

COMMISSARIO DELEGATO EX L. 228/2012
Regione Toscana - Settore Difesa del Suolo
REALIZZAZIONE DELLA CASSA DI ESPANSIONE DI CAMPO REGIO
ISTRALCIO

PROGETTO DEFINITIVO

ELENCO ELABORATI					
Elaborato	Codice	Scala	Descrizione	Cartaceo	Informatizzato
T1	L41801P02TRGN_A		Relazione Generale	X	X
T2.1	L41801P02TRGT_A		Relazione Tecnica e Specialistica - Relazione Geotecnica	X	X
T2.1.1	L41801P02ARGTAA		Relazione Tecnica e Specialistica - Relazione Geotecnica - Allegato Tabulati Verifiche di Stabilita		X
T2.1.2	L41801P02ARGTBA		Relazione Tecnica e Specialistica - Relazione Geotecnica - Allegato Tabulati Verifiche Speditive		X
T2.2	L41801P02TRIL_A		Relazione Tecnica e Specialistica - Verifica Idrologica Idrraulica	X	X
T2.3	L41801P02TRIS_A		Relazione Tecnica e Specialistica - Strutture	X	X
T2.4	L41801P02TPUT_A		Relazione Tecnica e Specialistica - Relazione sulla Gestione dei Materiali	X	X
T2.5	L41801P02TCRI_A		Relazione Tecnica e Specialistica - Relazione sulle Interferenze	X	X
T2.6	---		Relazione Tecnica e Specialistica - Relazione Geologica	X	X
T2.7	---		Relazione Tecnica e Specialistica - Rilievi Topografici	X	X
T2.8	---		Relazione Tecnica e Specialistica - Aspetti Naturalistici (Fauna - Vegetazione) e Archeologici - Valutazione di Incidenza	X	X
T3	L41801P02TDET_A		Disciplinare Descrittivo degli Elementi Tecnici	X	X
T4	L41801P02TELP_A		Elenco Prezzi	X	X
T5	L41801P02TANP_A		Analisi dei Prezzi	X	X
T6	L41801P02TCMT_A		Computo Metrico Estimativo	X	X
T7	L41801P02TQEC_A		Quadro economico	X	X
T8	L41801P02TPDS_A		Prime Indicazioni e Disposizioni per la stesura dei Piani di Sicurezza	X	X
T9	L41801P02TCRP_A		Cronoprogramma	X	X
D1	L41801P02D001_A	1:10000	Tavola 1 - Planimetria Stato Attuale	X	X
D2.1	L41801P02D002AA	1:10000	Tavola 2A - Planimetria Indagini Geognostiche	X	X
D2.2	L41801P02D002BA	1:10000	Tavola 2B - Planimetria Indagini Geofisiche	X	X
D3.1	L41801P02D003AA	1:5000	Tavola 3A - Planimetria Stato di Progetto - Quadro Generale	X	X
D3.2	L41801P02D003BA	1:2000	Tavola 3B - Planimetria Stato di Progetto - Quadro 1	X	X
D3.3	L41801P02D003CA	1:2000	Tavola 3C - Planimetria Stato di Progetto - Quadro 2	X	X
D4.1	L41801P02D004AA	1:200	Tavola 4A - Libretto Sezioni Arginali - Tratto A4	X	X
D4.2	L41801P02D004BA	1:200	Tavola 4B - Libretto Sezioni Arginali - Tratto C1	X	X
D4.3	L41801P02D004CA	1:200	Tavola 4C - Libretto Sezioni deviazione Controfossa Destra F. Albegna - Tratto CDX	X	X
D4.4	L41801P02D004DA	1:200	Tavola 4D - Libretto Sezioni deviazione T. Albegnaccia - Tratto ALC	X	X
D4.5	L41801P02D004EA	1:300	Tavola 4E - Libretto Sezioni Canale Scolmatore - Tratto CAN	X	X
D4.6	L41801P02D004FA	1:100	Tavola 4F - Libretto Sezioni deviazione Canale Principale 3 - Tratto CP3	X	X
D5	L41801P02D005_A	1:100	Tavola 5 - Sezioni Tipo	X	X
D6.1	L41801P02D006AA	1:200	Tavola 6A - Sfiatore - Planimetria Sezioni e Prospetti	X	X
D6.2	L41801P02D006BA	1:20	Tavola 6B - Sfiatore - Paratia	X	X
D6.3	L41801P02D006CA	1:10	Tavola 6C - Sfiatore - Panconi	X	X
D6.4	L41801P02D006DA	1:10	Tavola 6D - Sfiatore - Trave Pescatrice	X	X
D7	L41801P02D007_A	1:200	Tavola 7 - Particolari Canale Scolmatore	X	X
D8	L41801P02D008_A	1:100	Tavola 8 - Particolari Opera di presidio T. Albegnaccia	X	X
D9	L41801P02D009_A	varie	Tavola 9 - Planimetria Interferenze	X	X

