



REGIONE TOSCANA
 ASSESSORATO INFRASTRUTTURE, MOBILITA', URBANISTICA E POLITICHE ABITATIVE
 DIREZIONE DELLE POLITICHE MOBILITA', INFRASTRUTTURE E TRASPORTI PUBBLICI LOCALI
 SETTORE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE VIABILITA' REGIONALE (PRATO-FIRENZE)

PROGETTO DEFINITIVO

**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**

PG - PARTE GENERALE

PLANIMETRIA SU FOTOMOSAICO TAV. 4/4

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Antonio DE CRESCENZO	ATTIVITA' SPECIALISTICHE (in ordine alfabetico)
C.D.P. COORDINAMENTO DIREZIONE DI PROGETTO Ing. Alessandro SILVIETTI Ing. Jacopo MAZZONI	<ul style="list-style-type: none"> INGEGNERIA GEOLOGICA E GEOTECNICA IDROGEO Engineering & Consulting IDROLOGIA E IDRAULICA DA SA Ingegneria s.r.l. RIEVALUTAZIONE MULTIMETRICI - 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 Corsanti VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' V.L.A. TECNOCREO Società di Ingegneria
SUPPORTO AL RUP Dott. Aldo PARISI	
COLLABORATORI Geom. Federico ANZUINI Dis. Francesca BELLINI Geom. Alessandro INNOCENTI Dis. Edj Antonella MATTIOLI Dis. Ligia dei Piani MONTALVO	
IL PROGETTISTA DELL'ATTIVITA' SPECIALISTICA Ing. Alessandro SILVIETTI	

PROGETTO DEFINITIVO-REATTO DA **TECNOCREO** luglio 2013

ASS: CAM 1/2/3/4	CLASSIFICAZIONE: PROGETTO DEFINITIVO	NUM. IN REG. E DATA DI ACCREDITAMENTO: 118/11/05	SCALA: 1 : 2.000
DPG05042	D_P03501_02ten_Fotomosaico_T1-L181105	ID 832	
NOI DI SIAMMA: A1	PROGETTO DEFINITIVO		
2	Novembre 2018	Aggiornamento	Montavo Silvietti Silvietti
0	Luglio 2018	Emissione	Montavo Silvietti Silvietti
		MOTIVAZIONE	REDAITO VERIFICATO C.C.P.

*In presenza di documenti e informazioni esso costituisce di propria della Regione Toscana e non possono essere approvate o consultate a fini senza preventiva autorizzazione scritta.