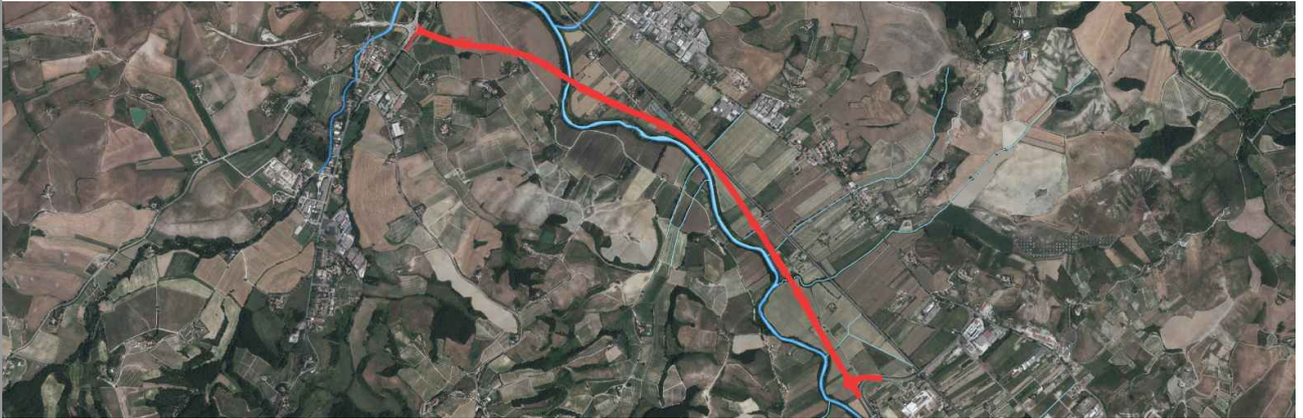




# VARIANTE ALLA SRT 429 DI VAL D'ELSA LOTTO 3 TRATTO CERTALDO - CASTELFIORENTINO TRA LO SVINCOLO CERTALDO OVEST E LO SVINCOLO CON LA S.P. VOLTERRANA



CARTELLA

## PG - PARTE GENERALE

OGGETTO DELL'ELABORATO

### ELENCO ELABORATI

#### RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ing. Antonio DE CRESCENZO

#### C.D.P. COORDINAMENTO DIREZIONE DI PROGETTO

Ing. Alessandro SILVIETTI  
Ing. Iacopo MAZZONI

#### SUPPORTO AL RUP

Dott. Aldo PARISI

#### COLLABORATORI

(In ordine alfabetico)

Geom. Federico ANZUINI  
Dis. Francesca BELLINI  
Geom. Alessandro INNOCENTI  
Dis. Edi Antonella MATTIOLI  
Dis. Ligia del Pilar MONTALVO

#### IL PROGETTISTA DELL'ATTIVITA' SPECIALISTICA

Ing. Alessandro SILVIETTI

#### ATTIVITA' SPECIALISTICHE

(In ordine dell'elenco elaborati)



**GEOLOGIA E GEOTECNICA**  
IDROGEO Engineering & Consulting



**IDROLOGIA E IDRAULICA**  
DA. SA. Ingegneria s.r.l.



**RILIEVI PLANOALTIMETRICI - PIANO PARTICELLARE**  
GDEC s.r.l.



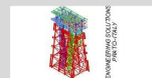
**PROGETTO STRADALE**  
DLA Associati



**PROGETTO STRUTTURE - OPERE D'ARTE**  
Studio Tecnico Ing. Salvatore Giacomo Morano



**MITIGAZIONE AMBIENTALE E OPERE A VERDE**  
ALEPH



**PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO (PSC)**  
Studio Tecnico Ing. Claudio Consorti

VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' A V. I. A.  
TECNOCREO Società di Ingegneria



PROGETTO DEFINITIVO REDATTO DA



Luglio 2013

REVISIONATO  
15.30\_27/07/2013

FASE	CARTELLA	ELABORATO	PROGRESS	REV	NOME FILE e DATA DI AGGIORNAMENTO (yyymmdd)	SCALA
D	PG	02	01	4	D_PG0201_2ElencoElaborati_190130	
NOTE DI STAMPA: A4			P.R.S INTERVENTO : ID 832			C.U.P
4	Gennaio 2019	Aggiornamento			Silvietti	
2	Novembre 2018	Aggiornamento			Silvietti	
0	Luglio 2018	Emissione			Silvietti	
REVISIONE	DATA	MOTIVAZIONE	REDATTO	VERIFICATO	C.D.P.	

