sinottico impianti tecnologici	1:500
NV02	IG51-01-E-CV	PB	NV	02	0	0	002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Impianti tecnologici - Cabina elettrica NV02 - Disposizione delle apparecchiature, degli impianti e delle vie cavi	1:50
NV02	IG51-01-E-CV	DX	NV	02	0	0	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Impianti tecnologici - Schema generale rete elettrica BT e impianto di supervisione	-
NV02	IG51-01-E-CV	DX	NV	02	0	0	002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Impianti tecnologici - Schema elettrico unifilare quadro generale di Bassa Tensione (Q_BT)	-
NV02	IG51-01-E-CV	DX	NV	02	0	0	003	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Impianti tecnologici - Schema elettrico unifilare quadro di illuminazione di rinforzo (Q_IL/R)	-
NV02	IG51-01-E-CV	DX	NV	02	0	0	004	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Impianti tecnologici - Schema elettrico unifilare quadro di illuminazione permanente (Q_IL/P)	-
NV02	IG51-01-E-CV	DX	NV	02	0	0	005	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Impianti tecnologici - Schema elettrico unifilare quadro servizi ausiliari di cabina (Q_SC)	-
NV02	IG51-01-E-CV	P8	NV	02	0	0	005	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Impianti tecnologici - Planimetria con disposizione dei cavidotti e dell'impianto di messa a terra	1:500
NV02	IG51-01-E-CV	D8	NV	02	0	0	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Impianti tecnologici - Illuminazione normale e di emergenza - Schema architettura dell'impianto	1:500
NV02	IG51-01-E-CV	P8	NV	02	0	0	002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Impianti tecnologici - Illuminazione di rinforzo - Planimetria con la disposizione degli apparecchi illuminanti e dei circuiti	1:500
NV02	IG51-01-E-CV	P8	NV	02	0	0	003	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Impianti tecnologici - Illuminazione permanente - Planimetria con la disposizione degli apparecchi illuminanti e dei circuiti	1:500
								<b>NV02 (GNSC)</b>	
NV02	IG51-02-E-CV	CL	GN	SC	0	0	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Relazione di Calcolo	-
NV02	IG51-02-E-CV	RO	GN	SC	0	0	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Relazione di Monitoraggio in corso d'opera	-
NV02	IG51-02-E-CV	RH	GN	SC	0	0	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Relazione tecnica e linee guida per l'applicazione delle sezioni tipo	-
NV02	IG51-02-E-CV	RM	GN	SC	0	0	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Rapporto di Modifiche tecniche	-
NV02	IG51-02-E-CV	F7	GN	SC	0	0	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Profilo geomeccanico e di Monitoraggio	1:1000
NV02	IG51-02-E-CV	PZ	GN	SC	0	0	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Planimetria interferenze e edifici	Varie

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala
NV02	IG51-02-E-CV	BB	GN	SC	0	X	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Sezione Tipo B0 - Carpenteria	1:50
NV02	IG51-02-E-CV	BZ	GN	SC	0	X	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Sezione Tipo B0 - Carpenteria Centina	1:20-1:5
NV02	IG51-02-E-CV	BB	GN	SC	0	X	003	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Sezione Tipo B0 - Fasi esecutive, scavi e consolidamenti	1:50
NV02	IG51-02-E-CV	BB	GN	SC	0	X	004	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Sezione Tipo B2 - Carpenteria	1:50
NV02	IG51-02-E-CV	BZ	GN	SC	0	X	002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Sezione Tipo B2 - Carpenteria Centina	1:20-1:5
NV02	IG51-02-E-CV	BB	GN	SC	0	X	006	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Sezione Tipo B2 - Fasi esecutive, scavi e consolidamenti	1:50
NV02	IG51-02-E-CV	BB	GN	SC	0	X	015	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Sezione Tipo B2 - Armatura	1:50
NV02	IG51-02-E-CV	BB	GN	SC	0	X	007	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Sezione Tipo B2V - Carpenteria	1:50
NV02	IG51-02-E-CV	BZ	GN	SC	0	X	003	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Sezione Tipo B2V - Carpenteria Centina	1:20-1:5
NV02	IG51-02-E-CV	BB	GN	SC	0	X	009	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Sezione Tipo B2V - Fasi esecutive, scavi e consolidamenti	1:50
NV02	IG51-02-E-CV	BB	GN	SC	0	X	010	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Sezione Tipo B2V - Armatura	1:50
NV02	IG51-02-E-CV	BB	GN	SC	0	X	011	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Sezione Tipo C2 - Carpenteria	1:50
NV02	IG51-02-E-CV	BZ	GN	SC	0	X	004	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Sezione Tipo C2 - Carpenteria Centina	1:20-1:5
NV02	IG51-02-E-CV	BB	GN	SC	0	X	013	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Sezione Tipo C2 - Fasi esecutive, scavi e consolidamenti	1:50
NV02	IG51-02-E-CV	BB	GN	SC	0	X	014	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Sezione Tipo C2 - Armatura	1:50
NV02	IG51-02-E-CV	BZ	GN	SC	0	4	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Galleria naturale - Sistema di impermeabilizzazione e drenaggio	Varie
<b>IA29</b>									
NV01	IG51-01-E-CV	RG	IA	29	0	E	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Mitigazioni e ripristini ambientali - Relazione generale opere a verde	-
NV01	IG51-01-E-CV	AZ	IA	29	0	E	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Erzelli - Via Borzoli - Mitigazioni e ripristini ambientali - Imbocco galleria Intermedio - Planimetria di progetto e dettagli	varie
<b>IA30</b>									
NV02	IG51-01-E-CV	RG	IA	30	0	E	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Mitigazioni e ripristini ambientali - Relazione generale opere a verde	-
NV02	IG51-01-E-CV	AZ	IA	30	0	E	001	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Mitigazioni e ripristini ambientali - Imbocco galleria lato Borzoli - Planimetria di progetto - Tav. 1 di 2	varie
NV02	IG51-01-E-CV	AZ	IA	30	0	E	002	A00 Nuova Viabilità tratta Via Chiaravagna - Via Borzoli - Mitigazioni e ripristini ambientali - Imbocco galleria lato Chiaravagna - Planimetria e dettagli - Tav. 2 di 2	varie
<b>IA32</b>									
NV05	IG51-01-E-CV	P8	IA	32	0	E	001	A00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Opere a Verde di inserimento ambientale paesaggistico - Planimetria di progetto	
NV05	IG51-01-E-CV	RG	IA	32	0	E	001	A00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Opere a Verde di inserimento ambientale paesaggistico - Relazione generale opere a verde	
<b>IA33</b>									
NV32	IG51-01-E-CV	P8	IA	33	0	E	001	A00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere CBL5 Cravasco (Località Maglietto) - Opere a Verde di inserimento ambientale paesaggistico - Planimetria di progetto	
NV32	IG51-01-E-CV	RG	IA	33	0	E	001	A00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere CBL5 Cravasco (Località Maglietto) - Opere a Verde di inserimento ambientale paesaggistico - Relazione generale opere a verde	
<b>IA36</b>									
NV12	IG51-01-E-CV	P8	IA	36	0	E	001	A00 Adeguamento S.P.6 tra Circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (Coll. COL4-CSL2) - Opere a verde di inserimento ambientale paesaggistico - Planimetria di progetto	
NV12	IG51-01-E-CV	RG	IA	36	0	E	001	A00 Adeguamento S.P.6 tra Circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (Coll. COL4-CSL2) - Opere a verde di inserimento ambientale paesaggistico - Relazione generale opere a verde	
<b>IA37</b>									
NV13	IG51-01-E-CV	P7	IA	37	0	E	001	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Opere a Verde di inserimento ambientale paesaggistico - Planimetria di progetto Tav. 1 di 10	
NV13	IG51-01-E-CV	P7	IA	37	0	E	002	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Opere a Verde di inserimento ambientale paesaggistico - Planimetria di progetto - Tav. 2/10	
NV13	IG51-01-E-CV	P7	IA	37	0	E	003	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Opere a Verde di inserimento ambientale paesaggistico - Planimetria di progetto - Tav. 3/10	
NV13	IG51-01-E-CV	P7	IA	37	0	E	004	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Opere a Verde di inserimento ambientale paesaggistico - Planimetria di progetto - Tav. 4/10	
NV13	IG51-01-E-CV	P7	IA	37	0	E	005	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Opere a Verde di inserimento ambientale paesaggistico - Planimetria di progetto - Tav. 5/10	
NV13	IG51-01-E-CV	P7	IA	37	0	E	006	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Opere a Verde di inserimento ambientale paesaggistico - Planimetria di progetto - Tav. 6/10	
NV13	IG51-01-E-CV	P7	IA	37	0	E	007	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Opere a Verde di inserimento ambientale paesaggistico - Planimetria di progetto - Tav. 7/10	
NV13	IG51-01-E-CV	P7	IA	37	0	E	008	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Opere a Verde di inserimento ambientale paesaggistico - Planimetria di progetto - Tav. 8/10	
NV13	IG51-01-E-CV	P7	IA	37	0	E	009	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Opere a Verde di inserimento ambientale paesaggistico - Planimetria di progetto - Tav. 9/10	
NV13	IG51-01-E-CV	P7	IA	37	0	E	010	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Opere a Verde di inserimento ambientale paesaggistico - Planimetria di progetto - Tav. 10/10	
NV13	IG51-01-E-CV	RG	IA	37	0	E	001	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Opere a Verde di inserimento ambientale paesaggistico - Relazione illustrativa	
<b>IA38</b>									
NV15	IG51-01-E-CV	P8	IA	38	0	E	001	A00 Adeguamento S.P. 160 di Val Lemme - Opere a Verde di Inserimento Paesaggistico Ambientale - Planimetria di progetto tav 1 di 19	
NV15	IG51-01-E-CV	P8	IA	38	0	E	002	A00 Adeguamento S.P. 160 di Val Lemme - Opere a Verde di Inserimento Paesaggistico Ambientale - Planimetria di progetto tav 2 di 19	
NV15	IG51-01-E-CV	P8	IA	38	0	E	003	A00 Adeguamento S.P. 160 di Val Lemme - Opere a Verde di Inserimento Paesaggistico Ambientale - Planimetria di progetto tav 3 di 19	
NV15	IG51-01-E-CV	P8	IA	38	0	E	004	A00 Adeguamento S.P. 160 di Val Lemme - Opere a Verde di Inserimento Paesaggistico Ambientale - Planimetria di progetto tav 4 di 19	
NV15	IG51-01-E-CV	P8	IA	38	0	E	005	A00 Adeguamento S.P. 160 di Val Lemme - Opere a Verde di Inserimento Paesaggistico Ambientale - Planimetria di progetto tav 5 di 19	
NV15	IG51-01-E-CV	P8	IA	38	0	E	006	A00 Adeguamento S.P. 160 di Val Lemme - Opere a Verde di Inserimento Paesaggistico Ambientale - Planimetria di progetto tav 6 di 19	
NV15	IG51-01-E-CV	P8	IA	38	0	E	007	A00 Adeguamento S.P. 160 di Val Lemme - Opere a Verde di Inserimento Paesaggistico Ambientale - Planimetria di progetto tav 7 di 19	
NV15	IG51-01-E-CV	P8	IA	38	0	E	008	A00 Adeguamento S.P. 160 di Val Lemme - Opere a Verde di Inserimento Paesaggistico Ambientale - Planimetria di progetto tav 8 di 19	
NV15	IG51-01-E-CV	P8	IA	38	0	E	009	A00 Adeguamento S.P. 160 di Val Lemme - Opere a Verde di Inserimento Paesaggistico Ambientale - Planimetria di progetto tav 9 di 19	
NV15	IG51-01-E-CV	P8	IA	38	0	E	010	A00 Adeguamento S.P. 160 di Val Lemme - Opere a Verde di Inserimento Paesaggistico Ambientale - Planimetria di progetto tav 10 di 19	
NV15	IG51-01-E-CV	P8	IA	38	0	E	011	A00 Adeguamento S.P. 160 di Val Lemme - Opere a Verde di Inserimento Paesaggistico Ambientale - Planimetria di progetto tav 11 di 19	
NV15	IG51-01-E-CV	P8	IA	38	0	E	012	A00 Adeguamento S.P. 160 di Val Lemme - Opere a Verde di Inserimento Paesaggistico Ambientale - Planimetria di progetto tav 12 di 19	
NV15	IG51-01-E-CV	P8	IA	38	0	E	013	A00 Adeguamento S.P. 160 di Val Lemme - Opere a Verde di Inserimento Paesaggistico Ambientale - Planimetria di progetto tav 13 di 19	

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala
NV15	IG51-01-E-CV	P8	IA	38	0	E	014	A00 Adeguamento S.P. 160 di Val Lemme - Opere a Verde di Inserimento Paesaggistico Ambientale - Planimetria di progetto tav 14 di 19	
NV15	IG51-01-E-CV	P8	IA	38	0	E	015	A00 Adeguamento S.P. 160 di Val Lemme - Opere a Verde di Inserimento Paesaggistico Ambientale - Planimetria di progetto tav 15 di 19	
NV15	IG51-01-E-CV	P8	IA	38	0	E	016	A00 Adeguamento S.P. 160 di Val Lemme - Opere a Verde di Inserimento Paesaggistico Ambientale - Planimetria di progetto tav 16 di 19	
NV15	IG51-01-E-CV	P8	IA	38	0	E	017	A00 Adeguamento S.P. 160 di Val Lemme - Opere a Verde di Inserimento Paesaggistico Ambientale - Planimetria di progetto tav 17 di 19	
NV15	IG51-01-E-CV	P8	IA	38	0	E	018	A00 Adeguamento S.P. 160 di Val Lemme - Opere a Verde di Inserimento Paesaggistico Ambientale - Planimetria di progetto tav 18 di 19	
NV15	IG51-01-E-CV	P8	IA	38	0	E	019	A00 Adeguamento S.P. 160 di Val Lemme - Opere a Verde di Inserimento Paesaggistico Ambientale - Planimetria di progetto tav 19 di 19	
NV15	IG51-01-E-CV	RG	IA	38	0	E	001	A00 Adeguamento S.P. 160 di Val Lemme - Opere a Verde di Inserimento Paesaggistico Ambientale - Relazione generale opere a verde	
								<b>IA39</b>	
NV18	IG51-01-E-CV	P8	IA	39	0	E	001	A00 Viabilità di collegamento tra S.P.140 e cantiere CBP3 Arquata Scrivia - Opere a verde di inserimento ambientale paesaggistico - Planimetria di progetto -Tav 1/2	
NV18	IG51-01-E-CV	P8	IA	39	0	E	002	A00 Viabilità di collegamento tra S.P.140 e cantiere CBP3 Arquata Scrivia - Opere a verde di inserimento ambientale paesaggistico - Planimetria di progetto -Tav 2/2	
NV18	IG51-01-E-CV	RG	IA	39	0	E	001	A00 Viabilità di collegamento tra S.P.140 e cantiere CBP3 Arquata Scrivia - Opere a verde di inserimento ambientale paesaggistico - Relazione generale opere a verde	
								<b>IA40</b>	
IA40	IG51-01-E-CV	P9	IA	40	0	E	001	A00 Intersezioni in Arquata Scrivia - Sistemazione intersezione OV20 (S.S.35 - S.P.161) - Opere a verde di inserimento ambientale e paesaggistico - Planimetria di progetto	
IA40	IG51-01-E-CV	P9	IA	40	0	E	002	A00 Intersezioni in Arquata Scrivia - Sistemazione intersezione OV21 (S.S.35 - area industriale) - Opere a verde di inserimento ambientale e paesaggistico - Planimetria di progetto	
IA40	IG51-01-E-CV	P9	IA	40	0	E	003	A00 Intersezioni in Arquata Scrivia - Sistemazione intersezione OV22 (S.S.35 - via del Vapore) - Opere a verde di inserimento ambientale e paesaggistico - Planimetria di progetto	
IA40	IG51-01-E-CV	P9	IA	40	0	E	004	A00 Intersezioni in Arquata Scrivia - Sistemazione intersezione OV23 (via Roma - S.P. 140) - Opere a verde di inserimento ambientale e paesaggistico - Planimetria di progetto	
IA40	IG51-01-E-CV	P9	IA	40	0	E	005	A00 Intersezioni in Arquata Scrivia - Sistemazione intersezione OV24 (via Roma - via della Fondegia) - Opere a verde di inserimento ambientale e paesaggistico - Planimetria di progetto	
IA40	IG51-01-E-CV	P9	IA	40	0	E	006	A00 Intersezioni in Arquata Scrivia - Sistemazione intersezione OV25 (via Roma - via dei Villini) - Opere a verde di inserimento ambientale e paesaggistico - Planimetria di progetto	
IA40	IG51-01-E-CV	RG	IA	40	0	E	001	A00 Sistemazione intersezioni in Arquata Scrivia - Opere a verde di inserimento ambientale e paesaggistico - Relazione generale opere a verde	
								<b>IA41</b>	
NV19	IG51-01-E-CV	P8	IA	41	0	E	001	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Riqualfica di Via del Vapore - Opere a verde di inserimento ambientale paesaggistico - Planimetria di progetto	
NV19	IG51-01-E-CV	RG	IA	41	0	E	001	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Riqualfica di Via del Vapore - Opere a verde di inserimento ambientale paesaggistico - Relazione generale opere a verde	
								<b>IA42</b>	
IA42	IG51-01-E-CV	P8	IA	42	0	E	001	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Riqualfica della ex S.S. 35 - Opere a verde di inserimento ambientale paesaggistico - Planimetria di progetto	
IA42	IG51-01-E-CV	RG	IA	42	0	E	001	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Riqualfica della ex S.S. 35 - Opere a verde di inserimento ambientale paesaggistico - Relazione generale opere a verde	
								<b>IA43</b>	
NV20	IG51-01-E-CV	P8	IA	43	0	E	001	A00 Rifacimento Strada di Accesso ai Cantieri COP5 - CBP4 in Arquata Scrivia - Opere a verde di inserimento ambientale paesaggistico - Planimetria di progetto	
NV20	IG51-01-E-CV	RG	IA	43	0	E	001	A00 Rifacimento Strada di Accesso ai Cantieri COP5 - CBP4 in Arquata Scrivia - Opere a verde di inserimento ambientale paesaggistico - Relazione generale opere a verde	
								<b>IA44</b>	
NV21	IG51-01-E-CV	P7	IA	44	0	E	001	A00 Adeguamento S.P. 161 Della Crenna - Opere a verde di inserimento ambientale paesaggistico - Planimetria di progetto tav. 1 di 4	
NV21	IG51-01-E-CV	P7	IA	44	0	E	002	A00 Adeguamento S.P. 161 Della Crenna - Opere a verde di inserimento ambientale paesaggistico - Planimetria di progetto tav. 2 di 4	
NV21	IG51-01-E-CV	P7	IA	44	0	E	003	A00 Adeguamento S.P. 161 Della Crenna - Opere a verde di inserimento ambientale paesaggistico - Planimetria di progetto tav. 3 di 4	
NV21	IG51-01-E-CV	P7	IA	44	0	E	004	A00 Adeguamento S.P. 161 Della Crenna - Opere a verde di inserimento ambientale paesaggistico - Planimetria di progetto tav. 4 di 4	
NV21	IG51-01-E-CV	RG	IA	44	0	E	001	A00 Adeguamento S.P. 161 Della Crenna - Opere a verde di inserimento ambientale paesaggistico - Relazione generale opere a verde	
								<b>NV05</b>	
NV05	IG51-01-E-CV	AZ	NV	05	0	X	001	A00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Studio delle fasi di lavoro - Manufatto di attraversamento t. Ciliegia - planimetria e particolari costruttivi	varie
NV05	IG51-01-E-CV	BZ	NV	05	0	6	001	A00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Opere d'arte maggiori : Manufatto di attraversamento t. Ciliegia - carpenteria	varie
NV05	IG51.01.E.CV	BZ	NV	05	0	6	002	A00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Opere d'arte maggiori : Manufatto di attraversamento t. Ciliegia - armatura	varie
NV05	IG51-01-E-CV	BZ	NV	05	0	5	003	B00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Opere d'arte minori : muro di sottoscarpa L=22,38m (progr. Km 0+134,99) - carpenteria e armatura	varie
NV05	IG51-01-E-CV	BZ	NV	05	0	5	004	B00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Opere d'arte minori : muro di sottoscarpa L=27,12m (progr. Km 0+197,66) - carpenteria e armatura	varie
NV05	IG51-01-E-CV	BZ	NV	05	0	0	001	B00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Opere d'arte minori : opere di sostegno gabbionate L=11,93m (progr. km 0+169,19) - carpenteria e armatura	varie
NV05	IG51-01-E-CV	BZ	NV	05	0	0	002	B00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Opere d'arte minori : opere di sostegno gabbionate L=42,51m (progr. km 0+233,04) - carpenteria e armatura	varie
NV05	IG51.01.E.CV	BZ	NV	05	0	5	005	A00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Opere d'arte minori : muri di sostegno t. Ciliegia - carpenteria e armatura	varie
NV05	IG51-01-E-CV	BZ	NV	05	0	X	001	B00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Studio delle fasi di lavoro : opere provvisoriale - carpenterie e armature	varie
NV05	IG51-01-E-CV	C5	NV	05	0	0	001	A00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Corografia	1:5000
NV05	IG51.01.E.CV	CL	NV	05	0	6	002	A00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Opere d'arte maggiori : Manufatto di attraversamento t. Ciliegia - Relazione di calcolo	\
NV05	IG51-01-E-CV	CL	NV	05	0	5	002	B00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Opere d'arte minori : muro di sottoscarpa L=22,38m (progr. Km 0+134,99) - relazione di calcolo	\
NV05	IG51-01-E-CV	CL	NV	05	0	5	003	B00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Opere d'arte minori : muro di sottoscarpa L=27,12m (progr. Km 0+197,66) - relazione di calcolo	\
NV05	IG51-01-E-CV	CL	NV	05	0	0	001	B00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Opere d'arte minori : opere di sostegno gabbionate L=11,93m (progr. km 0+169,19) L=42,51m (progr. km 0+233,04) - relazione di calcolo	\
NV05	IG51.01.E.CV	CL	NV	05	0	5	004	A00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Opere d'arte minori : muri di sostegno t. Ciliegia - relazione di calcolo	\
NV05	IG51-01-E-CV	CM	NV	05	0	2	001	B00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Computi metrici movimenti materia tracciato stradale	-
NV05	IG51-01-E-CV	FZ	NV	05	0	0	001	B00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Profilo longitudinale	1:100/500
NV05	IG51-01-E-CV	FZ	NV	05	0	0	002	B00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Geologia - Profilo geologico - geotecnico generale	varie
NV05	IG51-01-E-CV	GZ	NV	05	0	0	001	A00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Geologia - Carta geologica - geomorfologica e sezioni geologico - geotecniche	varie
NV05	IG51-01-E-CV	P8	NV	05	0	0	001	B00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Planimetria stato di fatto	1:500
NV05	IG51-01-E-CV	P8	NV	05	0	0	002	B00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Planimetria di tracciamento	1:500
NV05	IG51-01-E-CV	P8	NV	05	0	0	003	B00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Planimetria di progetto	1:500
NV05	IG51-01-E-CV	P8	NV	05	0	0	005	B00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Segnaletica : planimetria e particolari costruttivi	1:500

	Codifica Elaborato		WBS			Rev PE	Titolo Elaborato	Scala
NV05	IG51-01-E-CV	P8	NV	05	0	006	B00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Demolizioni : planimetria	1:500
NV05	IG51-01-E-CV	P8	NV	05	0	1 001	A00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Planimetria per interventi di bonifica degli ordigni bellici	
NV05	IG51-01-E-CV	PZ	NV	05	0	0 001	B00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Planimetria con indicazione livelli di piena	varie
NV05	IG51-01-E-CV	PZ	NV	05	0	X 001	B00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Smaltimento acque : planimetria e particolari costruttivi	varie
NV05	IG51-01-E-CV	PZ	NV	05	0	5 001	B00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Barriere di sicurezza : planimetria e particolari costruttivi	varie
NV05	IG51-01-E-CV	RB	NV	05	0	0 001	A00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Geologia / Geotecnica - Relazione geotecnica	
NV05	IG51-01-E-CV	RB	NV	05	0	0 002	A00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Geologia - Relazione geologica, geomorfologica ed idrogeologica	
NV05	IG51-01-E-CV	RG	NV	05	0	0 001	B00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Relazione tecnica descrittiva	
NV05	IG51-01-E-CV	RH	NV	05	0	0 001	B00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Relazione idrologica	-
NV05	IG51-01-E-CV	RH	NV	05	0	5 001	B00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Barriere di sicurezza : relazione specialistica	\
NV05	IG51-01-E-CV	RI	NV	05	0	0 001	B00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Relazione idraulica	
NV05	IG51-01-E-CV	RI	NV	05	0	X 001	B00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Smaltimento acque : relazione idraulica	
NV05	IG51-01-E-CV	WZ	NV	05	0	0 001	B00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Sezioni tipo	varie
NV05	IG51-01-E-CV	WZ	NV	05	0	0 002	B00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Sezioni trasversali tav.1/4	1:200/500
NV05	IG51-01-E-CV	WZ	NV	05	0	0 003	B00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Sezioni trasversali tav.2/4	1:200/500
NV05	IG51-01-E-CV	WZ	NV	05	0	0 004	B00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Sezioni trasversali tav.3/4	1:200/500
NV05	IG51-01-E-CV	WZ	NV	05	0	0 005	B00 Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180 - Sezioni trasversali tav.4/4	1:200/500
							<b>NV07</b>	
NV07	IG51-01-E-CV	RG	NV	07	0	0 001	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Relazione generale	-
NV07	IG51-01-E-CV	C4	NV	07	0	0 001	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Corografia	1:10000
NV07	IG51-01-E-CV	S7	NV	07	0	0 001	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Documentazione fotografica	1:1000
NV07	IG51-01-E-CV	P8	NV	07	0	0 001	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Planimetria Stato Attuale	1:500
NV07	IG51-01-E-CV	P8	NV	07	0	0 002	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Planimetria di progetto con tracciamento	1:500
NV07	IG51-01-E-CV	P8	NV	07	0	0 003	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Planimetria di progetto con tracciamento - Collegamento SP4-SP6	1:500
NV07	IG51-01-E-CV	P8	NV	07	0	0 004	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Planimetria con individuazione interventi	1:500
NV07	IG51-01-E-CV	PZ	NV	07	0	0 002	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Planimetria di progetto rotatoria	varie
NV07	IG51-01-E-CV	AZ	NV	07	0	X 001	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Accesso al parcheggio condominiale - Planimetria e sezioni	varie
NV07	IG51-01-E-CV	PZ	NV	07	0	0 001	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Smaltimento acque - Planimetria e particolari	varie
NV07	IG51-01-E-CV	P8	NV	07	0	0 006	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Planimetria segnaletica stradale - Barriera guardia	1:500
NV07	IG51-01-E-CV	P8	NV	07	0	0 008	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Planimetria con individuazione demolizioni	1:500
NV07	IG51-01-E-CV	FZ	NV	07	0	0 001	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Profilo longitudinale lungo T. Verde	1:1000/100
NV07	IG51-01-E-CV	FZ	NV	07	0	0 002	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Profilo longitudinale ramo A e ramo B	1:1000/100
NV07	IG51-01-E-CV	W9	NV	07	0	0 001	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Sezioni trasversali - Da sez. 1 a pila 4	1:200
NV07	IG51-01-E-CV	W9	NV	07	0	0 002	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Sezioni trasversali - Da spalla B a sez. 18	1:200
NV07	IG51-01-E-CV	W9	NV	07	0	0 003	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Sezioni trasversali - da sez.19 a sez.24	1:200
NV07	IG51-01-E-CV	W9	NV	07	0	0 004	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Sezioni trasversali ramo A e ramo B	1:200
NV07	IG51-01-E-CV	WB	NV	07	0	0 001	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Sezioni tipo	1:50
NV07	IG51-01-E-CV	AZ	NV	07	0	X 002	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Ponte sul T.Verde- Assieme : Planimetria prospetto e sezioni tipo	varie
NV07	IG51-01-E-CV	P9	NV	07	0	X 002	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Ponte sul T.Verde- Planimetria fondazioni con elementi di tracciato	1:200
NV07	IG51-01-E-CV	P9	NV	07	0	X 003	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Ponte sul T.Verde- Stato attuale e demolizioni - Interventi in alveo	1:200
NV07	IG51-01-E-CV	BB	NV	07	0	X 001	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Ponte sul T.Verde - Spalla A e fondazioni - carpenteria	1:50
NV07	IG51-01-E-CV	BB	NV	07	0	X 002	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Ponte sul T.Verde- Spalla B e fondazioni -carpenteria	1:50
NV07	IG51-01-E-CV	BZ	NV	07	0	X 029	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Ponte sul T.Verde- Spalla A e fondazioni - armatura	varie
NV07	IG51-01-E-CV	BZ	NV	07	0	X 030	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Ponte sul T.Verde - Spalla B e fondazioni - armatura	varie
NV07	IG51-01-E-CV	AZ	NV	07	0	X 003	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Ponte sul T.Verde- Impalcato : Planimetria gen. pianta e sezioni	varie
NV07	IG51-01-E-CV	BZ	NV	07	0	X 002	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Ponte sul T.Verde- Carpenteria metallica : Travi - Collegamenti bullonati	varie
NV07	IG51-01-E-CV	AZ	NV	07	0	X 005	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Ponte sul T.Verde- Carpenteria metallica : Controventi orizzontali - Assieme e particolari	varie
NV07	IG51-01-E-CV	DZ	NV	07	0	X 001	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Ponte sul T.Verde- Fasi di lavorazione - Opere a sostegno degli scavi	varie
NV07	IG51-01-E-CV	BZ	NV	07	0	X 003	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Ponte sul T.Verde- Soletta impalcato : Armatura	varie
NV07	IG51-01-E-CV	DZ	NV	07	0	X 002	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Ponte sul T.Verde- Soletta impalcato : Schema predalles	varie
NV07	IG51-01-E-CV	PZ	NV	07	0	X 003	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Ponte sul T.Verde- Impalcato : Giunti e apparecchi di appoggio - Planimetria e particolari	varie
NV07	IG51-01-E-CV	CL	NV	07	0	X 001	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Ponte sul T.Verde - Relazione di calcolo - Impalcato	-
NV07	IG51-01-E-CV	CL	NV	07	0	X 002	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Ponte sul T.Verde - Relazione di calcolo - Spalle	-
NV07	IG51-01-E-CV	P9	NV	07	0	X 004	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 1 - Pianta fondazioni con elementi di tracciato	1:200
NV07	IG51-01-E-CV	AZ	NV	07	0	X 006	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 1 - Assieme - Planimetria , prospetto e sezioni tipo	varie
NV07	IG51-01-E-CV	B9	NV	07	0	X 001	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 1 - Spalla A e fondazioni- carpenteria	1:200
NV07	IG51-01-E-CV	B9	NV	07	0	X 002	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 1 - Spalla B e fondazioni- carpenteria	1:200
NV07	IG51-01-E-CV	BZ	NV	07	0	X 006	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 1 - Spalla A e fondazioni- armatura	varie

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala
NV07	IG51-01-E-CV	BB	NV	07	0	X	005	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 1 - Spalla B e fondazioni- armatura	1:50
NV07	IG51-01-E-CV	BB	NV	07	0	X	006	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 1 - Pila 1 e fondazioni - carpenteria	1:50
NV07	IG51-01-E-CV	BB	NV	07	0	X	007	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 1 - Pila 2 e fondazioni - carpenteria e cavi di precompressione	1:50
NV07	IG51-01-E-CV	BB	NV	07	0	X	008	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 1 - Pila 3 e fondazioni - carpenteria e cavi di precompressione	1:50
NV07	IG51-01-E-CV	BZ	NV	07	0	X	007	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 1 - Pila 4 e fondazioni - carpenteria	varie
NV07	IG51-01-E-CV	BZ	NV	07	0	X	008	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 1 - Pila 1 e fondazioni - armatura	varie
NV07	IG51-01-E-CV	BZ	NV	07	0	X	009	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 1 - Pila 2 e fondazioni - armatura	varie
NV07	IG51-01-E-CV	BZ	NV	07	0	X	010	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 1 - Pila 3 e fondazioni - armatura	varie
NV07	IG51-01-E-CV	BZ	NV	07	0	X	011	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 1 - Pila 4 e fondazioni - armatura	varie
NV07	IG51-01-E-CV	AZ	NV	07	0	X	007	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 1 - Impalcato - planimetria generale e sezioni	varie
NV07	IG51-01-E-CV	BZ	NV	07	0	X	012	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 1 - Impalcato - Trave prefabbricata - carpenteria	varie
NV07	IG51-01-E-CV	BZ	NV	07	0	X	013	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 1 - Impalcato - Trave prefabbricata - armatura lenta e di precompressione	varie
NV07	IG51-01-E-CV	BZ	NV	07	0	X	014	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 1 - Soletta impalcato : Armatura soletta e traversi	varie
NV07	IG51-01-E-CV	PZ	NV	07	0	X	005	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 1 - Baggioli, Giunti e apparecchi di appoggio	varie
NV07	IG51-01-E-CV	BZ	NV	07	0	X	016	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 1 - Opere a sostegno degli scavi - Pianta e sezioni	varie
NV07	IG51-01-E-CV	PZ	NV	07	0	X	006	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 1 - Fasi di lavorazione	varie
NV07	IG51-01-E-CV	CL	NV	07	0	X	004	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 1 - Relazione di calcolo - Impalcato	-
NV07	IG51-01-E-CV	CL	NV	07	0	X	005	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 1 - Relazione di calcolo - Spalle	-
NV07	IG51-01-E-CV	CL	NV	07	0	X	006	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 1 - Relazione di calcolo - Pila1	-
NV07	IG51-01-E-CV	CL	NV	07	0	X	007	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 1 - Relazione di calcolo - Pile 2-3	-
NV07	IG51-01-E-CV	CL	NV	07	0	X	012	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 1 - Relazione di calcolo - Pila 4	-
NV07	IG51-01-E-CV	P9	NV	07	0	X	005	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 2 - Pianta fondazioni con elementi di tracciato	1:200
NV07	IG51-01-E-CV	AZ	NV	07	0	X	008	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 2 - Assieme - Planimetria , prospetto e sezioni tipo	varie
NV07	IG51-01-E-CV	BZ	NV	07	0	X	031	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 2 - Spalla A e fondazioni- carpenteria	varie
NV07	IG51-01-E-CV	BZ	NV	07	0	X	032	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 2 - Spalla B e fondazioni- carpenteria	varie
NV07	IG51-01-E-CV	BB	NV	07	0	X	014	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 2 - Spalla A e fondazioni- armatura	1:50
NV07	IG51-01-E-CV	BB	NV	07	0	X	009	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 2 - Spalla B e fondazioni- armatura	1:50
NV07	IG51-01-E-CV	BB	NV	07	0	X	010	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 2 - Pila 1 e fondazioni - carpenteria	1:50
NV07	IG51-01-E-CV	BB	NV	07	0	X	011	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 2 - Pila 2-3-4-5 e fondazioni - carpenteria	1:50
NV07	IG51-01-E-CV	BZ	NV	07	0	X	018	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 2 - Pila 1 e fondazioni - armatura	varie
NV07	IG51-01-E-CV	BZ	NV	07	0	X	019	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 2 - Pila 2-3-4-5 e fondazioni - armatura	varie
NV07	IG51-01-E-CV	AZ	NV	07	0	X	009	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 2 - Impalcato - planimetria generale e sezioni	varie
NV07	IG51-01-E-CV	BZ	NV	07	0	X	020	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 2 - Impalcato - Trave prefabbricata - carpenteria	varie
NV07	IG51-01-E-CV	BZ	NV	07	0	X	021	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 2 - Impalcato - Trave prefabbricata - armatura lenta e di precompressione	varie
NV07	IG51-01-E-CV	BZ	NV	07	0	X	022	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 2 - Soletta impalcato : Armatura soletta e traversi	varie
NV07	IG51-01-E-CV	PZ	NV	07	0	X	007	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 2 - Impalcato : Giunti e apparecchi di appoggio - Planimetria e particolari	varie
NV07	IG51-01-E-CV	BZ	NV	07	0	X	024	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 2 - Opere a sostegno degli scavi - Pianta e sezioni	varie
NV07	IG51-01-E-CV	PZ	NV	07	0	X	008	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 2 - Cantierizzazione e fasi di lavorazione	varie
NV07	IG51-01-E-CV	CL	NV	07	0	X	008	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 2 - Relazione di calcolo - Impalcato	-
NV07	IG51-01-E-CV	CL	NV	07	0	X	009	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 2 - Relazione di calcolo - Spalle	-
NV07	IG51-01-E-CV	CL	NV	07	0	X	010	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 2 - Relazione di calcolo - Pila1	-
NV07	IG51-01-E-CV	CL	NV	07	0	X	011	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Viadotto 2 - Relazione di calcolo -Pila 2-3-4-5	-
NV07	IG51-01-E-CV	RG	NV	07	0	0	002	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Relazione idrologica	-
NV07	IG51-01-E-CV	RI	NV	07	0	0	001	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Relazione idraulica	-
NV07	IG51-01-E-CV	P8	NV	07	0	X	001	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Planimetria con indicazione livelli di piena - Tav. 1/2	1:500
NV07	IG51-01-E-CV	P8	NV	07	0	X	002	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Planimetria con indicazione livelli di piena - Tav. 2/2	1:500
NV07	IG51-01-E-CV	G7	NV	07	0	0	001	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche	1:1000
NV07	IG51-01-E-CV	G7	NV	07	0	0	002	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Geologia - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua	1:1000
NV07	IG51-01-E-CV	AZ	NV	07	0	0	001	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Geologia / Geotecnica - Profilo e sezioni geologico - geotecnico generale -	varie
NV07	IG51-01-E-CV	WZ	NV	07	0	0	001	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Geologia / Geotecnica - Sezioni geologico - geotecnico generale - Tav 1/2	varie
NV07	IG51-01-E-CV	WZ	NV	07	0	0	002	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Geologia / Geotecnica - Sezioni geologico - geotecnico generale - Tav 2/2	varie
NV07	IG51-01-E-CV	RG	NV	07	0	0	003	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Geologia - Relazione geologica, geomorfologica ed idrogeologica	-
NV07	IG51-01-E-CV	RB	NV	07	0	0	002	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Geologia / Geotecnica - Relazione geotecnica	-
NV07	IG51-01-E-CV	P9	NV	07	0	X	006	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Interventi a sbalzo CS01 - CS02 - Planimetria e prospetto	1:200
NV07	IG51-01-E-CV	AZ	NV	07	0	X	010	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Interventi a sbalzo CS01 - CS02 - Pianta e sezioni - Carpenteria	varie
NV07	IG51-01-E-CV	BZ	NV	07	0	X	026	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Interventi a sbalzo CS01 - Armatura sbalzi tipologia A e B	varie
NV07	IG51-01-E-CV	BZ	NV	07	0	X	027	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Interventi a sbalzo CS01 - Armatura sbalzi tipologia C e D	varie
NV07	IG51-01-E-CV	BZ	NV	07	0	X	028	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Interventi a sbalzo CS01 - CS02 - Armatura solettoni e sbalzo CS02	varie



