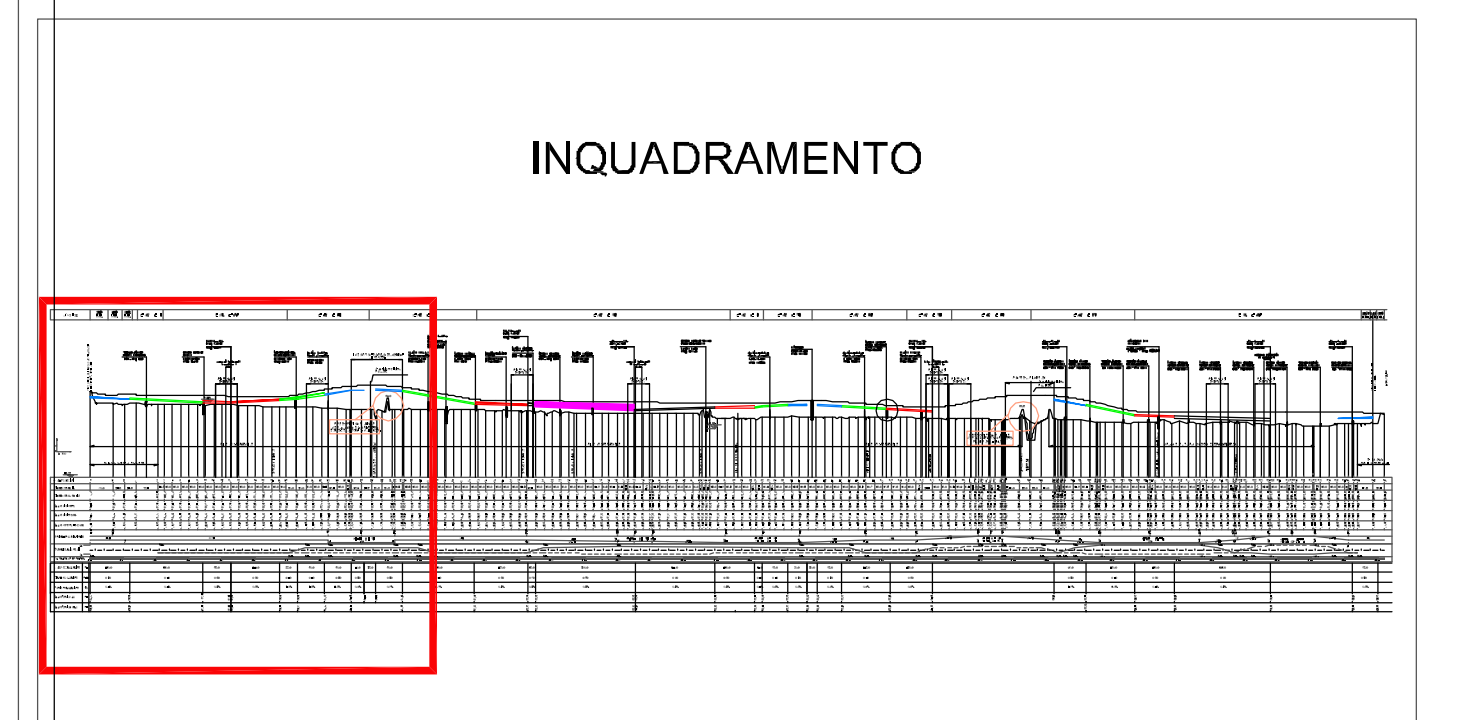


Numero sezioni	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40		
Distanze parziali		70.00	34.50	34.50	66.14	19.86	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	20.00	30.00	30.00	20.00	25.00	21.51	28.49	25.00	10.50	7.00	28.97	31.68	30.80	30.80	7.12	22.93	7.00	23.55	25.00	25.00	25.00		
Distanze progressive	0.00	70.00	104.50	139.00	205.14	225.00	250.00	275.00	300.00	325.00	350.00	375.00	400.00	425.00	450.00	475.00	500.00	525.00	550.00	575.00	605.00	625.00	655.00	680.00	700.00	721.51	750.00	755.00	765.55	792.55	821.52	853.20	883.80	914.40	921.52	944.45	951.45	975.00	1000.00	1025.00		
Quote del terreno	61.16	57.35	57.26	57.48	57.25	57.19	57.18	57.22	57.17	57.10	56.77	57.12	57.11	57.08	56.88	56.88	56.63	56.55	56.45	56.34	56.28	56.28	56.24	56.24	56.09	56.08	56.03	55.76	55.74	55.72	55.61	55.04	55.45	55.53	55.45	55.57	55.67	55.68	55.59	55.66		
Quote del progetto	61.00	59.99	60.23	60.07	60.00	59.99	59.95	59.91	59.87	59.83	59.76	59.74	59.70	59.66	59.62	59.59	59.54	59.50	59.46	59.48	60.55	60.55	60.55	60.55	61.45	61.83	62.25	62.53	62.62	62.68	62.85	62.81	62.85	62.67	62.61	62.38	62.30	61.97	61.55	61.10		
Quote terreno - progetto	0.16	-2.64	-2.97	-2.59	-2.75	-2.80	-2.77	-2.69	-2.70	-2.72	-3.02	-2.63	-2.60	-2.59	-2.73	-2.72	-2.91	-2.95	-3.01	-3.09	-4.27	-4.71	-4.89	-5.36	-5.77	-6.32	-6.74	-6.89	-6.97	-7.13	-7.30	-7.80	7.22	7.90	-6.81	-6.63	-6.28	-5.97	-5.44			
Andamento planimetrico	0.00	104.50			617.01															721.51	821.52																					
Sopraelevazione cigli					2.50%																2.50%	2.50%																				
Ettometriche con annerimento																																										
Lunghezza tubazione	m	120.00			220.00						85.00				149.00				56.00	80.00	80.00	40.00	35.00	80.00																		
Diametro tubazione	mm	Ø300			Ø400						Ø500				Ø500				Ø400	Ø400	Ø300	Ø300	Ø300	Ø300																		
Pendenza tubazione	%	0.40%			0.40%						0.30%				0.50%				1.00%	1.50%	1.50%	0.60%		0.70%																		
Quote fondo tubo	m	59.00			58.52						57.64				57.39				58.14	58.29	59.85	60.05	61.25	61.48	61.48																	
Quote fondo scavo	m	59.85			59.37						57.48				57.23				58.14	58.70	59.80	61.10	61.48	61.48																		