Firme

Il presente documento e le informazioni in esso contenute sono di proprietà della Regione Toscana e non possono essere riprodotte o comunicate a terzi senza preventiva autorizzazione scritta

Elenco Elaborati

N° Cartella	Fase	ID Cartella	Elaborato	Progressivo	Rev.	Oggetto	Tipo elaborato	Scala/Formato
<b>PG – Parte Generale</b>								
01	D	PG	01	01	4	Elenco Elaborati	ET	A4
01	D	PG	02	01	2	Relazione d'inquadramento generale	ET	A4
01	D	PG	03	01	0	Documentazione fotografica	ET	A4
01	D	PG	04	01	2	Corografia generale	EG	1:5000/A0
01	D	PG	05	01	2	Planimetria su fotomosaico Tav. 1 / 4	EG	1:2000/A1
01	D	PG	05	02	2	Planimetria su fotomosaico Tav. 2 / 4	EG	1:2000/A1
01	D	PG	05	03	2	Planimetria su fotomosaico Tav. 3 / 4	EG	1:2000/A1
01	D	PG	05	04	2	Planimetria su fotomosaico Tav. 4 / 4	EG	1:2000/A1
<b>TE – Documentazione Tecnico-Economica</b>								
02	D	TE	01	01	4	Quadro economico	ET	A4
02	D	TE	02	01	2	Cronoprogramma	EG	A1
02	D	TE	03	01	4	Elenco prezzi unitari	ET	A4
02	D	TE	04	01	4	Computo metrico estimativo – stralcio A	ET	A4
<b>GE – Geologia</b>								
03	D	GE	01	01	2	Relazione geologica	ET	A4
03	D	GE	02	01	2	Planimetria con ubicazione delle indagini geognostiche	EG	1:5000/A0
03	D	GE	03	01	2	Carta geologica e geomorfologica	EG	1:5000/A0
03	D	GE	04	01	2	Carta idrogeologica	EG	1:5000/A0
03	D	GE	05	01	2	Relazione di approfondimento inerente gli impatti dell'opera per gli aspetti idrogeologici delle acque sotterranee	ET	A4
03	D	GE	06	01	4	Planimetria interferenze circolazione idrica sotterranea (adempimento prescrizioni VIA)	EG	1:5000/A0
03	D	GE	07	01	4	Sezione 1 interferenze circolazione idrica sotterranea (adempimento prescrizioni VIA)	EG	1:5000/500/A1allungato
03	D	GE	07	02	4	Sezione 2 interferenze circolazione idrica sotterranea (adempimento prescrizioni VIA)	EG	1:5000/500/A1allungato
03	D	GE	07	03	4	Sezione 3 interferenze circolazione idrica sotterranea (adempimento prescrizioni VIA)	EG	1:5000/500/A1allungato
03	D	GE	07	04	4	Sezione 4 interferenze circolazione idrica sotterranea (adempimento prescrizioni VIA)	EG	1:5000/500/A1allungato
03	D	GE	07	05	4	Sezione 5 interferenze circolazione idrica sotterranea (adempimento prescrizioni VIA)	EG	1:5000/500/A1allungato
03	D	GE	08	01	4	Relazione integrativa interferenze circolazione idrica sotterranea (adempimento prescrizioni VIA) (comprensiva di PMA per le acque sotterranee)	ET	A4
<b>GT – GeoTecnica</b>								
04	D	GT	01	01	2	Relazione geotecnica	ET	A4
04	D	GT	02	01	2	Profilo geologico e geotecnico	EG	1:5000/500/A1allungato
04	D	GT	03	01	2	Risultati indagini geognostiche	ET	A4
04	D	GT	04	01	2	Verifica dei cedimenti e di stabilità del corpo stradale	ET	A4
04	D	GT	05	01	2	Relazione Piano di Utilizzo dei materiali da scavo	ET	A4
04	D	GT	06	01	2	Tavola corografica Piano di Utilizzo (alternativa in unica tavola)	EG	1:5000/A0
04	D	GT	07	01	4	Relazione integrativa di approfondimento analisi chimiche nell'intorno del campionamento S_B2	ET	A4
<b>ID – Idrologia e idraulica</b>								
05	D	ID	01	01	0	Relazione idrologica e idraulica (con Note integrative alla Relazione idraulica)	ET	A4
05	D	ID	02	01	1	Corografia del bacino fiume Elsa	EG	1:5000/A0
05	D	ID	03	01	2	Planimetria idraulica rete di scolo - stato di progetto - Tav. 1 / 8	EG	1:500/A1allungato
05	D	ID	03	02	2	Planimetria idraulica rete di scolo - stato di progetto - Tav. 2 / 8	EG	1:500/A1allungato
05	D	ID	03	03	2	Planimetria idraulica rete di scolo - stato di progetto - Tav. 3 / 8	EG	1:500/A1allungato
05	D	ID	03	04	2	Planimetria idraulica rete di scolo - stato di progetto - Tav. 4 / 8	EG	1:500/A1allungato
05	D	ID	03	05	2	Planimetria idraulica rete di scolo - stato di progetto - Tav. 5 / 8	EG	1:500/A1allungato
05	D	ID	03	06	2	Planimetria idraulica rete di scolo - stato di progetto - Tav. 6 / 8	EG	1:500/A1allungato
05	D	ID	03	07	2	Planimetria idraulica rete di scolo - stato di progetto - Tav. 7 / 8	EG	1:500/A1allungato
05	D	ID	03	08	2	Planimetria idraulica rete di scolo - stato di progetto - Tav. 8 / 8	EG	1:500/A1allungato
05	D	ID	04	01	0	Profilo longitudinale idraulico corsia destra – Tav. 1 / 4	EG	1:2000/A1
05	D	ID	04	02	0	Profilo longitudinale idraulico corsia destra – Tav. 2 / 4	EG	1:2000/A1
05	D	ID	04	03	0	Profilo longitudinale idraulico corsia destra – Tav. 3 / 4	EG	1:2000/A1