	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala
NV07	IG51-01-E-CV	AZ	NV	07	0	X	011	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Interventi a sbalzo CS03 - CS04 - Planimetria prospetto e sezioni - Carpenteria	varie
NV07	IG51-01-E-CV	BZ	NV	07	0	X	025	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Interventi a sbalzo CS03 - CS04 - Armatura	varie
NV07	IG51-01-E-CV	CL	NV	07	0	X	013	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Interventi a sbalzo - Relazione di Calcolo	-
NV07	IG51-01-E-CV	AZ	NV	07	0	5	001	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Muri M01-M02 - planimetria prospetto e sezioni - Carpenteria	varie
NV07	IG51-01-E-CV	BZ	NV	07	0	5	001	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Muri M01-M02 - Armatura	varie
NV07	IG51-01-E-CV	AZ	NV	07	0	5	002	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Muri M03-M04-M05 - planimetria prospetto e sezioni - Carpenteria	varie
NV07	IG51-01-E-CV	BZ	NV	07	0	5	002	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Muri M03-M04-M05 - Armatura	varie
NV07	IG51-01-E-CV	AZ	NV	07	0	5	003	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Muri M06-M07 - planimetria prospetto e sezioni - Carpenteria	varie
NV07	IG51-01-E-CV	BZ	NV	07	0	5	003	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Muri M06-M07 - Armatura	varie
NV07	IG51-01-E-CV	AZ	NV	07	0	5	004	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Muri M08-M09 - Planimetria prospetto e sezioni - Carpenteria	varie
NV07	IG51-01-E-CV	BZ	NV	07	0	5	004	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Muri M08-M09 - Armatura	varie
NV07	IG51-01-E-CV	AZ	NV	07	0	5	008	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Muro M10 - Planimetria prospetto e sezioni - Carpenteria	varie
NV07	IG51-01-E-CV	BZ	NV	07	0	5	005	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Muri M10 - Armatura	varie
NV07	IG51-01-E-CV	AZ	NV	07	0	5	005	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Muri M11-M12 - planimetria prospetto e sezioni - Carpenteria	varie
NV07	IG51-01-E-CV	BZ	NV	07	0	5	006	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Muri M11-M12 - Armatura	varie
NV07	IG51-01-E-CV	AZ	NV	07	0	5	006	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Muri M13 - planimetria prospetto e sezioni - Carpenteria	varie
NV07	IG51-01-E-CV	BZ	NV	07	0	5	007	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Muri M13 - Armatura	varie
NV07	IG51-01-E-CV	AZ	NV	07	0	5	007	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Muri M14 - planimetria prospetto e sezioni - Carpenteria	varie
NV07	IG51-01-E-CV	BZ	NV	07	0	5	008	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Muri M14 - Armatura	varie
NV07	IG51-01-E-CV	CL	NV	07	0	5	001	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Intervento muri - relazione di calcolo n. 1/3	-
NV07	IG51-01-E-CV	CL	NV	07	0	5	002	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Intervento muri - relazione di calcolo n.2/3	-
NV07	IG51-01-E-CV	CL	NV	07	0	5	003	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Intervento muri - relazione di calcolo n.3/3	-
NV07	IG51-01-E-CV	CL	NV	07	0	5	005	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - paratie - relazione di calcolo	-
NV07	IG51-01-E-CV	CL	NV	07	0	5	004	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Opere provvisionali - relazione di calcolo	-
NV07	IG51-01-E-CV	RH	NV	07	0	0	001	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Impianti - Relazione tecnica specialistica	-
NV07	IG51-01-E-CV	CL	NV	07	0	0	001	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Impianti - Relazione di calcolo illuminotecnico	-
NV07	IG51-01-E-CV	CL	NV	07	0	0	002	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Impianti - Relazione di calcolo degli impianti elettrici e tabella cavi	-
NV07	IG51-01-E-CV	CL	NV	07	0	0	003	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Impianti - Relazione di calcolo plinti/basamenti sostegni corpi illuminanti	-
NV07	IG51-01-E-CV	SP	NV	07	0	0	001	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Impianti - Specifica tecnica dei materiali	-
NV07	IG51-01-E-CV	DX	NV	07	0	0	001	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Impianti - Schema a blocchi	-
NV07	IG51-01-E-CV	DX	NV	07	0	0	002	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Impianti - Schemi unifilari dei quadri elettrici	-
NV07	IG51-01-E-CV	P9	NV	07	0	0	003	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Impianti - Planimetria con distribuzione dei corpi illuminanti tav. 1 di 3	1:200
NV07	IG51-01-E-CV	P9	NV	07	0	0	004	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Impianti - Planimetria con distribuzione dei corpi illuminanti tav. 2 di 3	1:200
NV07	IG51-01-E-CV	P9	NV	07	0	0	005	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Impianti - Planimetria con distribuzione dei corpi illuminanti tav. 3 di 3	1:200
NV07	IG51-01-E-CV	DX	NV	07	0	0	003	A00 Adeguamento nodo di Pontedecimo - Impianti - Particolari costruttivi	-
								<b>NV08</b>	
NV08	IG51-01-E-CV	RG	NV	08	0	0	001	A00 Adeguamento S.P.4 -Relazione generale	-
NV08	IG51-01-E-CV	C4	NV	08	0	0	001	A00 Adeguamento S.P.4 -Corografia	1:10000
NV08	IG51-01-E-CV	SX	NV	08	0	0	001	A00 Adeguamento S.P.4 -Documentazione fotografica	-
NV08	IG51-01-E-CV	P8	NV	08	0	0	001	A00 Adeguamento S.P.4 -Planimetria Stato Attuale Parte A	1:500
NV08	IG51-01-E-CV	P8	NV	08	0	0	002	A00 Adeguamento S.P.4 -Planimetria Stato Attuale Parte B	1:500
NV08	IG51-01-E-CV	P8	NV	08	0	0	003	A00 Adeguamento S.P.4 -Planimetria Stato Attuale Parte C	1:500
NV08	IG51-01-E-CV	P8	NV	08	0	2	001	A00 Adeguamento S.P.4 -Planimetria di progetto con tracciamento - Parte A	1:500
NV08	IG51-01-E-CV	P8	NV	08	0	2	002	A00 Adeguamento S.P.4 -Planimetria di progetto con tracciamento - Parte B	1:500
NV08	IG51-01-E-CV	P8	NV	08	0	2	003	A00 Adeguamento S.P.4 -Planimetria di progetto con tracciamento - Parte C	1:500
NV08	IG51-01-E-CV	P8	NV	08	0	X	001	A00 Adeguamento S.P.4 -Planimetria individuazione demolizioni - Parte A	1:500
NV08	IG51-01-E-CV	P8	NV	08	0	X	002	A00 Adeguamento S.P.4 -Planimetria individuazione demolizioni - Parte B	1:500
NV08	IG51-01-E-CV	P8	NV	08	0	X	003	A00 Adeguamento S.P.4 -Planimetria individuazione demolizioni - Parte C	1:500
NV08	IG51-01-E-CV	PZ	NV	08	0	X	001	A00 Adeguamento S.P.4 -Planimetria con individuazione interventi - Parte A	varie
NV08	IG51-01-E-CV	PZ	NV	08	0	X	002	A00 Adeguamento S.P.4 -Planimetria con individuazione interventi - Parte B	varie
NV08	IG51-01-E-CV	PZ	NV	08	0	X	003	A00 Adeguamento S.P.4 -Planimetria con individuazione interventi - Parte C	varie
NV08	IG51-01-E-CV	PZ	NV	08	0	X	004	A00 Adeguamento S.P.4 - Planimetria Smaltimento acque - Parte A	varie
NV08	IG51-01-E-CV	PZ	NV	08	0	X	005	A00 Adeguamento S.P.4 -Planimetria Smaltimento acque - Parte B	varie
NV08	IG51-01-E-CV	PZ	NV	08	0	X	006	A00 Adeguamento S.P.4 -Planimetria Smaltimento acque - Parte C	varie
NV08	IG51-01-E-CV	PZ	NV	08	0	X	007	A00 Adeguamento S.P.4 -Planimetria segnaletica stradale - barriere guardiavia - Parte A	varie
NV08	IG51-01-E-CV	PZ	NV	08	0	X	008	A00 Adeguamento S.P.4 -Planimetria segnaletica stradale - barriere guardiavia - Parte B	varie
NV08	IG51-01-E-CV	PZ	NV	08	0	X	009	A00 Adeguamento S.P.4 -Planimetria segnaletica stradale - barriere guardiavia - Parte C	varie
NV08	IG51-01-E-CV	PZ	NV	08	0	X	010	A00 Adeguamento S.P.4 -Planimetria cantierizzazione - Parte A	varie

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala
NV08	IG51-01-E-CV	PZ	NV	08	0	X	011	A00 Adeguamento S.P.4 -Planimetria cantierizzazione - Parte B	varie
NV08	IG51-01-E-CV	PZ	NV	08	0	X	012	A00 Adeguamento S.P.4 -Planimetria cantierizzazione - Parte C	varie
NV08	IG51-01-E-CV	PZ	NV	08	0	X	013	A00 Adeguamento S.P.4 -Planimetria cantierizzazione - Parte D	varie
NV08	IG51-01-E-CV	PZ	NV	08	0	X	014	A00 Adeguamento S.P.4 -Planimetria cantierizzazione - Parte E	varie
NV08	IG51-01-E-CV	PZ	NV	08	0	X	015	A00 Adeguamento S.P.4 -Planimetria cantierizzazione - Parte F	varie
NV08	IG51-01-E-CV	FZ	NV	08	0	X	001	A00 Adeguamento S.P.4 -Profilo longitudinale	1:1000/100
NV08	IG51-01-E-CV	W9	NV	08	0	X	001	A00 Adeguamento S.P.4 -Sezioni trasversali - da 1 a 12	1:200
NV08	IG51-01-E-CV	W9	NV	08	0	X	002	A00 Adeguamento S.P.4 -Sezioni trasversali - da 13 a 24	1:200
NV08	IG51-01-E-CV	W9	NV	08	0	X	003	A00 Adeguamento S.P.4 -Sezioni trasversali - da 25 a 34	1:200
NV08	IG51-01-E-CV	W9	NV	08	0	X	004	A00 Adeguamento S.P.4 -Sezioni trasversali - da 35 a 46	1:200
NV08	IG51-01-E-CV	W9	NV	08	0	X	005	A00 Adeguamento S.P.4 -Sezioni trasversali - da 47 a 58	1:200
NV08	IG51-01-E-CV	W9	NV	08	0	X	006	A00 Adeguamento S.P.4 -Sezioni trasversali - da 59 a 68	1:200
NV08	IG51-01-E-CV	WZ	NV	08	0	X	001	A00 Adeguamento S.P.4 -Sezioni tipo	varie
NV08	IG51-01-E-CV	AZ	NV	08	0	X	001	A00 Adeguamento S.P.4 -Accesso strada per Lavaggi - Planimetria, profilo longitudinale e sezioni tipo	varie
NV08	IG51-01-E-CV	W9	NV	08	0	X	007	A00 Adeguamento S.P.4 -Accesso strada per Lavaggi - Sezioni trasversali	1:200
NV08	IG51-01-E-CV	AZ	NV	08	0	X	002	A00 Adeguamento S.P.4 -Interventi a sbalzo CS01 Planimetria Prospetto e Sezioni - Carpenteria e armatura	varie
NV08	IG51-01-E-CV	AZ	NV	08	0	X	003	A00 Adeguamento S.P.4 -Interventi a sbalzo CS02 - Planimetria Prospetto e Sezioni - Carpenteria e armatura	varie
NV08	IG51-01-E-CV	AZ	NV	08	0	X	004	A00 Adeguamento S.P.4 -Interventi a sbalzo CS03 - CS04 - Planimetria Prospetto e Sezioni - Carpenteria e armatura	varie
NV08	IG51-01-E-CV	AZ	NV	08	0	X	005	A00 Adeguamento S.P.4 -Interventi a sbalzo CS05 Planimetria Prospetto e Sezioni - Carpenteria e armatura	varie
NV08	IG51-01-E-CV	AZ	NV	08	0	X	013	A00 Adeguamento S.P.4 -Interventi a sbalzo CS06 - CS07 Planimetria Prospetto e Sezioni - Carpenteria e armatura	varie
NV08	IG51-01-E-CV	CL	NV	08	0	X	001	A00 Adeguamento S.P.4 -Interventi a sbalzo - Relazione di Calcolo	-
NV08	IG51-01-E-CV	AZ	NV	08	0	5	001	A00 Adeguamento S.P.4 -Interventi muri M01 - M02 - Planimetria Prospetto e Sezioni - Carpenteria	varie
NV08	IG51-01-E-CV	BZ	NV	08	0	5	001	A00 Adeguamento S.P.4 -Interventi muri M01 - M02 - Armatura	varie
NV08	IG51-01-E-CV	AZ	NV	08	0	5	002	A00 Adeguamento S.P.4 -Interventi muri M03 - Planimetria - Carpenteria	varie
NV08	IG51-01-E-CV	AZ	NV	08	0	5	003	A00 Adeguamento S.P.4 -Interventi muri M03 - Prospetto e Sezioni - Carpenteria	varie
NV08	IG51-01-E-CV	BZ	NV	08	0	5	002	A00 Adeguamento S.P.4 -Interventi muri M03 - Armatura 1/2	varie
NV08	IG51-01-E-CV	BZ	NV	08	0	5	008	A00 Adeguamento S.P.4 -Interventi muri M03 - Armatura 2/2	varie
NV08	IG51-01-E-CV	AZ	NV	08	0	5	004	A00 Adeguamento S.P.4 -Interventi muri M04 - Planimetria Prospetto e Sezioni - Carpenteria	varie
NV08	IG51-01-E-CV	BZ	NV	08	0	5	003	A00 Adeguamento S.P.4 -Interventi muri M04 - Armatura	varie
NV08	IG51-01-E-CV	AZ	NV	08	0	5	005	A00 Adeguamento S.P.4 -Interventi muri M05 - Planimetria Prospetto e Sezioni - Carpenteria	varie
NV08	IG51-01-E-CV	BZ	NV	08	0	5	004	A00 Adeguamento S.P.4 -Interventi muri M05 - Armatura	varie
NV08	IG51-01-E-CV	AZ	NV	08	0	5	006	A00 Adeguamento S.P.4 -Interventi muri M06 M11 - Planimetria Prospetto e Sezioni - Carpenteria	varie
NV08	IG51-01-E-CV	AZ	NV	08	0	5	009	A00 Adeguamento S.P.4 -Interventi muro M12 - Consolidamento muro esistente - planimetria sezioni particolari e armatura	varie
NV08	IG51-01-E-CV	BZ	NV	08	0	5	005	A00 Adeguamento S.P.4 -Interventi muri M06 M11 - Armatura	varie
NV08	IG51-01-E-CV	AZ	NV	08	0	5	007	A00 Adeguamento S.P.4 -Interventi muri M07 - Planimetria Prospetto e Sezioni - Carpenteria	varie
NV08	IG51-01-E-CV	BZ	NV	08	0	5	006	A00 Adeguamento S.P.4 -Interventi muri M07 - Armatura 1/2	varie
NV08	IG51-01-E-CV	BZ	NV	08	0	5	009	A00 Adeguamento S.P.4 -Interventi muri M07 - Armatura 2/2	varie
NV08	IG51-01-E-CV	AZ	NV	08	0	5	008	A00 Adeguamento S.P.4 -Interventi muri M08 - M09 - M10 - Planimetria Prospetto e Sezioni - Carpenteria e armatura	varie
NV08	IG51-01-E-CV	BZ	NV	08	0	5	007	A00 Adeguamento S.P.4 -Tipico per sbalzi e muri - Fasi di Lavorazione	varie
NV08	IG51-01-E-CV	CL	NV	08	0	5	001	A00 Adeguamento S.P.4 -Intervento Muri - Relazione di Calcolo n.1/4	-
NV08	IG51-01-E-CV	CL	NV	08	0	5	002	A00 Adeguamento S.P.4 -Intervento Muri - Relazione di Calcolo n.2/4	-
NV08	IG51-01-E-CV	CL	NV	08	0	5	003	A00 Adeguamento S.P.4 -Intervento Muri - Relazione di Calcolo n.3/4	-
NV08	IG51-01-E-CV	CL	NV	08	0	5	004	A00 Adeguamento S.P.4 -Intervento Muri - Relazione di Calcolo n.4/4	-
NV08	IG51-01-E-CV	AZ	NV	08	0	X	006	A00 Adeguamento S.P.4 -Prolungamento Scatolare T01 - Planimetria Profilo e sezione - Carpenteria e armatura	varie
NV08	IG51-01-E-CV	AZ	NV	08	0	X	007	A00 Adeguamento S.P.4 -Prolungamento Scatolare T02 - Planimetria Profilo e sezione - Carpenteria e armatura	varie
NV08	IG51-01-E-CV	AZ	NV	08	0	X	014	A00 Adeguamento S.P.4 -Prolungamento Scatolare T03 - Planimetria Profilo e sezione - Carpenteria e armatura	varie
NV08	IG51-01-E-CV	AZ	NV	08	0	X	008	A00 Adeguamento S.P.4 -Prolungamento Scatolare T04 - Planimetria Profilo e sezione - Carpenteria	varie
NV08	IG51-01-E-CV	AZ	NV	08	0	X	015	A00 Adeguamento S.P.4 -Prolungamento Scatolare T04 - Planimetria Profilo e sezione - Armatura	varie
NV08	IG51-01-E-CV	AZ	NV	08	0	X	009	A00 Adeguamento S.P.4 -Prolungamento Scatolare T05 - Planimetria Profilo e sezione - Armatura	varie
NV08	IG51-01-E-CV	AZ	NV	08	0	X	010	A00 Adeguamento S.P.4 -Rifacimento Scatolare T06 - Planimetria Profilo e sezione - Carpenteria	varie
NV08	IG51-01-E-CV	AZ	NV	08	0	X	016	A00 Adeguamento S.P.4 -Rifacimento Scatolare T06 - Planimetria Profilo e sezione - Armatura	varie
NV08	IG51-01-E-CV	AZ	NV	08	0	X	011	A00 Adeguamento S.P.4 -Prolungamento Scatolare T07 - Planimetria Profilo e sezione - Carpenteria e armatura	varie
NV08	IG51-01-E-CV	AZ	NV	08	0	X	012	A00 Adeguamento S.P.4 -Prolungamento Scatolare T08 - Planimetria Profilo e sezione - Carpenteria e armatura	varie
NV08	IG51-01-E-CV	CL	NV	08	0	X	002	A00 Adeguamento S.P.4 -Scatolari - Relazione di Calcolo	-
NV08	IG51-01-E-CV	RG	NV	08	0	0	002	A00 Adeguamento S.P.4 - Relazione idrologica	-
NV08	IG51-01-E-CV	R1	NV	08	0	0	001	A00 Adeguamento S.P.4 - Relazione idraulica	-
NV08	IG51-01-E-CV	P8	NV	08	0	X	004	A00 Adeguamento S.P.4 - Planimetria con indicazione livelli di piena - Tav. 1/3	1:500
NV08	IG51-01-E-CV	P8	NV	08	0	X	005	A00 Adeguamento S.P.4 - Planimetria con indicazione livelli di piena - Tav. 2/3	1:500

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala
NV08	IG51-01-E-CV	P8	NV	08	0	X	006	A00 Adeguamento S.P.4 - Planimetria con indicazione livelli di piena - Tav. 3/3	1:500
NV08	IG51-01-E-CV	G7	NV	08	0	0	001	A00 Adeguamento S.P.4 - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 1 / 2	1:1000
NV08	IG51-01-E-CV	G7	NV	08	0	0	002	A00 Adeguamento S.P.4 - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 2 / 2	1:1000
NV08	IG51-01-E-CV	G7	NV	08	0	0	003	A00 Adeguamento S.P.4 - Geologia - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua - Tav. 1 / 2	1:1000
NV08	IG51-01-E-CV	G7	NV	08	0	0	004	A00 Adeguamento S.P.4 - Geologia - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua - Tav. 2 / 2	1:1000
NV08	IG51-01-E-CV	P7	NV	08	0	0	001	A00 Adeguamento S.P.4 - Geologia / Geotecnica - Sezioni geologico - geotecniche - Tav. 1 / 2	1:200
NV08	IG51-01-E-CV	P7	NV	08	0	0	002	A00 Adeguamento S.P.4 - Geologia / Geotecnica - Sezioni geologico - geotecniche - Tav. 2 / 2	1:200
NV08	IG51-01-E-CV	PZ	NV	08	0	0	001	A00 Adeguamento S.P.4 - Geologia / Geotecnica - Profilo geologico - geotecnico generale - Tav. 1 / 2	1:1000/1:200
NV08	IG51-01-E-CV	PZ	NV	08	0	0	002	A00 Adeguamento S.P.4 - Geologia / Geotecnica - Profilo geologico - geotecnico generale - Tav. 2 / 2	1:1000/1:200
NV08	IG51-01-E-CV	RG	NV	08	0	0	003	A00 Adeguamento S.P.4 - Geologia - Relazione geologico-geomorfologica ed idrogeologica	-
NV08	IG51-01-E-CV	RB	NV	08	0	0	001	A00 Adeguamento S.P.4 - Geologia / Geotecnica - Relazione geotecnica	-
NV08	IG51-01-E-CV	RH	NV	08	0	0	001	A00 Adeguamento S.P.4 - Impianti - Relazione tecnica specialistica	-
NV08	IG51-01-E-CV	CL	NV	08	0	0	001	A00 Adeguamento S.P.4 - Impianti - Relazione di calcolo illuminotecnico	-
NV08	IG51-01-E-CV	CL	NV	08	0	0	002	A00 Adeguamento S.P.4 - Impianti - Relazione di calcolo degli impianti elettrici e tabella cavi	-
NV08	IG51-01-E-CV	CL	NV	08	0	0	003	A00 Adeguamento S.P.4 - Impianti - Relazione di calcolo plinti/basamenti sostegni corpi illuminanti	-
NV08	IG51-01-E-CV	SP	NV	08	0	0	001	A00 Adeguamento S.P.4 - Impianti - Specifiche tecniche impianti tecnologici	-
NV08	IG51-01-E-CV	DX	NV	08	0	0	001	A00 Adeguamento S.P.4 - Impianti - Schema a blocchi	-
NV08	IG51-01-E-CV	DX	NV	08	0	0	002	A00 Adeguamento S.P.4 - Impianti - Schemi unifilari dei quadri elettrici	-
NV08	IG51-01-E-CV	P9	NV	08	0	0	001	A00 Adeguamento S.P.4 - Impianti - Planimetria con distribuzione dei corpi illuminanti tav. 1 di 6	1:200
NV08	IG51-01-E-CV	P9	NV	08	0	0	002	A00 Adeguamento S.P.4 - Impianti - Planimetria con distribuzione dei corpi illuminanti tav. 2 di 6	1:200
NV08	IG51-01-E-CV	P9	NV	08	0	0	003	A00 Adeguamento S.P.4 - Impianti - Planimetria con distribuzione dei corpi illuminanti tav. 3 di 6	1:200
NV08	IG51-01-E-CV	P9	NV	08	0	0	004	A00 Adeguamento S.P.4 - Impianti - Planimetria con distribuzione dei corpi illuminanti tav. 4 di 6	1:200
NV08	IG51-01-E-CV	P9	NV	08	0	0	005	A00 Adeguamento S.P.4 - Impianti - Planimetria con distribuzione dei corpi illuminanti tav. 5 di 6	1:200
NV08	IG51-01-E-CV	P9	NV	08	0	0	006	A00 Adeguamento S.P.4 - Impianti - Planimetria con distribuzione dei corpi illuminanti tav. 6 di 6	1:200
NV08	IG51-01-E-CV	BZ	NV	08	0	0	001	A00 Adeguamento S.P.4 - Impianti - Particolari costruttivi	varie
<b>NV09</b>									
NV09	IG51-01-E-CV	RG	NV	09	0	0	001	A00 Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Relazione generale	-
NV09	IG51-01-E-CV	C4	NV	09	0	0	001	A00 Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Corografia	1:10000
NV09	IG51-01-E-CV	S7	NV	09	0	0	001	A00 Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Documentazione fotografica	1:1000
NV09	IG51-01-E-CV	P8	NV	09	0	0	001	A00 Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Planimetria Stato Attuale - Parte A	1:500
NV09	IG51-01-E-CV	P8	NV	09	0	0	002	A00 Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Planimetria Stato Attuale - Parte B	1:500
NV09	IG51-01-E-CV	P8	NV	09	0	0	003	A00 Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Planimetria Stato Attuale - Parte C	1:500
NV09	IG51-01-E-CV	P8	NV	09	0	X	001	A00 Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Planimetria con individuazioni delle demolizioni - Parte A	1:500
NV09	IG51-01-E-CV	P8	NV	09	0	X	002	A00 Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Planimetria con individuazioni delle demolizioni - Parte B	1:500
NV09	IG51-01-E-CV	P8	NV	09	0	X	003	A00 Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Planimetria con individuazioni delle demolizioni - Parte C	1:500
NV09	IG51-01-E-CV	P8	NV	09	0	2	001	A00 Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Planimetria di progetto con tracciamento Parte A	1:500
NV09	IG51-01-E-CV	P8	NV	09	0	2	002	A00 Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Planimetria di progetto con tracciamento Parte B	1:500
NV09	IG51-01-E-CV	P8	NV	09	0	2	003	A00 Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Planimetria di progetto con tracciamento Parte C	1:500
NV09	IG51-01-E-CV	P8	NV	09	0	2	004	A00 Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Planimetria con individuazione interventi - Parte A	1:500
NV09	IG51-01-E-CV	P8	NV	09	0	2	005	A00 Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Planimetria con individuazione interventi - Parte B	1:500
NV09	IG51-01-E-CV	P8	NV	09	0	2	006	A00 Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Planimetria con individuazione interventi - Parte C	1:500
NV09	IG51-01-E-CV	PZ	NV	09	0	X	001	A00 Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Planimetria - Smaltimento acque - Parte A	varie
NV09	IG51-01-E-CV	PZ	NV	09	0	X	002	A00 Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Planimetria - Smaltimento acque - Parte B	varie
NV09	IG51-01-E-CV	PZ	NV	09	0	X	003	A00 Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Planimetria - Smaltimento acque - Parte C	varie
NV09	IG51-01-E-CV	PZ	NV	09	0	X	004	A00 Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Planimetria segnaletica stradale - barriere guardiavia - Parte A	varie
NV09	IG51-01-E-CV	PZ	NV	09	0	X	005	A00 Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Planimetria segnaletica stradale - barriere guardiavia - Parte B	varie
NV09	IG51-01-E-CV	PZ	NV	09	0	X	006	A00 Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Planimetria segnaletica stradale - barriere guardiavia - Parte C	varie
NV09	IG51-01-E-CV	PZ	NV	09	0	X	007	A00 Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Planimetria cantierizzazione - Parte A	varie
NV09	IG51-01-E-CV	PZ	NV	09	0	X	008	A00 Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Planimetria cantierizzazione - Parte B	varie
NV09	IG51-01-E-CV	PZ	NV	09	0	X	009	A00 Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Planimetria cantierizzazione - Parte C	varie
NV09	IG51-01-E-CV	PZ	NV	09	0	X	010	A00 Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Planimetria cantierizzazione - Parte D	varie
NV09	IG51-01-E-CV	FZ	NV	09	0	X	001	A00 Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Profilo longitudinale	1:1000/100
NV09	IG51-01-E-CV	W9	NV	09	0	X	001	A00 Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Sezioni trasversali - da 1 a 12	1:200
NV09	IG51-01-E-CV	W9	NV	09	0	X	002	A00 Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Sezioni trasversali - da 13 a 24	1:200
NV09	IG51-01-E-CV	W9	NV	09	0	X	003	A00 Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Sezioni trasversali - da 25 a 35	1:200
NV09	IG51-01-E-CV	W9	NV	09	0	X	004	A00 Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Sezioni trasversali - da 36 a 47	1:200
NV09	IG51-01-E-CV	W9	NV	09	0	X	005	A00 Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Sezioni trasversali - da 48 a 59	1:200
NV09	IG51-01-E-CV	W9	NV	09	0	X	006	A00 Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Sezioni trasversali - da 60 a 67	1:200