Note:

Ogni elaborato è identificato da una sigla composta da lettere (T=elaborato di testo e D = elaborato grafico per gli elaborati generali; A, B, C per gli elaborati allegati alle relazioni specialistiche) e numeri progressivi.

Le relazioni specialistiche evidenziate in grigio hanno una serie di allegati individuati in specifici elenchi elaborati.

COMMISSARIO DELEGATO EX L. 228/2012
 Regione Toscana - Settore Difesa del Suolo
 REALIZZAZIONE DELLA CASSA DI ESPANSIONE DI CAMPO REGIO
 ISTRALCIO

ALLEGATI ELABORATO T2.2 VERIFICA IDROLOGICA IDRAULICA

ELENCO ELABORATI					
Elaborato	codice	scala	descrizione	Cartaceo	Informatizzato
T2.2-A00	L41801P02TIRIIA		Risultati Analisi Idrologica e Tabulati Verifiche Idrauliche	X	X
T2.2-A01	L41801P02DI01_A	1:10000	Tavola I1 - Planimetria Modello Idrologico	X	X
T2.2-A02	L41801P02DI02_A	1:10000	Tavola I2 - Planimetria Modello Idraulico Stato Attuale	X	X
T2.2-A03.1	L41801P02DI03AA	1:10000	Tavola I3A - Planimetria Aree Allagate Stato Attuale - Tr 200 anni durata 6 ore - Livelli Idrometrici massim	X	X
T2.2-A03.2	L41801P02DI03BA	1:10000	Tavola I3B - Planimetria Aree Allagate Stato Attuale - Tr 200 anni durata 6 ore - Battenti Idrometrici massim	X	X
T2.2-A03.3	L41801P02DI03CA	1:10000	Tavola I3C - Planimetria Aree Allagate Stato Attuale - Tr 200 anni durata 12 ore - Livelli Idrometrici massim	X	X
T2.2-A03.4	L41801P02DI03DA	1:10000	Tavola I3D - Planimetria Aree Allagate Stato Attuale - Tr 200 anni durata 12 ore - Battenti Idrometrici massim	X	X
T2.2-A03.5	L41801P02DI03EA	1:10000	Tavola I3E - Planimetria Aree Allagate Stato Attuale - Evento 2012 - Livelli Idrometrici massim	X	X
T2.2-A03.6	L41801P02DI03FA	1:10000	Tavola I3F - Planimetria Aree Allagate Stato Attuale - Evento 2012 - Battenti Idrometrici massim	X	X
T2.2-A04	L41801P02DI04_A	1:10000	Tavola I4 - Planimetria Modello Idraulico Stato di Progetto Lotto 1	X	X
T2.2-A05.1	L41801P02DI05AA	1:10000	Tavola I5A - Planimetria Aree Allagate Stato di Progetto Lotto 1 - Tr 200 anni durata 6 ore - Livelli Idrometrici massim	X	X
T2.2-A05.2	L41801P02DI05BA	1:10000	Tavola I5B - Planimetria Aree Allagate Stato di Progetto Lotto 1 - Tr 200 anni durata 6 ore - Battenti Idrometrici massim	X	X
T2.2-A05.3	L41801P02DI05CA	1:10000	Tavola I5C - Planimetria Aree Allagate Stato di Progetto Lotto 1 - Tr 200 anni durata 12 ore - Livelli Idrometrici massim	X	X