Elenco Elaborati

05	D	ID	04	04	0	Profilo longitudinale idraulico corsia destra – Tav. 4 / 4	EG	1:2000/A1
05	D	ID	05	01	0	Profilo longitudinale idraulico corsia sinistra – Tav. 1 / 4	EG	1:2000/A1
05	D	ID	05	02	0	Profilo longitudinale idraulico corsia sinistra – Tav. 2 / 4	EG	1:2000/A1
05	D	ID	05	03	0	Profilo longitudinale idraulico corsia sinistra – Tav. 3 / 4	EG	1:2000/A1
05	D	ID	05	04	0	Profilo longitudinale idraulico corsia sinistra – Tav. 4 / 4	EG	1:2000/A1
05	D	ID	06	01	0	Vasche di trattamento in continuo - caratteristiche tecniche Tav. 1 / 4	EG	1:25/A1
05	D	ID	06	02	0	Vasche di trattamento in continuo - caratteristiche tecniche Tav. 2 / 4	EG	1:25/A1
05	D	ID	06	03	0	Vasche di trattamento in continuo - caratteristiche tecniche Tav. 3 / 4	EG	1:25/A1
05	D	ID	06	04	0	Vasche di trattamento in continuo - caratteristiche tecniche Tav. 4 / 4	EG	1:25/A1
05	D	ID	07	01	0	Opere idrauliche – Particolari costruttivi Piazzola di sosta della vasca di trattamento delle acque	EG	1:50/A1allungato
05	D	ID	08	01	0	Opere idrauliche – Tombini Scatolari rilevato permeabile – 2,00x1,00m (2) – Pianta, Prospetti e Sezioni manufatto Tipo	EG	1:100/50/A2allungato
05	D	ID	09	01	0	Opere idrauliche – Tombini Scatolari rilevato permeabile – 2,00x2,00m (6) – Pianta, Prospetti e Sezioni manufatto Tipo	EG	1:100/50/A2allungato
05	D	ID	10	01	0	Opere idrauliche – Tombino Scatolare rilevato permeabile progr. 2+518,00 asse10 - 2,50x1,60m – Pianta, Prospetti e Sezioni	EG	1:100/50/A2allungato
05	D	ID	11	01	0	Opere idrauliche – Tombino Scatolare idraulico progr. 0+344,18 asse10 – 9,00x2,50m – Pianta, Prospetti e Sezioni	EG	1:100/50/A2allungato
05	D	ID	12	01	0	Opere idrauliche – Tombini Circolari rilevato permeabile con clapet - DN 800 (5) – Pianta, Prospetti e Sezioni manufatto Tipo	EG	1:100/50/A2allungato
05	D	ID	13	01	0	Opere idrauliche – Tombini Circolari rilevato permeabile - DN 1500 (3) – Pianta, Prospetti e Sezioni manufatto Tipo	EG	1:100/50/A2allungato
<b>RP – Rilievi Planoaltimetrici</b>								
06	D	RP	01	01	0	Libretto di campagna	ET	A4
06	D	RP	02	01	0	Monografie caposaldi	ET	A4
06	D	RP	03	01	0	Planimetria di rilievo - Tav. 1 / 4	EG	1:2000/A1
06	D	RP	03	02	0	Planimetria di rilievo - Tav. 2 / 4	EG	1:2000/A1
06	D	RP	03	03	0	Planimetria di rilievo - Tav. 3 / 4	EG	1:2000/A1
06	D	RP	03	04	0	Planimetria di rilievo - Tav. 4 / 4	EG	1:2000/A1
<b>IU – Studio dettagliato di Inserimento Urbanistico</b>								