	Codifica Elaborato		WBS			Rev PE	Titolo Elaborato	Scala		
NV09	IG51-01-E-CV	WZ	NV	09	0	X	001	A00	Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Sezioni tipo	varie
NV09	IG51-01-E-CV	AZ	NV	09	0	X	002	A00	Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Interventi a sbalzo CS01 Planimetria Prospetto e Sezioni - Carpenteria e armatura	varie
NV09	IG51-01-E-CV	AZ	NV	09	0	X	003	A00	Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Interventi a sbalzo CS02 - CS03 - CS04 - Planimetria Prospetto e Sezioni - Carpenteria e armatura	varie
NV09	IG51-01-E-CV	AZ	NV	09	0	X	004	A00	Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Interventi a sbalzo CS05 - Planimetria Prospetto e Sezioni - Carpenteria e armatura	varie
NV09	IG51-01-E-CV	AZ	NV	09	0	X	005	A00	Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Interventi a sbalzo CS07 Planimetria Prospetto e Sezioni - Carpenteria e Armatura	varie
NV09	IG51-01-E-CV	AZ	NV	09	0	X	006	A00	Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Interventi a sbalzo CS08 Planimetria Prospetto e Sezioni - Carpenteria e armatura	varie
NV09	IG51-01-E-CV	CL	NV	09	0	X	001	A00	Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Interventi a sbalzo - Relazione di Calcolo	-
NV09	IG51-01-E-CV	AZ	NV	09	0	5	001	A00	Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Interventi muri M01 - Planimetria Prospetto e Sezioni - Carpenteria e armatura	varie
NV09	IG51-01-E-CV	AZ	NV	09	0	5	002	A00	Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Interventi muri M04 - Planimetria Prospetto e Sezioni - Carpenteria	varie
NV09	IG51-01-E-CV	BZ	NV	09	0	5	002	A00	Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Interventi muri M04 - Armatura	varie
NV09	IG51-01-E-CV	BZ	NV	09	0	X	002	A00	Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - tombino scatolare T01 - carpenteria e armatura	varie
NV09	IG51-01-E-CV	AZ	NV	09	0	X	007	A00	Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Interventi sul versante CH01 - Planimetria Prospetto e Sezioni - Carpenteria e particolari	-
NV09	IG51-01-E-CV	CL	NV	09	0	5	001	A00	Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Scatolari - Relazione di Calcolo	-
NV09	IG51-01-E-CV	CL	NV	09	0	5	002	A00	Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Intervento Muri - Relazione di Calcolo	-
NV09	IG51-01-E-CV	RG	NV	09	0	0	002	A00	Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Relazione idrologica	-
NV09	IG51-01-E-CV	RI	NV	09	0	0	001	A00	Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Relazione idraulica	-
NV09	IG51-01-E-CV	P8	NV	09	0	X	004	A00	Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - planimetria con indicazione livelli di piena 1/ 3	1:500
NV09	IG51-01-E-CV	P8	NV	09	0	X	005	A00	Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - planimetria con indicazione livelli di piena 2/ 3	1:500
NV09	IG51-01-E-CV	P8	NV	09	0	X	006	A00	Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - planimetria con indicazione livelli di piena 3/ 3	1:500
NV09	IG51-01-E-CV	G7	NV	09	0	0	001	A00	Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 1 / 2	1:1000
NV09	IG51-01-E-CV	G7	NV	09	0	0	002	A00	Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 2 / 2	1:1000
NV09	IG51-01-E-CV	G7	NV	09	0	0	003	A00	Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua - Tav. 1 / 2	1:1000
NV09	IG51-01-E-CV	G7	NV	09	0	0	004	A00	Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua - Tav. 2 / 2	1:1000
NV09	IG51-01-E-CV	FZ	NV	09	0	0	001	A00	Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Profilo geologico - geotecnico generale - Tav. 1 / 3	varie
NV09	IG51-01-E-CV	FZ	NV	09	0	0	002	A00	Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Profilo geologico - geotecnico generale - Tav. 2 / 3	varie
NV09	IG51-01-E-CV	FZ	NV	09	0	0	003	A00	Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Profilo geologico - geotecnico generale - Tav. 3 / 32	varie
NV09	IG51-01-E-CV	RG	NV	09	0	0	003	A00	Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Relazione geologico-geomorfologica ed idrogeologica	-
NV09	IG51-01-E-CV	RB	NV	09	0	0	001	A00	Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Relazione geotecnica	-
<b>NV12</b>										
NV12	IG51-01-E-CV	RG	NV	12	0	0	001	A00	Adeguamento S.P.6 tra Circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (Coll. COL4-CSL2) - Relazione generale	-
NV12	IG51-01-E-CV	C4	NV	12	0	0	001	A00	Adeguamento S.P.6 tra Circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (Coll. COL4-CSL2) - Corografia	1:10000
NV12	IG51-01-E-CV	S7	NV	12	0	0	001	A00	Adeguamento S.P.6 tra Circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (Coll. COL4-CSL2) - Documentazione fotografica	1:1000
NV12	IG51-01-E-CV	P8	NV	12	0	0	001	A00	Adeguamento S.P.6 tra Circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (Coll. COL4-CSL2) - Planimetria stato attuale	1:500
NV12	IG51-01-E-CV	P8	NV	12	0	2	001	A00	Adeguamento S.P.6 tra Circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (Coll. COL4-CSL2) - Planimetria di progetto con tracciamento	1:500
NV12	IG51-01-E-CV	P8	NV	12	0	0	002	A00	Adeguamento S.P.6 tra Circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (Coll. COL4-CSL2) - Planimetria con individuazione interventi	1:500
NV12	IG51-01-E-CV	PZ	NV	12	0	X	001	A00	Adeguamento S.P.6 tra Circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (Coll. COL4-CSL2) - Planimetria - Smaltimento acque	varie
NV12	IG51-01-E-CV	PZ	NV	12	0	X	002	A00	Adeguamento S.P.6 tra Circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (Coll. COL4-CSL2) - Planimetria segnaletica stradale - barriere guardiavia	varie
NV12	IG51-01-E-CV	PZ	NV	12	0	X	003	A00	Adeguamento S.P.6 tra Circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (Coll. COL4-CSL2) - Planimetria cantierizzazione 1 di 3	varie
NV12	IG51-01-E-CV	PZ	NV	12	0	X	004	A00	Adeguamento S.P.6 tra Circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (Coll. COL4-CSL2) - Planimetria cantierizzazione 2 di 3	varie
NV12	IG51-01-E-CV	PZ	NV	12	0	X	005	A00	Adeguamento S.P.6 tra Circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (Coll. COL4-CSL2) - Planimetria cantierizzazione 3 di 3	varie
NV12	IG51-01-E-CV	FZ	NV	12	0	X	001	A00	Adeguamento S.P.6 tra Circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (Coll. COL4-CSL2) - Profilo longitudinale	1:1000/100
NV12	IG51-01-E-CV	W9	NV	12	0	X	001	A00	Adeguamento S.P.6 tra Circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (Coll. COL4-CSL2) - Sezioni trasversali - da 1 a 16	1:200
NV12	IG51-01-E-CV	W9	NV	12	0	X	002	A00	Adeguamento S.P.6 tra Circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (Coll. COL4-CSL2) - Sezioni trasversali - da 17 a 31	1:200
NV12	IG51-01-E-CV	WB	NV	12	0	X	001	A00	Adeguamento S.P.6 tra Circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (Coll. COL4-CSL2) - Sezioni tipo	1:50
NV12	IG51-01-E-CV	AZ	NV	12	0	X	001	A00	Adeguamento S.P.6 tra Circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (Coll. COL4-CSL2) - Rifacimento Tombino T02 Planimetria Prospetto e Sezioni - Carpenteria	varie
NV12	IG51-01-E-CV	BZ	NV	12	0	X	001	A00	Adeguamento S.P.6 tra Circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (Coll. COL4-CSL2) - Rifacimento Tombino T02 Armatura	varie
NV12	IG51-01-E-CV	BA	NV	12	0	X	001	A00	Adeguamento S.P.6 tra Circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (Coll. COL4-CSL2) - Rifacimento Tombino T02 Fasi di Lavorazione	1:100
NV12	IG51-01-E-CV	CL	NV	12	0	X	001	A00	Adeguamento S.P.6 tra Circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (Coll. COL4-CSL2) - Scatolari- Relazione di Calcolo	-
NV12	IG51-01-E-CV	AZ	NV	12	0	5	001	A00	Adeguamento S.P.6 tra Circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (Coll. COL4-CSL2) - Interventi muri M01 - Planimetria Prospetto e Sezioni - Carpenteria e Armatura	varie
NV12	IG51-01-E-CV	AZ	NV	12	0	5	002	A00	Adeguamento S.P.6 tra Circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (Coll. COL4-CSL2) - Interventi muri M02 - Planimetria Prospetto e Sezioni - Carpenteria e Armatura	varie
NV12	IG51-01-E-CV	AZ	NV	12	0	5	003	A00	Adeguamento S.P.6 tra Circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (Coll. COL4-CSL2) - Interventi muri M03 - Planimetria Prospetto e Sezioni - Carpenteria e Armatura	varie
NV12	IG51-01-E-CV	AZ	NV	12	0	5	004	A00	Adeguamento S.P.6 tra Circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (Coll. COL4-CSL2) - Interventi muri M04-M05- Planimetria Prospetto e Sezioni - Carpenteria e Armatura	varie
NV12	IG51-01-E-CV	AZ	NV	12	0	5	005	A00	Adeguamento S.P.6 tra Circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (Coll. COL4-CSL2) - Interventi muri M06 - Planimetria Prospetto e Sezioni - Carpenteria e armatura	varie
NV12	IG51-01-E-CV	CL	NV	12	0	5	001	A00	Adeguamento S.P.6 tra Circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (Coll. COL4-CSL2) - Muri - Relazione di Calcolo n.1/2	-
NV12	IG51-01-E-CV	CL	NV	12	0	5	002	A00	Adeguamento S.P.6 tra Circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (Coll. COL4-CSL2) - Muri - Relazione di Calcolo n.2/2	-
NV12	IG51-01-E-CV	AZ	NV	12	0	X	002	A00	Adeguamento S.P.6 tra Circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (Coll. COL4-CSL2) - Interventi CH01 - CH02- CH03 - Planimetria Prospetto e Sezioni - Particolari	varie
NV12	IG51-01-E-CV	RG	NV	12	0	0	002	A00	Adeguamento S.P.6 tra Circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (Coll. COL4-CSL2) - Relazione idrologica	-
NV12	IG51-01-E-CV	RI	NV	12	0	0	001	A00	Adeguamento S.P.6 tra Circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (Coll. COL4-CSL2) - Relazione idraulica	-

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala
NV12	IG51-01-E-CV	G7	NV	12	0	0	001	A00 Adeguamento S.P.6 tra circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (coll. COL4) - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche	1:1000
NV12	IG51-01-E-CV	G7	NV	12	0	0	003	A00 Adeguamento S.P.6 tra circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (coll. COL4) - Geologia - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua	1:1000
NV12	IG51-01-E-CV	F7	NV	12	0	0	001	A00 Adeguamento S.P.6 tra circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (coll. COL4) - Geologia - Profilo geologico - idrogeologico generale	1:1000
NV12	IG51-01-E-CV	AZ	NV	12	0	0	001	A00 Adeguamento S.P.6 tra circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (coll. COL4) -- Geologia / Geotecnica - Profilo e sezioni geologico - geotecnico generale - Tav. 1 / 2	varie
NV12	IG51-01-E-CV	AZ	NV	12	0	0	002	A00 Adeguamento S.P.6 tra circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (coll. COL4) -- Geologia / Geotecnica - Profilo e sezioni geologico - geotecnico generale - Tav. 2 / 2	varie
NV12	IG51-01-E-CV	RG	NV	12	0	0	003	A00 Adeguamento S.P.6 tra circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (coll. COL4) - Geologia - Relazione geologico-geomorfologica ed idrogeologica	-
NV12	IG51-01-E-CV	RB	NV	12	0	0	001	A00 Adeguamento S.P.6 tra circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (coll. COL4) - Geologia / Geotecnica - Relazione geotecnica	-
								<b>NV13</b>	
NV13	IG51-01-E-CV	RG	NV	13	0	0	001	A01 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Relazione illustrativa	-
NV13	IG51-01-E-CV	C4	NV	13	0	0	001	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Corografia	1:10000
NV13	IG51-01-E-CV	P5	NV	13	0	0	001	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di insieme	1:5000
NV13	IG51-01-E-CV	AZ	NV	13	0	0	001	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Tratto da inizio a 2+880 - Sezioni tipo e particolari - Corpo stradale	varie
NV13	IG51-01-E-CV	AZ	NV	13	0	0	002	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Tratto da inizio a 2+880 - Sezioni tipo e particolari - Innessi e rotatorie	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	001	A01 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Tratto da inizio a 2+880 - Elementi marginali e barriere di sicurezza	varie
NV13	IG51-01-E-CV	AZ	NV	13	0	0	003	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Tratto da 2+880 a fine - Sezioni tipo e particolari - Corpo stradale	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	002	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Tratto da 2+880 a fine - Elementi marginali e barriere di sicurezza	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	5	031	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Tratto da 2+880 a fine - Paratie rivestite - Particolari tiranti definitivi e travi di ripartizione	varie
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	001	A01 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di progetto - Tav. 1	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	002	A01 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di progetto - Tav. 2	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	003	A01 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di progetto - Tav. 3	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	004	A01 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di progetto - Tav. 4	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	005	A01 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di progetto - Tav. 5	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	006	A01 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di progetto - Tav. 6	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	007	A01 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di progetto - Tav. 7	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	008	A01 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di progetto - Tav. 8	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	009	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di progetto - Tav. 9	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	010	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di progetto - Tav. 10	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	011	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di progetto - Tav. 11	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	012	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di progetto - Tav. 12	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	013	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di progetto - Tav. 13	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	014	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di progetto - Tav. 14	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	015	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di progetto - Tav. 15	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	016	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di progetto - Tav. 16	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	017	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di progetto - Tav. 17	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	018	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di progetto - Tav. 18	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	019	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di progetto - Tav. 19	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	020	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di progetto - Tav. 20	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	021	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di progetto - Tav. 21	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	022	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di progetto - Tav. 22	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	033	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di raffronto - Tav. 1	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	034	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di raffronto - Tav. 2	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	035	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di raffronto - Tav. 3	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	036	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di raffronto - Tav. 4	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	037	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di raffronto - Tav. 5	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	038	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di raffronto - Tav. 6	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	039	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di raffronto - Tav. 7	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	040	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di raffronto - Tav. 8	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	041	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di raffronto - Tav. 9	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	042	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di raffronto - Tav. 10	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	043	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di raffronto - Tav. 11	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	044	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di raffronto - Tav. 12	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	045	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di raffronto - Tav. 13	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	046	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di raffronto - Tav. 14	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	047	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di raffronto - Tav. 15	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	048	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di raffronto - Tav. 16	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	049	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di raffronto - Tav. 17	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	050	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di raffronto - Tav. 18	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	051	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di raffronto - Tav. 19	1:500

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	052	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di raffronto - Tav. 20	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	053	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di raffronto - Tav. 21	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	054	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di raffronto - Tav. 22	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P7	NV	13	0	2	001	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di tracciamento - Tav. 1	1:1000
NV13	IG51-01-E-CV	P7	NV	13	0	2	002	A01 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di tracciamento - Tav. 2	1:1000
NV13	IG51-01-E-CV	P7	NV	13	0	2	003	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di tracciamento - Tav. 3	1:1000
NV13	IG51-01-E-CV	P7	NV	13	0	2	004	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di tracciamento - Tav. 4	1:1000
NV13	IG51-01-E-CV	P7	NV	13	0	2	005	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di tracciamento - Tav. 5	1:1000
NV13	IG51-01-E-CV	P7	NV	13	0	2	006	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Planimetria di tracciamento - Tav. 6	1:1000
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	023	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Tratto da inizio a 2+880 - Planimetria pavimentazioni - Tav. 1	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	024	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Tratto da inizio a 2+880 - Planimetria pavimentazioni - Tav. 2	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	FZ	NV	13	0	0	001	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Profilo longitudinale - Tav. 1	1:1000:100
NV13	IG51-01-E-CV	FZ	NV	13	0	0	002	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Profilo longitudinale - Tav. 2	1:1000:100
NV13	IG51-01-E-CV	FZ	NV	13	0	0	003	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Profilo longitudinale - Tav. 3	1:1000:100
NV13	IG51-01-E-CV	FZ	NV	13	0	0	004	A01 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Profilo longitudinale - Tav. 4	1:1000:100
NV13	IG51-01-E-CV	FZ	NV	13	0	0	005	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Profilo longitudinale - Tav. 5	1:1000:100
NV13	IG51-01-E-CV	FZ	NV	13	0	0	006	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Profilo longitudinale - Tav. 6	1:1000:100
NV13	IG51-01-E-CV	FZ	NV	13	0	0	007	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Profilo longitudinale - Tav. 7	1:1000:100
NV13	IG51-01-E-CV	FZ	NV	13	0	0	008	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Profilo longitudinale - Tav. 8	1:1000:100
NV13	IG51-01-E-CV	FZ	NV	13	0	0	009	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Profilo longitudinale - Tav. 9	1:1000:100
NV13	IG51-01-E-CV	FZ	NV	13	0	0	010	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Profilo longitudinale - Tav. 10	1:1000:100
NV13	IG51-01-E-CV	FZ	NV	13	0	0	011	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Profilo longitudinale - Tav. 11	1:1000:100
NV13	IG51-01-E-CV	FZ	NV	13	0	0	012	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Profilo longitudinale - Tav. 12	1:1000:100
NV13	IG51-01-E-CV	FZ	NV	13	0	0	013	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Profilo longitudinale - Tav. 13	1:1000:100
NV13	IG51-01-E-CV	FZ	NV	13	0	0	014	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Profilo longitudinale - Tav. 14	1:1000:100
NV13	IG51-01-E-CV	W9	NV	13	0	0	001	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Sezioni trasversali di computo - Fascicolo 1	1:200
NV13	IG51-01-E-CV	W9	NV	13	0	0	002	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Sezioni trasversali di computo - Fascicolo 2	1:200
NV13	IG51-01-E-CV	W9	NV	13	0	0	003	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Sezioni trasversali di computo - Fascicolo 3	1:200
NV13	IG51-01-E-CV	A9	NV	13	0	0	001	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Innesto S.P.163 su S.S.35 a Borgo Fornari - Planimetria di progetto e tracciamento - Profilo longitudinale	1:200
NV13	IG51-01-E-CV	W9	NV	13	0	0	004	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Innesto S.P.163 su S.S.35 a Borgo Fornari - Sezioni trasversali di computo	1:200
NV13	IG51-01-E-CV	A9	NV	13	0	0	002	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Bivio Costa Lazzeri - Planimetria di progetto e tracciamento - Profilo longitudinale	1:200
NV13	IG51-01-E-CV	W9	NV	13	0	0	005	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Bivio Costa Lazzeri - Sezioni trasversali di computo	1:200
NV13	IG51-01-E-CV	A9	NV	13	0	0	003	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Rotatoria tra la S.P.163 "della Castagnola" con S.P.160 "di Val Lemme" - Planimetria di progetto e tracciamento - Profilo	1:200
NV13	IG51-01-E-CV	W9	NV	13	0	0	006	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Rotatoria tra la S.P.163 "della Castagnola" con S.P.160 "di Val Lemme" - Sezioni trasversali di computo	1:200
NV13	IG51-01-E-CV	P7	NV	13	0	0	001	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Demolizioni - Planimetria - Tav. 1	1:1000
NV13	IG51-01-E-CV	P7	NV	13	0	0	002	A01 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Demolizioni - Planimetria - Tav. 2	1:1000
NV13	IG51-01-E-CV	P7	NV	13	0	0	003	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Demolizioni - Planimetria - Tav. 3	1:1000
NV13	IG51-01-E-CV	P7	NV	13	0	0	004	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Demolizioni - Planimetria - Tav. 4	1:1000
NV13	IG51-01-E-CV	P7	NV	13	0	0	005	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Demolizioni - Planimetria - Tav. 5	1:1000
NV13	IG51-01-E-CV	P7	NV	13	0	0	006	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Demolizioni - Planimetria - Tav. 6	1:1000
NV13	IG51-01-E-CV	RG	NV	13	0	0	002	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Relazione idrologica	-
NV13	IG51-01-E-CV	RI	NV	13	0	0	001	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Relazione idraulica	-
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	035	A01 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Opere idrauliche - Bivio per Costa Lazzeri	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	036	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Opere idrauliche - Bivio per Costa Lazzeri - Particolari	varie
NV13	IG51-01-E-CV	CL	NV	13	0	0	001	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Idraulica di piattaforma - Relazione di calcolo	-
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	0	001	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Tratto da inizio a 2+880 - Idraulica di piattaforma - Particolari costruttivi e dettagli	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	0	002	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Tratto da 2+880 a fine - Idraulica di piattaforma - Particolari costruttivi e dettagli	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	0	003	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Tratto da 2+880 a fine - Idraulica di piattaforma - Tipologico tombino di scarico DN400	varie
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	025	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Idraulica di piattaforma - Planimetria di progetto - Tav. 1	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	026	A01 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Idraulica di piattaforma - Planimetria di progetto - Tav. 2	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	027	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Idraulica di piattaforma - Planimetria di progetto - Tav. 3	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	028	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Idraulica di piattaforma - Planimetria di progetto - Tav. 4	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	029	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Idraulica di piattaforma - Planimetria di progetto - Tav. 5	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	030	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Idraulica di piattaforma - Planimetria di progetto - Tav. 6	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	031	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Idraulica di piattaforma - Planimetria di progetto - Tav. 7	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	P8	NV	13	0	0	032	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Idraulica di piattaforma - Planimetria di progetto - Tav. 8	1:500
NV13	IG51-01-E-CV	CL	NV	13	0	5	001	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Barriere di sicurezza - relazione di calcolo	-
NV13	IG51-01-E-CV	P7	NV	13	0	5	001	A01 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Barriere di sicurezza - Planimetria di progetto - Tav. 1	1:1000





	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala
NV13	IG51-01-E-CV	BC	NV	13	0	5	005	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Muro di sostegno M20 e tombino T54 - Carpenteria e armatura - Tav. 2	1:20
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	5	039	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Muro di sostegno M20 e tombino T54 - Paratia provvisoria	varie
NV13	IG51-01-E-CV	AZ	NV	13	0	5	006	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Muro di controripa M21 - Pianta - Prospetto - Sezione tipo	1:100-1:50
NV13	IG51-01-E-CV	BC	NV	13	0	5	006	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Muro di controripa M21 - Carpenteria e armatura	1:20
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	5	015	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Muro di controripa M22 - Carpenteria e armatura	1:100-1:20
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	5	016	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Muro di controripa M32 - Carpenteria e armatura	1:100-1:20
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	5	032	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Muro di controripa M33 - Carpenteria e armatura	1:100-1:20
NV13	IG51-01-E-CV	AZ	NV	13	0	5	033	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Muro di sostegno M34 - Carpenteria e armatura	1:100-1:20
NV13	IG51-01-E-CV	AZ	NV	13	0	5	007	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Muro di sostegno M34 - Pianta - Prospetto - Sezione tipo	1:100-1:50
NV13	IG51-01-E-CV	BC	NV	13	0	5	007	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Trincea drenante D01-D02-D03-D04	1:20
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	5	041	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Trincea drenante D05	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	5	017	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Paratia berlinese B01 e muri M25-M26 - carpenteria e armatura fase provvisoria e realizzazioni micropali - Pianta, prospetto e	1:200-1:50
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	5	018	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Paratia berlinese B01 e muri M25-M26 - Fase provvisoria - Sezioni trasversali	1:100
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	5	019	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Paratia berlinese B01 e muri M25-M26 - Carpenteria e armatura fase definitiva - Pianta, profilo e sezione tipo	1:200-1:50
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	5	020	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Paratia berlinese B01 e muri M25-M26 - Fase definitiva - Sezioni trasversali	1:100
NV13	IG51-01-E-CV	BA	NV	13	0	5	002	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Paratia berlinese B01 e muri M25-M26 - Fasi di costruzione	1:100
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	5	034	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Paratia berlinese B02 e muri M13-M14 - Paratia - Carpenteria e armatura fase provvisoria e realizzazioni micropali - Pianta,	1:200-1:50
NV13	IG51-01-E-CV	WA	NV	13	0	5	001	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Paratia berlinese B02 e muri M13-M14 - Paratia - Fase provvisoria - Sezioni trasversali	1:100
NV13	IG51-01-E-CV	AZ	NV	13	0	5	002	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Paratia berlinese B02 e muri M13-M14 - Paratia - Carpenteria e armatura fase definitiva - Pianta, profilo e sezione tipo	1:200-1:50
NV13	IG51-01-E-CV	WA	NV	13	0	5	002	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Paratia berlinese B02 - Paratia - Fase definitiva - Sezioni trasversali	1:100
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	5	042	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Paratia berlinese B02 e muri M13-M14 - Muri M13-M14 - Carpenteria e armatura	1:100-1:20
NV13	IG51-01-E-CV	BA	NV	13	0	5	003	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Paratia berlinese B02 e muri M13-M14 - Fasi di costruzione	1:100
NV13	IG51-01-E-CV	AZ	NV	13	0	5	003	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Paratia berlinese B04 e muri M23-M24 - Paratia - Carpenteria e armatura fase provvisoria e realizzazioni micropali - Pianta,	1:200-1:50
NV13	IG51-01-E-CV	WA	NV	13	0	5	003	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Paratia berlinese B04 e muri M23-M24 - Paratia - Fase provvisoria - Sezioni trasversali	1:100
NV13	IG51-01-E-CV	AZ	NV	13	0	5	004	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Paratia berlinese B04 e muri M23-M24 - Paratia - Carpenteria e armatura fase definitiva - Pianta, profilo e sezione tipo	1:200-1:50
NV13	IG51-01-E-CV	WA	NV	13	0	5	004	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Paratia berlinese B04 e muri M23-M24 - Fase definitiva - Sezioni trasversali	1:100
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	5	044	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Paratia berlinese B04 e muri M23-M24 - Muri M23-M24 - Carpenteria e armatura	1:100-1:20
NV13	IG51-01-E-CV	BA	NV	13	0	5	004	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Paratia berlinese B04 e muri M23-M24 - Fasi di costruzione	1:100
NV13	IG51-01-E-CV	RG	NV	13	0	X	001	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 -Tratto da inizio a 2+880 - Prolungamento tombini - Relazione illustrativa e di calcolo	-
NV13	IG51-01-E-CV	RG	NV	13	0	X	002	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 -Tratto da 2+880 a fine - Prolungamento tombini - Relazione illustrativa e di calcolo	-
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	003	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Tombino T03 - Prolungamento tubazione DN400 - Carpenteria e armatura	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	004	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Tombino T04 - Sostituzione tubazione DN1500 - Carpenteria e armatura	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	005	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Tombino T05 - Sostituzione tubazione DN1000 - Carpenteria e armatura	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	006	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Tombino T07 - Sostituzione tubazione DN1500 - Carpenteria e armatura	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	007	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Tombino T08 - Prolungamento tubazione DN500 - Carpenteria e armatura	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	008	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Tombino T10 - Sostituzione tubazione DN1500 - Carpenteria e armatura	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	009	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Tombino T12 - Prolungamento scatolare 80x90 - Carpenteria e armatura	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	010	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Tombino T13 - Prolungamento scatolare 250x200 - Carpenteria e armatura	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	5	021	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Tombino T18 e muro M07 - Tombino T18 - Carpenteria e armatura	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	5	022	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Tombino T18 e muro M07 - Muro d'ala M07 - Carpenteria e armatura	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	5	023	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Tombino T18 e muro M07 - Fasi di costruzione, scavi e opere provvisoria	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	011	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Tombino T19 - Prolungamento tubazione DN500 - Carpenteria e armatura	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	012	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Tombino T20 - Prolungamento scatolare 130x80 - Carpenteria e armatura	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	013	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Tombino T61 - Strada Costa Lazzeri - Nuovo tombino scatolare 200 x 200 - Carpenteria e armatura imbocco	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	014	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Tombino T61 - Strada Costa Lazzeri - Nuovo tombino scatolare 200 x 200 - Carpenteria e armatura tombino	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	015	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Tombino T62 - Strada Costa Lazzeri - Nuovo tombino scatolare 250 x 225 - Carpenteria	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	016	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Tombino T62 - Strada Costa Lazzeri - Nuovo tombino scatolare 250 x 225 - Manufatto d'imbocco - Armatura	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	017	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Tombino T62 - Strada Costa Lazzeri - Nuovo tombino scatolare 250 x 225 - Tombino - Armatura	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	065	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 -Tombino T23 - Prolungamento scatolare 300x700 - Insieme	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	066	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 -Tombino T23 - Prolungamento scatolare 300x700 - Muri	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	038	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 -Tombino T24 - Prolungamento scatolare 90x70 - Carpenteria ed armatura	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	039	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 -Tombino T25 - Sostituzione tubazione DN800 - Carpenteria ed armatura	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	040	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 -Tombino T26 - Sostituzione scatolare 125x125 - Carpenteria ed armatura	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	041	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 -Tombino T27 - Prolungamento scatolare 100x150 - Carpenteria ed armatura	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	042	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 -Tombino T28 - Prolungamento scatolare 110x185 - Carpenteria ed armatura	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	043	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 -Tombino T30 - Prolungamento scatolare 70x175 - Carpenteria ed armatura	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	044	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 -Tombino T31 - Prolungamento scatolare 250x240 - Carpenteria	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	045	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 -Tombino T31 - Prolungamento scatolare 250x240 - Armatura	varie

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	046	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 -Tombino T34 - Prolungamento scatolare 40x90 - Carpenteria ed armatura	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	047	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 -Tombino T36 - Prolungamento scatolare 90x80 - Carpenteria ed armatura	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	049	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 -Tombino T42 - Prolungamento DN1500 - Carpenteria ed armatura	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	050	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 -Tombino T43 - Sostituzione tubazione DN1000 - Carpenteria ed armatura	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	051	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 -Tombino T44 - Prolungamento scatolare 130x130 - Carpenteria ed armatura	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	052	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 -Tombino T47 - Prolungamento DN400 - Carpenteria ed armatura	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	053	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 -Tombino T48 - Prolungamento scatolare 80x150 - Carpenteria ed armatura	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	054	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 -Tombino T49 - Prolungamento scatolare 200x200 - Carpenteria ed armatura	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	056	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 -Tombino T51 - Sostituzione tubazione DN1000 - Carpenteria ed armatura	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	057	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 -Tombino T52 - Prolungamento scatolare 60x100 - Carpenteria ed armatura	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	058	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 -Tombino T53 - Prolungamento scatolare 50x65 - Carpenteria ed armatura	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	060	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 -Tombino T55 - Prolungamento scatolare 70x120 - Carpenteria ed armatura	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	061	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 -Tombino T56 - Prolungamento scatolare 55x85 - Carpenteria ed armatura	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	062	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 -Tombino T58 - Prolungamento scatolare 40x100 - Carpenteria ed armatura	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	063	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 -Tombino 59 - Sostituzione DN400 - Carpenteria ed armatura	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	064	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 -Tombino 60 - Nuovo tombino DN1000 - Carpenteria ed armatura	varie
NV13	IG51-01-E-CV	CL	NV	13	0	X	001	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 -Tratto da inizio a 2+880 - Solette a sbalzo - Relazione di calcolo	-
NV13	IG51-01-E-CV	AZ	NV	13	0	X	001	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Soletta SM01 - Assieme	1:100-1:50
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	020	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Soletta SM01 - Carpenteria	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BB	NV	13	0	X	001	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Soletta SM01 - Armatura	1:50
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	021	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Soletta SM02 - Assieme	1:100-1:50
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	022	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Soletta SM02 - Carpenteria	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BB	NV	13	0	X	002	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Soletta SM02 - Armatura	1:50
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	023	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Soletta SM03 - Assieme	1:100-1:50
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	024	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Soletta SM03 - Carpenteria	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BB	NV	13	0	X	003	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Soletta SM03 - Armatura	1:50
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	025	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Soletta SM04 - Assieme	1:100-1:50
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	026	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Soletta SM04 - Carpenteria	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BB	NV	13	0	X	004	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Soletta SM04 - Armatura	1:50
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	5	024	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Soletta SM05 e muro M05 - Assieme	1:100-1:50
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	5	025	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Soletta SM05 e muro M05 - Carpenteria	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BB	NV	13	0	5	001	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Soletta SM05 e muro M05 - Armatura	1:50
NV13	IG51-01-E-CV	CL	NV	13	0	X	002	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Nuovo ponte in acciaio T63 - Relazione di calcolo	-
NV13	IG51-01-E-CV	AZ	NV	13	0	5	001	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Nuovo ponte in acciaio T63 - Pianta - sezione - impalcato	1:100-1:50
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	5	026	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Nuovo ponte in acciaio T63 - Carpenteria spalle	1:100-1:200
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	5	027	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Nuovo ponte in acciaio T63 - Spalla A - Armatura	1:20-1:50
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	5	028	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Nuovo ponte in acciaio T63 - Spalla B - Armatura	1:20-1:50
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	027	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Nuovo ponte in acciaio T63 - Soletta - Armatura	1:20-1:50
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	028	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Nuovo ponte in acciaio T63 - Giunti	varie
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	X	029	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Nuovo ponte in acciaio T63 - Sistemi di appoggio	varie
NV13	IG51-01-E-CV	CL	NV	13	0	5	011	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Allargamento ponticello T22 e muri MS01-MS02-MS03 - Relazione di calcolo	-
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	5	029	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Allargamento ponticello T22 e muri MS01-MS02-MS03 - Carpenteria	1:100-1:50
NV13	IG51-01-E-CV	BC	NV	13	0	5	002	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Allargamento ponticello T22 e muri MS01-MS02-MS03 - Spalle e cordoli - Armatura	1:20
NV13	IG51-01-E-CV	BC	NV	13	0	5	003	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Allargamento ponticello T22 e muri MS01-MS02-MS03 - Impalcato e muri d'ala - Armatura	1:20
NV13	IG51-01-E-CV	BZ	NV	13	0	5	030	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Allargamento ponticello T22 e muri MS01-MS02-MS03 - Fasi di costruzione, scavi e opere provvisori	varie
NV13	IG51-01-E-CV	G7	NV	13	0	0	001	A00 Adeguamento SP7/SP163 della Castagnola tratte Borgo Fornari (GE) ÷ confine - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 1 / 10	1:1000
NV13	IG51-01-E-CV	G7	NV	13	0	0	002	A00 Adeguamento SP7/SP163 della Castagnola tratte Borgo Fornari (GE) ÷ confine - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 2 / 10	1:1000
NV13	IG51-01-E-CV	G7	NV	13	0	0	003	A00 Adeguamento SP7/SP163 della Castagnola tratte Borgo Fornari (GE) ÷ confine - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 3 / 10	1:1000
NV13	IG51-01-E-CV	G7	NV	13	0	0	004	A00 Adeguamento SP7/SP163 della Castagnola tratte Borgo Fornari (GE) ÷ confine - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 4 / 10	1:1000
NV13	IG51-01-E-CV	G7	NV	13	0	0	005	A00 Adeguamento SP7/SP163 della Castagnola tratte Borgo Fornari (GE) ÷ confine - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 5 / 10	1:1000
NV13	IG51-01-E-CV	G7	NV	13	0	0	006	A00 Adeguamento SP7/SP163 della Castagnola tratte Borgo Fornari (GE) ÷ confine - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 6 / 10	1:1000
NV13	IG51-01-E-CV	G7	NV	13	0	0	007	A00 Adeguamento SP7/SP163 della Castagnola tratte Borgo Fornari (GE) ÷ confine - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 7 / 10	1:1000
NV13	IG51-01-E-CV	G7	NV	13	0	0	008	A00 Adeguamento SP7/SP163 della Castagnola tratte Borgo Fornari (GE) ÷ confine - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 8 / 10	1:1000
NV13	IG51-01-E-CV	G7	NV	13	0	0	009	A00 Adeguamento SP7/SP163 della Castagnola tratte Borgo Fornari (GE) ÷ confine - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 9 / 10	1:1000
NV13	IG51-01-E-CV	G7	NV	13	0	0	010	A00 Adeguamento SP7/SP163 della Castagnola tratte Borgo Fornari (GE) ÷ confine - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 10 / 10	1:1000
NV13	IG51-01-E-CV	G7	NV	13	0	0	011	A00 Adeguamento SP7/SP163 della Castagnola tratte Borgo Fornari (GE) ÷ confine - Geologia - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua - Tav. 1 / 10	1:1000
NV13	IG51-01-E-CV	G7	NV	13	0	0	012	A00 Adeguamento SP7/SP163 della Castagnola tratte Borgo Fornari (GE) ÷ confine - Geologia - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua - Tav. 2 / 10	1:1000
NV13	IG51-01-E-CV	G7	NV	13	0	0	013	A00 Adeguamento SP7/SP163 della Castagnola tratte Borgo Fornari (GE) ÷ confine - Geologia - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua - Tav. 3 / 10	1:1000