T2.2-A05.4	L41801P02DI05DA	1:10000	Tavola I5D - Planimetria Aree Allagate Stato di Progetto Lotto 1 - Tr 200 anni durata 12 ore - Battenti Idrometrici massim	X	X
T2.2-A05.5	L41801P02DI05EA	1:10000	Tavola I5E - Planimetria Aree Allagate Stato di Progetto Lotto 1 - Evento 2012 - Livelli Idrometrici massim	X	X
T2.2-A05.6	L41801P02DI05FA	1:10000	Tavola I5F - Planimetria Aree Allagate Stato di Progetto Lotto 1 - Evento 2012 - Battenti Idrometrici massim	X	X
T2.2-A06	L41801P02DI06_A	1:10000	Tavola I6 - Planimetria Modello Idraulico Stato di Progetto Generale	X	X
T2.2-A07.1	L41801P02DI07AA	1:10000	Tavola I7A - Planimetria Aree Allagate Stato di Progetto Generale - Tr 200 anni durata 6 ore - Livelli Idrometrici massim	X	X
T2.2-A07.2	L41801P02DI07BA	1:10000	Tavola I7B - Planimetria Aree Allagate Stato di Progetto Generale - Tr 200 anni durata 6 ore - Battenti Idrometrici massim	X	X
T2.2-A07.3	L41801P02DI07CA	1:10000	Tavola I7C - Planimetria Aree Allagate Stato di Progetto Generale - Tr 200 anni durata 12 ore - Livelli Idrometrici massim	X	X
T2.2-A07.4	L41801P02DI07DA	1:10000	Tavola I7D - Planimetria Aree Allagate Stato di Progetto Generale - Tr 200 anni durata 12 ore - Battenti Idrometrici massim	X	X
T2.2-A07.5	L41801P02DI07EA	1:10000	Tavola I7E - Planimetria Aree Allagate Stato di Progetto Generale - Evento 2012 - Livelli Idrometrici massim	X	X
T2.2-A07.6	L41801P02DI07FA	1:10000	Tavola I7F - Planimetria Aree Allagate Stato di Progetto Generale - Evento 2012 - Battenti Idrometrici massim	X	X
T2.2-A08.1	L41801P02DI08AA	varie	Tavola I8A - Libretto Sezioni Stato Sovrapposto - Tr 200 anni durata 6 ore - Livelli Idrometrici massim	X	X
T2.2-A08.2	L41801P02DI08BA	varie	Tavola I8B - Libretto Sezioni Stato Sovrapposto - Tr 200 anni durata 12 ore - Livelli Idrometrici massim	X	X
T2.2-A08.3	L41801P02DI08CA	varie	Tavola I8C - Libretto Sezioni Stato Sovrapposto - Evento 2012 - Livelli Idrometrici massim	X	X

COMMISSARIO DELEGATO EX L. 228/2012
Regione Toscana - Settore Difesa del Suolo
REALIZZAZIONE DELLA CASSA DI ESPANSIONE DI CAMPO REGIO
I STRALCIO

ALLEGATI ELABORATO T2.3 STRUTTURE

ELENCO ELABORATI

Elaborato	Codice	Scala	Descrizione	Cartaceo	Informatizzato
T2.3-A00.1	L41801P02TSRTAA		Calcoli Strutturali Paratie - Parte 1	X	X
T2.3-A00.2	L41801P02TSRTBA		Calcoli Strutturali Paratie - Parte 2	X	X
T2.3-A01.1	L41801P02DS01AA	varie	Tavola S1A - Sfiatore - Planimetria - Sezioni - Armatura platea e sett	X	X
T2.3-A01.2	L41801P02DS01BA	varie	Tavola S1B - Sfiatore -Posizione ed armatura pali	X	X

