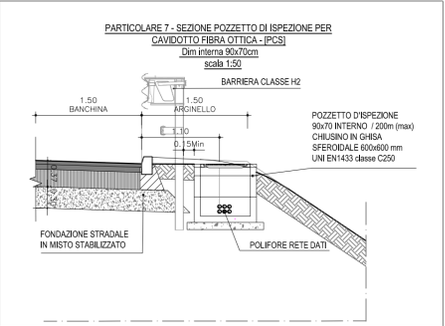
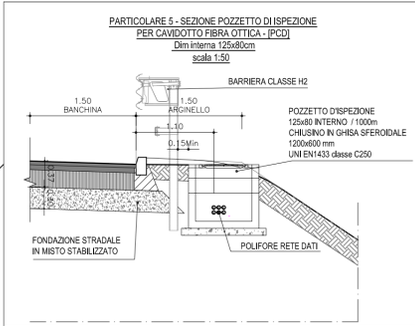
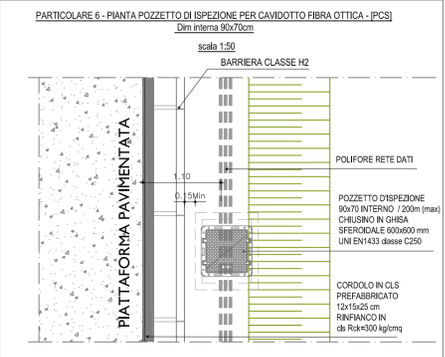
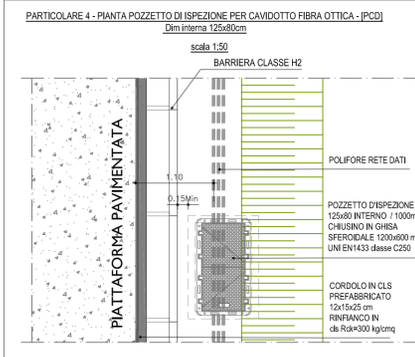
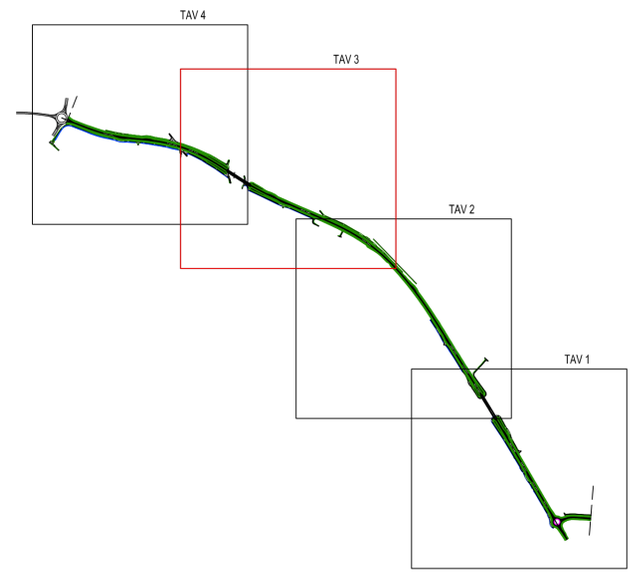


LEGENDA PER PREDISPOSIZIONE CAVIDOTTI FIBRA OTTICA:

- PCS Pozzetto di transito in calcestruzzo dim. interne 900x700mm completo con chiusura carrabile in ghisa e serratura a chiave
- PCD Pozzetto di transito in calcestruzzo dim. interne 1250x800mm completo con chiusura carrabile in ghisa e serratura a chiave
- Percorso in scavo contenente n°1 tritubo piano composto da n°3 tubi Ø50mm per contenimento cavi fibra ottica
- Percorso in scavo in corrispondenza degli attraversamenti stradali contenente n°1 tritubo piano composto da n°3 tubi Ø50mm per alloggiamento cavi fibra ottica

NOTE:

- In corrispondenza degli attraversamenti stradali i cavidotti dovranno essere portati al di sotto della fondazione stradale e protetti con uno strato di calcestruzzo di spessore non inferiore a 10cm calcolato dall'estradosso superiore dei cavidotti.
- Gli ingressi/uscite dei cavidotti nei pozzetti di transito e derivazione, dovranno essere sigillati con lana di vetro antiodore.
- Nei pozzetti di estremità dovrà essere prevista adeguata ricchezza di cavo in modo da sopprimere alla variazione di lunghezza.



REGIONE TOSCANA
ASSESSORATO INFRASTRUTTURE, MOBILITÀ, URBANISTICA E POLITICHE ABITATIVE
DIREZIONE DELLE POLITICHE MOBILITÀ, INFRASTRUTTURE E TRASPORTO PUBBLICO LOCALE
SETTORE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE VIABILITÀ REGIONALE FIRENZE - 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

IE - IMPIANTI ELETTRICI DI ILLUMINAZIONE E CAVIDOTTI

CARTELLA
OGGETTO DELL'ELABORATO: **PLANIMETRIA UBICAZIONE DEI CAVIDOTTI E DEI PUNTI LUCI E PARTICOLARI - TAV. 3/4**

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Antonio DE CRESCENZO

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

SUPPORTO AL RUP
Dott. Aldo PARISI

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

IL PROGETTISTA DELL'ATTIVITÀ SPECIALISTICA
Ing. Alessandro SILVIETTI

ATTIVITÀ SPECIALISTICHE
(In ordine dell'elenco elaborati)

- GEOLGIA E GEOTECNICA IDROGEO Engineering & Consulting
- IDROLOGIA E IDRAULICA DA SA. Ingegneria s.r.l.
- RILIEVI 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

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

PROGETTO DEFINITIVO REDATTO DA **CS&S** Luglio 2013 REVISIONATO

FASE	CARTELLA	ELABORATO	PROGRESS	REV.	NOME FILE e DATA DI AGGIORNAMENTO (yyymmdd)	SCALA	
D	I	E	01	03	2	D_IE0101_2PlanimpiantiElett-Cavidotti_181112	1 : 2.000

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

REVISIONE	DATA	MOTIVAZIONE	REDATTO	VERIFICATO
2	Novembre 2018	Aggiornamento	Montalvo	Silvietti
0	Luglio 2018	Emissione	Montalvo	Silvietti

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.