	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala
NV13	IG51-01-E-CV	P7	NV	13	0	1	010	A00 Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesso S.P.160 - Planimetria per interventi di bonifica degli ordigni bellici - Parte L	
								<b>NV14</b>	
NV14	IG51-01-E-CV	RG	NV	14	0	0	001	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Relazione illustrativa	--
NV14	IG51-01-E-CV	P8	NV	14	0	X	003	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Progetto stradale - Planimetria di progetto	1:500
NV14	IG51-01-E-CV	WZ	NV	14	0	X	002	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Progetto stradale - Sezioni tipo e particolari	varie
NV14	IG51-01-E-CV	BZ	NV	14	0	5	001	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Progetto stradale - Elementi marginali e barriere di sicurezza	varie
NV14	IG51-01-E-CV	P8	NV	14	0	2	002	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Progetto stradale - Planimetria di tracciamento	1:500
NV14	IG51-01-E-CV	FZ	NV	14	0	X	001	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Progetto stradale - Profilo longitudinale	1:1000-1:100
NV14	IG51-01-E-CV	W9	NV	14	0	X	004	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Progetto stradale - Sezioni trasversali di computo	1:200
NV14	IG51-01-E-CV	P7	NV	14	0	0	001	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Progetto stradale - Demolizioni - Planimetria	1:1000
NV14	IG51-01-E-CV	P8	NV	14	0	2	001	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Progetto stradale - Idraulica di piattaforma - Planimetria di progetto	1:500
NV14	IG51-01-E-CV	P7	NV	14	0	5	001	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Progetto stradale - Barriere di sicurezza - Planimetria di progetto	1:1000
NV14	IG51-01-E-CV	P7	NV	14	0	0	002	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Progetto stradale - Segnaletica orizzontale e verticale - Planimetria di progetto	1:1000
NV14	IG51-01-E-CV	DZ	NV	14	0	0	001	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Progetto stradale - Schemi segnaletica provvisoria per deviazione del traffico	varie
NV14	IG51-01-E-CV	P7	NV	14	0	X	001	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Progetto stradale - Planimetria con indicazione delle aree di cantiere	1:1000
NV14	IG51-01-E-CV	BZ	NV	14	0	X	003	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Trincea drenante D01	varie
NV14	IG51-01-E-CV	BZ	NV	14	0	5	002	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Muro di sostegno in gabbioni MS01 - Pianta - prospetto - sezioni tipo	varie
NV14	IG51-01-E-CV	PA	NV	14	0	5	001	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Muro di controripa MC01 - Pianta - prospetto - Tavola 1 di 2	1:100
NV14	IG51-01-E-CV	PA	NV	14	0	5	002	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Muro di controripa MC01 - Pianta - prospetto - Tavola 2 di 2	1:100
NV14	IG51-01-E-CV	AC	NV	14	0	5	001	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Muro di controripa MC01 - Carpenteria e armatura sezioni tipo	1:20
NV14	IG51-01-E-CV	AZ	NV	14	0	5	007	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Muro di sostegno MS02 - Pianta - prospetto	varie
NV14	IG51-01-E-CV	BZ	NV	14	0	5	003	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Muro di sostegno MS02 - carpenteria e armatura - sezioni tipo	varie
NV14	IG51-01-E-CV	BZ	NV	14	0	5	004	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Muro di placcaggio MS03 - Pianta - prospetto - sezioni tipo	varie
NV14	IG51-01-E-CV	CL	NV	14	0	5	003	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Relazione di calcolo muri	--
NV14	IG51-01-E-CV	BZ	NV	14	0	X	004	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Trincee drenanti D02	varie
NV14	IG51-01-E-CV	P7	NV	14	0	X	002	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Planimetria generale di inquadramento degli interventi	1:1000
NV14	IG51-01-E-CV	P8	NV	14	0	X	004	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Sistemazione rio Carbonasca - Planimetria di inquadramento degli interventi	1:500
NV14	IG51-01-E-CV	LA	NV	14	0	X	001	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Sistemazione rio Carbonasca - Planimetria di progetto e profilo longitudinale con livelli di piena - tavola 1 di 8	1:100
NV14	IG51-01-E-CV	LA	NV	14	0	X	002	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Sistemazione rio Carbonasca - Planimetria di progetto e profilo longitudinale con livelli di piena - tavola 2 di 8	1:100
NV14	IG51-01-E-CV	LA	NV	14	0	X	003	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Sistemazione rio Carbonasca - Planimetria di progetto e profilo longitudinale con livelli di piena - tavola 3 di 8	1:100
NV14	IG51-01-E-CV	LA	NV	14	0	X	004	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Sistemazione rio Carbonasca - Planimetria di progetto e profilo longitudinale con livelli di piena - tavola 4 di 8	1:100
NV14	IG51-01-E-CV	LA	NV	14	0	X	005	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Sistemazione rio Carbonasca - Planimetria di progetto e profilo longitudinale con livelli di piena - tavola 5 di 8	1:100
NV14	IG51-01-E-CV	LA	NV	14	0	X	006	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Sistemazione rio Carbonasca - Planimetria di progetto e profilo longitudinale con livelli di piena - tavola 6 di 8	1:100
NV14	IG51-01-E-CV	LA	NV	14	0	X	007	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Sistemazione rio Carbonasca - Planimetria di progetto e profilo longitudinale con livelli di piena - tavola 7 di 8	1:100
NV14	IG51-01-E-CV	LA	NV	14	0	X	008	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Sistemazione rio Carbonasca - Planimetria di progetto e profilo longitudinale con livelli di piena - tavola 8 di 8	1:100
NV14	IG51-01-E-CV	W9	NV	14	0	X	001	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Sistemazione rio Carbonasca - Sezioni trasversali con livelli di piena - tavola 1 di 5	1:200
NV14	IG51-01-E-CV	W9	NV	14	0	X	002	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Sistemazione rio Carbonasca - Sezioni trasversali con livelli di piena - tavola 2 di 5	1:200
NV14	IG51-01-E-CV	W9	NV	14	0	X	003	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Sistemazione rio Carbonasca - Sezioni trasversali con livelli di piena - tavola 3 di 5	1:200
NV14	IG51-01-E-CV	W9	NV	14	0	X	005	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Sistemazione rio Carbonasca - Sezioni trasversali con livelli di piena - tavola 4 di 5	1:200
NV14	IG51-01-E-CV	W9	NV	14	0	X	006	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Sistemazione rio Carbonasca - Sezioni trasversali con livelli di piena - tavola 5 di 5	1:200
NV14	IG51-01-E-CV	BZ	NV	14	0	X	005	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Sistemazione rio Carbonasca - Manufatti di immissione fossi minori - tavola 1 di 2	varie
NV14	IG51-01-E-CV	BZ	NV	14	0	X	006	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Sistemazione rio Carbonasca - Manufatti di immissione fossi minori - tavola 2 di 2	varie
NV14	IG51-01-E-CV	WZ	NV	14	0	X	001	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Sistemazione rio Carbonasca - Sezioni tipologiche e particolari	varie
NV14	IG51-01-E-CV	AZ	NV	14	0	X	001	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Sistemazione rio Carbonasca - Fasi di intervento - Pianta e sezioni tipo - tavola 1 di 2	varie
NV14	IG51-01-E-CV	AZ	NV	14	0	X	002	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Sistemazione rio Carbonasca - Fasi di intervento - Pianta e sezioni tipo - tavola 2 di 2	varie
NV14	IG51-01-E-CV	RG	NV	14	0	X	001	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Schermi drenanti - Relazione tecnico-illustrativa	--
NV14	IG51-01-E-CV	P8	NV	14	0	X	001	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Schermi drenanti - Planimetria di inquadramento degli interventi	1:500
NV14	IG51-01-E-CV	LA	NV	14	0	X	009	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Schermi drenanti - Planimetria di progetto e profili longitudinali - tavola 1 di 16	1:100
NV14	IG51-01-E-CV	LA	NV	14	0	X	010	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Schermi drenanti - Planimetria di progetto e profili longitudinali - tavola 2 di 16	1:100
NV14	IG51-01-E-CV	LA	NV	14	0	X	011	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Schermi drenanti - Planimetria di progetto e profili longitudinali - tavola 3 di 16	1:100
NV14	IG51-01-E-CV	LA	NV	14	0	X	012	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Schermi drenanti - Planimetria di progetto e profili longitudinali - tavola 4 di 16	1:100
NV14	IG51-01-E-CV	LA	NV	14	0	X	013	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Schermi drenanti - Planimetria di progetto e profili longitudinali - tavola 5 di 16	1:100
NV14	IG51-01-E-CV	LA	NV	14	0	X	014	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Schermi drenanti - Planimetria di progetto e profili longitudinali - tavola 6 di 16	1:100
NV14	IG51-01-E-CV	LA	NV	14	0	X	015	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Schermi drenanti - Planimetria di progetto e profili longitudinali - tavola 7 di 16	1:100
NV14	IG51-01-E-CV	LA	NV	14	0	X	016	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Schermi drenanti - Planimetria di progetto e profili longitudinali - tavola 8 di 16	1:100
NV14	IG51-01-E-CV	LA	NV	14	0	X	017	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Schermi drenanti - Planimetria di progetto e profili longitudinali - tavola 9 di 16	1:100
NV14	IG51-01-E-CV	LA	NV	14	0	X	018	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Schermi drenanti - Planimetria di progetto e profili longitudinali - tavola 10 di 16	1:100
NV14	IG51-01-E-CV	LA	NV	14	0	X	019	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Schermi drenanti - Planimetria di progetto e profili longitudinali - tavola 11 di 16	1:100

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala
NV14	IG51-01-E-CV	LA	NV	14	0	X	020	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Schermi drenanti - Planimetria di progetto e profili longitudinali - tavola 12 di 16	1:100
NV14	IG51-01-E-CV	LA	NV	14	0	X	021	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Schermi drenanti - Planimetria di progetto e profili longitudinali - tavola 13 di 16	1:100
NV14	IG51-01-E-CV	LA	NV	14	0	X	022	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Schermi drenanti - Planimetria di progetto e profili longitudinali - tavola 14 di 16	1:100
NV14	IG51-01-E-CV	LA	NV	14	0	X	023	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Schermi drenanti - Planimetria di progetto e profili longitudinali - tavola 15 di 16	1:100
NV14	IG51-01-E-CV	LA	NV	14	0	X	024	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Schermi drenanti - Planimetria di progetto e profili longitudinali - tavola 16 di 16	1:100
NV14	IG51-01-E-CV	P9	NV	14	0	X	001	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Schermi drenanti - Planimetria di inquadramento canalette	1:200
NV14	IG51-01-E-CV	WZ	NV	14	0	X	003	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Schermi drenanti - Sezioni tipo e particolari canalette	varie
NV14	IG51-01-E-CV	BZ	NV	14	0	X	001	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Schermi drenanti - Particolari costruttivi	varie
NV14	IG51-01-E-CV	BZ	NV	14	0	X	002	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Schermi drenanti - Fasi realizzative	varie
NV14	IG51-01-E-CV	P8	NV	14	0	X	002	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Trincee drenanti - Planimetria di inquadramento degli interventi	1:500
NV14	IG51-01-E-CV	AZ	NV	14	0	X	003	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Trincee drenanti - Pianta. Profilo, sezioni tipo e particolari - tavola 1 di 4	varie
NV14	IG51-01-E-CV	AZ	NV	14	0	X	004	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Trincee drenanti - Pianta. Profilo, sezioni tipo e particolari - tavola 2 di 4	varie
NV14	IG51-01-E-CV	AZ	NV	14	0	X	005	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Trincee drenanti - Pianta. Profilo, sezioni tipo e particolari - tavola 3 di 4	varie
NV14	IG51-01-E-CV	AZ	NV	14	0	X	006	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Trincee drenanti - Pianta. Profilo, sezioni tipo e particolari - tavola 4 di 4	varie
NV14	IG51-01-E-CV	CL	NV	14	0	5	001	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Paratie - Relazione di calcolo paratie di micropali	-
NV14	IG51-01-E-CV	CL	NV	14	0	5	002	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Paratie - Relazione di calcolo paratie di pali	-
NV14	IG51-01-E-CV	P8	NV	14	0	5	001	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Paratie - Planimetria di inquadramento degli interventi	1:500
NV14	IG51-01-E-CV	AZ	NV	14	0	5	001	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Paratie - Paratia di micropali B1 - Pianta, profilo, sezioni, sezioni tipo e particolari	varie
NV14	IG51-01-E-CV	AZ	NV	14	0	5	002	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Paratie - Paratia di micropali B2 - Pianta, profilo, sezioni, sezioni tipo e particolari	varie
NV14	IG51-01-E-CV	AZ	NV	14	0	5	003	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Paratie - Paratia di micropali B3 - Pianta, profilo, sezioni, sezioni tipo e particolari	varie
NV14	IG51-01-E-CV	AZ	NV	14	0	5	004	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Paratie - Paratia di micropali B4 - Pianta, profilo, sezioni, sezioni tipo e particolari	varie
NV14	IG51-01-E-CV	AZ	NV	14	0	5	005	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Paratie - Paratia di pali P1 - Pianta, profilo, sezioni, sezioni tipo e particolari	varie
NV14	IG51-01-E-CV	AZ	NV	14	0	5	006	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Paratie - Paratia di pali P2 - Pianta, profilo, sezioni, sezioni tipo e particolari	varie
NV14	IG51-01-E-CV	BZ	NV	14	0	5	005	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Paratie - Paratia di micropali - Particolari costruttivi tiranti	varie
NV14	IG51-01-E-CV	BZ	NV	14	0	5	006	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Paratie - Paratia di pali trivellati - Particolari costruttivi tiranti	varie
NV14	IG51-01-E-CV	BC	NV	14	0	5	001	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Paratie - Carpenteria e armatura rivestimento in c.a. - tavola 1 di 2	1:20
NV14	IG51-01-E-CV	BC	NV	14	0	5	002	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Paratie - Carpenteria e armatura rivestimento in c.a. - tavola 2 di 2	1:20
NV14	IG51-01-E-CV	RG	NV	14	0	0	002	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Relazione idrologica	-
NV14	IG51-01-E-CV	RI	NV	14	0	0	002	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Relazione idraulica	-
NV14	IG51-01-E-CV	P8	NV	14	0	0	001	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Planimetria con indicazione livelli di piena - Tav 1	1:500
NV14	IG51-01-E-CV	P8	NV	14	0	0	002	A00 S.P.163 delle Castagnola - Frana Carbonasca - Planimetria con indicazione livelli di piena - Tav 2	1:500
NV14	IG51-01-E-CV	G7	NV	14	0	0	001	A00 Frana Carbonasca - S.P. 163 della Castagnola - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche	1:1000
NV14	IG51-01-E-CV	G7	NV	14	0	0	002	A00 Frana Carbonasca - S.P. 163 della Castagnola - Geologia - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua	1:1000
NV14	IG51-01-E-CV	WZ	NV	14	0	0	001	A00 Frana Carbonasca - S.P. 163 della Castagnola - Geologia / Geotecnica - Sezioni geologico - geotecniche	varie
NV14	IG51-01-E-CV	AZ	NV	14	0	0	001	A00 Frana Carbonasca - S.P. 163 della Castagnola - Geologia / Geotecnica - Profilo geologico - geotecnico generale	VARIE
NV14	IG51-01-E-CV	RG	NV	14	0	0	003	A00 Frana Carbonasca - S.P. 163 della Castagnola - Geologia - Relazione geologico-geomorfologica ed idrogeologica	-
NV14	IG51-01-E-CV	RB	NV	14	0	0	001	A00 Frana Carbonasca - S.P. 163 della Castagnola - Geologia / Geotecnica - Relazione geotecnica	-
<b>NV15</b>									
NV15	IG51-01-E-CV	C6	NV	15	0	X	001	A00 Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Corografia - Parte 1/2	
NV15	IG51-01-E-CV	C6	NV	15	0	X	002	A00 Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Corografia - Parte 2/2	
NV15	IG51-01-E-CV	CL	NV	15	0	X	001	A00 Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Ponte sul Torrente Lemme P03 - Relazione di calcolo	
NV15	IG51-01-E-CV	CL	NV	15	0	X	002	A00 Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Relazione di calcolo muri	
NV15	IG51-01-E-CV	CL	NV	15	0	X	004	A00 Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Relazione di calcolo tombini e cordoli	
NV15	IG51-01-E-CV	CL	NV	15	0	X	005	A00 Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Relazione di calcolo P01 e P02	
NV15	IG51-01-E-CV	CL	NV	15	0	X	003	A00 Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Relazione di calcolo Scatolare S01	
NV15	IG51-01-E-CV	FZ	NV	15	0	X	001	A00 Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Profilo longitudinale - Dalla 1 alla 34 - Tav. 1/5	
NV15	IG51-01-E-CV	FZ	NV	15	0	X	002	A00 Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Profilo longitudinale - Dalla 30 alla 88 - Tav. 2/5	
NV15	IG51-01-E-CV	FZ	NV	15	0	X	003	A00 Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Profilo longitudinale sez. 84-158 - Tav. 3/5	
NV15	IG51-01-E-CV	FZ	NV	15	0	X	004	A00 Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Profilo longitudinale - Dalla 154 alla 188 - Tav. 4/5	
NV15	IG51-01-E-CV	FZ	NV	15	0	X	005	A00 Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Profilo longitudinale - Dalla 188 alla 209 - Tav. 5/5	
NV15	IG51-01-E-CV	FZ	NV	15	0	X	006	A00 Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Profilo longitudinale zona ponte vecchio	
NV15	IG51-01-E-CV	P6	NV	15	0	X	001	A00 Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Planimetria con individuazione opere - Parte 1/2	
NV15	IG51-01-E-CV	P6	NV	15	0	X	002	A00 Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Planimetria con individuazione opere - Parte 2/2	
NV15	IG51-01-E-CV	P8	NV	15	0	X	001	A00 Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Planimetria stato attuale Da sez. 1 a sez. 6 - Tav. 1/22	
NV15	IG51-01-E-CV	P8	NV	15	0	X	002	A00 Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Planimetria stato attuale Da sez. 6 a sez. 22 - Tav. 2/22	
NV15	IG51-01-E-CV	P8	NV	15	0	X	003	A00 Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Planimetria stato attuale Da sez. 23 a sez. 37 - Tav. 3/22	
NV15	IG51-01-E-CV	P8	NV	15	0	X	004	A00 Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Planimetria stato attuale Da sez. 37 a sez. 51 - Tav. 4/22	
NV15	IG51-01-E-CV	P8	NV	15	0	X	005	A00 Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Planimetria stato attuale Da sez. 51 a sez. 72 - Tav. 5/22	





	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala	
NV15	IG51-01-E-CV	P7	NV	15	0	5	004	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Planimetria barriere di sicurezza tav.6	
NV15	IG51-01-E-CV	P7	NV	15	0	5	005	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Planimetria barriere di sicurezza tav.7	
NV15	IG51-01-E-CV	P7	NV	15	0	5	006	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Planimetria barriere di sicurezza tav.8	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	5	025	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Particolari barriere di sicurezza	
NV15	IG51-01-E-CV	P7	NV	15	0	X	001	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Cantierizzazione - Segnaletica tratto NV15-7	
NV15	IG51-01-E-CV	AZ	NV	15	0	X	001	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Ponte sul Torrente Lemme P03 - Inquadramento generale	Varie
NV15	IG51-01-E-CV	AZ	NV	15	0	X	002	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Ponte sul Torrente Lemme P03 - Carpenteria generale di impalcato	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	X	009	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Ponte sul Torrente Lemme P03 - Carpenteria traversi e controventi	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	X	010	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Ponte sul Torrente Lemme P03 - Carpenteria e armatura soletta	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	X	011	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Ponte sul Torrente Lemme P03 - Apparecchi di appoggio e giunti	
NV15	IG51-01-E-CV	BK	NV	15	0	X	001	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Ponte sul Torrente Lemme P03 - Particolari costruttivi	
NV15	IG51-01-E-CV	BB	NV	15	0	X	001	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Ponte sul Torrente Lemme P03 - Carpenteria spalla A	
NV15	IG51-01-E-CV	BB	NV	15	0	X	002	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Ponte sul Torrente Lemme P03 - Armatura spalla A	
NV15	IG51-01-E-CV	BB	NV	15	0	X	003	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Ponte sul Torrente Lemme P03 - Carpenteria spalla B	
NV15	IG51-01-E-CV	BB	NV	15	0	X	004	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Ponte sul Torrente Lemme P03 - Armatura spalla B	
NV15	IG51-01-E-CV	BB	NV	15	0	X	005	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Ponte sul Torrente Lemme P03 - Carpenteria pile	
NV15	IG51-01-E-CV	BB	NV	15	0	X	006	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Ponte sul Torrente Lemme P03 - Armatura pile	
NV15	IG51-01-E-CV	PZ	NV	15	0	X	001	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Planimetria Marciapiedi M1-M2	
NV15	IG51-01-E-CV	PZ	NV	15	0	X	002	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Planimetria Marciapiedi M3-M4	
NV15	IG51-01-E-CV	PZ	NV	15	0	X	003	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Planimetria Marciapiedi - MP5	
NV15	IG51-01-E-CV	PZ	NV	15	0	X	004	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Planimetria Marciapiedi - MP6 tav. 1	
NV15	IG51-01-E-CV	PZ	NV	15	0	X	006	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Planimetria Marciapiedi - MP6 tav. 2	
NV15	IG51-01-E-CV	PZ	NV	15	0	X	022	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Planimetria Marciapiedi - MP7 tav. 1	
NV15	IG51-01-E-CV	PZ	NV	15	0	X	023	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Planimetria Marciapiedi - MP7 tav. 2	
NV15	IG51-01-E-CV	RG	NV	15	0	X	001	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Relazione tecnico-descrittiva	
NV15	IG51-01-E-CV	W9	NV	15	0	X	001	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Sezioni trasversali - Dalla 1 alla 14	
NV15	IG51-01-E-CV	W9	NV	15	0	X	002	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Sezioni trasversali - Dalla 15 alla 28	
NV15	IG51-01-E-CV	W9	NV	15	0	X	003	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Sezioni trasversali - Dalla 29 alla 42	
NV15	IG51-01-E-CV	W9	NV	15	0	X	004	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Sezioni trasversali - Dalla 43 alla 56	
NV15	IG51-01-E-CV	W9	NV	15	0	X	005	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Sezioni trasversali - Dalla 57 alla 70	
NV15	IG51-01-E-CV	W9	NV	15	0	X	006	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Sezioni trasversali - Dalla 71 alla 84	
NV15	IG51-01-E-CV	W9	NV	15	0	X	007	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Sezioni trasversali - Dalla 85 alla 98	
NV15	IG51-01-E-CV	W9	NV	15	0	X	008	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Sezioni trasversali - Dalla 99 alla 112	
NV15	IG51-01-E-CV	W9	NV	15	0	X	009	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Sezioni trasversali - Dalla 113 alla 126	
NV15	IG51-01-E-CV	W9	NV	15	0	X	010	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Sezioni trasversali - Dalla 127 alla 140	
NV15	IG51-01-E-CV	W9	NV	15	0	X	011	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Sezioni trasversali - Dalla 141 alla 154	
NV15	IG51-01-E-CV	W9	NV	15	0	X	012	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Sezioni trasversali - Dalla 155 alla 168	
NV15	IG51-01-E-CV	W9	NV	15	0	X	013	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Sezioni trasversali - Dalla 169 alla 182	
NV15	IG51-01-E-CV	W9	NV	15	0	X	014	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Sezioni trasversali - Dalla 183 alla 197	
NV15	IG51-01-E-CV	W9	NV	15	0	X	015	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Sezioni trasversali - Dalla 198 alla 209	
NV15	IG51-01-E-CV	W9	NV	15	0	X	016	A01	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Sezioni Trasversali 1/2	
NV15	IG51-01-E-CV	W9	NV	15	0	X	017	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Sezioni Trasversali 2/2	
NV15	IG51-01-E-CV	PZ	NV	15	0	X	020	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Allargamento ponticello P01 - Pianta stato attuale e di progetto	
NV15	IG51-01-E-CV	AZ	NV	15	0	X	003	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Allargamento ponticello P01 - Carpenteria impalcato: piante e sezioni	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	X	024	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Allargamento ponticello P01 - Carpenteria spalle	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	X	012	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Allargamento ponticello P01 - Armature	
NV15	IG51-01-E-CV	PZ	NV	15	0	X	021	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Allargamento ponticello P02 - Pianta stato attuale e di progetto	
NV15	IG51-01-E-CV	AZ	NV	15	0	X	005	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Allargamento ponticello P02 - Carpenteria impalcato: piante e sezioni	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	X	002	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Allargamento ponticello P02 - Carpenteria spalle	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	X	013	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Allargamento ponticello P02 - Armature	
NV15	IG51-01-E-CV	WZ	NV	15	0	X	003	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Sezioni stradali tipo - Tav.1	
NV15	IG51-01-E-CV	WZ	NV	15	0	X	004	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Sezioni stradali tipo - Tav.2	
NV15	IG51-01-E-CV	AZ	NV	15	0	X	007	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Intervento di consolidamento con chiodature CH01	
NV15	IG51-01-E-CV	AZ	NV	15	0	X	008	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Intervento di consolidamento con chiodature CH02	
NV15	IG51-01-E-CV	PZ	NV	15	0	X	009	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Intervento di consolidamento con chiodature CH03	
NV15	IG51-01-E-CV	BA	NV	15	0	X	001	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Scatolare S01 - Planimetria stato di fatto e di progetto	1:100
NV15	IG51-01-E-CV	AA	NV	15	0	X	001	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Scatolare S01 - Prospetti sezioni stato di fatto e di progetto	1:100
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	X	028	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Scatolare S01 - Dettagli tipologici- Tav. 1/2	Varie

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	X	025	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Scatolare S01 - Dettagli tipologici - Tav. 2/2	Varie
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	X	026	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Scatolare S01 - Carpenterie e armature	
NV15	IG51-01-E-CV	AZ	NV	15	0	X	006	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Cordolo CS06 - Inquadramento e Carpenteria	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	X	005	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Cordolo CS06 - Armatura e tracciameto	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	5	002	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Muro di controripa M1 - Carpenteria	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	5	026	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Muro di controripa M1 - Armatura	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	5	003	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Muro di controripa M2 - Carpenteria e armatura	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	5	004	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Muro di controripa M3 - Carpenteria e armatura	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	5	005	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Muro di controripa M4 e M5 - Carpenteria	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	5	027	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Muro di controripa M4 e M5 - Armatura	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	5	006	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Muro di controripa M6 - Carpenteria e armatura	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	5	007	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Muro di controripa M7 - Carpenteria	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	5	028	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Muro di controripa M7 - Armatura	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	5	008	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Muro di controripa M8 - Carpenteria e armatura	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	5	009	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Muro di controripa M9 - Carpenteria	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	5	029	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Muro di controripa M9 - Armatura	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	5	010	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Muro di controripa M10 - Carpenteria e armatura	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	5	011	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Muro di controripa M11 e M12 - Carpenteria	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	5	031	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Muro di controripa M11 e M12 - Armatura	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	5	012	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Muro di controripa M13 - Carpenteria e armatura	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	5	014	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Muro di controripa M15 - Carpenteria e armatura	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	5	015	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Muro di controripa M16 - Carpenteria	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	5	032	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Muro di controripa M16 - Armatura	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	5	016	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Muro di sostegno M17 -Carpenteria e armatura	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	5	018	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Muro di sostegno M19 - Carpenteria e armatura	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	5	019	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Muro di sostegno M21 - Carpenteria e armatura	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	5	020	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Muro di sostegno Muro M22	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	5	021	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Muri M23-M24 - Carpenteria	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	5	033	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Muri M23-M24 - Armatura	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	5	024	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Muro di sostegno M25 - Carpenteria e Armatura	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	5	023	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Muro di sostegno M26 - Carpenteria e Armatura	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	X	007	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Sostituzione Tombino T01 - Carpenteria	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	X	015	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Sostituzione Tombino T01 - Armatura	
NV15	IG51-01-E-CV	PZ	NV	15	0	X	015	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Sostituzione Tombino T01 - Studio delle fasi di lavoro - Planimetria tav. 1/2	
NV15	IG51-01-E-CV	PZ	NV	15	0	X	016	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Sostituzione tombino T01 - Studio delle fasi di lavoro - Planimetria tav. 2/2	
NV15	IG51-01-E-CV	PZ	NV	15	0	X	007	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Prolungamento tombino T02	
NV15	IG51-01-E-CV	AZ	NV	15	0	X	009	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Sostituzione tombino T03 - Carpenteria	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	X	017	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Sostituzione tombino T03 - Armatura	
NV15	IG51-01-E-CV	PZ	NV	15	0	X	017	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Sostituzione Tombino T03 - Studio delle fasi di lavoro - Planimetria tav. 1/2	
NV15	IG51-01-E-CV	PZ	NV	15	0	X	018	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Sostituzione tombino T03 - Studio delle fasi di lavoro - Planimetria tav. 2/2	
NV15	IG51-01-E-CV	PZ	NV	15	0	X	019	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Prolungamento tombini T04	
NV15	IG51-01-E-CV	PZ	NV	15	0	X	010	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Planimetria e particolari smaltimento acque di piattaforma - Tav.1	
NV15	IG51-01-E-CV	P7	NV	15	0	X	010	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Planimetria smaltimento acque di piattaforma - Tav.2	
NV15	IG51-01-E-CV	P7	NV	15	0	X	011	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Planimetria smaltimento acque di piattaforma - Tav.3	
NV15	IG51-01-E-CV	P7	NV	15	0	X	012	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Planimetria smaltimento acque di piattaforma - Tav.4	
NV15	IG51-01-E-CV	P7	NV	15	0	X	013	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Planimetria smaltimento acque di piattaforma - Tav.5	
NV15	IG51-01-E-CV	P7	NV	15	0	X	014	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Planimetria smaltimento acque di piattaforma - Tav.6	
NV15	IG51-01-E-CV	P7	NV	15	0	X	015	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Planimetria smaltimento acque di piattaforma - Tav.7	
NV15	IG51-01-E-CV	P7	NV	15	0	X	016	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Planimetria smaltimento acque di piattaforma - Tav.8	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	X	008	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Particolari smaltimento acque di piattaforma	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	X	003	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Allargamento piattaforma con cordolo CS01 - Assieme	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	X	014	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Allargamento piattaforma con cordolo CS01 - Carpenteria e armatura	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	X	004	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Allargamento piattaforma con cordolo CS02 - Assieme	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	X	016	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Allargamento piattaforma con cordolo CS02 - Carpenteria e armatura	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	X	023	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Allargamento piattaforma con cordolo CS03 tratto A - Assieme	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	X	018	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Allargamento piattaforma con cordolo CS03 tratto A - Carpenteria e armatura	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	X	019	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Allargamento piattaforma con cordolo CS03 tratto B - Assieme	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	X	020	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Allargamento piattaforma con cordolo CS03 tratto B - Carpenteria e armatura	

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	X	021	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Allargamento piattaforma con cordolo CS04 - Assieme	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	X	022	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Allargamento piattaforma con cordolo CS04 - Carpenteria e armatura	
NV15	IG51-01-E-CV	PZ	NV	15	0	X	005	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Adeguamento ponticello esistente CS05 Assieme	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	X	027	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Adeguamento ponticello esistente CS05 Carpenteria e armatura	
NV15	IG51-01-E-CV	P9	NV	15	0	X	001	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Inserimento cordoli CC01-CC04 - Tav.1	1:200
NV15	IG51-01-E-CV	P9	NV	15	0	X	002	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Inserimento cordoli CC05-CC08 - Tav.2	1:200
NV15	IG51-01-E-CV	PZ	NV	15	0	X	025	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Inserimento cordolo da prog. 2+750 a 2+915	Varie
NV15	IG51-01-E-CV	PZ	NV	15	0	5	001	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme -Barriera acustica da prog. 4+324 a 4+347	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	5	034	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme -Trattamento superficiale muro da prog 3+446 a 4+289	
NV15	IG51-01-E-CV	P7	NV	15	0	X	018	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Cantierizzazione - Tav.1	
NV15	IG51-01-E-CV	P7	NV	15	0	X	019	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Cantierizzazione - Tav.2	
NV15	IG51-01-E-CV	P7	NV	15	0	X	020	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Cantierizzazione - Tav.3	
NV15	IG51-01-E-CV	P7	NV	15	0	X	021	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Cantierizzazione - Tav.4	
NV15	IG51-01-E-CV	P7	NV	15	0	X	022	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Cantierizzazione - Tav.5	
NV15	IG51-01-E-CV	P7	NV	15	0	X	023	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Cantierizzazione - Tav.6	
NV15	IG51-01-E-CV	P7	NV	15	0	X	024	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Cantierizzazione - Tav.7	
NV15	IG51-01-E-CV	PZ	NV	15	0	X	024	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Cantierizzazione - Schemi segnaletica provvisoria	Varie
NV15	IG51-01-E-CV	PZ	NV	15	0	X	008	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Ponte sul Torrente Lemme P03 - Cantierizzazione	
NV15	IG51-01-E-CV	RG	NV	15	0	X	003	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Relazione idrologica	
NV15	IG51-01-E-CV	RI	NV	15	0	X	002	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Relazione idraulica	
NV15	IG51-01-E-CV	P8	NV	15	0	X	056	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Planimetria con indicazione livelli di piena	
NV15	IG51-01-E-CV	PZ	NV	15	0	X	011	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Sistemazioni spondali torrente Lemme	
NV15	IG51-01-E-CV	G7	NV	15	0	0	001	A00	Adeguamento S.P.160 di Vallemme - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 1 / 9	
NV15	IG51-01-E-CV	G7	NV	15	0	0	002	A00	Adeguamento S.P.160 di Vallemme - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 2 / 9	
NV15	IG51-01-E-CV	G7	NV	15	0	0	003	A00	Adeguamento S.P.160 di Vallemme - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 3 / 9	
NV15	IG51-01-E-CV	G7	NV	15	0	0	004	A00	Adeguamento S.P.160 di Vallemme - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 4 / 9	
NV15	IG51-01-E-CV	G7	NV	15	0	0	005	A00	Adeguamento S.P.160 di Vallemme - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 5 / 9	
NV15	IG51-01-E-CV	G7	NV	15	0	0	006	A00	Adeguamento S.P.160 di Vallemme - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 6 / 9	
NV15	IG51-01-E-CV	G7	NV	15	0	0	007	A00	Adeguamento S.P.160 di Vallemme - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 7 / 9	
NV15	IG51-01-E-CV	G7	NV	15	0	0	008	A00	Adeguamento S.P.160 di Vallemme - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 8 / 9	
NV15	IG51-01-E-CV	G7	NV	15	0	0	009	A00	Adeguamento S.P.160 di Vallemme - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 9 / 9	
NV15	IG51-01-E-CV	G7	NV	15	0	0	010	A00	Adeguamento S.P.160 di Vallemme - Geologia - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua - Tav. 1 / 9	
NV15	IG51-01-E-CV	G7	NV	15	0	0	011	A00	Adeguamento S.P.160 di Vallemme - Geologia - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua - Tav. 2 / 9	
NV15	IG51-01-E-CV	G7	NV	15	0	0	012	A00	Adeguamento S.P.160 di Vallemme - Geologia - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua - Tav. 3 / 9	
NV15	IG51-01-E-CV	G7	NV	15	0	0	013	A00	Adeguamento S.P.160 di Vallemme - Geologia - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua - Tav. 4 / 9	
NV15	IG51-01-E-CV	G7	NV	15	0	0	014	A00	Adeguamento S.P.160 di Vallemme - Geologia - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua - Tav. 5 / 9	
NV15	IG51-01-E-CV	G7	NV	15	0	0	015	A00	Adeguamento S.P.160 di Vallemme - Geologia - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua - Tav. 6 / 9	
NV15	IG51-01-E-CV	G7	NV	15	0	0	016	A00	Adeguamento S.P.160 di Vallemme - Geologia - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua - Tav. 7 / 9	
NV15	IG51-01-E-CV	G7	NV	15	0	0	017	A00	Adeguamento S.P.160 di Vallemme - Geologia - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua - Tav. 8 / 9	
NV15	IG51-01-E-CV	G7	NV	15	0	0	018	A00	Adeguamento S.P.160 di Vallemme - Geologia - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua - Tav. 9 / 9	
NV15	IG51-01-E-CV	AZ	NV	15	0	0	001	A00	Adeguamento S.P.160 di Vallemme - Geologia / Geotecnica - Profilo e sezioni geologico - geotecnico generale - Tav. 1 / 8	
NV15	IG51-01-E-CV	AZ	NV	15	0	0	002	A00	Adeguamento S.P.160 di Vallemme - Geologia / Geotecnica - Profilo e sezioni geologico - geotecnico generale - Tav. 2 / 8	
NV15	IG51-01-E-CV	AZ	NV	15	0	0	003	A00	Adeguamento S.P.160 di Vallemme - Geologia / Geotecnica - Profilo e sezioni geologico - geotecnico generale - Tav. 3 / 8	
NV15	IG51-01-E-CV	AZ	NV	15	0	0	004	A00	Adeguamento S.P.160 di Vallemme - Geologia / Geotecnica - Profilo e sezioni geologico - geotecnico generale - Tav. 4 / 8	
NV15	IG51-01-E-CV	AZ	NV	15	0	0	005	A00	Adeguamento S.P.160 di Vallemme - Geologia / Geotecnica - Profilo e sezioni geologico - geotecnico generale - Tav. 5 / 8	
NV15	IG51-01-E-CV	AZ	NV	15	0	0	006	A00	Adeguamento S.P.160 di Vallemme - Geologia / Geotecnica - Profilo e sezioni geologico - geotecnico generale - Tav. 6 / 8	
NV15	IG51-01-E-CV	AZ	NV	15	0	0	007	A00	Adeguamento S.P.160 di Vallemme - Geologia / Geotecnica - Profilo e sezioni geologico - geotecnico generale - Tav. 7 / 8	
NV15	IG51-01-E-CV	AZ	NV	15	0	0	008	A00	Adeguamento S.P.160 di Vallemme - Geologia / Geotecnica - Profilo e sezioni geologico - geotecnico generale - Tav. 8 / 8	
NV15	IG51-01-E-CV	RG	NV	15	0	0	001	A00	Adeguamento S.P.160 di Vallemme - Geologia - Relazione geologica, geomorfologica ed idrogeologica	
NV15	IG51-01-E-CV	RB	NV	15	0	0	001	A00	Adeguamento S.P.160 di Vallemme - Geologia / Geotecnica - Relazione geotecnica	
NV15	IG51-01-E-CV	BZ	NV	15	0	X	006	A01	Adeguamento S.P.160 di Vallemme - Rivestimento pendii con rete metalliche paramassi	
NV15	IG51-01-E-CV	RH	NV	15	0	0	001	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Impianti - Relazione tecnica specialistica	
NV15	IG51-01-E-CV	CL	NV	15	0	0	001	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Impianti - Relazione di calcolo illuminotecnico	
NV15	IG51-01-E-CV	CL	NV	15	0	0	002	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Impianti - Relazione di calcolo degli impianti elettrici e tabella cavi	
NV15	IG51-01-E-CV	CL	NV	15	0	0	003	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Impianti - Relazione di calcolo plinti/basamenti sostegni corpi illuminanti	
NV15	IG51-01-E-CV	SP	NV	15	0	0	001	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Impianti - Specifiche tecniche impianti tecnologici	
NV15	IG51-01-E-CV	DX	NV	15	0	0	001	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Impianti - Schema a blocchi	
NV15	IG51-01-E-CV	DX	NV	15	0	0	002	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Schemi unifilari dei quadri elettrici	