COMMISSARIO DELEGATO EX L. 228/2012
 Regione Toscana - Settore Difesa del Suolo
 REALIZZAZIONE DELLA CASSA DI ESPANSIONE DI CAMPO REGIO
 I STRALCIO

ELABORATO T2.5 Risoluzione delle interferenze

ELENCO ELABORATI

Elaborato	codice	descrizione
		Realizzazione dello scolmatore di piena del fiume Albegna, della Controfossa e della viabilità locale in corrispondenza del km 157+580 della linea ferroviaria Roma-Pisa
	TAV_G1	RELAZIONE TECNICA DI INTERVENTO
	TAV_G2	INQUADRAMENTO AMBIENTALE DELL'INTERVENTO
	TAV_G3	PLANIMETRIA GENERALE DI INTERVENTO
	TAV_G4	PERIZIA DI SPESA
	TAV_G5	RELAZIONE PAESAGGISTICA
	TAV_G6	CANTIERIZZAZIONE
	TAV_S1	SEZIONE LONGITUDINALE DI INTERVENTO ANTE ESECUZIONE DEGLI ARGINI DELLO SCOLMATORE
	TAV_S2	PLANIMETRIA AD INTERVENTO STRUTTURALE ULTIMATO ANTE ESECUZIONE DEGLI ARGINI DELLO SCOLMATORE
	TAV_S3	I° FASE COSTRUTTIVA SPALLE E PILE DELLO SCOLMATORE (SEZIONI)
	TAV_S4	II° FASE COSTRUTTIVA SPALLE E PILE DELLO SCOLMATORE (SEZIONI)
	TAV_S5	III° FASE COSTRUTTIVA SPALLE E PILE DELLO SCOLMATORE (SEZIONI)
	TAV_S6	FASE COSTRUTTIVA DI VARO DEGLI IMPALCATI FERROVIARI (SEZIONI)
	TAV_S7	I° FASE COSTRUTTIVA - VARO DEL MONOLITE CARRABILE (PLANIMETRIE)
T 2.5.1	TAV_S8	II° FASE COSTRUTTIVA - VARO DELLA SPALLA S1 DELLA CONTROFOSSA (PLANIMETRIE)
	TAV_S9	III° FASE COSTRUTTIVA - VARO DELLA SPALLA S2 DELLA CONTROFOSSA (PLANIMETRIE)
	TAV_S10	IV° FASE COSTRUTTIVA - VARO DELLA SPALLA S3 E DELLA PILA P2 DELLO SCOLMATORE (PLANIMETRIE)
	TAV_S11	V° FASE COSTRUTTIVA - VARO DELLA SPALLA S4 E DELLA PILA P1 DELLO SCOLMATORE (PLANIMETRIE)
	TAV_S12	REALIZZAZIONE MICROPALI ALL'INTERNO DEI MONOLITI (PLANIMETRIE)
	TAV_S13	I° FASE REALIZZATIVA NUOVI IMPALCATI FERROVIARI - POSIZIONE IMPALCATI ANTE VARO LATO BINARIO PARI E BINARIO DISPARI (PLANIMETRIE)
	TAV_S14	II° FASE REALIZZATIVA NUOVI IMPALCATI FERROVIARI - POSIZIONE IMPALCATO ANTE VARO LATO BINARIO DISPARI E IMPALCATO POST VARO LATO BINARIO PARI (PLANIMETRIE)
	TAV_S15	III° FASE REALIZZATIVA NUOVI IMPALCATI FERROVIARI - POSIZIONE IMPALCATI POST VARO LATO BINARIO PARI E BINARIO DISPARI (PLANIMETRIE)
	TAV_S16	FASI COSTRUTTIVE MONOLITI DELLE PILE E DELLE SPALLE (SEZIONI TRASVERSALI)
	TAV_S17	PARTICOLARI COSTRUTTIVI SPALLE E PILE DEL NUOVO SCOLMATORE (spalle S3-S4, pile P1-P2)
	TAV_S18	PARTICOLARI COSTRUTTIVI SPALLE DELLA NUOVA CONTROFOSSA (spalle S1-S2)
	TAV_S19	PARTICOLARI COSTRUTTIVI MONOLITE PER NUOVA VIABILITA' LOCALE