07	D	IU	01	01	2	Planimetria inserimento nello strumento urbanistico del Comune di Castelfiorentino	EG	1:10000/A1
07	D	IU	02	01	2	Planimetria inserimento nello strumento urbanistico del Comune di Certaldo	EG	1:2000/A1
07	D	IU	03	01	2	Planimetria inserimento nello strumento urbanistico del Comune di Gambassi Terme	EG	1:10000/A1
07	D	IU	04	01	2	Variante RU – Relazione geologica di fattibilità, scheda di fattibilità, allegati indagini di campagna	ET	A4
07	D	IU	04	02	2	Relazione di approfondimento idrologico-idraulico	ET	A4
07	D	IU	04	03	2	Carta geologica	EG	1:5000/A0
07	D	IU	04	04	2	Carta Geomorfológica	EG	1:5000/A0
07	D	IU	04	05	2	Carta dei dati di base	EG	1:5000/A0
07	D	IU	04	06	2	Carta geologico-tecnica	EG	1:5000/A0
07	D	IU	04	07	2	Carta delle frequenze	EG	1:5000/A0
07	D	IU	04	08	2	Carta delle MOPS – Microzone omogenee in prospettiva sismica	EG	1:5000/A0
07	D	IU	04	09	2	Carta della pericolosità geologica	EG	1:5000/A0
07	D	IU	04	10	2	Carta delle problematiche idrogeologiche	EG	1:5000/A0
07	D	IU	04	11	2	Carta della pericolosità sismica locale	EG	1:5000/A0
07	D	IU	04	12	2	Carta dei battenti idraulici stato attuale tr=30	EG	1:5000/A0
07	D	IU	04	13	2	Carta dei battenti idraulici stato progetto tr=30	EG	1:5000/A0
07	D	IU	04	14	2	Carta dei battenti idraulici stato attuale tr=200	EG	1:5000/A0
07	D	IU	04	15	2	Carta dei battenti idraulici stato progetto tr=200	EG	1:5000/A0
07	D	IU	04	16	2	Carta delle velocità stato attuale tr=30	EG	1:5000/A0
07	D	IU	04	17	2	Carta delle velocità stato progetto tr=30	EG	1:5000/A0
07	D	IU	04	18	2	Carta delle velocità stato attuale tr=200	EG	1:5000/A0
07	D	IU	04	19	2	Carta delle velocità stato progetto tr=200	EG	1:5000/A0
07	D	IU	04	20	2	Carta della magnitudo idraulica stato attuale	EG	1:5000/A0
07	D	IU	04	21	2	Carta della magnitudo idraulica stato progetto	EG	1:5000/A0
07	D	IU	04	22	2	Carta della pericolosità idraulica stato attuale	EG	1:5000/A0
07	D	IU	04	23	2	Carta della pericolosità idraulica stato progetto	EG	1:5000/A0
07	D	IU	04	24	2	Carta di fattibilità nuovo tracciato stradale	EG	1:5000/A0
07	D	IU	04	25	2	Carta di fattibilità casse espansione e volumi compenso	EG	1:5000/A0
<b>AR – Archeologia</b>								
08	D	AR	01	01	4	Planimetria saggi archeologici - Tav. 1 / 4	EG	1:2000/A1
08	D	AR	01	02	4	Planimetria saggi archeologici - Tav. 2 / 4	EG	1:2000/A1

Elenco Elaborati

08	D	AR	01	03	4	Planimetria saggi archeologici - Tav. 3 / 4	EG	1:2000/A1
08	D	AR	01	04	4	Planimetria saggi archeologici - Tav. 4 / 4	EG	1:2000/A1