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala
NV15	IG51-01-E-CV	P9	NV	15	0	0	001	A00 Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Impianti - Planimetria con distribuzione dei corpi illuminanti tav. 1 di 3	
NV15	IG51-01-E-CV	P9	NV	15	0	0	002	A00 Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Impianti - Planimetria con distribuzione dei corpi illuminanti tav. 2 di 3	
NV15	IG51-01-E-CV	P9	NV	15	0	0	003	A00 Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Impianti - Planimetria con distribuzione dei corpi illuminanti tav. 3 di 3	
NV15	IG51-01-E-CV	BX	NV	15	0	0	001	A00 Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Impianti - Particolari costruttivi	
								<b>NV18</b>	
NV18	IG51-01-E-CV	P7	NV	18	0	X	001	A00 Viabilità di collegamento tra S.P.140 e cantiere CBP3 Arquata Scrivia - Stato di fatto	1:1000
								<b>NV19</b>	
NV19	IG51-01-E-CV	RG	NV	19	0	0	001	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Relazione tecnica descrittiva	-
NV19	IG51-01-E-CV	P7	NV	19	0	X	001	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Planimetria stato di fatto	1:1000
NV19	IG51-01-E-CV	P7	NV	19	0	2	001	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Planimetria di tracciamento	1:1000
NV19	IG51-01-E-CV	P6	NV	19	0	0	001	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Planimetria generale di inquadramento	1:2000
NV19	IG51-01-E-CV	P8	NV	19	0	X	001	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Riqualfica di Via del Vapore e della ex S.S. 35- Planimetria di progetto	1:500
NV19	IG51-01-E-CV	FZ	NV	19	0	X	001	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Profilo longitudinale tav.1/2	1:500/50
NV19	IG51-01-E-CV	FZ	NV	19	0	X	002	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Riqualfica di Via del Vapore - Profilo longitudinale tav.2/2	1:500/50
NV19	IG51-01-E-CV	FZ	NV	19	0	X	003	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Riqualfica della ex S.S. 35 - Profilo longitudinale	1:500/50
NV19	IG51-01-E-CV	WZ	NV	19	0	X	001	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Riqualfica di Via del Vapore - Sezioni tipo	varie
NV19	IG51-01-E-CV	WZ	NV	19	0	X	002	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Riqualfica della ex S.S. 35 - Sezioni tipo	varie
NV19	IG51-01-E-CV	W9	NV	19	0	X	001	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Riqualfica di Via del Vapore - Sezioni trasversali tav.1/5	1:200
NV19	IG51-01-E-CV	W9	NV	19	0	X	002	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Riqualfica di Via del Vapore - Sezioni trasversali tav.2/5	1:200
NV19	IG51-01-E-CV	W9	NV	19	0	X	004	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Riqualfica di Via del Vapore - Sezioni trasversali tav.3/5	1:200
NV19	IG51-01-E-CV	W9	NV	19	0	X	005	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Riqualfica di Via del Vapore - Sezioni trasversali tav.4/5	1:200
NV19	IG51-01-E-CV	W9	NV	19	0	X	006	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Riqualfica di Via del Vapore - Sezioni trasversali tav.5/5	1:200
NV19	IG51-01-E-CV	W9	NV	19	0	X	007	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Riqualfica della ex S.S. 35 - Sezioni trasversali	1:200
NV19	IG51-01-E-CV	BZ	NV	19	0	X	001	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Riqualfica di Via del Vapore - Tombino scatolare su Rio Campora - carpenteria	varie
NV19	IG51-01-E-CV	BZ	NV	19	0	X	002	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Riqualfica di Via del Vapore - Tombino scatolare su Rio Campora - armatura	varie
NV19	IG51-01-E-CV	CL	NV	19	0	X	001	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Riqualfica di Via del Vapore - Tombino scatolare su Rio Campora - relazione di calcolo	-
NV19	IG51-01-E-CV	P7	NV	19	0	X	003	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Riqualfica di Via del Vapore - Studio delle fasi di lavoro - Planimetria	1:1000
NV19	IG51-01-E-CV	P7	NV	19	0	X	005	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Riqualfica della ex S.S. 35 - Studio delle fasi di lavoro - Planimetria	1:1000
NV19	IG51-01-E-CV	P7	NV	19	0	X	006	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Riqualfica di Via del Vapore - Smaltimento acque - Planimetria e particolari costruttivi	1:1000
NV19	IG51-01-E-CV	RI	NV	19	0	X	001	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Smaltimento acque - Relazione idraulica	-
NV19	IG51-01-E-CV	P7	NV	19	0	5	001	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Riqualfica di Via del Vapore - Segnaletica - Planimetria e particolari costruttivi tav.1/2	1:1000
NV19	IG51-01-E-CV	P7	NV	19	0	5	002	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Riqualfica di Via del Vapore - Segnaletica - Planimetria e particolari costruttivi tav.2/2	1:1000
NV19	IG51-01-E-CV	P7	NV	19	0	5	003	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Riqualfica della ex S.S. 35 - Segnaletica e barriere di sicurezza - Planimetria e particolari costruttivi	1:1000
NV19	IG51-01-E-CV	P7	NV	19	0	X	009	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Riqualfica di Via del Vapore - Planimetria demolizioni	1:1000
NV19	IG51-01-E-CV	G7	NV	19	0	0	001	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex S.S 35 in comune di Arquata Scrivia - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 1 / 2	1:1000
NV19	IG51-01-E-CV	G7	NV	19	0	0	002	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex S.S 35 in comune di Arquata Scrivia - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 2 / 2	1:1000
NV19	IG51-01-E-CV	G7	NV	19	0	0	003	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex S.S 35 in comune di Arquata Scrivia - Geologia - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua Tav. 1 / 2	1:1000
NV19	IG51-01-E-CV	G7	NV	19	0	0	004	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex S.S 35 in comune di Arquata Scrivia - Geologia - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua - Tav. 2 / 2	1:1000
NV19	IG51-01-E-CV	AZ	NV	19	0	0	001	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex S.S 35 in comune di Arquata Scrivia - Geologia / Geotecnica - Profilo e sezioni geologico - geotecnico generale - Tav. 1 / 2	varie
NV19	IG51-01-E-CV	AZ	NV	19	0	0	002	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex S.S 35 in comune di Arquata Scrivia - Geologia / Geotecnica - Profilo e sezioni geologico - geotecnico generale - Tav. 2 / 2	varie
NV19	IG51-01-E-CV	RG	NV	19	0	0	002	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex S.S 35 in comune di Arquata Scrivia - Geologia - Relazione geologico-geomorfologica ed idrogeologica	-
NV19	IG51-01-E-CV	RB	NV	19	0	0	001	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex S.S 35 in comune di Arquata Scrivia - Geologia / Geotecnica - Relazione geotecnica	-
NV19	IG51-01-E-CV	P8	NV	19	0	0	001	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Planimetria con indicazione dei livelli di piena	1:500
NV19	IG51-01-E-CV	RG	NV	19	0	0	003	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Relazione idrologica	-
NV19	IG51-01-E-CV	RI	NV	19	0	0	001	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Relazione idraulica	-
NV19	IG51-01-E-CV	RH	NV	19	0	0	001	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Impianti - Relazione tecnica specialistica	-
NV19	IG51-01-E-CV	CL	NV	19	0	0	001	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Impianti - Relazione di calcolo illuminotecnico	-
NV19	IG51-01-E-CV	CL	NV	19	0	0	002	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Impianti - Relazione di calcolo degli impianti elettrici e tabella cavi	-
NV19	IG51-01-E-CV	CL	NV	19	0	0	003	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Impianti - Relazione di calcolo plinti/basamenti sostegni corpi illuminanti	-
NV19	IG51-01-E-CV	SP	NV	19	0	0	001	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Impianti - Specifiche tecniche impianti tecnologici	-
NV19	IG51-01-E-CV	DX	NV	19	0	0	001	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Impianti - Schema a blocchi	-
NV19	IG51-01-E-CV	DX	NV	19	0	0	002	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Schemi unifilari dei quadri elettrici	-
NV19	IG51-01-E-CV	P9	NV	19	0	0	001	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Impianti - Planimetria con distribuzione dei corpi illuminanti tav. 1 di 5	1:200
NV19	IG51-01-E-CV	P9	NV	19	0	0	002	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Impianti - Planimetria con distribuzione dei corpi illuminanti tav. 2 di 5	1:200
NV19	IG51-01-E-CV	P9	NV	19	0	0	003	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Impianti - Planimetria con distribuzione dei corpi illuminanti tav. 3 di 5	1:200
NV19	IG51-01-E-CV	P9	NV	19	0	0	004	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Impianti - Planimetria con distribuzione dei corpi illuminanti tav. 4 di 5	1:200
NV19	IG51-01-E-CV	P9	NV	19	0	0	005	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Impianti - Planimetria con distribuzione dei corpi illuminanti tav. 5 di 5	1:200
NV19	IG51-01-E-CV	BX	NV	19	0	0	001	A00 Riqualfica di via del Vapore e della ex. S.S.35 in Arquata Scrivia - Impianti - Particolari costruttivi	-

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala
								<b>NV20</b>	
NV20	IG51-01-E-CV	RG	NV	20	0	0	001	A00 Rifacimento Strada di Accesso ai Cantieri COP5 - CBP4 in Arquata Scrivia - Relazione tecnica illustrativa	-
NV20	IG51-01-E-CV	P8	NV	20	0	X	001	A00 Rifacimento Strada di Accesso ai Cantieri COP5 - CBP4 in Arquata Scrivia - Planimetria stato di fatto	1:500
NV20	IG51-01-E-CV	P8	NV	20	0	X	002	A00 Rifacimento Strada di Accesso ai Cantieri COP5 - CBP4 in Arquata Scrivia - Planimetria di tracciamento	1:500
NV20	IG51-01-E-CV	P8	NV	20	0	X	003	A00 Rifacimento Strada di Accesso ai Cantieri COP5 - CBP4 in Arquata Scrivia - Planimetria di progetto	1:500
NV20	IG51-01-E-CV	FZ	NV	20	0	X	001	A00 Rifacimento Strada di Accesso ai Cantieri COP5 - CBP4 in Arquata Scrivia - Profilo longitudinale	1:500/50
NV20	IG51-01-E-CV	WZ	NV	20	0	X	001	A00 Rifacimento Strada di Accesso ai Cantieri COP5 - CBP4 in Arquata Scrivia - Sezioni tipo	VARIE
NV20	IG51-01-E-CV	W9	NV	20	0	X	001	A00 Rifacimento Strada di Accesso ai Cantieri COP5 - CBP4 in Arquata Scrivia - Sezioni trasversali tav. 1/3	1:200
NV20	IG51-01-E-CV	W9	NV	20	0	X	002	A00 Rifacimento Strada di Accesso ai Cantieri COP5 - CBP4 in Arquata Scrivia - Sezioni trasversali tav. 2/3	1:200
NV20	IG51-01-E-CV	W9	NV	20	0	X	003	A00 Rifacimento Strada di Accesso ai Cantieri COP5 - CBP4 in Arquata Scrivia - Sezioni trasversali tav. 3/3	1:200
NV20	IG51-01-E-CV	P8	NV	20	0	X	004	A00 Rifacimento Strada di Accesso ai Cantieri COP5 - CBP4 in Arquata Scrivia - Studio delle fasi di lavoro - Planimetria deviazione provvisoria	1:500
NV20	IG51-01-E-CV	FZ	NV	20	0	X	002	A00 Rifacimento Strada di Accesso ai Cantieri COP5 - CBP4 in Arquata Scrivia - Studio delle fasi di lavoro - Profilo longitudinale deviazione provvisoria	1:500/50
NV20	IG51-01-E-CV	W9	NV	20	0	X	004	A00 Rifacimento Strada di Accesso ai Cantieri COP5 - CBP4 in Arquata Scrivia - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua	1:200
NV20	IG51-01-E-CV	W9	NV	20	0	X	005	A00 Rifacimento Strada di Accesso ai Cantieri COP5 - CBP4 in Arquata Scrivia - Studio delle fasi di lavoro - Sezioni trasversali deviazione provvisoria tav.2/2	1:200
NV20	IG51-01-E-CV	PZ	NV	20	0	X	001	A00 Rifacimento Strada di Accesso ai Cantieri COP5 - CBP4 in Arquata Scrivia - Smaltimento acque - Planimetria e particolari costruttivi	VARIE
NV20	IG51-01-E-CV	RI	NV	20	0	X	001	A00 Rifacimento Strada di Accesso ai Cantieri COP5 - CBP4 in Arquata Scrivia - Smaltimento acque - Relazione idraulica	-
NV20	IG51-01-E-CV	P8	NV	20	0	X	005	A00 Rifacimento Strada di Accesso ai Cantieri COP5 - CBP4 in Arquata Scrivia - Segnaletica - Planimetria e particolari costruttivi	1:500
NV20	IG51-01-E-CV	P8	NV	20	0	0	001	A00 Rifacimento Strada di Accesso ai Cantieri COP5 - CBP4 in Arquata Scrivia - Demolizioni - Planimetria	1:500
NV20	IG51-01-E-CV	G7	NV	20	0	0	001	A00 Rifacimento strada di accesso ai cantieri operativi COP5 e COP4 in comune di Arquata - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche	1:1000
NV20	IG51-01-E-CV	G7	NV	20	0	0	006	A00 Rifacimento strada di accesso ai cantieri operativi COP5 e COP4 in comune di Arquata - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua	1:1000
NV20	IG51-01-E-CV	AZ	NV	20	0	X	001	A00 Rifacimento strada di accesso ai cantieri operativi COP5 e COP4 in comune di Arquata - Geologia/Geotecnica - Profilo e sezioni geologico - geotecnico generale	varie
NV20	IG51-01-E-CV	RG	NV	20	0	0	002	A00 Rifacimento strada di accesso ai cantieri operativi COP5 e COP4 in comune di Arquata - Geologia - Relazione geologico-geomorfologica ed idrogeologica	-
NV20	IG51-01-E-CV	RB	NV	20	0	0	001	A00 Rifacimento strada di accesso ai cantieri operativi COP5 e COP4 in comune di Arquata - Geologia / Geotecnica - Relazione geotecnica	-
NV20	IG51-01-E-CV	RG	NV	20	0	0	003	A00 Rifacimento Strada di Accesso ai Cantieri COP5 - CBP4 in Arquata Scrivia - Relazione idrologica	-
NV20	IG51-01-E-CV	RI	NV	20	0	0	001	A00 Rifacimento Strada di Accesso ai Cantieri COP5 - CBP4 in Arquata Scrivia - Relazione idraulica	-
NV20	IG51-01-E-CV	PZ	NV	20	0	0	001	A00 Rifacimento Strada di Accesso ai Cantieri COP5 - CBP4 in Arquata Scrivia - Opere idrauliche	varie
								<b>NV21</b>	
NV21	IG51-01-E-CV	RG	NV	21	0	0	001	A00 Adeguamento S.P.161 della Crenna - Relazione tecnica descrittiva	-
NV21	IG51-01-E-CV	C4	NV	21	0	X	001	A00 Adeguamento S.P.161 della Crenna - Corografia	1:10000
NV21	IG51-01-E-CV	P7	NV	21	0	X	001	A00 Adeguamento S.P.161 della Crenna - Planimetria stato di fatto tav.1/2	1:1000
NV21	IG51-01-E-CV	P7	NV	21	0	X	002	A00 Adeguamento S.P.161 della Crenna - Planimetria stato di fatto tav.2/2	1:1000
NV21	IG51-01-E-CV	P7	NV	21	0	2	001	A00 Adeguamento S.P.161 della Crenna - Planimetria di tracciamento tav.1/2	1:1000
NV21	IG51-01-E-CV	P7	NV	21	0	2	002	A00 Adeguamento S.P.161 della Crenna - Planimetria di tracciamento tav.2/2	1:1000
NV21	IG51-01-E-CV	DX	NV	21	0	X	001	A00 Adeguamento S.P.161 della Crenna - Diagrammi di velocità tav.1/2	-
NV21	IG51-01-E-CV	DX	NV	21	0	X	002	A00 Adeguamento S.P.161 della Crenna - Diagrammi di velocità tav.2/2	-
NV21	IG51-01-E-CV	P8	NV	21	0	X	001	A00 Adeguamento S.P.161 della Crenna - Planimetria di progetto tav.1/2	1:500
NV21	IG51-01-E-CV	P8	NV	21	0	X	002	A00 Adeguamento S.P.161 della Crenna - Planimetria di progetto tav.2/2	1:500
NV21	IG51-01-E-CV	P8	NV	21	0	X	009	A00 Adeguamento S.P.161 della Crenna - Planimetria di progetto pista ciclabile tav.1/2	1:500
NV21	IG51-01-E-CV	P8	NV	21	0	X	010	A00 Adeguamento S.P.161 della Crenna - Planimetria di progetto pista ciclabile tav.2/2	1:500
NV21	IG51-01-E-CV	FZ	NV	21	0	X	001	A00 Adeguamento S.P.161 della Crenna - Profilo longitudinale tav.1/3	1:1000/100
NV21	IG51-01-E-CV	FZ	NV	21	0	X	002	A00 Adeguamento S.P.161 della Crenna - Profilo longitudinale tav.2/3	1:1000/100
NV21	IG51-01-E-CV	FZ	NV	21	0	X	003	A00 Adeguamento S.P.161 della Crenna - Profilo longitudinale tav.3/3	1:1000/100
NV21	IG51-01-E-CV	FZ	NV	21	0	X	009	A00 Adeguamento S.P.161 della Crenna - Profilo longitudinale pista ciclopedonale	1:1000/100
NV21	IG51-01-E-CV	WZ	NV	21	0	X	001	A00 Adeguamento S.P.161 della Crenna - Sezioni tipo	VARIE
NV21	IG51-01-E-CV	WZ	NV	21	0	X	003	A00 Adeguamento S.P.161 della Crenna - Sezioni tipo pista ciclabile	VARIE
NV21	IG51-01-E-CV	W9	NV	21	0	X	001	A00 Adeguamento S.P.161 della Crenna - Sezioni trasversali	1:200
NV21	IG51-01-E-CV	W9	NV	21	0	X	013	A00 Adeguamento S.P.161 della Crenna - Sezioni trasversali pista ciclabile	1:200
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	NV	21	0	5	001	A00 Adeguamento S.P.161 della Crenna - Opere d'arte maggiori : ponte P04 - carpenteria	VARIE
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	NV	21	0	5	002	A00 Adeguamento S.P.161 della Crenna - Opere d'arte maggiori : ponte P04 - armatura	VARIE
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	NV	21	0	5	003	A00 Adeguamento S.P.161 della Crenna - Opere d'arte maggiori : ponte P04 - fasi di lavoro	VARIE
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	NV	21	0	5	004	A00 Adeguamento S.P.161 della Crenna - Opere d'arte maggiori : ponte P05 - carpenteria e armatura	VARIE
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	NV	21	0	5	023	A00 Adeguamento S.P.161 della Crenna - Opere d'arte maggiori : ponte P05 - armatura	VARIE
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	NV	21	0	5	006	A00 Adeguamento S.P.161 della Crenna - Opere d'arte minori : muri di controripa - carpenteria tav. 1	VARIE
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	NV	21	0	5	007	A00 Adeguamento S.P.161 della Crenna - Opere d'arte minori : muri di controripa - carpenteria tav. 2	VARIE
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	NV	21	0	5	024	A00 Adeguamento S.P.161 della Crenna - Opere d'arte minori : muri di controripa - carpenteria generale	VARIE
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	NV	21	0	5	011	A00 Adeguamento S.P.161 della Crenna - Opere d'arte minori : muri di controripa - armatura	VARIE
NV21	IG51-01-E-CV	CL	NV	21	0	5	006	A00 Adeguamento S.P.161 della Crenna - Opere d'arte minori : muri di controripa - relazione di calcolo	-
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	NV	21	0	5	012	A00 Adeguamento S.P.161 della Crenna - Opere d'arte minori : muri di sostegno - carpenteria tav.1/11	VARIE

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala	
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	NV	21	0	5	013	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Opere d'arte minori : muri di sostegno - carpenteria tav.2/11	VARIE
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	NV	21	0	5	014	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Opere d'arte minori : muri di sostegno - carpenteria tav.3/11.	VARIE
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	NV	21	0	5	015	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Opere d'arte minori : muri di sostegno - carpenteria tav.4/11	VARIE
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	NV	21	0	5	016	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Opere d'arte minori : muri di sostegno - carpenteria tav.5/11	VARIE
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	NV	21	0	5	017	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Opere d'arte minori : muri di sostegno - carpenteria tav.6/11	VARIE
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	NV	21	0	5	018	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Opere d'arte minori : muri di sostegno - carpenteria tav.7/11	VARIE
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	NV	21	0	5	019	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Opere d'arte minori : muri di sostegno - carpenteria tav.8/11	VARIE
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	NV	21	0	5	020	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Opere d'arte minori : muri di sostegno - carpenteria tav.9/11	VARIE
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	NV	21	0	5	021	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Opere d'arte minori : muri di sostegno - carpenteria tav.10/11	VARIE
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	NV	21	0	5	025	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Opere d'arte minori : muri di sostegno - carpenteria tav.11/11	VARIE
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	NV	21	0	5	026	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Opere d'arte minori : muri di sostegno - carpenteria generale	VARIE
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	NV	21	0	5	022	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Opere d'arte minori : muri di sostegno - armatura	VARIE
NV21	IG51-01-E-CV	CL	NV	21	0	5	007	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Opere d'arte minori : muri di sottoscarpa - relazione di calcolo	-
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	NV	21	0	5	027	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Opere d'arte minori : muri di imbocco galleria Crenna lato Serravalle - carpenteria	VARIE
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	NV	21	0	5	028	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Opere d'arte minori : muri di imbocco galleria Crenna lato Gavi - carpenteria	VARIE
NV21	IG51-01-E-CV	P7	NV	21	0	X	003	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Studio delle fasi di lavoro : planimetria e particolari costruttivi tav.1/6	1:1000
NV21	IG51-01-E-CV	P7	NV	21	0	X	004	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Studio delle fasi di lavoro : planimetria e particolari costruttivi tav.2/6	1:1000
NV21	IG51-01-E-CV	P7	NV	21	0	X	005	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Studio delle fasi di lavoro : planimetria e particolari costruttivi tav.3/6	1:1000
NV21	IG51-01-E-CV	P7	NV	21	0	X	006	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Studio delle fasi di lavoro : planimetria e particolari costruttivi tav.4/6	1:1000
NV21	IG51-01-E-CV	P7	NV	21	0	X	007	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Studio delle fasi di lavoro : planimetria e particolari costruttivi tav.5/6	1:1000
NV21	IG51-01-E-CV	P7	NV	21	0	X	008	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Studio delle fasi di lavoro : planimetria e particolari costruttivi tav.6/6	1:1000
NV21	IG51-01-E-CV	P8	NV	21	0	X	011	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Smaltimento acque : planimetria e particolari costruttivi tav.1/4	1:500
NV21	IG51-01-E-CV	P8	NV	21	0	X	012	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Smaltimento acque : planimetria e particolari costruttivi tav.2/4	1:500
NV21	IG51-01-E-CV	P8	NV	21	0	X	013	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Smaltimento acque : planimetria e particolari costruttivi tav.3/4	1:500
NV21	IG51-01-E-CV	P8	NV	21	0	X	014	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Smaltimento acque : planimetria e particolari costruttivi tav.4/4	1:500
NV21	IG51-01-E-CV	P7	NV	21	0	X	012	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Segnaletica : planimetria tav.1/2	1:1000
NV21	IG51-01-E-CV	P7	NV	21	0	X	013	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Segnaletica : planimetria tav.2/2	1:1000
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	NV	21	0	X	001	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Segnaletica : particolari costruttivi	varie
NV21	IG51-01-E-CV	P8	NV	21	0	X	005	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Segnaletica : planimetria e particolari costruttivi pista ciclopedonale tav.1/2	1:500
NV21	IG51-01-E-CV	P8	NV	21	0	X	006	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Segnaletica : planimetria e particolari costruttivi pista ciclopedonale tav.2/2	1:500
NV21	IG51-01-E-CV	P8	NV	21	0	5	001	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Barriere di sicurezza : planimetria e particolari costruttivi tav.1/2	1:500
NV21	IG51-01-E-CV	P8	NV	21	0	5	002	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Barriere di sicurezza : planimetria e particolari costruttivi tav.2/2	1:500
NV21	IG51-01-E-CV	RH	NV	21	0	5	001	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Barriere di sicurezza : relazione specialistica	-
NV21	IG51-01-E-CV	P8	NV	21	0	0	005	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Demolizioni : planimetria tav.1/2	1:500
NV21	IG51-01-E-CV	P8	NV	21	0	0	006	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Demolizioni : planimetria tav. 2/2	1:500
NV21	IG51-01-E-CV	PZ	NV	21	0	X	001	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna -Opere idrauliche - Attraversamenti	varie
NV21	IG51-01-E-CV	P8	NV	21	0	X	020	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Planimetria con indicazione livelli di piena	1:500
NV21	IG51-01-E-CV	RG	NV	21	0	0	002	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Relazione idrologica	-
NV21	IG51-01-E-CV	RI	NV	21	0	0	001	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Relazione idraulica	-
NV21	IG51-01-E-CV	RH	NV	21	0	0	001	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Impianti tecnologici - Relazione tecnica specialistica	-
NV21	IG51-01-E-CV	SP	NV	21	0	0	001	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Impianti tecnologici - Specifiche tecniche dei materiali	-
NV21	IG51-01-E-CV	CL	NV	21	0	0	001	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Impianti tecnologici - Relazione di calcolo reti elettriche e tabella cavi	-
NV21	IG51-01-E-CV	CL	NV	21	0	0	002	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Impianti di illuminazione esterna - Relazione di calcolo illuminotecnico	-
NV21	IG51-01-E-CV	CL	NV	21	0	0	005	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Impianti di illuminazione esterna - Relazione di calcolo plinti/basamenti sostegni corpi illuminanti	-
NV21	IG51-01-E-CV	DX	NV	21	0	0	001	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Impianti di illuminazione esterna - schema elettrico unificare quadro di illuminazione esterna (Q_IE)	-
NV21	IG51-01-E-CV	P9	NV	21	0	0	001	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Impianti di illuminazione esterna - Planimetria con distribuzione degli impianti	1:200
NV21	IG51-01-E-CV	CL	NV	21	0	0	003	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Impianti tecnologici galleria - Relazione di calcolo illuminotecnico	-
NV21	IG51-01-E-CV	CL	NV	21	0	0	004	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Impianti tecnologici galleria - Relazione di calcolo impianto di terra	-
NV21	IG51-01-E-CV	DX	NV	21	0	0	002	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Impianti tecnologici galleria - Schema generale rete elettrica BT	-
NV21	IG51-01-E-CV	DX	NV	21	0	0	003	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Impianti tecnologici galleria - Illuminazione normale e di emergenza - Schema architettura dell'impianto	-
NV21	IG51-01-E-CV	DX	NV	21	0	0	004	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Impianti tecnologici galleria - Schema elettrico unificare quadro generale di bassa tensione (Q_BT)	-
NV21	IG51-01-E-CV	DX	NV	21	0	0	005	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Impianti tecnologici galleria - Schema elettrico unificare quadro di illuminazione permanente (Q_IL/P)	-
NV21	IG51-01-E-CV	DX	NV	21	0	0	006	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Impianti tecnologici galleria - Schema elettrico unificare quadro di illuminazione di rinforzo (Q_IL/R)	-
NV21	IG51-01-E-CV	DX	NV	21	0	0	007	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Impianti tecnologici galleria - Schema elettrico unificare quadro servizi ausiliari (Q_SA)	-
NV21	IG51-01-E-CV	P8	NV	21	0	0	001	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Impianti tecnologici galleria - Planimetria con disposizione dei cavidotti e dell'impianto di messa a terra	1:500
NV21	IG51-01-E-CV	P8	NV	21	0	0	002	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Impianti tecnologici galleria - Illuminazione permanente - Planimetria con la disposizione degli apparecchi illuminanti e dei circuiti	1:500
NV21	IG51-01-E-CV	P8	NV	21	0	0	003	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Impianti tecnologici galleria - Illuminazione di rinforzo - Planimetria con la disposizione degli apparecchi illuminanti e dei circuiti	1:500
NV21	IG51-01-E-CV	P8	NV	21	0	0	004	A00	Adeguamento S.P.161 della Crenna - Impianti tecnologici galleria - Rivelazione incendi - Planimetria con la disposizione degli impianti e dei circuiti	1:500