	TAV_S20	PARTICOLARI COSTRUTTIVI IMPALCATI HEM1000
	TAV_S21	PARTICOLARI COSTRUTTIVI IMPALCATI HEM700
	TAV_S22	PARTICOLARI COSTRUTTIVI MURI DI SPINTA
	TAV_S23	RELAZIONE DI CALCOLO
		SS1 Aurelia -Comune di Orbetello - Lavori di esecuzione dell' opera di attraversamento dello scolmatore di Campo Regio in attuazione del protocollo di intesa tra Regione Toscana Anas SpA e RFI a seguito degli eventi alluvionali del 12 Novembre 2012
		INQUADRAMENTO
	T00-EG00-GEN-CO01-A	Corografia
		PROGETTO STRADALE
	T00-PS00-GEN-PL01-A	Planimetria dello stato dei luoghi
	T00-PS00-TRA-PP01-A	Planimetria di progetto su Carta Tecnica
	T00-PS00-TRA-PO01-A	Planimetria di progetto su Ortofoto
	T00-PS00-TRA-FP01-A	Profilo Longitudinale S.S. 1 "Aurelia"
	T00-PS00-TRA-FP02-A	Profilo Longitudinale Ramo "Est"
	T00-PS00-TRA-FP03-A	Profilo Longitudinale Ramo "Ovest"
	T00-PS00-TRA-SZ01-A	Sezioni Trasversali S.S. 1 "Aurelia" (SEZ. 1-12)
	T00-PS00-TRA-SZ02-A	Sezioni Trasversali S.S. 1 "Aurelia" (SEZ. 13-23)
	T00-PS00-TRA-SZ03-A	Sezioni Trasversali Rampa "Est"
	T00-PS00-TRA-SZ04-A	Sezioni Trasversali Rampa "Ovest"
	T00-PS00-TRA-ST01-A	Sezioni Tipo
		VIADOTTO
	T00-VI00-STR-CP01-A	CARPENTERIA IMPALCATO VIADOTTO A TRAVI SCOPERTE
	T00-VI00-STR-CP02-A	SEZIONI LONGITUDINALI E TRASVERSALI DEL VIADOTTO
T 2.5.2	T00-VI00-STR-CP03-A	CARPENTERIA SPALLA VIADOTTO
	T00-VI00-STR-CP04-A	CARPENTERIA PILA DEL VIADOTTO
	T00-VI00-STR-CP05-A	CARPENTERIA TRAVE A CASSONE PRECOMPRESSA
	T00-TM00-STR-CP01-A	CARPENTERIA TOMBINO SU CANALE ACQUE BASSE
		INTERFERENZE
	T00-IN00-INT-PL01-A	Planimetria delle interferenze
		ESPROPRI
	T00-ES00-ESP-PC01-A	Piano particolare d'esproprio
	T00-ES00-ESP-EE01-A	Elenco ditte
		CANTIERIZZAZIONE
	T00-CA00-CAN-PE01-A	Planimetria ubicazione area di cantiere e deviazioni
	T00-CA00-CAN-FP01-A	Profilo longitudinale bretella e strada accesso al cantiere
	T00-CA00-CAN-SZ01-A	Sezioni Trasversali bretella di collegamento provvisoria
	T00-CA00-CAN-SZ02-A	Sezioni Trasversali strada di accesso al cantiere
	T00-CA00-CAN-RE01-A	Relazione sulla cantierizzazione
	T00-CA00-CAN-SC01-A	bilancio materie
	T00-CA00-CAN-CR01-A	cronoprogramma
		COMPUTI E STIME
	T00-CM00-CMS-ES01-A	Computo metrico estimativo
	T00-CM00-CMS-EE01-A	Computo movimenti di materie
	T00-CM00-CMS-EP01-A	Elenco prezzi
		SICUREZZA
	T00-SI00-SIC-RE01-A	prime indicazioni e disposizioni