**VP - Progetto stradale Viabilità Principale**

09	D	VP	01	01	2	Relazione generale	ET	A4
09	D	VP	01	02	0	Relazione tecnica generale	ET	A4
09	D	VP	02	01	0	Diagrammi di visuale libera e di velocità	EG	1:5000/1000/A0
09	D	VP	03	01	2	Planimetria Asse principale - Tav. 1 / 4	EG	1:2000/A1
09	D	VP	03	02	0	Planimetria Asse principale - Tav. 2 / 4	EG	1:2000/A1
09	D	VP	03	03	2	Planimetria Asse principale - Tav. 3 / 4	EG	1:2000/A1
09	D	VP	03	04	2	Planimetria Asse principale - Tav. 4 / 4	EG	1:2000/A1
09	D	VP	04	01	0	Elementi geometrici di tracciato Asse principale - Tav. 1 / 4	EG	1:2000/A1
09	D	VP	04	02	0	Elementi geometrici di tracciato Asse principale - Tav. 2 / 4	EG	1:2000/A1
09	D	VP	04	03	0	Elementi geometrici di tracciato Asse principale - Tav. 3 / 4	EG	1:2000/A1
09	D	VP	04	04	0	Elementi geometrici di tracciato Asse principale - Tav. 4 / 4	EG	1:2000/A1
09	D	VP	05	01	0	Profilo longitudinale Asse principale - Tav. 1 / 4	EG	1:2000/200/A1
09	D	VP	05	02	0	Profilo longitudinale Asse principale - Tav. 2 / 4	EG	1:2000/200/A1
09	D	VP	05	03	0	Profilo longitudinale Asse principale - Tav. 3 / 4	EG	1:2000/200/A1
09	D	VP	05	04	0	Profilo longitudinale Asse principale - Tav. 4 / 4	EG	1:2000/200/A1
09	D	VP	06	01	0	Sezioni trasversali Asse principale - Tav. 1 / 14	EG	1:200/A0
09	D	VP	06	02	0	Sezioni trasversali Asse principale - Tav. 2 / 14	EG	1:200/A0
09	D	VP	06	03	0	Sezioni trasversali Asse principale - Tav. 3 / 14	EG	1:200/A0
09	D	VP	06	04	0	Sezioni trasversali Asse principale - Tav. 4 / 14	EG	1:200/A0
09	D	VP	06	05	0	Sezioni trasversali Asse principale - Tav. 5 / 14	EG	1:200/A0
09	D	VP	06	06	0	Sezioni trasversali Asse principale - Tav. 6 / 14	EG	1:200/A0
09	D	VP	06	07	0	Sezioni trasversali Asse principale - Tav. 7 / 14	EG	1:200/A0
09	D	VP	06	08	0	Sezioni trasversali Asse principale - Tav. 8 / 14	EG	1:200/A0
09	D	VP	06	09	0	Sezioni trasversali Asse principale - Tav. 9 / 14	EG	1:200/A0
09	D	VP	06	10	0	Sezioni trasversali Asse principale - Tav. 10 / 14	EG	1:200/A0
09	D	VP	06	11	0	Sezioni trasversali Asse principale - Tav. 11 / 14	EG	1:200/A0
09	D	VP	06	12	0	Sezioni trasversali Asse principale - Tav. 12 / 14	EG	1:200/A0
09	D	VP	06	13	0	Sezioni trasversali Asse principale - Tav. 13 / 14	EG	1:200/A0
09	D	VP	06	14	0	Sezioni trasversali Asse principale - Tav. 14 / 14	EG	1:200/A0
09	D	VP	07	01	0	Sezione affiancamento Ferrovia Empoli-Siena	EG	1:200/A0
09	D	VP	08	01	0	Sezioni trasversali tipo Asse principale	EG	1:50/25/A1
09	D	VP	08	02	0	Sezione Tipo - Legenda per le Sezioni Contabili	EG	1:100/A2
09	D	VP	09	01	0	Sezioni trasversali tipo Piazzole di sosta	EG	1:50/25/A1
09	D	VP	10	01	0	Sezioni trasversali tipo Rotatoria e Viabilità di servizio	EG	1:50/25/A1
09	D	VP	11	01	0	Relazione sulle barriere di sicurezza	ET	A4
09	D	VP	12	01	4	Planimetria delle segnaletica orizzontale/verticale e delle barriere stradali - Tav. 1 / 4 (adempimento prescrizioni VIA)	EG	1:2000/A1
09	D	VP	12	02	4	Planimetria delle segnaletica orizzontale/verticale e delle barriere stradali - Tav. 2 / 4 (adempimento prescrizioni VIA)	EG	1:2000/A1
09	D	VP	12	03	4	Planimetria delle segnaletica orizzontale/verticale e delle barriere stradali - Tav. 3 / 4 (adempimento prescrizioni VIA)	EG	1:2000/A1
09	D	VP	12	04	4	Planimetria delle segnaletica orizzontale/verticale e delle barriere stradali - Tav. 4 / 4 (adempimento prescrizioni VIA)	EG	1:2000/A1