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala
NV21	IG51-01-E-CV	PB	NV	21	0	0	001	A00 Adeguamento S.P.161 della Crenna - Impianti tecnologici galleria - Cabina BT - Disposizione delle apparecchiature, degli impianti e delle vie cavi	1:50
								<b>NV21 (GASN)</b>	
NV21	IG51-01-E-CV	CL	GA	SN	0	0	001	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Gavi - Relazione di calcolo e di monitoraggio	-
NV21	IG51-01-E-CV	RM	GA	SN	0	0	001	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Gavi - Rapporto di modifiche tecniche	-
NV21	IG51-01-E-CV	PZ	GA	SN	0	0	001	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Gavi - Fase Costruttiva - Planimetria di intervento e tracciamento	1:20-1:200
NV21	IG51-01-E-CV	A9	GA	SN	0	0	001	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Gavi - Fase Costruttiva - Profilo Longitudinale e Sezioni	1:200
NV21	IG51-01-E-CV	AZ	GA	SN	0	0	001	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Gavi - Fase Costruttiva - Sviluppata Paratia	1:100-1:200
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	GA	SN	0	0	001	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Gavi - Fase Costruttiva - Particolari costruttivi	varie
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	GA	SN	0	0	002	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Gavi - Fase Costruttiva - Armatura trave di testata	1:10-1:500
NV21	IG51-01-E-CV	P9	GA	SN	0	0	001	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Gavi - Fase Definitiva - Planimetria	1:200
NV21	IG51-01-E-CV	A9	GA	SN	0	0	002	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Gavi - Fase Definitiva - Profilo Longitudinale e sezioni	1:200
NV21	IG51-01-E-CV	PZ	GA	SN	0	0	002	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Gavi - Fase Definitiva - Sistemazione idraulica	1:10-1:200
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	GA	SN	0	D	001	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Gavi - Dima e Concio d'attacco - Carpenteria	1:50-1:500
NV21	IG51-01-E-CV	BB	GA	SN	0	D	001	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Gavi - Dima e Concio d'attacco - Fasi esecutive, scavi e consolidamenti	1:50
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	GA	SN	0	D	002	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Gavi - Dima e Concio d'attacco - Armatura Tav 1/2	varie
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	GA	SN	0	D	003	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Gavi - Dima e Concio d'attacco - Armatura Tav 2/2	varie
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	GA	SN	0	D	004	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Gavi - Dima - Carpenteria centine	1:20-1:5
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	GA	SN	0	D	005	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Gavi - Concio d'attacco - Carpenteria centine	1:20-1:5
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	GA	SN	0	X	001	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Gavi - Galleria artificiale - Carpenteria	1:50-1:500
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	GA	SN	0	X	002	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Gavi - Galleria artificiale - Armatura	varie
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	GA	SN	0	X	003	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Gavi - Galleria artificiale - Particolari costruttivi e impermeabilizzazione	varie
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	GA	SN	0	X	004	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Gavi - Portale di imbocco - Carpenteria	1:50-1:500
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	GA	SN	0	X	005	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Gavi - Portale di imbocco - Armatura Tav 1/2	varie
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	GA	SN	0	X	006	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Gavi - Portale di imbocco - Armatura Tav 2/2	varie
NV21	IG51-01-E-CV	BA	GA	SN	0	X	001	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Gavi - Monitoraggio Paratia	1:100
								<b>NV21 (GASO)</b>	
NV21	IG51-01-E-CV	CL	GA	SO	0	0	001	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Serravalle - Relazione di calcolo e di monitoraggio	-
NV21	IG51-01-E-CV	RM	GA	SO	0	0	001	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Serravalle - Rapporto di modifiche tecniche	-
NV21	IG51-01-E-CV	P9	GA	SO	0	0	001	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Serravalle - Fase Costruttiva - Planimetria di intervento e tracciamento	1:200
NV21	IG51-01-E-CV	A9	GA	SO	0	0	001	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Serravalle - Fase Costruttiva - Profilo Longitudinale e Sezioni	1:200
NV21	IG51-01-E-CV	BA	GA	SO	0	0	001	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Serravalle - Fase Costruttiva - Sviluppata Paratia	1:100
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	GA	SO	0	0	001	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Serravalle - Fase Costruttiva - Particolari costruttivi	varie
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	GA	SO	0	0	002	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Serravalle - Fase Costruttiva - Armatura trave di testata	varie
NV21	IG51-01-E-CV	PB	GA	SO	0	0	001	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Serravalle - Fase Costruttiva - Interventi di protezione edifici esistenti	varie
NV21	IG51-01-E-CV	P9	GA	SO	0	0	002	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Serravalle - Fase Definitiva - Planimetria	1:200
NV21	IG51-01-E-CV	A9	GA	SO	0	0	002	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Serravalle - Fase Definitiva - Profilo Longitudinale e sezioni	1:200
NV21	IG51-01-E-CV	P9	GA	SO	0	0	003	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Serravalle - Fase Definitiva - Sistemazione idraulica	1:200
NV21	IG51-01-E-CV	BB	GA	SO	0	D	001	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Serravalle - Dima e Concio d'attacco - Carpenteria	1:50
NV21	IG51-01-E-CV	BB	GA	SO	0	D	002	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Serravalle - Dima e Concio d'attacco - Fasi esecutive, scavi e consolidamenti	1:50
NV21	IG51-01-E-CV	BB	GA	SO	0	D	003	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Serravalle - Dima e Concio d'attacco - Armatura Tav 1/2	1:50
NV21	IG51-01-E-CV	BB	GA	SO	0	D	004	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Serravalle - Dima e Concio d'attacco - Armatura Tav 2/2	1:50
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	GA	SO	0	D	001	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Serravalle - Dima - Carpenteria centine	1:20-1:5
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	GA	SO	0	D	002	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Serravalle - Concio d'attacco - Carpenteria centine	1:20-1:5
NV21	IG51-01-E-CV	BB	GA	SO	0	X	001	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Serravalle - Galleria artificiale - Carpenteria	1:50
NV21	IG51-01-E-CV	BB	GA	SO	0	X	002	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Serravalle - Galleria artificiale - Armatura	1:50
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	GA	SO	0	X	001	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Serravalle - Galleria artificiale - Particolari costruttivi e impermeabilizzazione	1:50-1:10
NV21	IG51-01-E-CV	BB	GA	SO	0	X	003	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Serravalle - Portale di imbocco - Carpenteria	1:50
NV21	IG51-01-E-CV	BB	GA	SO	0	X	004	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Serravalle - Portale di imbocco - Armatura Tav 1/2	1:50
NV21	IG51-01-E-CV	BB	GA	SO	0	X	005	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Serravalle - Portale di imbocco - Armatura Tav 2/2	1:50
NV21	IG51-01-E-CV	BA	GA	SO	0	X	001	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Imbocco Galleria lato Serravalle - Monitoraggio Paratia	1:100
								<b>NV21 (GNSG)</b>	
NV21	IG51-01-E-CV	G7	GN	SG	0	X	001	A00 Adeguamenti S.P 161 della Crenna - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 1 / 3	1:1000
NV21	IG51-01-E-CV	G7	GN	SG	0	X	002	A00 Adeguamenti S.P 161 della Crenna - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 2 / 3	1:1000
NV21	IG51-01-E-CV	G7	GN	SG	0	X	003	A00 Adeguamenti S.P 161 della Crenna - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche - Tav. 3 / 3	1:1000
NV21	IG51-01-E-CV	G7	GN	SG	0	X	004	A00 Adeguamenti S.P 161 della Crenna - Geologia - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua Tav. 1 / 3	1:1000
NV21	IG51-01-E-CV	G7	GN	SG	0	X	005	A00 Adeguamenti S.P 161 della Crenna - Geologia - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua - Tav. 2 / 3	1:1000
NV21	IG51-01-E-CV	G7	GN	SG	0	X	006	A00 Adeguamenti S.P 161 della Crenna - Geologia - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua - Tav. 3 / 3	1:1000
NV21	IG51-01-E-CV	AZ	GN	SG	0	X	001	A00 Adeguamenti S.P 161 della Crenna - Geologia / Geotecnica - Profilo e sezioni geologico - geotecnico generale - Tav. 1 / 5	varie

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala
NV21	IG51-01-E-CV	AZ	GN	SG	0	X	002	A00 Adeguamenti S.P 161 della Crenna - Geologia / Geotecnica - Profilo e sezioni geologico - geotecnico generale - Tav. 2 / 5	varie
NV21	IG51-01-E-CV	AZ	GN	SG	0	X	003	A00 Adeguamenti S.P 161 della Crenna - Geologia / Geotecnica - Profilo e sezioni geologico - geotecnico generale - Tav. 3 / 5	varie
NV21	IG51-01-E-CV	AZ	GN	SG	0	X	004	A00 Adeguamenti S.P 161 della Crenna - Geologia / Geotecnica - Profilo e sezioni geologico - geotecnico generale - Tav. 4 / 5	varie
NV21	IG51-01-E-CV	AZ	GN	SG	0	X	005	A00 Adeguamenti S.P 161 della Crenna - Geologia / Geotecnica - Profilo e sezioni geologico - geotecnico generale - Tav. 5 / 5	varie
NV21	IG51-01-E-CV	RG	GN	SG	0	X	001	A00 Adeguamenti S.P 161 della Crenna - Geologia - Relazione geologico-geomorfologica ed idrogeologica	-
NV21	IG51-01-E-CV	RB	GN	SG	0	X	001	A00 Adeguamenti S.P 161 della Crenna - Geologia / Geotecnica - Relazione geotecnica	-
NV21	IG51-01-E-CV	CL	GN	SG	0	0	001	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Relazione di Calcolo	-
NV21	IG51-01-E-CV	RG	GN	SG	0	0	001	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Relazione di Monitoraggio in corso d'opera	-
NV21	IG51-01-E-CV	RG	GN	SG	0	0	002	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Relazione tecnica e linee guida per l'applicazione delle sezioni tipo	-
NV21	IG51-01-E-CV	RM	GN	SG	0	0	001	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Rapporto di Modifiche tecniche	-
NV21	IG51-01-E-CV	F8	GN	SG	0	0	001	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Profilo geomeccanico e di Monitoraggio	1:500
NV21	IG51-01-E-CV	PZ	GN	SG	0	0	001	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Planimetria interferenze e edifici	Varie
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	GN	SG	0	X	003	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Sezione Tipo B0V - Carpenteria	1:50 - 1:20
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	GN	SG	0	X	001	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Sezione Tipo B0V - Carpenteria Centina	1:20-1:5
NV21	IG51-01-E-CV	BB	GN	SG	0	X	002	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Sezione Tipo B0V - Fasi esecutive, scavi e consolidamenti	1:50
NV21	IG51-01-E-CV	BB	GN	SG	0	X	003	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Sezione Tipo B2V - Carpenteria	1:50
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	GN	SG	0	X	002	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Sezione Tipo B2V - Carpenteria Centina	1:20-1:5
NV21	IG51-01-E-CV	BB	GN	SG	0	X	004	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Sezione Tipo B2V - Fasi esecutive, scavi e consolidamenti	1:50
NV21	IG51-01-E-CV	BB	GN	SG	0	X	005	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Sezione Tipo B2V - Armatura	1:50
NV21	IG51-01-E-CV	BZ	GN	SG	0	4	001	A00 Adeguamento S.P. 161 della Crenna - Sistema di impermeabilizzazione e drenaggio	Varie
								<b>NV22</b>	
NV22	IG51-01-E-CV	C6	NV	22	0	0	001	B01 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Corografia	1:2000
NV22	IG51-01-E-CV	CL	NV	22	0	0	001	B00 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Relazione di calcolo opere minori - Ponte P01	-
NV22	IG51-01-E-CV	CL	NV	22	0	0	002	B00 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Relazione di calcolo opere minori - Muri e Cordolo CS01	-
NV22	IG51-01-E-CV	CL	NV	22	0	0	003	B00 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Relazione di calcolo opere minori - Scatolari in C.A.	-
NV22	IG51-01-E-CV	FZ	NV	22	0	0	001	B00 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Profilo longitudinale	1:100/1000
NV22	IG51-01-E-CV	P8	NV	22	0	0	001	B01 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Suddivisione delle opere - Tav. 1/2	1:500
NV22	IG51-01-E-CV	P8	NV	22	0	0	002	B00 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Suddivisione delle opere - Tav. 2/2	1:500
NV22	IG51-01-E-CV	P7	NV	22	0	X	001	B00 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Rio Traversa - Planimetrie con indicazione livelli di piena	1:1000
NV22	IG51-01-E-CV	WA	NV	22	0	X	001	A00 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Rio Traversa - Sezioni	1:100
NV22	IG51-01-E-CV	AZ	NV	22	0	0	002	A00 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Rio Traversa - soluzione di progetto in variante rispetto a soluzione approvata da CIPE - Planimetria, sezioni	varie
NV22	IG51-01-E-CV	P7	NV	22	0	0	002	A00 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Rio Traversa - soluzione di progetto in variante rispetto a soluzione approvata da CIPE - Planimetria catastale	1:1000
NV22	IG51-01-E-CV	AZ	NV	22	0	X	001	A00 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Rio Traversa opere idrauliche - Planimetria, pianta e sezioni	1:500/1:50
NV22	IG51-01-E-CV	AZ	NV	22	0	X	002	B00 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola -Rio Traversa - Guadi - Planimetria, piante e sezioni	1:500/1:100/1:50
NV22	IG51-01-E-CV	RH	NV	22	0	0	001	B00 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Relazione idrologica	-
NV22	IG51-01-E-CV	RI	NV	22	0	0	001	B00 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Relazione idraulica	-
NV22	IG51-01-E-CV	CL	NV	22	0	0	004	B00 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Idraulica di piattaforma - Relazione di calcolo	-
NV22	IG51-01-E-CV	PZ	NV	22	0	0	001	B01 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Planimetria sistemazione definitiva	1:1000/100
NV22	IG51-01-E-CV	P8	NV	22	0	0	003	A00 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Planimetria di rilievo - Tav. 1/2	1:500
NV22	IG51-01-E-CV	P8	NV	22	0	0	004	A00 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Planimetria di rilievo - Tav. 2/2	1:500
NV22	IG51-01-E-CV	P7	NV	22	0	0	001	B01 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Planimetria con individuazione demolizioni	1:1000
NV22	IG51-01-E-CV	P8	NV	22	0	0	005	B01 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Planimetria di progetto - Tav. 1/2	1:500
NV22	IG51-01-E-CV	P8	NV	22	0	0	006	B00 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Planimetria di progetto - Tav. 2/2	1:500
NV22	IG51-01-E-CV	P8	NV	22	0	0	007	B01 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Planimetria di tracciamento - Tav. 1/2	1:500
NV22	IG51-01-E-CV	P8	NV	22	0	0	008	B00 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Planimetria di tracciamento - Tav. 2/2	1:500
NV22	IG51-01-E-CV	P8	NV	22	0	0	009	B01 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Planimetria idraulica di piattaforma	1:500
NV22	IG51.01.E.CV	P8	NV	22	0	0	010	A01 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Planimetria Segnaletica e Barriere guardiavia	1:500
NV22	IG51-01-E-CV	PZ	NV	22	0	0	002	B01 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Sistemazioni provvisorie e fasi di lavoro	1:500/100
NV22	IG51-01-E-CV	AZ	NV	22	0	5	001	B01 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Opere d'arte - Muro M01 - Pianta, Profilo e Sezioni	1:50/100
NV22	IG51-01-E-CV	AZ	NV	22	0	5	002	B01 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Opere d'arte - Muro M02 - Pianta, Profilo e Sezioni Tav. 1/2	1:50/100
NV22	IG51-01-E-CV	AZ	NV	22	0	5	003	B01 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Opere d'arte - Muro M02 - Pianta, Profilo e Sezioni Tav. 2/2	1:50/100
NV22	IG51-01-E-CV	AZ	NV	22	0	5	004	B01 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Opere d'arte - Muro M03 e Cordolo CS01- Pianta, Profilo e Sezioni	1:50/100
NV22	IG51-01-E-CV	AZ	NV	22	0	5	005	B01 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Opere d'arte - Muro M04 - Pianta, Profilo e Sezioni Tav. 1/2	1:50/100
NV22	IG51-01-E-CV	AZ	NV	22	0	5	006	B01 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Opere d'arte - Muro M04 - Pianta, Profilo e Sezioni Tav. 2/2	1:50/100
NV22	IG51-01-E-CV	BZ	NV	22	0	5	001	B01 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Opere d'arte - Muro M01 - Carpenteria, Armatura e Particolari	1:25/50
NV22	IG51-01-E-CV	BZ	NV	22	0	5	002	B01 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Opere d'arte - Muro M02 - Carpenteria, Armatura e Particolari Tav. 1/2	1:25/50
NV22	IG51-01-E-CV	BZ	NV	22	0	5	003	B01 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Opere d'arte - Muro M02 - Carpenteria, Armatura e Particolari Tav. 2/2	1:25/50
NV22	IG51-01-E-CV	BZ	NV	22	0	5	004	B00 Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Opere d'arte - Muro M03 e Cordolo CS01- Carpenteria, Armatura e Particolari	1:25/50

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala	
NV22	IG51-01-E-CV	BZ	NV	22	0	5	005	B01	Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Opere d'arte - Muro M04 - Carpenteria, Armatura e Particolari Tav. 1/2	1:25/50
NV22	IG51-01-E-CV	BZ	NV	22	0	5	006	B01	Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Opere d'arte - Muro M04 - Carpenteria, Armatura e Particolari Tav. 2/2	1:25/50
NV22	IG51.01.E.CV	BZ	NV	22	0	5	007	A01	Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Opere d'arte - Muro M05- Carpenteria e armatura	1:25/50
NV22	IG51-01-E-CV	BZ	NV	22	0	X	001	B01	Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Opere idrauliche - Vasca VA01 - Carpenteria ed armatura	1:100/50
NV22	IG51-01-E-CV	BZ	NV	22	0	X	002	B00	Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Opere idrauliche - Scatolare SC01 - Carpenteria e armatura	1:100/50
NV22	IG51-01-E-CV	BZ	NV	22	0	X	003	B00	Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Opere idrauliche - Scatolare SC02 - Carpenteria e armatura	1:100/50
NV22	IG51-01-E-CV	P9	NV	22	0	5	001	B00	Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Opere d'arte - Muro M01 - Tracciamento e Scavi	1:200
NV22	IG51-01-E-CV	P9	NV	22	0	5	002	B00	Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Opere d'arte - Muro M02 - Tracciamento e Scavi	1:200
NV22	IG51-01-E-CV	P9	NV	22	0	5	003	B00	Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Opere d'arte - Muro M03 e Cordolo CS01- Tracciamento e Scavi	1:200
NV22	IG51-01-E-CV	P9	NV	22	0	5	004	B00	Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Opere d'arte - Muro M04- Tracciamento e Scavi	1:200
NV22	IG51-01-E-CV	AZ	NV	22	0	0	001	A00	Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Ponticello sez. 25a - Pianta, sezioni e carpenteria	1:100/50
NV22	IG51-01-E-CV	RB	NV	22	0	0	001	A00	Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Geologia - Relazione geologico-geomorfologica ed idrogeologica	-
NV22	IG51-01-E-CV	GZ	NV	22	0	0	001	A00	Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Geologia - Carta geologica - Geomorfologica e sezioni geologico - geotecniche	varie
NV22	IG51-01-E-CV	RB	NV	22	0	0	002	A00	Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Geologia / Geotecnica - Relazione geotecnica	-
NV22	IG51-01-E-CV	FZ	NV	22	0	0	002	A00	Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Geologia / Geotecnica - Profilo geologico - geotecnico generale	varie
NV22	IG51-01-E-CV	RG	NV	22	0	0	001	B00	Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Relazione tecnico-illustrativa	-
NV22	IG51-01-E-CV	W9	NV	22	0	0	001	B00	Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Sezioni trasversali - Dalla 1 a alla 12	1:200
NV22	IG51-01-E-CV	W9	NV	22	0	0	002	B01	Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Sezioni trasversali - Dalla 13 alla 24	1:200
NV22	IG51-01-E-CV	W9	NV	22	0	0	003	B00	Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Sezioni trasversali - Dalla 25 alla 30	1:200
NV22	IG51-01-E-CV	W9	NV	22	0	0	004	B00	Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Sezioni trasversali - Dalla A1 alla A8	1:200
NV22	IG51-01-E-CV	W9	NV	22	0	0	005	B00	Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Sezioni trasversali - Dalla A9 alla A16	1:200
NV22	IG51-01-E-CV	W9	NV	22	0	0	006	B00	Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Sezioni trasversali - Dalla A17 alla A24	1:200
NV22	IG51-01-E-CV	WA	NV	22	0	0	001	B01	Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Sezioni tipo - Tav. 1/2	1:100
NV22	IG51-01-E-CV	WA	NV	22	0	0	002	B01	Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Sezioni tipo - Tav. 2/2	1:100
NV22	IG51-01-E-CV	P8	NV	22	0	1	001	A00	Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Planimetria interventi di bonifica degli ordigni bellici	-
<b>NV26</b>										
NV26	IG51-01-E-CV	RG	NV	26	0	0	001	A00	Pozzolo - Villalvernia S.P.151 Interferente Linea AV - Relazione tecnico-descrittiva	-
NV26	IG51-01-E-CV	AZ	NV	26	0	X	002	A00	Pozzolo - Villalvernia S.P.151 Interferente Linea AV - Deviazione provvisoria - Planimetria, profilo e sezioni tipo	varie
NV26	IG51-01-E-CV	W9	NV	26	0	X	002	A00	Pozzolo - Villalvernia S.P.151 Interferente Linea AV - Deviazione provvisoria - Sezioni trasversali	1:200
NV26	IG51-01-E-CV	PZ	NV	26	0	X	001	A00	Pozzolo - Villalvernia S.P.151 Interferente Linea AV - Deviazione provvisoria - Segnaletica orizzontale e verticale - planimetria	varie
NV26	IG51-01-E-CV	AZ	NV	26	0	X	001	A00	Pozzolo - Villalvernia S.P.151 Interferente Linea AV - Ripristino definitivo - Planimetria, profilo e sezioni tipo	varie
NV26	IG51-01-E-CV	W9	NV	26	0	X	001	A00	Pozzolo - Villalvernia S.P.151 Interferente Linea AV - Ripristino definitivo - Sezioni trasversali	1:200
NV26	IG51-01-E-CV	PZ	NV	26	0	X	002	A00	Pozzolo - Villalvernia S.P.151 Interferente Linea AV - Ripristino definitivo - Segnaletica orizzontale e verticale - planimetria	varie
NV26	IG51-01-E-CV	G7	NV	26	0	0	001	A00	Pozzolo-Villalvernia SP151 interferente Linea AV (fase Provvisoria e Definitiva) - - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche	1:1000
NV26	IG51-01-E-CV	G7	NV	26	0	0	002	A00	Pozzolo-Villalvernia SP151 interferente Linea AV (fase Provvisoria e Definitiva) - - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua	1:1000
NV26	IG51-01-E-CV	AZ	NV	26	0	0	001	A00	Pozzolo-Villalvernia SP151 interferente Linea AV (fase Provvisoria e Definitiva) - - Geologia -- Geologia / Geotecnica - Profilo e sezioni geologico - geotecnico generale	varie
NV26	IG51-01-E-CV	RG	NV	26	0	0	002	A00	Pozzolo-Villalvernia SP151 interferente Linea AV (fase Provvisoria e Definitiva) - Geologia - Relazione geologico-geomorfologica ed idrogeologica	-
NV26	IG51-01-E-CV	RB	NV	26	0	0	001	A00	Pozzolo-Villalvernia SP151 interferente Linea AV (fase Provvisoria e Definitiva) - Geologia / Geotecnica - Relazione geotecnica	-
<b>NV28</b>										
NV28	IG51-01-E-CV	RG	NV	28	0	0	001	A00	Strada di Collegamento dal COP6 al Pozzo di servizio Serravalle - Relazione illustrativa	-
NV28	IG51-01-E-CV	C3	NV	28	0	0	001	A00	Strada di Collegamento dal COP6 al Pozzo di servizio Serravalle - Corografia	1:25000
NV28	IG51-01-E-CV	P8	NV	28	0	X	001	A00	Strada di Collegamento dal COP6 al Pozzo di servizio Serravalle - Planimetria stato di fatto e demolizioni	1:500
NV28	IG51-01-E-CV	WZ	NV	28	0	0	001	A00	Strada di Collegamento dal COP6 al Pozzo di servizio Serravalle - Sezioni tipo e particolari - Corpo stradale	varie
NV28	IG51-01-E-CV	P8	NV	28	0	X	002	A00	Strada di Collegamento dal COP6 al Pozzo di servizio Serravalle - Planimetria di progetto	1:500
NV28	IG51-01-E-CV	P8	NV	28	0	2	001	A00	Strada di Collegamento dal COP6 al Pozzo di servizio Serravalle - Planimetria di tracciamento	1:500
NV28	IG51-01-E-CV	FZ	NV	28	0	X	001	A00	Strada di Collegamento dal COP6 al Pozzo di servizio Serravalle - Profilo longitudinale	1:500:50
NV28	IG51-01-E-CV	W9	NV	28	0	X	001	A00	Strada di Collegamento dal COP6 al Pozzo di servizio Serravalle - Sezioni trasversali di computo	1:200
NV28	IG51-01-E-CV	RG	NV	28	0	X	001	A00	Strada di Collegamento dal COP6 al Pozzo di servizio Serravalle - Relazione idrologica	-
NV28	IG51-01-E-CV	RI	NV	28	0	X	001	A00	Strada di Collegamento dal COP6 al Pozzo di servizio Serravalle - Relazione idraulica	-
NV28	IG51-01-E-CV	P8	NV	28	0	0	001	A00	Strada di Collegamento dal COP6 al Pozzo di servizio Serravalle - Idraulica di piattaforma - Planimetria di progetto e Particolari	1:500
NV28	IG51-01-E-CV	CL	NV	28	0	5	001	A00	Strada di Collegamento dal COP6 al Pozzo di servizio Serravalle - Barriere di sicurezza e Segnaletica verticale ed orizzontale - Relazione tecnica	-
NV28	IG51-01-E-CV	BZ	NV	28	0	5	001	A00	Strada di Collegamento dal COP6 al Pozzo di servizio Serravalle - Barriere di sicurezza e Segnaletica verticale ed orizzontale - Particolari e dettagli	varie
NV28	IG51-01-E-CV	P8	NV	28	0	5	001	A00	Strada di Collegamento dal COP6 al Pozzo di servizio Serravalle - Barriere di sicurezza e Segnaletica verticale ed orizzontale - Planimetria di progetto	1:500
NV28	IG51-01-E-CV	CL	NV	28	0	X	001	A00	Strada di Collegamento dal COP6 al Pozzo di servizio Serravalle - Nuovo tombino 3.50x2.00m e muro andatore- Relazione di calcolo	-
NV28	IG51-01-E-CV	BZ	NV	28	0	X	004	A00	Strada di Collegamento dal COP6 al Pozzo di servizio Serravalle - Nuovo tombino 3.50x2.00m e Muro andatore - Tombino - Carpenteria ed armatura	varie
NV28	IG51-01-E-CV	BZ	NV	28	0	X	003	A00	Strada di Collegamento dal COP6 al Pozzo di servizio Serravalle - Nuovo tombino 3.50x2.00m e Muro andatore - Muro Andatore - Carpenteria ed armatura	varie
NV28	IG51-01-E-CV	G8	NV	28	0	0	001	A00	Strada di collegamento cantiere Pernigotti COP6 e pozzo di servizio Serravalle - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche	1:500
NV28	IG51-01-E-CV	G8	NV	28	0	0	002	A00	Strada di collegamento cantiere Pernigotti COP6 e pozzo di servizio Serravalle - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua	1:500

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala	
NV28	IG51-01-E-CV	A8	NV	28	0	0	001	A00	Strada di collegamento cantiere Pernigotti COP6 e pozzo di servizio Serravalle - Geologia / Geotecnica - Profilo e sezioni geologico - geotecnico generale	1:500
NV28	IG51-01-E-CV	RG	NV	28	0	0	002	A00	Strada di collegamento cantiere Pernigotti COP6 e pozzo di servizio Serravalle - Geologia - Relazione geologico-geomorfologica ed idrogeologica	-
NV28	IG51-01-E-CV	RB	NV	28	0	0	001	A00	Strada di collegamento cantiere Pernigotti COP6 e pozzo di servizio Serravalle - Geologia / Geotecnica - Relazione geotecnica	-
								<b>NV29</b>		
NV29	IG51-01-E-CV	RG	NV	29	0	0	001	A00	Strada di Collegamento Cantiere Libarna COP5 e Cantiere Moriassi COP4 - Relazione tecnica descrittiva	-
NV29	IG51-01-E-CV	P7	NV	29	0	X	001	A00	Strada di Collegamento Cantiere Libarna COP5 e Cantiere Moriassi COP4 - Planimetria stato di fatto	1:1000
NV29	IG51-01-E-CV	P8	NV	29	0	2	001	A00	Strada di Collegamento Cantiere Libarna COP5 e Cantiere Moriassi COP4 - Planimetria di tracciamento	1:500
NV29	IG51-01-E-CV	P8	NV	29	0	X	001	A00	Strada di Collegamento Cantiere Libarna COP5 e Cantiere Moriassi COP4 - Planimetria di progetto tav.1/2	1:500
NV29	IG51-01-E-CV	P8	NV	29	0	X	002	A00	Strada di Collegamento Cantiere Libarna COP5 e Cantiere Moriassi COP4 - Planimetria di progetto tav.2/2	1:500
NV29	IG51-01-E-CV	FZ	NV	29	0	X	001	A00	Strada di Collegamento Cantiere Libarna COP5 e Cantiere Moriassi COP4 - Profili longitudinali tav.1/2	1:500/50
NV29	IG51-01-E-CV	FZ	NV	29	0	X	002	A00	Strada di Collegamento Cantiere Libarna COP5 e Cantiere Moriassi COP4 - Profilo longitudinale tav.2/2	1:500/50
NV29	IG51-01-E-CV	FZ	NV	29	0	X	003	A00	Strada di Collegamento Cantiere Libarna COP5 e Cantiere Moriassi COP4 - Profilo longitudinale tav.3/3	1:500/50
NV29	IG51-01-E-CV	FZ	NV	29	0	X	004	A00	Strada di Collegamento Cantiere Libarna COP5 e Cantiere Moriassi COP4 - Via Moriassi - Profilo longitudinale	1:500/50
NV29	IG51-01-E-CV	WZ	NV	29	0	0	001	A00	Strada di Collegamento Cantiere Libarna COP5 e Cantiere Moriassi COP4 - Sezioni tipo	VARIE
NV29	IG51-01-E-CV	W9	NV	29	0	2	001	A00	Strada di Collegamento Cantiere Libarna COP5 e Cantiere Moriassi COP4 - Tracciato principale - Sezioni trasversali - Tav. 1/5	1:200
NV29	IG51-01-E-CV	W9	NV	29	0	2	002	A00	Strada di Collegamento Cantiere Libarna COP5 e Cantiere Moriassi COP4 - Tracciato principale - Sezioni trasversali - Tav. 2/5	1:200
NV29	IG51-01-E-CV	W9	NV	29	0	2	003	A00	Strada di Collegamento Cantiere Libarna COP5 e Cantiere Moriassi COP4 - Tracciato principale - Sezioni trasversali - Tav. 3/5	1:200
NV29	IG51-01-E-CV	W9	NV	29	0	2	004	A00	Strada di Collegamento Cantiere Libarna COP5 e Cantiere Moriassi COP4 - Tracciato principale - Sezioni trasversali - Tav. 4/5	1:200
NV29	IG51-01-E-CV	W9	NV	29	0	2	005	A00	Strada di Collegamento Cantiere Libarna COP5 e Cantiere Moriassi COP4 - Tracciato principale - Sezioni trasversali - Tav. 5/5	1:200
NV29	IG51-01-E-CV	W9	NV	29	0	0	001	A00	Strada di Collegamento Cantiere Libarna COP5 e Cantiere Moriassi COP4 - Via Moriassi - Sezioni trasversali	1:200
NV29	IG51-01-E-CV	P7	NV	29	0	X	002	A00	Strada di Collegamento Cantiere Libarna COP5 e Cantiere Moriassi COP4 - Smaltimento acque - Planimetria e particolari costruttivi tav.1/2	1:1000
NV29	IG51-01-E-CV	P7	NV	29	0	X	003	A00	Strada di Collegamento Cantiere Libarna COP5 e Cantiere Moriassi COP4 - Smaltimento acque - Planimetria e particolari costruttivi tav.2/2	1:1000
NV29	IG51-01-E-CV	RI	NV	29	0	X	001	A00	Strada di Collegamento Cantiere Libarna COP5 e Cantiere Moriassi COP4 - Smaltimento acque - Relazione idraulica	-
NV29	IG51-01-E-CV	P7	NV	29	0	X	004	A00	Strada di Collegamento Cantiere Libarna COP5 e Cantiere Moriassi COP4 - Segnaletica - Planimetria e particolari costruttivi	1:1000
NV29	IG51-01-E-CV	P7	NV	29	0	5	001	A00	Strada di Collegamento Cantiere Libarna COP5 e Cantiere Moriassi COP4 - Barriere di sicurezza - Planimetria e particolari costruttivi	1:1000
NV29	IG51-01-E-CV	RH	NV	29	0	5	001	A00	Strada di Collegamento Cantiere Libarna COP5 e Cantiere Moriassi COP4 - Barriere di sicurezza - Relazione specialistica	-
NV29	IG51-01-E-CV	P7	NV	29	0	0	001	A00	Strada di Collegamento Cantiere Libarna COP5 e Cantiere Moriassi COP4 - Demolizioni - Planimetria	1:1000
NV29	IG51-01-E-CV	RG	NV	29	0	X	001	A00	Strada di Collegamento Cantiere Libarna COP5 e Cantiere Moriassi COP4 - Relazione idrologica	-
NV29	IG51-01-E-CV	RI	NV	29	0	X	002	A00	Strada di Collegamento Cantiere Libarna COP5 e Cantiere Moriassi COP4 - Relazione idraulica	-
NV29	IG51-01-E-CV	G7	NV	29	0	0	001	A00	Strada di collegamento cantiere Libarna COP5 e cantiere Moriassi COP4 - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche	1:1000
NV29	IG51-01-E-CV	G7	NV	29	0	0	002	A00	Strada di collegamento cantiere Libarna COP5 e cantiere Moriassi COP4 - Geologia - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua	1:1000
NV29	IG51-01-E-CV	AZ	NV	29	0	0	001	A00	Strada di collegamento cantiere Libarna COP5 e cantiere Moriassi COP4 - Geologia / Geotecnica - Profilo e sezioni geologico - geotecnico generale	varie
NV29	IG51-01-E-CV	RG	NV	29	0	0	003	A00	Strada di collegamento cantiere Libarna COP5 e cantiere Moriassi COP4 - Geologia - Relazione geologico-geomorfologica ed idrogeologica	-
NV29	IG51-01-E-CV	RB	NV	29	0	0	001	A00	Strada di collegamento cantiere Libarna COP5 e cantiere Moriassi COP4 - Geologia / Geotecnica - Relazione geotecnica	-
								<b>NV30</b>		
NV30	IG51-01-E-CV	RG	NV	30	0	0	001	B00	Strada di Collegamento Cantiere Moriassi COP4 e Cantiere Radimero - Relazione generale	-
NV30	IG51-01-E-CV	RH	NV	30	0	0	002	B00	Strada di Collegamento Cantiere Moriassi COP4 e Cantiere Radimero - Analisi degli aspetti connessi con le esigenze di sicurezza	-
NV30	IG51-01-E-CV	P7	NV	30	0	0	001	B00	Strada di Collegamento Cantiere Moriassi COP4 e Cantiere Radimero - Stato di fatto	1:1000
NV30	IG51-01-E-CV	P7	NV	30	0	0	002	B00	Strada di Collegamento Cantiere Moriassi COP4 e Cantiere Radimero - Progetto stradale - Planimetria di progetto	1:1000
NV30	IG51-01-E-CV	P8	NV	30	0	0	001	B00	Strada di Collegamento Cantiere Moriassi COP4 e Cantiere Radimero - Progetto stradale - Planimetria di tracciamento	1:500
NV30	IG51-01-E-CV	FZ	NV	30	0	0	001	B00	Strada di Collegamento Cantiere Moriassi COP4 e Cantiere Radimero - Progetto stradale - Profilo longitudinale	1:1000/100
NV30	IG51-01-E-CV	WB	NV	30	0	0	001	B00	Strada di Collegamento Cantiere Moriassi COP4 e Cantiere Radimero - Progetto stradale - Sezioni tipo e particolari costruttivi	1:50
NV30	IG51-01-E-CV	WZ	NV	30	0	0	001	B00	Strada di Collegamento Cantiere Moriassi COP4 e Cantiere Radimero - Progetto stradale - Sezioni trasversali - Tav. 1/5	1:200/200
NV30	IG51-01-E-CV	WZ	NV	30	0	0	002	B00	Strada di Collegamento Cantiere Moriassi COP4 e Cantiere Radimero - Progetto stradale - Sezioni trasversali - Tav. 2/5	1:200/200
NV30	IG51-01-E-CV	WZ	NV	30	0	0	003	B00	Strada di Collegamento Cantiere Moriassi COP4 e Cantiere Radimero - Progetto stradale - Sezioni trasversali - Tav. 3/5	1:200/200
NV30	IG51-01-E-CV	WZ	NV	30	0	0	004	B00	Strada di Collegamento Cantiere Moriassi COP4 e Cantiere Radimero - Progetto stradale - Sezioni trasversali - Tav. 4/5	1:200/200
NV30	IG51-01-E-CV	WZ	NV	30	0	0	005	B00	Strada di Collegamento Cantiere Moriassi COP4 e Cantiere Radimero - Progetto stradale - Sezioni trasversali - Tav. 5/5	1:200/200
NV30	IG51-01-E-CV	P7	NV	30	0	0	003	B00	Strada di Collegamento Cantiere Moriassi COP4 e Cantiere Radimero - Progetto stradale - Demolizioni e rimozioni - Planimetria	1:1000
NV30	IG51-01-E-CV	RH	NV	30	0	0	001	A00	Strada di Collegamento Cantiere Moriassi COP4 e Cantiere Radimero - Relazione idrologica	-
NV30	IG51-01-E-CV	RI	NV	30	0	0	001	A00	Strada di Collegamento Cantiere Moriassi COP4 e Cantiere Radimero - Relazione idraulica	-
NV30	IG51-01-E-CV	CL	NV	30	0	0	001	B00	Strada di Collegamento Cantiere Moriassi COP4 e Cantiere Radimero - Idraulica di piattaforma - Relazione di calcolo	-
NV30	IG51-01-E-CV	PZ	NV	30	0	0	001	B00	Strada di Collegamento Cantiere Moriassi COP4 e Cantiere Radimero - Progetto stradale - Idraulica di piattaforma - Planimetria e particolari costruttivi - Tav.1	1:500/20
NV30	IG51-01-E-CV	PZ	NV	30	0	0	002	B00	Strada di Collegamento Cantiere Moriassi COP4 e Cantiere Radimero - Progetto stradale - Idraulica di piattaforma - Planimetria e particolari costruttivi - Tav.2	1:500/100/20/10
NV30	IG51-01-E-CV	P7	NV	30	0	0	004	B00	Strada di Collegamento Cantiere Moriassi COP4 e Cantiere Radimero - Progetto stradale - Segnaletica orizzontale e verticale - Planimetria di progetto e particolari costruttivi	1:1000
NV30	IG51-01-E-CV	RG	NV	30	0	5	001	B00	Strada di Collegamento Cantiere Moriassi COP4 e Cantiere Radimero - Barriere di sicurezza - Relazione tecnica	-
NV30	IG51-01-E-CV	PZ	NV	30	0	5	001	B00	Strada di Collegamento Cantiere Moriassi COP4 e Cantiere Radimero - Progetto stradale - Barriere di sicurezza - Planimetria e particolari costruttivi	varie
NV30	IG51-01-E-CV	PZ	NV	30	0	0	003	B00	Strada di Collegamento Cantiere Moriassi COP4 e Cantiere Radimero - Progetto stradale - Planimetria e particolari costruttivi fasi di cantiere	1:1000/50
NV30	IG51.01.E.CV	AZ	NV	30	0	3	001	A00	Strada di Collegamento Cantiere Moriassi COP4 e Cantiere Radimero - Progetto stradale - Tombino scatolare sul Rio Campora - Carpenteria ed inquadramento	varie