NB: la distanza planimetrica rappresentata alla riga "lunghezza tubazione" si riferisce alla effettiva misura del tubo nella propria posizione, in corrispondenza delle banchine stradali; nei tratti curvilinei si possono pertanto riscontrare differenze tra tali valori e le chilometriche alla riga "distanze progressive"



REGIONE TOSCANA
ASSESSORATO INFRASTRUTTURE MOBILITÀ URBANISTICA E POLITICHE ABITATIVE
 DIREZIONE REGIONALE DELLE POLITICHE MOBILITÀ URBANISTICA E POLITICHE ABITATIVE - SETTORE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE VIABILITÀ REGIONALE PREVENZIONE - PRATO - PISTOIA

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

ID - IDROLOGIA E IDRAULICA

PROFILO LONGITUDINALE IDRAULICO CORSIA DESTRA - TAV.1/4

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Ing. Antonio DE CRESCENZO

C.D.P. COORDINAMENTO DIREZIONE DI PROGETTO
 Ing. Alessandro SILVIETTI
 Ing. Iacopo MAZZONI

SUPPORTO AL RUP
 Dott. Alco PARISI

COLLABORATORI
 (in ordine alfabetico)
 Geom. Federico ANZUINI
 Dis. Francesca BELLINI
 Geom. Alessandro INNOCENTI
 Dis. Edi Antonella MATTIOLI
 Dis. Ligia del Pilar MONTALVO

ATTIVITÀ SPECIALISTICHE
 (in ordine dell'elenco di lavoro)

GEOLOGIA E GEOTECNICA
 IDROGEO Engineering & Consulting

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

RILEVATI PLANALTIMETRICI - 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

IL PROGETTISTA DELL'ATTIVITÀ SPECIALISTICA
 Ing. Mario DANERI

VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ A V. L. A.
 TECNOCREO Società di Ingegneria

PROGETTO DEFINITIVO REDATTO DA **TECNOCREO** Luglio 2018

FASE: CARTELLA ELABORATO PROGRESS REV HOME FILE e DATA DI AGGIORNAMENTO (yyyymm) SCALA: 1 : 2000

DID05010 D:\D0501_01\ProfiloLongidraulicoCorsiaSx-T1-4_180723

NOTE DI STAMPA: A1 P.R.S. INTERVENTO: ID 832 C.U.P.

REVISIONE DATA MOTIVAZIONE REDATTO VERIFICATO C.D.P.

0 Luglio 2018 Emissione DASA Daneri Silvietti

Firma: Il presente documento e le informazioni in esso contenute sono di proprietà della Regione Toscana e non possono essere riprodotti o comunicati a terzi senza preventiva autorizzazione scritta.