**IS - Intersezioni e Svincoli**

10	D	IS	01	01	2	Planimetria Rotatoria 1 - Certaldo Ovest	EG	1:500/A1
10	D	IS	02	01	0	Elementi Geometrici di tracciamento Rotatoria 1 - Certaldo Ovest	EG	1:500/A1
10	D	IS	03	01	0	Profili Longitudinali Rotatoria 1 - Certaldo Ovest	EG	1:1000/A0
10	D	IS	04	01	0	Sezioni trasversali Rotatoria 1 - Certaldo Ovest - Tav. 1 / 9	EG	1:200/A0
10	D	IS	04	02	0	Sezioni trasversali Rotatoria 1 - Certaldo Ovest - Tav. 2 / 9	EG	1:200/A0
10	D	IS	04	03	0	Sezioni trasversali Rotatoria 1 - Certaldo Ovest - Tav. 3 / 9	EG	1:200/A0
10	D	IS	04	04	0	Sezioni trasversali Rotatoria 1 - Certaldo Ovest - Tav. 4 / 9	EG	1:200/A0
10	D	IS	04	05	0	Sezioni trasversali Rotatoria 1 - Certaldo Ovest - Tav. 5 / 9	EG	1:200/A0
10	D	IS	04	06	0	Sezioni trasversali Rotatoria 1 - Certaldo Ovest - Tav. 6 / 9	EG	1:200/A0
10	D	IS	04	07	0	Sezioni trasversali Rotatoria 1 - Certaldo Ovest - Tav. 7 / 9	EG	1:200/A0
10	D	IS	04	08	0	Sezioni trasversali Rotatoria 1 - Certaldo Ovest - Tav. 8 / 9	EG	1:200/A0
10	D	IS	04	09	0	Sezioni trasversali Rotatoria 1 - Certaldo Ovest - Tav. 9 / 9	EG	1:200/A0
10	D	IS	05	01	2	Planimetria svincolo S.P. Volterrana	EG	1:500/A1
10	D	IS	06	01	0	Elementi Geometrici di tracciamento svincolo S.P. Volterrana	EG	1:500/A1
10	D	IS	07	01	0	Profili Longitudinali svincolo S.P. Volterrana	EG	1:1000/A0
10	D	IS	08	01	0	Sezioni trasversali svincolo S.P. Volterrana - Tav. 1 / 2	EG	1:200/A0
10	D	IS	08	02	0	Sezioni trasversali svincolo S.P. Volterrana - Tav. 2 / 2	EG	1:200/A0