COMMISSARIO DELEGATO EX L. 228/2012
 Regione Toscana - Settore Difesa del Suolo
 REALIZZAZIONE DELLA CASSA DI ESPANSIONE DI CAMPO REGIO
 I STRALCIO

ELABORATO T2.6 RELAZIONE GEOLOGICA ED ALLEGATI

ELENCO ELABORATI					
Elaborato	codice	scala	descrizione	Cartaceo	Informatizzato
T2.6-A00	Z636_Relazione Geo_I_Stralcio		Relazione Geologica di supporto al Progetto Definitivo della Cassa di Espansione di Campo Regio - I Stralcio	X	X
T2.6-A01	G263614MFSB01	1:25000	INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO E VINCOLISTICO DELL'AREA DI INDAGINE	X	X
T2.6-A02	G263614MFSB02	1:25000	INQUADRAMENTO GEOLOGICO DELL'AREA DI INDAGINE	X	X
T2.6-A03	G263614MFLG03	1:5000	INQUADRAMENTO SEZIONI GEOLOGICHE GEOTECNICHE	X	X
T2.6-A04	G263614MFLG03A	1:250	SEZIONE GEOLOGICA GEOTECNICA AA	X	X
T2.6-A05	G263614MFLG03B	1:250	SEZIONE GEOLOGICA GEOTECNICA BB	X	X
T2.6-A06	G263614MFLG03C	1:250	SEZIONE GEOLOGICA GEOTECNICA CC	X	X
T2.6-A07	G263614MFLG03D	1:250	SEZIONE GEOLOGICA GEOTECNICA DD	X	X
T2.6-A08	G263614MFLG03E	1:250	SEZIONE GEOLOGICA GEOTECNICA EE-EE1	X	X
T2.6-A09	G263614MFLG03F	1:250	SEZIONE GEOLOGICA GEOTECNICA FF	X	X
T2.6-A10	G263614MFLG03G	1:250	SEZIONE GEOLOGICA GEOTECNICA GG	X	X
T2.6-A11	G263614MFLG03H	1:250	SEZIONE GEOLOGICA GEOTECNICA HH	X	X
T2.6-A12	G263614MFLG04	1:10.000	CARTA DELLE ISOPIEZE NOVEMBRE 2014	X	X
T2.6-A13	G263614MFLG05	1:100	SEZIONE GEOLOGICA GEOTECNICA OPERE	X	X
T2.6-A14	G263614MFLG06	1:5000	INQUADRAMENTO POZZETTI ESPLORATIVI PD - PP	X	X
T2.6-A15	ELABORATO 1		REPORT POZZETTI PRELIMINARI (PP)	X	X
T2.6-A16	ELABORATO 2		REPORT INDAGINI GEOELETTRICHE	X	X
T2.6-A17	ELABORATO 3		REPORT SAGGI SUCCESSIVI BONIFICA BELLICA (PD)	X	X
T2.6-A18	ELABORATO 4		REPORT SONDAGGI GEOGNOSTICI, PROVE LEFRANC E PROVE PENETROMETRICHE (CPT - CPTU)	X	X
T2.6-A19	ELABORATO 5		REPORT INDAGINI SISMICHE	X	X
VARIANTE URBANISTICA					
Elaborato	codice	scala	descrizione	Cartaceo	Informatizzato
T2.6-B00	Z636_Relazione Geo_Variante_R.U.		Relazione Geologica di supporto al Progetto Definitivo della Cassa di Espansione di Campo Regio - I Stralcio - Supporto alla Variante Urbanistica	X	X
T2.6-B01	Z636_G14_MF_SB_01	1:25000	INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO E VINCOLISTICO DELL'AREA DI INDAGINE	X	X
T2.6-B02	Z636_G14_MF_SB_02	1:25000	INQUADRAMENTO GEOLOGICO DELL'AREA DI INDAGINE	X	X
T2.6-B03	Z636_G14_MF_SB_03	1:10000	CARTA DELLA PERICOLOSITA' GEOLOGICA-GEOMORFOLOGICA	X	X