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala
NV30	IG51.01-E.CV	BZ	NV	30	0	3	001	A00 Strada di Collegamento Cantiere Moriassi COP4 e Cantiere Radimero - Progetto stradale - Tombino scatolare sul Rio Campora - Armature	1:50 - 1:25
NV30	IG51.01-E.CV	RC	NV	30	0	3	001	A00 Strada di Collegamento Cantiere Moriassi COP4 e Cantiere Radimero - Progetto stradale - Tombino scatolare sul Rio Campora - Relazione di calcolo	-
NV30	IG51-01-E-CV	RB	NV	30	0	0	002	A00 Strada di Collegamento Cantiere Moriassi COP4 e Cantiere Radimero - Geologia - Relazione geologica, geomorfologica ed idrogeologica	-
NV30	IG51-01-E-CV	GZ	NV	30	0	0	001	A00 Strada di Collegamento Cantiere Moriassi COP4 e Cantiere Radimero - Geologia - Carta geologica - geomorfologica e sezioni geologico-geotecniche	varie
NV30	IG51-01-E-CV	RB	NV	30	0	0	001	A00 Strada di Collegamento Cantiere Moriassi COP4 e Cantiere Radimero - Geologia / Geotecnica - Relazione geotecnica	-
NV30	IG51-01-E-CV	FZ	NV	30	0	0	002	A00 Strada di Collegamento Cantiere Moriassi COP4 e Cantiere Radimero - Geologia / Geotecnica - Profilo geologico - geotecnico generale	varie
NV30	IG51-01-E-CV	P7	NV	30	0	1	001	A00 Strada di Collegamento Cantiere Moriassi COP4 e Cantiere Radimero - Planimetria bonifica ordigni bellici	
								<b>NV31</b>	
NV31	IG51-01-E-CV	BZ	NV	31	0	4	001	B00 Strada di Collegamento tra via del Vapore e via Moriassi - Opere d'arte minori - tornature - carpenteria e armatura	1:50/25/10
NV31	IG51.01.E.CV	BZ	NV	31	0	D	001	A00 Strada di Collegamento tra via del Vapore e via Moriassi - Opere d'arte minori - Muro di confine - Carpenteria e armatura	varie
NV31	IG51-01-E-CV	CL	NV	31	0	0	001	B00 Strada di Collegamento tra via del Vapore e via Moriassi - Idraulica di piattaforma - Relazione di calcolo	-
NV31	IG51-01-E-CV	CL	NV	31	0	4	001	B00 Strada di Collegamento tra via del Vapore e via Moriassi - Opere d'arte minori - tornature - relazione di calcolo	-
NV31	IG51.01.E.CV	CL	NV	31	0	D	001	A00 Strada di Collegamento tra via del Vapore e via Moriassi - Opere d'arte minori - Muro di confine - Relazione di calcolo	-
NV31	IG51-01-E-CV	FZ	NV	31	0	0	001	B00 Strada di Collegamento tra via del Vapore e via Moriassi - Progetto stradale - Profilo longitudinale	1:1000/100
NV31	IG51-01-E-CV	FZ	NV	31	0	0	002	A00 Strada di Collegamento tra via del Vapore e via Moriassi - Geologia / Geotecnica - Profilo geologico - geotecnico generale	varie
NV31	IG51-01-E-CV	GZ	NV	31	0	0	001	A00 Strada di Collegamento tra via del Vapore e via Moriassi - Geologia - Carta geologica - geomorfologica e sezioni geologico - geotecniche	varie
NV31	IG51-01-E-CV	P8	NV	31	0	0	001	A00 Strada di Collegamento tra via del Vapore e via Moriassi - Progetto stradale - Stato di fatto	1:500
NV31	IG51-01-E-CV	P8	NV	31	0	0	002	B00 Strada di Collegamento tra via del Vapore e via Moriassi - Progetto stradale - Planimetria di progetto	1:500
NV31	IG51-01-E-CV	P8	NV	31	0	0	003	B00 Strada di Collegamento tra via del Vapore e via Moriassi - Progetto stradale - Planimetria di tracciamento	1:500
NV31	IG51-01-E-CV	P8	NV	31	0	0	004	B00 Strada di Collegamento tra via del Vapore e via Moriassi - Progetto stradale - Demolizioni e rimozioni - Planimetria	1:500
NV31	IG51-01-E-CV	P8	NV	31	0	0	005	B00 Strada di Collegamento tra via del Vapore e via Moriassi - Progetto stradale - Segnaletica orizzontale e verticale - Planimetria di progetto e particolari costruttivi	1:500
NV31	IG51-01-E-CV	P8	NV	31	0	0	006	B00 Strada di Collegamento tra via del Vapore e via Moriassi - Progetto stradale - Planimetria e particolari costruttivi fasi di cantiere	1:500
NV31	IG51-01-E-CV	P8	NV	31	0	E	001	A00 Strada di Collegamento tra via del Vapore e via Moriassi - Planimetria di progetto opere a Verde e inserimento ambientale	
NV31	IG51-01-E-CV	P8	NV	31	0	1	001	A00 Strada di Collegamento tra via del Vapore e via Moriassi - Planimetria bonifica ordigni bellici	
NV31	IG51-01-E-CV	PZ	NV	31	0	0	001	B00 Strada di Collegamento tra via del Vapore e via Moriassi - Progetto stradale - Idraulica di piattaforma - Planimetria e particolari costruttivi	1:500/20/10
NV31	IG51-01-E-CV	PZ	NV	31	0	5	001	B00 Strada di Collegamento tra via del Vapore e via Moriassi - Progetto stradale - Barriere di sicurezza - Planimetria e particolari costruttivi	1:500/25/10
NV31	IG51-01-E-CV	RB	NV	31	0	0	002	A00 Strada di Collegamento tra via del Vapore e via Moriassi - Geologia - Relazione geologica, geomorfologica ed idrogeologica	-
NV31	IG51-01-E-CV	RB	NV	31	0	0	001	A00 Strada di Collegamento tra via del Vapore e via Moriassi - Geologia / Geotecnica - Relazione geotecnica	-
NV31	IG51-01-E-CV	RG	NV	31	0	0	001	B00 Strada di Collegamento tra via del Vapore e via Moriassi - Relazione generale	-
NV31	IG51-01-E-CV	RG	NV	31	0	5	001	B00 Strada di Collegamento tra via del Vapore e via Moriassi - Barriere di sicurezza - Relazione tecnica	-
NV31	IG51-01-E-CV	RG	NV	31	0	E	001	A00 Strada di Collegamento tra via del Vapore e via Moriassi - Relazione tecnica opere a Verde e inserimento ambientale	
NV31	IG51-01-E-CV	RH	NV	31	0	0	001	B00 Strada di Collegamento tra via del Vapore e via Moriassi - Relazione idrologica	-
NV31	IG51-01-E-CV	RI	NV	31	0	0	001	B00 Strada di Collegamento tra via del Vapore e via Moriassi - Relazione idraulica	-
NV31	IG51-01-E-CV	WB	NV	31	0	0	001	B00 Strada di Collegamento tra via del Vapore e via Moriassi - Progetto stradale - Sezioni tipo e particolari costruttivi	1:50
NV31	IG51-01-E-CV	WZ	NV	31	0	0	001	B00 Strada di Collegamento tra via del Vapore e via Moriassi - Progetto stradale - Sezioni trasversali - Tav. 1/3	1:200/200
NV31	IG51-01-E-CV	WZ	NV	31	0	0	002	B00 Strada di Collegamento tra via del Vapore e via Moriassi - Progetto stradale - Sezioni trasversali - Tav. 2/3	1:200/200
NV31	IG51-01-E-CV	WZ	NV	31	0	0	003	B00 Strada di Collegamento tra via del Vapore e via Moriassi - Progetto stradale - Sezioni trasversali - Tav. 3/3	1:200/200
								<b>NV32</b>	
NV32	IG51-01-E-CV	RG	NV	32	0	0	001	A00 Viabilità di accesso al cantiere CBL5 Cravasco (località Maglietto) (ex NV10) -Relazione generale	-
NV32	IG51-01-E-CV	C4	NV	32	0	0	001	A00 Viabilità di accesso al cantiere CBL5 Cravasco (località Maglietto) (ex NV10) - Corografia	1:10000
NV32	IG51-01-E-CV	S7	NV	32	0	0	001	A00 Viabilità di accesso al cantiere CBL5 Cravasco (località Maglietto) (ex NV10) - Documentazione fotografica	1:1000
NV32	IG51-01-E-CV	P8	NV	32	0	0	001	A00 Viabilità di accesso al cantiere CBL5 Cravasco (località Maglietto) (ex NV10) - Planimetria Stato Attuale	1:500
NV32	IG51-01-E-CV	P8	NV	32	0	0	002	A00 Viabilità di accesso al cantiere CBL5 Cravasco (località Maglietto) (ex NV10) - Planimetria di progetto con tracciamento	1:500
NV32	IG51-01-E-CV	P8	NV	32	0	0	003	A00 Viabilità di accesso al cantiere CBL5 Cravasco (località Maglietto) (ex NV10) - Planimetria con individuazione interventi	1:500
NV32	IG51-01-E-CV	PZ	NV	32	0	0	001	A00 Viabilità di accesso al cantiere CBL5 Cravasco (località Maglietto) (ex NV10) - Planimetria - Smaltimento acque	varie
NV32	IG51-01-E-CV	PZ	NV	32	0	0	002	A00 Viabilità di accesso al cantiere CBL5 Cravasco (località Maglietto) (ex NV10) - Planimetria segnaletica stradale - barriere guardavia	varie
NV32	IG51-01-E-CV	PZ	NV	32	0	0	003	A00 Viabilità di accesso al cantiere CBL5 Cravasco (località Maglietto) (ex NV10) - Planimetria cantierizzazione	varie
NV32	IG51-01-E-CV	FZ	NV	32	0	0	001	A00 Viabilità di accesso al cantiere CBL5 Cravasco (località Maglietto) (ex NV10) -Profilo longitudinale	1:1000/100
NV32	IG51-01-E-CV	W9	NV	32	0	0	001	A00 Viabilità di accesso al cantiere CBL5 Cravasco (località Maglietto) (ex NV10) - Sezioni trasversali - da 1 a 12	1:200
NV32	IG51-01-E-CV	W9	NV	32	0	0	002	A00 Viabilità di accesso al cantiere CBL5 Cravasco (località Maglietto) (ex NV10) - Sezioni trasversali - da 13 a 24	1:200
NV32	IG51-01-E-CV	W9	NV	32	0	0	003	A00 Viabilità di accesso al cantiere CBL5 Cravasco (località Maglietto) (ex NV10) - Sezioni trasversali - da 25 a 36	1:200
NV32	IG51-01-E-CV	W9	NV	32	0	0	004	A00 Viabilità di accesso al cantiere CBL5 Cravasco (località Maglietto) (ex NV10) - Sezioni trasversali - da 37a 44	1:200
NV32	IG51-01-E-CV	WB	NV	32	0	0	001	A00 Viabilità di accesso al cantiere CBL5 Cravasco (località Maglietto) (ex NV10) - Sezioni tipo	1:50
NV32	IG51-01-E-CV	AZ	NV	32	0	X	001	A00 Viabilità di accesso al cantiere CBL5 Cravasco (località Maglietto) (ex NV10) - Interventi a sbalzo CS01 - CS02 Planimetria Prospetto e Sezioni - Carpenteria e armatura	varie
NV32	IG51-01-E-CV	AZ	NV	32	0	X	002	A00 Viabilità di accesso al cantiere CBL5 Cravasco (località Maglietto) (ex NV10) -Interventi a sbalzo CS03 Planimetria Prospetto e Sezioni - Carpenteria e armatura	varie
NV32	IG51-01-E-CV	AZ	NV	32	0	X	003	A00 Viabilità di accesso al cantiere CBL5 Cravasco (località Maglietto) (ex NV10) -Interventi a sbalzo CS04 - CS05 - CS06 - Planimetria Prospetto e Sezioni - Carpenteria e armatura	varie
NV32	IG51-01-E-CV	CL	NV	32	0	X	001	A00 Viabilità di accesso al cantiere CBL5 Cravasco (località Maglietto) (ex NV10) - Interventi a sbalzo - Relazione di Calcolo	-
NV32	IG51-01-E-CV	G7	NV	32	0	0	001	A00 Viabilità di accesso al cantiere CBL5 Cravasco (località Maglietto) (ex NV10) - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche	1:1000

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala
NV32	IG51-01-E-CV	G7	NV	32	0	0	002	A00 Viabilità di accesso al cantiere CBL5 Cravasco (località Maglietto) (ex NV10) - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua	1:1000
NV32	IG51-01-E-CV	AZ	NV	32	0	0	001	A00 Viabilità di accesso al cantiere CBL5 Cravasco (località Maglietto) (ex NV10) - Geologia / Geotecnica - Profilo e sezioni geologico - geotecnico generale	varie
NV32	IG51-01-E-CV	RG	NV	32	0	0	002	A00 Viabilità di accesso al cantiere CBL5 Cravasco (località Maglietto) (ex NV10) - Relazione geologica, geomorfologica ed idrogeologica	-
NV32	IG51-01-E-CV	RB	NV	32	0	0	001	A00 Viabilità di accesso al cantiere CBL5 Cravasco (località Maglietto) (ex NV10) - Geologia / Geotecnica - Relazione geotecnica	-
NV32	IG51-01-E-CV	P8	NV	32	0	1	001	A00 Planimetria interventi di bonifica degli ordigni bellici	-
NV32	IG51-01-E-CV	RG	NV	32	0	X	001	A00 Relazione idrologica	-
NV32	IG51-01-E-CV	RI	NV	32	0	X	001	A00 Relazione idraulica	-
								<b>NV33</b>	
NV33	IG51-01-E-CV	RG	NV	33	0	0	001	A00 Percorso alternativo alla NV21 - Relazione tecnico-illustrativa	-
NV33	IG51-01-E-CV	C4	NV	33	0	0	001	A00 Percorso alternativo alla NV21 - Corografia	1:10.000
NV33	IG51-01-E-CV	S6	NV	33	0	0	001	A00 Percorso alternativo alla NV21 - Planimetria con Documentazione fotografica	1:2.000
NV33	IG51-01-E-CV	P7	NV	33	0	0	001	A00 Percorso alternativo alla NV21 - Planimetria stato di fatto - Tav. 1	1:1.000
NV33	IG51-01-E-CV	P7	NV	33	0	0	002	A00 Percorso alternativo alla NV21 - Planimetria stato di fatto - Tav. 2	1:1.000
NV33	IG51-01-E-CV	P7	NV	33	0	0	003	A00 Percorso alternativo alla NV21 - Planimetria stato di fatto - Tav. 3	1:1.000
NV33	IG51-01-E-CV	P7	NV	33	0	0	004	A00 Percorso alternativo alla NV21 - Planimetria di progetto - Tav. 1	1:1.000
NV33	IG51-01-E-CV	P7	NV	33	0	0	005	A00 Percorso alternativo alla NV21 - Planimetria di progetto - Tav. 2	1:1.000
NV33	IG51-01-E-CV	P7	NV	33	0	0	006	A00 Percorso alternativo alla NV21 - Planimetria di progetto - Tav. 3	1:1.000
NV33	IG51-01-E-CV	P7	NV	33	0	0	007	A00 Percorso alternativo alla NV21 - Planimetria di tracciamento - Tav. 1	1:1.000
NV33	IG51-01-E-CV	P7	NV	33	0	0	008	A00 Percorso alternativo alla NV21 - Planimetria di tracciamento - Tav. 2	1:1.000
NV33	IG51-01-E-CV	P7	NV	33	0	0	009	A00 Percorso alternativo alla NV21 - Planimetria di tracciamento - Tav. 3	1:1.000
NV33	IG51-01-E-CV	FZ	NV	33	0	0	001	A00 Percorso alternativo alla NV21 - Profilo longitudinale Tav.1	1:1.000 / 1:100
NV33	IG51-01-E-CV	FZ	NV	33	0	0	002	A00 Percorso alternativo alla NV21 - Profilo longitudinale Tav.2	1:1.000 / 1:100
NV33	IG51-01-E-CV	FZ	NV	33	0	0	003	A00 Percorso alternativo alla NV21 - Profilo longitudinale Tav.3	1:1.000 / 1:100
NV33	IG51-01-E-CV	W9	NV	33	0	0	001	A00 Percorso alternativo alla NV21 - Sezioni trasversali	1:200
NV33	IG51-01-E-CV	WB	NV	33	0	0	001	A00 Percorso alternativo alla NV21 - Sezioni tipo	1:50
								<b>OC00</b>	
OC00	IG51-00-E-CV	TT	OC	00	0	0	001	B00 Opere fuori linea - Viabilità - Caratteristiche dei materiali e note	
OC00	IG51-00-E-CV	TT	OC	00	0	0	002	B00 Opere in linea - Caratteristiche dei materiali e note	
								<b>OV02</b>	
OV02	IG51-00-E-CV	RG	OV	02	0	0	001	A00 Parcheggio P2 Isoverde - Relazione generale	-
OV02	IG51-00-E-CV	C4	OV	02	0	0	001	A00 Parcheggio P2 Isoverde - Corografia	1:10000
OV02	IG51-00-E-CV	P9	OV	02	0	0	001	A00 Parcheggio P2 Isoverde - Planimetria stato attuale con documentazione fotografica	1:200
OV02	IG51-00-E-CV	P9	OV	02	0	0	002	A00 Parcheggio P2 Isoverde - Planimetria stato di progetto	1:200
								<b>OV20</b>	
OV20	IG51-01-E-CV	RG	OV	20	0	0	001	A00 Incrocio tra SS 35 e SP 161 - Rotatoria - Relazione tecnica descrittiva	-
OV20	IG51-01-E-CV	P8	OV	20	0	0	001	A00 Incrocio tra SS 35 e SP 161 - Rotatoria - Planimetria stato di fatto	1:500
OV20	IG51-01-E-CV	P8	OV	20	0	0	003	A00 Incrocio tra SS 35 e SP 161 - Rotatoria - Planimetria di progetto	1:500
OV20	IG51-01-E-CV	F9	OV	20	0	0	001	A00 Incrocio tra SS 35 e SP 161 - Rotatoria - Profilo longitudinale e tracciamento rotatoria	1:200
OV20	IG51-01-E-CV	WZ	OV	20	0	0	001	A00 Incrocio tra SS 35 e SP 161 - Rotatoria - Sezioni tipo	VARIE
OV20	IG51-01-E-CV	W9	OV	20	0	0	001	A00 Incrocio tra SS 35 e SP 161 - Rotatoria - Sezioni trasversali	1:200
OV20	IG51-01-E-CV	P8	OV	20	0	0	002	A00 Incrocio tra SS 35 e SP 161 - Rotatoria - Studio delle fasi di lavoro : planimetrie fasi	1:500
OV20	IG51-01-E-CV	P8	OV	20	0	0	004	A00 Incrocio tra SS 35 e SP 161 - Rotatoria - Smaltimento acque : planimetria e particolari costruttivi	1:500
OV20	IG51-01-E-CV	P9	OV	20	0	0	002	A00 Incrocio tra SS 35 e SP 161 - Rotatoria - Segnaletica : planimetria e particolari costruttivi	1:200
OV20	IG51-01-E-CV	P8	OV	20	0	0	005	A00 Incrocio tra SS 35 e SP 161 - Rotatoria - Barriere di sicurezza : planimetria e particolari costruttivi	1:500
OV20	IG51-01-E-CV	P8	OV	20	0	0	006	A00 Incrocio tra SS 35 e SP 161 - Rotatoria - Demolizioni : planimetria	1:500
OV20	IG51-01-E-CV	RG	OV	20	0	0	002	A00 Incrocio tra S.S. 35 e S.P. 161 - Geologia - Relazione geologico-geomorfologica ed idrogeologica	-
OV20	IG51-01-E-CV	G7	OV	20	0	0	001	A00 Incrocio tra S.S. 35 e S.P. 161 - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche	1:1000
OV20	IG51-01-E-CV	RB	OV	20	0	0	001	A00 Incrocio tra S.S. 35 e S.P. 161 - Geologia e Geotecnica - Relazione geotecnica	-
OV20	IG51-01-E-CV	RG	OV	20	0	0	003	A00 Incrocio tra S.S.35 e S.P.161 - Impianti - Relazione tecnica specialistica	-
OV20	IG51-01-E-CV	CL	OV	20	0	0	002	A00 Incrocio tra S.S.35 e S.P.161 - Impianti - Relazione di calcolo illuminotecnico	-
OV20	IG51-01-E-CV	CL	OV	20	0	0	003	A00 Incrocio tra S.S.35 e S.P.161 - Impianti - Relazione di calcolo degli impianti elettrici e tabella cavi	-
OV20	IG51-01-E-CV	CL	OV	20	0	0	004	A00 Incrocio tra S.S.35 e S.P.161 - Impianti - Relazione di calcolo plinti/basamenti sostegni corpi illuminanti	-
OV20	IG51-01-E-CV	SP	OV	20	0	0	001	A00 Incrocio tra S.S.35 e S.P.161 - Impianti - Specifiche tecniche impianti tecnologici	-
OV20	IG51-01-E-CV	DX	OV	20	0	0	001	A00 Incrocio tra S.S.35 e S.P.161 - Impianti - Schema a blocchi	-
OV20	IG51-01-E-CV	DX	OV	20	0	0	002	A00 Incrocio tra S.S.35 e S.P.161 - Schemi unifilari dei quadri elettrici	-
OV20	IG51-01-E-CV	P9	OV	20	0	0	001	A00 Incrocio tra S.S.35 e S.P.161 - Impianti - Planimetria con distribuzione dei corpi illuminanti	1:200
OV20	IG51-01-E-CV	BX	OV	20	0	0	001	A00 Incrocio tra S.S.35 e S.P.161 - Impianti - Particolari costruttivi	-
								<b>OV21</b>	

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala	
OV21	IG51-01-E-CV	RG	OV	21	0	0	001	A00	Incrocio tra SS 35 e area industriale - Rotatoria - Relazione tecnica descrittiva	-
OV21	IG51-01-E-CV	P8	OV	21	0	0	001	A00	Incrocio tra SS 35 e area industriale - Rotatoria - Planimetria stato di fatto	1:500
OV21	IG51-01-E-CV	P8	OV	21	0	0	003	A00	Incrocio tra SS 35 e area industriale - Rotatoria - Planimetria di progetto	1:500
OV21	IG51-01-E-CV	F9	OV	21	0	0	001	A00	Incrocio tra SS 35 e area industriale - Rotatoria - Profili longitudinali e tracciamento rotatoria	1:200
OV21	IG51-01-E-CV	WZ	OV	21	0	0	001	A00	Incrocio tra SS 35 e area industriale - Rotatoria - Sezioni tipo	VARIE
OV21	IG51-01-E-CV	W9	OV	21	0	0	001	A00	Incrocio tra SS 35 e area industriale - Rotatoria - Sezioni trasversali tav.1/2	1:200
OV21	IG51-01-E-CV	W9	OV	21	0	0	002	A00	Incrocio tra SS 35 e area industriale - Rotatoria - Sezioni trasversali tav.2/2	1:200
OV21	IG51-01-E-CV	BZ	OV	21	0	0	001	A00	Incrocio tra SS 35 e area industriale - Rotatoria - Opere d'arte minori : tombino circolare d 50cm - carpenteria	VARIE
OV21	IG51-01-E-CV	P8	OV	21	0	0	002	A00	Incrocio tra SS 35 e area industriale - Rotatoria - Studio delle fasi di lavoro : planimetrie fasi	1:500
OV21	IG51-01-E-CV	P8	OV	21	0	0	004	A00	Incrocio tra SS 35 e area industriale - Rotatoria - Smaltimento acque : planimetria e particolari costruttivi	1:500
OV21	IG51-01-E-CV	P8	OV	21	0	0	005	A00	Incrocio tra SS 35 e area industriale - Rotatoria - Segnaletica : planimetria e particolari costruttivi	1:500
OV21	IG51-01-E-CV	P8	OV	21	0	0	006	A00	Incrocio tra SS 35 e area industriale - Rotatoria - Demolizioni : planimetria	1:500
OV21	IG51-01-E-CV	RG	OV	21	0	0	002	A00	Incrocio tra S.S. 35 e S.P. 161 - Geologia - Relazione geologico-geomorfologica ed idrogeologica	-
OV21	IG51-01-E-CV	G7	OV	21	0	0	001	A00	Incrocio tra S.S. 35 e S.P. 161 - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche	1:1000
OV21	IG51-01-E-CV	RB	OV	21	0	0	001	A00	Incrocio tra S.S. 35 e S.P. 161 - Geologia e Geotecnica - Relazione geotecnica	-
OV21	IG51-01-E-CV	RG	OV	21	0	0	003	A00	Incrocio S.S.35-area industriale - Impianti - Relazione tecnica specialistica	-
OV21	IG51-01-E-CV	CL	OV	21	0	0	002	A00	Incrocio S.S.35-area industriale - Impianti - Relazione di calcolo illuminotecnico	-
OV21	IG51-01-E-CV	CL	OV	21	0	0	003	A00	Incrocio S.S.35-area industriale - Impianti - Relazione di calcolo degli impianti elettrici e tabella cavi	-
OV21	IG51-01-E-CV	CL	OV	21	0	0	004	A00	Incrocio S.S.35-area industriale - Impianti - Relazione di calcolo plinti/basamenti sostegni corpi illuminanti	-
OV21	IG51-01-E-CV	SP	OV	21	0	0	001	A00	Incrocio S.S.35-area industriale - Impianti - Specifiche tecniche impianti tecnologici	-
OV21	IG51-01-E-CV	DX	OV	21	0	0	001	A00	Incrocio S.S.35-area industriale - Impianti - Schema a blocchi	-
OV21	IG51-01-E-CV	DX	OV	21	0	0	002	A00	Incrocio S.S.35-area industriale - Schemi unifilari dei quadri elettrici	-
OV21	IG51-01-E-CV	P9	OV	21	0	0	001	A00	Incrocio S.S.35-area industriale - Impianti - Planimetria con distribuzione dei corpi illuminanti	1:200
OV21	IG51-01-E-CV	BX	OV	21	0	0	001	A00	Incrocio S.S.35-area industriale - Impianti - Particolari costruttivi	-
								<b>OV22</b>		
OV22	IG51-01-E-CV	RG	OV	22	0	0	003	A00	Incrocio tra S.S. 35 e Via del Vapore - Relazione tecnica descrittiva	-
OV22	IG51-01-E-CV	P8	OV	22	0	0	001	A00	Incrocio tra S.S. 35 e Via del Vapore - Planimetria Stato attuale	1:500
OV22	IG51-01-E-CV	PZ	OV	22	0	0	001	A00	Incrocio tra S.S. 35 e Via del Vapore - Planimetria di progetto	1:250
OV22	IG51-01-E-CV	PZ	OV	22	0	0	002	A00	Incrocio tra S.S. 35 e Via del Vapore - Planimetria demolizioni e rimozioni	1:250
OV22	IG51-01-E-CV	PZ	OV	22	0	0	003	A00	Incrocio tra S.S. 35 e Via del Vapore - Planimetria Fasi di realizzazione	1:250
OV22	IG51-01-E-CV	PZ	OV	22	0	0	004	A00	Incrocio tra S.S. 35 e Via del Vapore - Planimetria Segnaletica e guardiavia	1:250
OV22	IG51-01-E-CV	PZ	OV	22	0	0	005	A00	Incrocio tra S.S. 35 e Via del Vapore - Planimetria di tracciamento	1:250
OV22	IG51-01-E-CV	PZ	OV	22	0	0	006	A00	Incrocio tra S.S. 35 e Via del Vapore - Planimetria idraulica di piattaforma	1:250
OV22	IG51-01-E-CV	FZ	OV	22	0	0	001	A00	Incrocio tra S.S. 35 e Via del Vapore - Profili longitudinali	1:100/1000
OV22	IG51-01-E-CV	WZ	OV	22	0	0	001	A00	Incrocio tra S.S. 35 e Via del Vapore - Sezioni tipo e particolari	varie
OV22	IG51-01-E-CV	W9	OV	22	0	0	001	A00	Incrocio tra S.S. 35 e Via del Vapore - Sezioni trasversali - tav 1 di 2	1:200
OV22	IG51-01-E-CV	W9	OV	22	0	0	002	A00	Incrocio tra S.S. 35 e Via del Vapore - Sezioni trasversali - tav 2 di 2	1:200
OV22	IG51-01-E-CV	RG	OV	22	0	0	001	A00	Incrocio tra S.S. 35 e Via del Vapore - Geologia - Relazione geologico-geomorfologica ed idrogeologica	-
OV22	IG51-01-E-CV	G7	OV	22	0	0	001	A00	Incrocio tra S.S. 35 e Via del Vapore - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche	1:1000
OV22	IG51-01-E-CV	RB	OV	22	0	0	001	A00	Incrocio tra S.S. 35 e Via del Vapore - Geologia e Geotecnica - Relazione geotecnica	-
OV22	IG51-01-E-CV	RG	OV	22	0	0	002	A00	Incrocio tra S.S.35 e via del Vapore - Impianti - Relazione tecnica specialistica	-
OV22	IG51-01-E-CV	CL	OV	22	0	0	001	A00	Incrocio tra S.S.35 e via del Vapore - Impianti - Relazione di calcolo illuminotecnico	-
OV22	IG51-01-E-CV	CL	OV	22	0	0	002	A00	Incrocio tra S.S.35 e via del Vapore - Impianti - Relazione di calcolo degli impianti elettrici e tabella cavi	-
OV22	IG51-01-E-CV	CL	OV	22	0	0	003	A00	Incrocio tra S.S.35 e via del Vapore - Impianti - Relazione di calcolo plinti/basamenti sostegni corpi illuminanti	-
OV22	IG51-01-E-CV	SP	OV	22	0	0	001	A00	Incrocio tra S.S.35 e via del Vapore - Impianti - Specifiche tecniche impianti tecnologici	-
OV22	IG51-01-E-CV	DX	OV	22	0	0	001	A00	Incrocio tra S.S.35 e via del Vapore - Impianti - Schema a blocchi	-
OV22	IG51-01-E-CV	DX	OV	22	0	0	002	A00	Incrocio tra S.S.35 e via del Vapore - Schemi unifilari dei quadri elettrici	-
OV22	IG51-01-E-CV	P9	OV	22	0	0	001	A00	Incrocio tra S.S.35 e via del Vapore - Impianti - Planimetria con distribuzione dei corpi illuminanti	1:200
OV22	IG51-01-E-CV	BX	OV	22	0	0	001	A00	Incrocio tra S.S.35 e via del Vapore - Impianti - Particolari costruttivi	-
								<b>OV23</b>		
OV23	IG51-01-E-CV	RG	OV	23	0	0	001	A00	Incrocio tra via Roma e SP 140 - Rotatoria - Relazione tecnica descrittiva	-
OV23	IG51-01-E-CV	P8	OV	23	0	0	001	A00	Incrocio tra via Roma e SP 140 - Rotatoria - Planimetria stato di fatto	1:500
OV23	IG51-01-E-CV	P8	OV	23	0	0	003	A00	Incrocio tra via Roma e SP 140 - Rotatoria - Planimetria di progetto	1:500
OV23	IG51-01-E-CV	FZ	OV	23	0	0	001	A00	Incrocio tra via Roma e SP 140 - Rotatoria - Profili longitudinali e tracciamento rotatoria	VARIE
OV23	IG51-01-E-CV	WZ	OV	23	0	0	001	A00	Incrocio tra via Roma e SP 140 - Rotatoria - Sezioni tipo	VARIE
OV23	IG51-01-E-CV	W9	OV	23	0	0	001	A00	Incrocio tra via Roma e SP 140 - Rotatoria - Sezioni trasversali tav.1/2	1:200
OV23	IG51-01-E-CV	W9	OV	23	0	0	002	A00	Incrocio tra via Roma e SP 140 - Rotatoria - Sezioni trasversali tav.2/2	1:200
OV23	IG51-01-E-CV	BZ	OV	23	0	0	001	A00	Incrocio tra via Roma e SP 140 - Rotatoria - Opere d'arte minori : tombino circolare d 50cm - carpenteria	-