Elenco Elaborati

<b>VS - Progetto stradale Viabilità Secondaria</b>							
11	D	VS	01	01	0	Planimetria quotata Viabilità di Servizio "A"	EG 1:2000/A1
11	D	VS	01	01	0	Planimetria quotata Viabilità di Servizio "B"	EG 1:2000/A1
11	D	VS	01	02	0	Planimetria quotata Viabilità di Servizio "C"	EG 1:2000/A1
11	D	VS	01	03	0	Planimetria quotata Viabilità di Servizio "D"	EG 1:2000/A1
11	D	VS	01	04	2	Planimetria quotata Viabilità di Servizio "E"	EG 1:2000/A1
11	D	VS	02	01	0	Profili Stradali Strada di Servizio "F"	EG 1:1000/50/A1
11	D	VS	02	02	0	Profili Stradali Strada di Servizio "A"	EG 1:1000/50/A1
11	D	VS	02	03	0	Profilo Stradale Strada di Servizio "B"	EG 1:1000/50/A0
11	D	VS	02	04	0	Profili Stradali Strada di Servizio "C"	EG 1:1000/50/A0
11	D	VS	02	05	0	Profili Stradali Strada di Servizio "D"	EG 1:1000/50/A0
11	D	VS	02	06	2	Profili Stradali Strada di Servizio "E"	EG 1:1000/50/A0
<b>PV – Opere d’arte maggiori – Ponti e Viadotti</b>							
12	D	PV	01	01	0	Viadotto Borro della Corniola – Pianta impalcato, prospetto e sezioni tipo	EG Varie/A0
12	D	PV	02	01	0	Viadotto Borro della Corniola – Pianta a più livelli	EG 1:20/200/A0
12	D	PV	03	01	0	Viadotto Borro della Corniola – Schema di montaggio e varo impalcato	EG 1:200/500/ A0
12	D	PV	04	01	0	Ponte sul fiume Elsa – Pianta impalcato, prospetto e sezioni tipo	EG Varie/A0
12	D	PV	05	01	0	Ponte sul fiume Elsa – Pianta e sezione longitudinale	EG 1:20/200/A0
12	D	PV	06	01	0	Ponte sul fiume Elsa - Schema di montaggio e varo impalcato	EG 1:200/500/ A0
<b>IE – Impianti Elettrici di illuminazione e cavidotti</b>							
13	D	IE	01	01	2	Planimetria ubicazione dei cavidotti e dei punti luci e particolari costruttivi – Tav. 1 / 4	EG 1:2000/A1
13	D	IE	01	02	0	Planimetria ubicazione dei cavidotti e dei punti luci e particolari costruttivi – Tav. 2 / 4	EG 1:2000/A1
13	D	IE	01	03	2	Planimetria ubicazione dei cavidotti e dei punti luci e particolari costruttivi – Tav. 3 / 4	EG 1:2000/A1
13	D	IE	01	04	2	Planimetria ubicazione dei cavidotti e dei punti luci e particolari costruttivi – Tav. 4 / 4	EG 1:2000/A1
13	D	IE	02	01	0	Particolare delle apparecchiature per impianti di illuminazione	EG 1:100/A0
<b>MA – Studi e indagini per Mitigazione Ambientale e opere a verde</b>							
14	D	MA	01	01	2	Qualità dell’aria – Studio meteo diffusionale	ET A4
14	D	MA	02	01	2	Qualità dell’aria – Mappe di concentrazione al suolo: Configurazione Attuale	ET A4
14	D	MA	03	01	2	Qualità dell’aria – Mappe di concentrazione al suolo: Configurazione di Progetto	ET A4
14	D	MA	04	01	0	Traffico e Rumore – Relazione tecnica modello trasporto	ET A4
14	D	MA	05	01	2	Traffico e Rumore – Relazione tecnica inquinamento acustico – fase di esercizio	ET A4
14	D	MA	05	02	2	Traffico e Rumore – Relazione tecnica inquinamento acustico – fase di cantiere	ET A4
14	D	MA	05	03	4	Traffico e Rumore – Relazione tecnica integrativa inquinamento acustico – fase di esercizio (adempimento prescrizioni VIA)	ET A4
14	D	MA	06	01	0	Studio Preliminare Ambientale – Relazione di studio	ET A4
14	D	MA	06	02	4	Relazione integrativa PMA post-operam delle opere di mitigazione del paesaggio - (adempimento prescrizioni VIA) – Piano di Monitoraggio Ambientale.	ET A4
14	D	MA	07	01	2	Studio Preliminare Ambientale – Percezione visiva dell’opera	EG 1:10000/A1
14	D	MA	08	01	2	Studio Preliminare Ambientale – Sintesi degli impatti	EG 1:5000/A0
14	D	MA	09	01	2	Studio Preliminare Ambientale – Punti di monitoraggio	EG 1:5000/A0
14	D	MA	10	01	2	Relazione paesaggistica	ET A4
14	D	MA	10	02	2	Relazione paesaggistica – Morfologia del territorio	EG 1:10000/A1
14	D	MA	10	03	2	Relazione paesaggistica – Evoluzione dell’edificato	EG 1:10000/A1
14	D	MA	10	04	2	Relazione paesaggistica – Uso del suolo	EG 1:10000/A1
14	D	MA	10	05	2	Relazione paesaggistica – Vincoli paesaggistici e architettonici	EG 1:10000/A1
14	D	MA	10	06	2	Relazione paesaggistica – Caratteri del paesaggio	EG 1:10000/A1
14	D	MA	10	07	2	Relazione paesaggistica – Visibilità dell’opera	EG 1:10000/A1
14	D	MA	10	08	2	Relazione paesaggistica – Percezione paesaggio dal tracciato stradale	EG 1:10000/A1
14	D	MA	10	09	2	Relazione paesaggistica – Visibilità potenziale	EG 1:10000/A1
14	D	MA	10	10	2	Relazione paesaggistica – Sezioni territoriali	EG 1:10000/A1
14	D	MA	10	11	2	Relazione paesaggistica – Opere di mitigazione a verde	EG 1:10000/A1
14	D	MA	10	12	2	Relazione paesaggistica – Album dei fotoinserti	EG 1:10000/A3
14	D	MA	11	01	2	Relazione di salvaguardia fauna selvatica, della vegetazione, della flora e di ecosistemi	ET A4
14	D	MA	11	02	4	Relazione integrativa per le modalità di controllo delle specie vegetali alloctone invasive (adempimento prescrizioni VIA)	ET A4
<b>IN – Interferenze con servizi pubblici</b>							
15	D	IN	01	01	2	Relazione sulle interferenze con servizi pubblici	ET A4