COMMISSARIO DELEGATO EX L. 228/2012
 Regione Toscana - Settore Difesa del Suolo
 REALIZZAZIONE DELLA CASSA DI ESPANSIONE DI CAMPO REGIO
 I STRALCIO

ELABORATO T2.7 RILIEVI TOPOGRAFICI

ELENCO ELABORATI					
Elaborato	codice	scala	descrizione	Cartaceo	Informatizzato
T2.7-A00	Relazione Tecnica		Rilievi Topografici propedeutici alla realizzazione di una cassa di espansione afferente i tratti terminali del torrente Osa e del fiume Albegna-Comine di Orbello-Provincia di Grosseto	X	X
T2.7-A01	Tavola Q.U. (T2637_14_T01_MB_Mfe.dwg)	1:10000	Planimetria generaled'insieme(Quadro d'unione) su base CTR in scala 1:10000	X	X
T2.7-A02	Tavola 2.0 (T2637_14_T03_MB_Mfe.dwg)	1:2000	Rilievo plano-altimetrico a curve di livello sovrapposto su CTR del Canale Secondo di Campo Regio, Canale n°13 e area soggetta a Piano Quotato in scala 1:2000	X	X
T2.7-A03	Tavola 3.0 (T2637_14_T04_MB_Mfe.dwg)	1:2000	Rilievo plano-altimetrico a curve di livello sovrapposto su CTR del Canale Secondo di Campo Regio, Canale n°13, Canale Principale n°2, Canale Secondario n°2 e area soggetta a Piano Quotato in scala 1:2000	X	X
T2.7-A04	Tavola 4.0 (T2637_14_T05_MB_Mfe.dwg)	1:2000	Rilievo plano-altimetrico a curve di livello sovrapposto su CTR del Canale Principale n°2, Torrente Albegnaccia e area soggetta a Piano Quotato in scala 1:2000	X	X
T2.7-A05	Tavola 5.0 (T2637_14_T06_MB_Mfe.dwg)	1:2000	Rilievo plano-altimetrico a curve di livello sovrapposto su CTR del Canale n°13, Canale Principale n°2 e area soggetta a Piano Quotato in scala 1:2000	X	X
T2.7-A06	Tavola 2.1 (T2637_14_T11_MB_Mfe.dwg)	1:100	Sezioni altimetriche delle opere ubicate lungo il Canale Secondario n°13 (Rif. Tavole 2.0, 3.0 e 5.0) in scala 1:100	X	X
T2.7-A07	Tavola 2.2 (T2637_14_T12_MB_Mfe.dwg)	1:100	Sezioni altimetriche delle opere ubicate lungo il Canale Secondo di Campo Regio (Rif. Tavole 2.0, 3.0) in scala 1:100	X	X
T2.7-A08	Tavola 3.1 (T2637_14_T13_MB_Mfe.dwg)	1:100	Sezioni altimetriche delle opere ubicate lungo il Canale Principale n°2 (Rif. Tavole 3.0, 4.0 e 5.0) in scala 1:100	X	X
T2.7-A09	Tavola 4.1 (T2637_14_T14_MB_Mfe.dwg)	1:100	Sezioni altimetriche da 1 a 10 del Torrente Albegnaccia in scala 1:100	X	X
T2.7-A10	Tavola 4.2 (T2637_14_T15_MB_Mfe.dwg)	1:100	Sezioni altimetriche da 11 a 17e l'opera 26(Monte) del Torrente Albegnaccia in scala 1:100	X	X
T2.7-A11	Tavola 2.C (T2637_14_T18_MB_Mfe.dwg)	1:2000	Rilievo plano-altimetrico a curve di livello sovrapposto su mappa catastale DXF del Canale Secondo di Campo Regio, Canale n°13 e area soggetta a Piano Quotato in scala 1:2000	X	X