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala	
OV23	IG51-01-E-CV	P8	OV	23	0	0	002	A00	Incrocio tra via Roma e SP 140 - Rotatoria - Studio delle fasi di lavoro : planimetria	1:500
OV23	IG51-01-E-CV	P8	OV	23	0	0	004	A00	Incrocio tra via Roma e SP 140 - Rotatoria - Smaltimento acque : planimetria e particolari costruttivi	1:500
OV23	IG51-01-E-CV	P9	OV	23	0	0	002	A00	Incrocio tra via Roma e SP 140 - Rotatoria - Segnaletica : planimetria e particolari costruttivi	1:200
OV23	IG51-01-E-CV	P8	OV	23	0	0	005	A00	Incrocio tra via Roma e SP 140 - Rotatoria - Demolizioni : planimetria	1:500
OV23	IG51-01-E-CV	RG	OV	23	0	0	002	A00	Incrocio tra Via Roma e S.P. 140 - Geologia - Relazione geologico-geomorfologica ed idrogeologica	-
OV23	IG51-01-E-CV	G7	OV	23	0	0	001	A00	Incrocio tra Via Roma e S.P. 140 - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche	1:1000
OV23	IG51-01-E-CV	RB	OV	23	0	0	001	A00	Incrocio tra Via Roma e S.P. 140 - Geologia e Geotecnica - Relazione geotecnica	-
OV23	IG51-01-E-CV	RG	OV	23	0	0	003	A00	Incrocio tra via Roma e S.P.140 - Impianti - Relazione tecnica specialistica	-
OV23	IG51-01-E-CV	CL	OV	23	0	0	001	A00	Incrocio tra via Roma e S.P.140 - Impianti - Relazione di calcolo illuminotecnico	-
OV23	IG51-01-E-CV	CL	OV	23	0	0	002	A00	Incrocio tra via Roma e S.P.140 - Impianti - Relazione di calcolo degli impianti elettrici e tabella cavi	-
OV23	IG51-01-E-CV	CL	OV	23	0	0	003	A00	Incrocio tra via Roma e S.P.140 - Impianti - Relazione di calcolo plinti/basamenti sostegni corpi illuminanti	-
OV23	IG51-01-E-CV	SP	OV	23	0	0	001	A00	Incrocio tra via Roma e S.P.140 - Impianti - Specifiche tecniche impianti tecnologici	-
OV23	IG51-01-E-CV	DX	OV	23	0	0	001	A00	Incrocio tra via Roma e S.P.140 - Impianti - Schema a blocchi	-
OV23	IG51-01-E-CV	DX	OV	23	0	0	002	A00	Incrocio tra via Roma e S.P.140 - Schemi unifilari dei quadri elettrici	-
OV23	IG51-01-E-CV	P9	OV	23	0	0	001	A00	Incrocio tra via Roma e S.P.140 - Impianti - Planimetria con distribuzione dei corpi illuminanti	1:200
OV23	IG51-01-E-CV	BX	OV	23	0	0	001	A00	Incrocio tra via Roma e S.P.140 - Impianti - Particolari costruttivi	-
								<b>OV24</b>		
OV24	IG51-01-E-CV	RG	OV	24	0	0	001	A00	Incrocio tra via Roma e via della Fondegga - Rotatoria - Relazione tecnica descrittiva	-
OV24	IG51-01-E-CV	P8	OV	24	0	0	001	A00	Incrocio tra via Roma e via della Fondegga - Rotatoria - Planimetria stato di fatto	1:500
OV24	IG51-01-E-CV	P8	OV	24	0	0	003	A00	Incrocio tra via Roma e via della Fondegga - Rotatoria - Planimetria di progetto	1:500
OV24	IG51-01-E-CV	F9	OV	24	0	0	001	A00	Incrocio tra via Roma e via della Fondegga - Rotatoria - Profilo tracciamento rotatoria	1:200
OV24	IG51-01-E-CV	WZ	OV	24	0	0	001	A00	Incrocio tra via Roma e via della Fondegga - Rotatoria - Sezioni tipo	VARIE
OV24	IG51-01-E-CV	W9	OV	24	0	0	001	A00	Incrocio tra via Roma e via della Fondegga - Rotatoria - Sezioni trasversali tav.1/2	1:200
OV24	IG51-01-E-CV	BZ	OV	24	0	0	001	A00	Incrocio tra via Roma e via della Fondegga - Rotatoria - Opere d'arte minori : tombino circolare d 40cm - carpenteria	-
OV24	IG51-01-E-CV	P8	OV	24	0	0	002	A00	Incrocio tra via Roma e via della Fondegga - Rotatoria - Studio delle fasi di lavoro : planimetria	1:500
OV24	IG51-01-E-CV	P8	OV	24	0	0	004	A00	Incrocio tra via Roma e via della Fondegga - Rotatoria - planimetria smaltimento acque	1:500
OV24	IG51-01-E-CV	P9	OV	24	0	0	003	A00	Incrocio tra via Roma e via della Fondegga - Rotatoria - Segnaletica : planimetria e particolari costruttivi	1:200
OV24	IG51-01-E-CV	P8	OV	24	0	0	005	A00	Incrocio tra via Roma e via della Fondegga - Rotatoria - Demolizioni : planimetria	1:500
OV24	IG51-01-E-CV	RG	OV	24	0	0	002	A00	Incrocio tra Via Roma e Via della Fondegga - Geologia - Relazione geologico-geomorfologica ed idrogeologica	-
OV24	IG51-01-E-CV	G7	OV	24	0	0	001	A00	Incrocio tra Via Roma e Via della Fondegga - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche	1:1000
OV24	IG51-01-E-CV	RB	OV	24	0	0	001	A00	Incrocio tra Via Roma e Via della Fondegga - Geologia e Geotecnica - Relazione geotecnica	-
OV24	IG51-01-E-CV	RG	OV	24	0	0	003	A00	Incrocio tra via Roma e via della Fondegga - Impianti - Relazione tecnica specialistica	-
OV24	IG51-01-E-CV	CL	OV	24	0	0	001	A00	Incrocio tra via Roma e via della Fondegga - Impianti - Relazione di calcolo illuminotecnico	-
OV24	IG51-01-E-CV	CL	OV	24	0	0	002	A00	Incrocio tra via Roma e via della Fondegga - Impianti - Relazione di calcolo degli impianti elettrici e tabella cavi	-
OV24	IG51-01-E-CV	CL	OV	24	0	0	003	A00	Incrocio tra via Roma e via della Fondegga - Impianti - Relazione di calcolo plinti/basamenti sostegni corpi illuminanti	-
OV24	IG51-01-E-CV	SP	OV	24	0	0	001	A00	Incrocio tra via Roma e via della Fondegga - Impianti - Specifiche tecniche impianti tecnologici	-
OV24	IG51-01-E-CV	DX	OV	24	0	0	001	A00	Incrocio tra via Roma e via della Fondegga - Impianti - Schema a blocchi	-
OV24	IG51-01-E-CV	DX	OV	24	0	0	002	A00	Incrocio tra via Roma e via della Fondegga - Schemi unifilari dei quadri elettrici	-
OV24	IG51-01-E-CV	P9	OV	24	0	0	001	A00	Incrocio tra via Roma e via della Fondegga - Impianti - Planimetria con distribuzione dei corpi illuminanti	1:200
OV24	IG51-01-E-CV	BX	OV	24	0	0	001	A00	Incrocio tra via Roma e via della Fondegga - Impianti - Particolari costruttivi	-
								<b>OV25</b>		
OV25	IG51-01-E-CV	RG	OV	25	0	0	001	A00	Incrocio tra via Roma e via Villini - Rotatoria - Relazione tecnica descrittiva	-
OV25	IG51-01-E-CV	P8	OV	25	0	0	001	A00	Incrocio tra via Roma e via Villini - Rotatoria - Planimetria stato di fatto	1:500
OV25	IG51-01-E-CV	P8	OV	25	0	0	003	A00	Incrocio tra via Roma e via Villini - Rotatoria - Planimetria di progetto	1:500
OV25	IG51-01-E-CV	FZ	OV	25	0	0	001	A00	Incrocio tra via Roma e via Villini - Rotatoria - Profilo longitudinale e tracciamento rotatoria	VARIE
OV25	IG51-01-E-CV	WZ	OV	25	0	0	001	A00	Incrocio tra via Roma e via Villini - Rotatoria - Sezioni tipo	VARIE
OV25	IG51-01-E-CV	W9	OV	25	0	0	001	A00	Incrocio tra via Roma e via Villini - Rotatoria - Sezioni trasversali	1:200
OV25	IG51-01-E-CV	P8	OV	25	0	0	002	A00	Incrocio tra via Roma e via Villini - Rotatoria - Studio delle fasi di lavoro : planimetrie fasi di lavoro	1:500
OV25	IG51-01-E-CV	P8	OV	25	0	0	004	A00	Incrocio tra via Roma e via Villini - Rotatoria - Smaltimento acque : planimetria e particolari costruttivi	1:500
OV25	IG51-01-E-CV	P9	OV	25	0	0	002	A00	Incrocio tra via Roma e via Villini - Rotatoria - Segnaletica : planimetria e particolari costruttivi	1:200
OV25	IG51-01-E-CV	P8	OV	25	0	0	005	A00	Incrocio tra via Roma e via Villini - Rotatoria - Demolizioni : planimetria	1:500
OV25	IG51-01-E-CV	RG	OV	25	0	0	002	A00	Incrocio tra Via Roma e Via Villini - Geologia - Relazione geologico-geomorfologica ed idrogeologica	-
OV25	IG51-01-E-CV	G7	OV	25	0	0	001	A00	Incrocio tra Via Roma e Via Villini - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche	1:1000
OV25	IG51-01-E-CV	RB	OV	25	0	0	001	A00	Incrocio tra Via Roma e Via Villini - Geologia e Geotecnica - Relazione geotecnica	-
OV25	IG51-01-E-CV	RG	OV	25	0	0	003	A00	Incrocio tra via Roma e via Villini - Impianti - Relazione tecnica specialistica	-
OV25	IG51-01-E-CV	CL	OV	25	0	0	001	A00	Incrocio tra via Roma e via Villini - Impianti - Relazione di calcolo illuminotecnico	-
OV25	IG51-01-E-CV	CL	OV	25	0	0	002	A00	Incrocio tra via Roma e via Villini - Impianti - Relazione di calcolo degli impianti elettrici e tabella cavi	-
OV25	IG51-01-E-CV	CL	OV	25	0	0	003	A00	Incrocio tra via Roma e via Villini - Impianti - Relazione di calcolo plinti/basamenti sostegni corpi illuminanti	-

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala	
OV25	IG51-01-E-CV	SP	OV	25	0	0	001	A00	Incrocio tra via Roma e via Villini - Impianti - Specifiche tecniche impianti tecnologici	-
OV25	IG51-01-E-CV	DX	OV	25	0	0	001	A00	Incrocio tra via Roma e via Villini - Impianti - Schema a blocchi	-
OV25	IG51-01-E-CV	DX	OV	25	0	0	002	A00	Incrocio tra via Roma e via Villini - Schemi unifilari dei quadri elettrici	-
OV25	IG51-01-E-CV	P9	OV	25	0	0	001	A00	Incrocio tra via Roma e via Villini - Impianti - Planimetria con distribuzione dei corpi illuminanti	1:200
OV25	IG51-01-E-CV	BX	OV	25	0	0	001	A00	Incrocio tra via Roma e via Villini - Impianti - Particolari costruttivi	-
								<b>OV26</b>		
OV26	IG51-01-E-CV	P8	OV	26	0	0	001	A00	Sottopasso A7 lungo S.P. 140 - Planimetria stato di fatto	1:500
								<b>OV27</b>		
OV27	IG51-01-E-CV	P8	OV	27	0	0	001	A00	Sottopasso Linea ferroviaria MI-GE lungo S.P. 140 - Planimetria stato di fatto e delle demolizioni	1:500
OV27	IG51-01-E-CV	WA	OV	27	0	0	001	A00	Sottopasso Linea ferroviaria MI-GE lungo S.P. 140 - Sezioni tipo stradali	1:100
OV27	IG51-01-E-CV	L8	OV	27	0	0	001	A00	Sottopasso Linea ferroviaria MI-GE lungo S.P. 140 - Planimetria di progetto e tracciamento - profili	1:500
OV27	IG51-01-E-CV	WA	OV	27	0	0	002	A00	Sottopasso Linea ferroviaria MI-GE lungo S.P. 140 - Sezioni trasversali di computo	1:100
OV27	IG51-01-E-CV	RG	OV	27	0	0	002	A00	Sottopasso Linea ferroviaria MI-GE lungo S.P. 140 - Geologia - Relazione geologico-geomorfologica ed idrogeologica	-
OV27	IG51-01-E-CV	G7	OV	27	0	0	001	A00	Sottopasso Linea ferroviaria MI-GE lungo S.P. 140- Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche	1:1000
OV27	IG51-01-E-CV	RB	OV	27	0	0	001	A00	Sottopasso Linea ferroviaria MI-GE lungo S.P. 140 - Geologia e Geotecnica - Relazione geotecnica	-
								<b>OV34</b>		
OV34	IG51-01-E-CV	RG	OV	34	0	0	001	A00	Fabbricato sicurezza Val Lemme - Rete idrica e fognaria - Opere acquedottistiche e rete fognaria - Relazione generale	-
OV34	IG51-01-E-CV	AZ	OV	34	0	0	001	A00	Fabbricato sicurezza Val Lemme - Rete idrica e fognaria - Serbatoio di accumulo da 600 m³ - Planimetria, pianta, sezioni e prospetti	varie
OV34	IG51-01-E-CV	AZ	OV	34	0	0	002	A00	Fabbricato sicurezza Val Lemme - Rete idrica e fognaria - Serbatoio di accumulo da 600 m³ - Architettonico - Piante e sezioni	1:50
OV34	IG51-01-E-CV	PB	OV	34	0	0	001	A00	Fabbricato sicurezza Val Lemme - Rete idrica e fognaria - Serbatoio di accumulo da 600 m³ - Architettonico -Prospetti	1:50
OV34	IG51-01-E-CV	BB	OV	34	0	0	001	A00	Fabbricato sicurezza Val Lemme - Rete idrica e fognaria - Serbatoio di accumulo da 60 m³ - Carpenteria 1/2	varie
OV34	IG51-01-E-CV	BB	OV	34	0	0	002	A00	Fabbricato sicurezza Val Lemme - Rete idrica e fognaria - Serbatoio di accumulo da 60 m³ - Carpenteria 2/2	varie
OV34	IG51-01-E-CV	BB	OV	34	0	0	003	A00	Fabbricato sicurezza Val Lemme - Rete idrica e fognaria - Serbatoio di accumulo da 60 m³ - Armatura platea vasca	1:50
OV34	IG51-01-E-CV	BB	OV	34	0	0	004	A00	Fabbricato sicurezza Val Lemme - Rete idrica e fognaria - Serbatoio di accumulo da 60 m³ - Armatura travi e pilastri	varie
OV34	IG51-01-E-CV	BZ	OV	34	0	0	001	A00	Fabbricato sicurezza Val Lemme - Rete idrica e fognaria - Particolari costruttivi	varie
OV34	IG51-01-E-CV	FZ	OV	34	0	0	001	A00	Fabbricato sicurezza Val Lemme - Rete idrica e fognaria - Profili longitudinali	varie
OV34	IG51-01-E-CV	P6	OV	34	0	0	001	A00	Fabbricato sicurezza Val Lemme - Rete idrica e fognaria - Planimetria - tav.1	1:1000
OV34	IG51-01-E-CV	P6	OV	34	0	0	002	A00	Fabbricato sicurezza Val Lemme - Rete idrica e fognaria - Planimetria - tav.2	1:1000
OV34	IG51-01-E-CV	RG	OV	34	0	0	002	A00	Rete Idrica e Fognaria Fabbricato Sicurezza Vallemme - Geologia - Relazione geologico-geomorfologica ed idrogeologica	-
OV34	IG51-01-E-CV	GZ	OV	34	0	0	001	A00	Rete Idrica e Fognaria Fabbricato Sicurezza Vallemme- Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche	varie
OV34	IG51-01-E-CV	GZ	OV	34	0	0	002	A00	Rete Idrica e Fognaria Fabbricato Sicurezza Vallemme- Geologia - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua	varie
OV34	IG51-01-E-CV	RB	OV	34	0	0	001	A00	Rete Idrica e Fognaria Fabbricato Sicurezza Vallemme - Geologia e Geotecnica - Relazione geotecnica	-
OV34	IG51-01-E-CV	CL	OV	34	0	0	001	A00	Rete Idrica e Fognaria Fabbricato Sicurezza Vallemme - Impianti - Relazione tecnica e di calcolo	-
OV34	IG51-01-E-CV	SP	OV	34	0	0	001	A00	Rete Idrica e Fognaria Fabbricato Sicurezza Vallemme - Impianti - Specifiche tecniche	-
OV34	IG51-01-E-CV	DX	OV	34	0	0	001	A00	Rete Idrica e Fognaria Fabbricato Sicurezza Vallemme - Impianti - Schemi elettrici unifilari	-
OV34	IG51-01-E-CV	PX	OV	34	0	0	001	A00	Rete Idrica e Fognaria Fabbricato Sicurezza Vallemme - Impianti - Pianta con distribuzione delle vie cavi e degli impianti	-
								<b>OV39</b>		
OV39	IG51-01-E-CV	RG	OV	39	0	0	001	A00	Provincia di Alessandria - Area Vasta - Indagine sui superamenti dei limiti per Cr, Ni, Mn in ottemperanza alle prescrizioni CIPE delibera 80/2006 - Relazione	-
								<b>OV44</b>		
OV44	IG51-01-E-CV	RG	OV	44	0	0	001	A00	Provincia di Alessandria - Comune di Novi Ligure - Approfondimento di indagine su scarica SRT di Novi in ottemperanza alle prescrizioni CIPE 80/2006 - Relazione	-
								<b>RA00</b>		
RA00	IG51-00-E-CV	RO	RA	00	0	0	001	A00	Piano delle demolizioni dei fabbricati interferenti lungo la linea A.C. - Relazione tecnico illustrativa	
RA00	IG51-00-E-CV	RO	RA	00	0	1	001	A00	Demolizione manufatti stradali - Relazione tecnico illustrativa	
RA00	IG51-00-E-CV	RO	RA	00	0	1	002	A00	Demolizione manufatti - Relazione tecnico illustrativa	
								<b>R11A</b>		
R11A	IG51-01-E-CV	RG	RI	1A	0	X	001	B00	Rilevato da Pk 1+153,50 a Pk 1+214,60 - Relazione tecnica	-
R11A	IG51-01-E-CV	RI	RI	1A	0	X	001	B00	Rilevato da Pk 1+153,50 a Pk 1+214,60 - Relazione idraulica smaltimento acque di piattaforma	-
R11A	IG51-01-E-CV	P8	RI	1A	0	X	001	B00	Rilevato da Pk 1+153,50 a Pk 1+214,60 - Progetto ferroviario - Planimetria generale	1:500
R11A	IG51-01-E-CV	FZ	RI	1A	0	X	001	B00	Rilevato da Pk 1+153,50 a Pk 1+214,60 - Progetto ferroviario - Profilo longitudinale	1:500/50
R11A	IG51-01-E-CV	P9	RI	1A	0	X	001	B00	Rilevato da Pk 1+153,50 a Pk 1+214,60 - Progetto ferroviario - Planimetria di progetto e tracciamento	1:200
R11A	IG51-01-E-CV	RI	RI	1A	0	X	002	B00	Rilevato da Pk 1+153,50 a Pk 1+214,60 - Relazione idraulica	-
R11A	IG51-01-E-CV	P8	RI	1A	0	X	002	B00	Rilevato da Pk 1+153,50 a Pk 1+214,60 - Planimetria idraulica con livelli di piena	1:500
R11A	IG51-01-E-CV	PZ	RI	1A	0	X	001	B00	Rilevato da Pk 1+153,50 a Pk 1+214,60 - Opere idrauliche rio Trasta	varie
R11A	IG51-01-E-CV	P9	RI	1A	0	X	002	B00	Rilevato da Pk 1+153,50 a Pk 1+214,60 - Progetto ferroviario - Planimetria idraulica	1:200
R11A	IG51-01-E-CV	WB	RI	1A	0	X	001	B00	Rilevato da Pk 1+153,50 a Pk 1+214,60 - Progetto ferroviario - Sezioni Tipo	1:50
R11A	IG51-01-E-CV	W9	RI	1A	0	X	001	B00	Rilevato da Pk 1+153,50 a Pk 1+214,60 - Progetto ferroviario - Sezioni Trasversali - Tav. 1	1:200
R11A	IG51-01-E-CV	W9	RI	1A	0	X	002	B00	Rilevato da Pk 1+153,50 a Pk 1+214,60 - Progetto ferroviario - Sezioni Trasversali - Tav. 2	1:200
R11A	IG51-01-E-CV	BZ	RI	1A	0	X	001	B00	Rilevato da Pk 1+153,50 a Pk 1+214,60 - Progetto ferroviario - Particolari costruttivi	varie

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala
RI1A	IG51-01-E-CV	CL	RI	1A	0	5	001	A00 Rilevato da Pk 1+153,50 a Pk 1+214,60 - Muri imbocco gallerie - Relazione di calcolo	-
RI1A	IG51-01-E-CV	AZ	RI	1A	0	5	001	A00 Rilevato da Pk 1+153,50 a Pk 1+214,60 - Muri imbocco Nord galleria Campasso - Piante, prosetto e sezioni	varie
RI1A	IG51-01-E-CV	BZ	RI	1A	0	5	001	A00 Rilevato da Pk 1+153,50 a Pk 1+214,60 - Muri imbocco Nord galleria Campasso - Armatura	1:50 1:25
RI1A	IG51-01-E-CV	AZ	RI	1A	0	5	002	A00 Rilevato da Pk 1+153,50 a Pk 1+214,60 - Muri imbocco Sud galleria di Valico - Piante, prosetto e sezioni	varie
RI1A	IG51-01-E-CV	BZ	RI	1A	0	5	002	A00 Rilevato da Pk 1+153,50 a Pk 1+214,60 - Muri imbocco Sud galleria di Valico - Armatura	1:50 1:25
RI1A	IG51-01-E-CV	RB	RI	1A	0	0	001	B00 Rilevato da Pk 1+153,50 a Pk 1+214,60 - Geologia - Relazione geologica, geomorfologica ed idrogeologica	-
RI1A	IG51-01-E-CV	CZ	RI	1A	0	0	001	B00 Rilevato da Pk 1+153,50 a Pk 1+214,60 - Geologia - Carta geologica - geomorfologica e sezioni geologico - geotecniche	varie
RI1A	IG51-01-E-CV	RB	RI	1A	0	0	002	B00 Rilevato da Pk 1+153,50 a Pk 1+214,60 - Geologia / Geotecnica - Relazione geotecnica	-
<b>TR11</b>									
TR11	IG51-01-E-CV	RG	TR	11	0	X	001	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Relazione tecnica	-
TR11	IG51-01-E-CV	RI	TR	11	0	X	001	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Relazione idraulica smaltimento acque di piattaforma	-
TR11	IG51-01-E-CV	P7	TR	11	0	X	001	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Planimetria di progetto	1:1000
TR11	IG51-01-E-CV	FZ	TR	11	0	X	001	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Profilo longitudinale	1:1000/100
TR11	IG51-01-E-CV	P8	TR	11	0	X	001	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Planimetria di progetto e tracciamento - Tav. 1	1:500
TR11	IG51-01-E-CV	P8	TR	11	0	X	002	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Planimetria di progetto e tracciamento - Tav. 2	1:500
TR11	IG51-01-E-CV	P8	TR	11	0	X	005	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Planimetria idraulica di piattaforma - Tav. 1	1:500
TR11	IG51-01-E-CV	P8	TR	11	0	X	006	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Planimetria idraulica di piattaforma - Tav. 2	1:500
TR11	IG51-01-E-CV	FZ	TR	11	0	X	002	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Profilo longitudinale - Tav. 1	1:500/50
TR11	IG51-01-E-CV	FZ	TR	11	0	X	003	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Profilo longitudinale - Tav. 2	1:500/50
TR11	IG51-01-E-CV	WB	TR	11	0	X	001	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Sezioni Tipo - Tav. 1	1:50
TR11	IG51-01-E-CV	WB	TR	11	0	X	002	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Sezioni Tipo - Tav. 2	1:50
TR11	IG51-01-E-CV	W9	TR	11	0	X	001	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Sezioni Trasversali - Tav. 1	1:200
TR11	IG51-01-E-CV	W9	TR	11	0	X	002	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Sezioni Trasversali - Tav. 2	1:200
TR11	IG51-01-E-CV	W9	TR	11	0	X	003	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Sezioni Trasversali - Tav. 3	1:200
TR11	IG51-01-E-CV	W9	TR	11	0	X	004	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Sezioni Trasversali - Tav. 4	1:200
TR11	IG51-01-E-CV	W9	TR	11	0	X	005	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Sezioni Trasversali - Tav. 5	1:200
TR11	IG51-01-E-CV	W9	TR	11	0	X	006	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Sezioni Trasversali - Tav. 6	1:200
TR11	IG51-01-E-CV	W9	TR	11	0	X	007	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Sezioni Trasversali - Tav. 7	1:200
TR11	IG51-01-E-CV	W9	TR	11	0	X	008	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Sezioni Trasversali - Tav. 8	1:200
TR11	IG51-01-E-CV	W9	TR	11	0	X	009	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Sezioni Trasversali - Tav. 9	1:200
TR11	IG51-01-E-CV	W9	TR	11	0	X	010	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Sezioni Trasversali - Tav. 10	1:200
TR11	IG51-01-E-CV	W9	TR	11	0	X	011	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Sezioni Trasversali - Tav. 11	1:200
TR11	IG51-01-E-CV	W9	TR	11	0	X	012	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Sezioni Trasversali - Tav. 12	1:200
TR11	IG51-01-E-CV	W9	TR	11	0	X	013	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Sezioni Trasversali - Tav. 13	1:200
TR11	IG51-01-E-CV	W9	TR	11	0	X	014	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Sezioni Trasversali - Tav. 14	1:200
TR11	IG51-01-E-CV	W9	TR	11	0	X	015	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Sezioni Trasversali - Tav. 15	1:200
TR11	IG51-01-E-CV	W9	TR	11	0	X	016	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Sezioni Trasversali - Tav. 16	1:200
TR11	IG51-01-E-CV	W9	TR	11	0	X	017	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Sezioni Trasversali - Tav. 17	1:200
TR11	IG51-01-E-CV	W9	TR	11	0	X	018	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Sezioni Trasversali - Tav. 18	1:200
TR11	IG51-01-E-CV	BZ	TR	11	0	X	001	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Particolari costruttivi idraulici	varie
TR11	IG51-01-E-CV	CL	TR	11	0	3	001	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Prolungamento tombino esistente Pk 117.00 - Relazione di calcolo	-
TR11	IG51-01-E-CV	CL	TR	11	0	3	004	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Prolungamento tombino esistente Pk 117.00 - Allegati di calcolo	-
TR11	IG51-01-E-CV	AB	TR	11	0	3	001	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Prolungamento tombino esistente Pk 117.00 - Carpenteria	1:50
TR11	IG51-01-E-CV	BZ	TR	11	0	3	006	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Prolungamento tombino esistente Pk 117.00 - Armatura - Tav. 1	1:50 1:25
TR11	IG51-01-E-CV	BZ	TR	11	0	3	007	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Prolungamento tombino esistente Pk 117.00 - Armatura - Tav. 2	1:50 1:25
TR11	IG51-01-E-CV	RI	TR	11	0	3	002	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Tombino scatolare alla progr. 0+247 - Relazione idraulica	-
TR11	IG51-01-E-CV	RG	TR	11	0	4	001	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Relazione idrologica	-
TR11	IG51-01-E-CV	P8	TR	11	0	4	001	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Sistemazione idraulica - Planimetria	1:500
TR11	IG51-01-E-CV	AZ	TR	11	0	4	001	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Sistemazione idraulica - Rio Rocca dei Corvi - Planimetria, profilo e particolari	varie
TR11	IG51-01-E-CV	AZ	TR	11	0	4	002	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Sistemazione idraulica - Rio Costiera - Planimetria, profilo e particolari	varie
TR11	IG51-01-E-CV	AZ	TR	11	0	4	003	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Sistemazione idraulica - Rio 3 - Planimetria, profilo e particolari	varie
TR11	IG51-01-E-CV	BZ	TR	11	0	3	001	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Tombino scatolare Pk 0+408.86 - Carpenteria - Tav 1	varie
TR11	IG51-01-E-CV	BZ	TR	11	0	3	008	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Tombino scatolare Pk 0+408.86 - Carpenteria - Tav 2	varie
TR11	IG51-01-E-CV	PZ	TR	11	0	3	003	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Tombino scatolare Pk 0+408.86 - Pianta scavi	varie
TR11	IG51-01-E-CV	WZ	TR	11	0	3	001	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Tombino scatolare Pk 0+408.86 - Sezioni di scavo	varie
TR11	IG51-01-E-CV	CL	TR	11	0	5	001	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Muro in sinistra tra Pk -70,00 e Pk +70,00 - Relazione di calcolo	-
TR11	IG51-01-E-CV	CL	TR	11	0	5	003	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Muro in sinistra tra Pk -70,00 e Pk +70,00 - Relazione di calcolo opere provvisionali	-
TR11	IG51-01-E-CV	AZ	TR	11	0	5	001	A00 Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Muro in sinistra tra Pk -70,00 e Pk +70,00 - Pianta, sezioni di scavo muro	1:200

	Codifica Elaborato		WBS				Rev PE	Titolo Elaborato	Scala	
TR11	IG51-01-E-CV	W9	TR	11	0	5	001	A00	Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Muro in sinistra tra Pk -70,00 e Pk +70,00 - Sezioni di scavo paratia	1:200
TR11	IG51-01-E-CV	W9	TR	11	0	5	002	A00	Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Muro in sinistra tra Pk -70,00 e Pk +70,00 - Sezioni in fase finale	1:200
TR11	IG51-01-E-CV	BZ	TR	11	0	5	008	A00	Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Muro in sinistra tra Pk -70,00 e Pk +70,00 - Sviluppata paratia berlinese	1:100 1:50
TR11	IG51-01-E-CV	BZ	TR	11	0	5	009	A00	Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Muro in sinistra tra Pk -70,00 e Pk +70,00 - Particolari costruttivi paratia	varie
TR11	IG51-01-E-CV	BZ	TR	11	0	5	001	A00	Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Muro in sinistra tra Pk -70,00 e Pk +70,00 - Carpenteria muri: pianta-prostetto-sezioni	1:100 1:50
TR11	IG51-01-E-CV	BZ	TR	11	0	5	002	A00	Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Muro in sinistra tra Pk -70,00 e Pk +70,00 - Armatura concio 1 - Tav. 1	1:50 1:25
TR11	IG51-01-E-CV	BZ	TR	11	0	5	003	A00	Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Muro in sinistra tra Pk -70,00 e Pk +70,00 - Armatura concio 1 - Tav. 2	1:50 1:25
TR11	IG51-01-E-CV	BZ	TR	11	0	5	010	A00	Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Muro in sinistra tra Pk -70,00 e Pk +70,00 - Armatura concio 2 - Tav. 1	1:50 1:25
TR11	IG51-01-E-CV	BZ	TR	11	0	5	011	A00	Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Muro in sinistra tra Pk -70,00 e Pk +70,00 - Armatura concio 2 - Tav. 2	1:50 1:25
TR11	IG51-01-E-CV	BZ	TR	11	0	5	012	A00	Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Muro in sinistra tra Pk -70,00 e Pk +70,00 - Armatura concio 3	1:50 1:25
TR11	IG51-01-E-CV	BZ	TR	11	0	5	013	A00	Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Muro in sinistra tra Pk -70,00 e Pk +70,00 - Armatura concio 4 - Tav. 1	1:50 1:25
TR11	IG51-01-E-CV	BZ	TR	11	0	5	014	A00	Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Muro in sinistra tra Pk -70,00 e Pk +70,00 - Armatura concio 4 - Tav. 2	1:50 1:25
TR11	IG51-01-E-CV	RG	TR	11	0	X	002	A00	Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Geologia - Relazione geologica, geomorfologica ed idrogeologica	-
TR11	IG51-01-E-CV	G7	TR	11	0	X	001	A00	Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Geologia - Carta geologica - geomorfologica con ubicazione indagini geognostiche	1:1000
TR11	IG51-01-E-CV	G7	TR	11	0	X	002	A00	Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Geologia - Carta idrogeologica con ubicazione indagini geognostiche e punti d'acqua	1:1000
TR11	IG51-01-E-CV	F8	TR	11	0	X	001	A00	Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Geologia - Profilo geologico - idrogeologico generale	1:500
TR11	IG51-01-E-CV	RB	TR	11	0	X	001	A00	Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Geologia / Geotecnica - Relazione geotecnica	-
TR11	IG51-01-E-CV	W8	TR	11	0	X	001	A00	Trincea dalla Pk -0+333.00 alla Pk 0+437 - Geologia / Geotecnica - Sezioni geologico - geotecniche	1:500
								<b>BA02</b>		
BA02	IG51-01-E-CV	RG	BA	02	0	0	001	A00	Barriere antirumore R11A - Relazione generale	-
BA02	IG51-01-E-CV	CL	BA	02	0	0	001	A00	Barriere antirumore R11A - Relazione di calcolo fondazioni	-
BA02	IG51-01-E-CV	PZ	BA	02	0	0	001	A00	Barriere antirumore R11A - Planimetria, carpenteria fondazioni lato Est	varie
BA02	IG51-01-E-CV	PZ	BA	02	0	0	002	A00	Barriere antirumore R11A - Planimetria, carpenteria fondazioni lato Ovest	varie
BA02	IG51-01-E-CV	BZ	BA	02	0	0	001	A00	Barriere antirumore R11A - Armatura fondazioni e particolari	varie
								<b>BA28</b>		
BA28	IG51-01-E-CV	P6	BA	28	0	0	001	A00	Barriere antirumore NV01 - Planimetria	1:2000
BA28	IG51-01-E-CV	BZ	BA	28	0	0	001	A00	Barriere antirumore NV01 - Particolari	varie
								<b>BA29</b>		
BA29	IG51-01-E-CV	P7	BA	29	0	0	001	A00	Barriere antirumore NV02 - Planimetria	1:1000
BA29	IG51-01-E-CV	BZ	BA	29	0	0	001	A00	Barriere antirumore NV02 - Particolari	varie
								<b>BA33</b>		
BA33	IG51-01-E-CV	PZ	BA	33	0	0	001	A00	Barriere antirumore NV07 adeguamento nodo di Pontedecimo - Planimetria e particolari	varie
								<b>BA34</b>		
BA34	IG51-01-E-CV	PZ	BA	34	0	0	001	A00	Barriere antirumore NV08 adeguamento S.P.4 - Planimetria e particolari	varie
								<b>BA35</b>		
BA35	IG51-01-E-CV	PZ	BA	35	0	0	001	A00	Barriere antirumore NV09 adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde - Planimetria e particolari	varie
								<b>BA36</b>		
BA36	IG51-01-E-CV	PZ	BA	36	0	0	001	A00	Barriere antirumore NV32 (EX NV10) Viabilità di accesso al cantiere CBL5 Cravasco - Planimetria e particolari	varie
								<b>BA37</b>		
BA37	IG51-01-E-CV	BZ	BA	37	0	0	001	A00	Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Barriere fonoassorbenti - Particolari e dettagli	varie
BA37	IG51-01-E-CV	P8	BA	37	0	0	001	A00	Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Barriere fonoassorbenti - Planimetria - Tav. 1	1:500
BA37	IG51-01-E-CV	P8	BA	37	0	0	002	A00	Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160 - Barriere fonoassorbenti - Planimetria - Tav. 2	1:500
								<b>BA38</b>		
BA38	IG51-01-E-CV	BZ	BA	38	0	0	001	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Barriere fonoassorbenti - Particolari e dettagli	varie
BA38	IG51-01-E-CV	P8	BA	38	0	0	001	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Barriere fonoassorbenti - Planimetria - Tav. 1	1:500
BA38	IG51-01-E-CV	P8	BA	38	0	0	002	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Barriere fonoassorbenti - Planimetria - Tav. 2	1:500
BA38	IG51-01-E-CV	P8	BA	38	0	0	003	A00	Adeguamento S.P.160 di Val Lemme - Barriere fonoassorbenti - Planimetria - Tav. 3	1:500
								<b>BA40</b>		
BA40	IG51-01-E-CV	PZ	BA	40	0	0	001	A00	Barriere antirumore NV21 adeguamento S.P.161 della Crenna - Planimetria e particolari tav1/2	varie
BA40	IG51-01-E-CV	PZ	BA	40	0	0	002	A00	Barriere antirumore NV21 adeguamento S.P.161 della Crenna - Planimetria e particolari tav2/2	varie
								<b>BA41</b>		
BA41	IG51-01-E-CV	BZ	BA	41	0	0	001	A00	Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Barriere fonoassorbenti - Particolari e dettagli	varie
BA41	IG51-01-E-CV	AZ	BA	41	0	0	001	A00	Viabilità di Accesso al Cantiere COP2 Castagnola - Barriere fonoassorbenti - Planimetria e sezioni	Varie