Elenco Elaborati

<b>PS – Piano di Sicurezza e coordinamento</b>							
16	D	PS	01	01	0	Aggiornamento documento contenente le prime indicazioni e disposizioni per la stesura dei piani di sicurezza (alternativa)	ET A4
<b>CA – Cantierizzazione</b>							
17	D	CA	01	01	2	Relazione di cantierizzazione e descrizione fasi esecutive	ET A4
17	D	CA	02	01	2	Planimetria di dettaglio aree di cantiere e piste di servizio (layout cantiere)	EG 1:100000/A0
<b>ES - Espropri</b>							
18	D	ES	01	01	4	Elenco delle ditte (proprietari) / Raccolta dati unità immobiliari	ET A4
18	D	ES	02	01	4	Piano parcellare di esproprio - Tav. 1 / 4	EG 1:2000/A1
18	D	ES	02	02	4	Piano parcellare di esproprio - Tav. 2 / 4	EG 1:2000/A1
18	D	ES	02	03	4	Piano parcellare di esproprio - Tav. 3 / 4	EG 1:2000/A1
18	D	ES	02	04	4	Piano parcellare di esproprio - Tav. 4 / 4	EG 1:2000/A1

**CL – Cassa di Laminazione a corredo della Variante alla SRT429 Lotto 3**

19	D	CL	01	01	2	Relazione tecnica – Idrologia e idraulica	ET A4
19	D	CL	02	01	2	Corografia generale	EG 1:10000/A0
19	D	CL	03	01	2	Planimetria cassa di laminazione sud "Casino d'Elsa" - stato attuale	EG 1:2000/10000/A0
19	D	CL	04	01	2	Planimetria cassa di laminazione sud "Casino d'Elsa" - stato progetto	EG 1:2000/A0
19	D	CL	05	01	2	Sezioni tipo argini cassa di laminazione sud "Casino d'Elsa"	EG 1:100/A0
19	D	CL	06	01	2	Sezioni argini cassa di laminazione sud "Casino d'Elsa" - stato sovrapposto	EG 1:100/A3
19	D	CL	07	01	2	Sezioni cassa di laminazione sud "Casino d'Elsa" - stato sovrapposto	EG 1:100/A3
19	D	CL	08	01	2	Planimetria e sezione longitudinale Soglia di presa	EG 1:200/100/A0
19	D	CL	09	01	2	Planimetria Soglia di troppo pieno e scarico di fondo	EG 1:200/A0
19	D	CL	10	01	2	Sezione longitudinale Soglia di troppo pieno e sezione longitudinale scarico di fondo	EG 1:100/A0
19	D	CL	11	01	2	Planimetria e sezione longitudinale Opera di restituzione Rio di Valle Buia	EG 1:100/A0
19	D	CL	12	01	2	Planimetria regimazione acque di gronda	EG 1:2000/A0
19	D	CL	13	01	4	Planimetria nuovi tratti Strada di Servizio "G" - Tav. 1 / 2	EG 1:1000/A0
19	D	CL	13	02	2	Planimetria nuovi tratti Strada di Servizio "G" - Tav. 2 / 2	EG 1:1000/A0
19	D	CL	14	01	2	Profili Stradali Strada di Servizio "G" - Tav. 1 / 2	EG 1:1000/100/A1allungato
19	D	CL	14	02	2	Profili Stradali Strada di Servizio "G" - Tav. 2 / 2	EG 1:1000/100/A0
19	D	CL	15	01	2	Relazione sulle interferenze con servizi pubblici	ET A4
19	D	CL	16	01	4	Planimetria cassa di laminazione sud "Casino d'Elsa" - stralcio A - stato progetto	EG 1:2000/A0
19	D	CL	17	01	4	Sezioni argini cassa di laminazione sud "Casino d'Elsa" - stralcio A – stato sovrapposto	EG 1:100/A3
19	D	CL	18	01	4	Sezioni cassa di laminazione sud "Casino d'Elsa" - stralcio A - stato sovrapposto	EG 1:100/A3