T2.7-A12	Tavola 3.C (T2637_14_T19_MB_Mfe.dwg)	1:2000	Rilievo plano-altimetrico a curve di livello sovrapposto su mappa catastale DXF del Canale Secondo di Campo Regio, Canale n°13, Canale Principale n°2, Canale Secondario n°2 e area soggetta a Piano Quotato in scala 1:2000	X	X
T2.7-A13	Tavola 4.C (T2637_14_T20_MB_Mfe.dwg)	1:2000	Rilievo plano-altimetrico a curve di livello sovrapposto su mappa catastale DXF del Canale Principale n°2, Torrente Albegnaccia e area soggetta a Piano Quotato in scala 1:2000	X	X
T2.7-A14	Tavola 5.C (T2637_14_T21_MB_Mfe.dwg)	1:2000	Rilievo plano-altimetrico a curve di livello sovrapposto su mappa catastale DXF del Canale n°13, Canale Principale n°2 e area soggetta a Piano Quotato in scala 1:2000	X	X
T2.7-A15	Tavola 2.SS (T2637_14_T22_MB_Mfe.dwg)	1:2000	Planimetria di Servizi e Sottoservizi sovrapposto su CTR inerente l'area di rilievo delimitata dalla Tavola 2 in scala 1:2000	X	X
T2.7-A16	Tavola 3.SS (T2637_14_T23_MB_Mfe.dwg)	1:2000	Planimetria di Servizi e Sottoservizi sovrapposto su CTR inerente l'area di rilievo delimitata dalla Tavola 3 in scala 1:2000	X	X
T2.7-A17	Tavola 4.SS (T2637_14_T24_MB_Mfe.dwg)	1:2000	Planimetria di Servizi e Sottoservizi sovrapposto su CTR inerente l'area di rilievo delimitata dalla Tavola 4 in scala 1:2000	X	X
T2.7-A18	Tavola 5.SS (T2637_14_T25_MB_Mfe.dwg)	1:2000	Planimetria di Servizi e Sottoservizi sovrapposto su CTR inerente l'area di rilievo delimitata dalla Tavola 5 in scala 1:2000	X	X
T2.7-A19	Tavola D.F. (T2637_14_T26_MB_Mfe.dwg)	1:10000	Planimetria punti di presa della documentazione fotografica in scala 1:10000	X	X
T2.7-A20	Monografie Capisaldi		n° 14 monografie in formato pdf	X	X
T2.7-A21	Documentazione Fotografica Opere		n°137 fotografie		X
T2.7-A22	Documentazione Fotografica Rilievi		n° 101 fotografie		X

COMMISSARIO DELEGATO EX L. 228/2012
Regione Toscana - Settore Difesa del Suolo
REALIZZAZIONE DELLA CASSA DI ESPANSIONE DI CAMPO REGIO
I STRALCIO

*ELABORATO T2.8 ASPETTI NATURALISTICI (FAUNA - VEGETAZIONE) E
ARCHEOLOGICI - VALUTAZIONE DI INCIDENZA*

ELENCO ELABORATI

Elaborato	codice	scala	descrizione	Cartaceo	Informatizzato
T2.8-A00	0000010	--	Relazione Fauna	X	X
T2.8-A01	0000020	--	Relazione Vegetazione	X	X
T2.8-A02	0000030	--	Relazione Archeologica	X	X
T2.8-A03	0000040	--	Valutazione di Incidenza	X	X
T2.8-B01	0000021	1:10000	Carta della vegetazione reale	X	X
T2.8-B02	0000031	1:10000	Carta archeologica	X	X