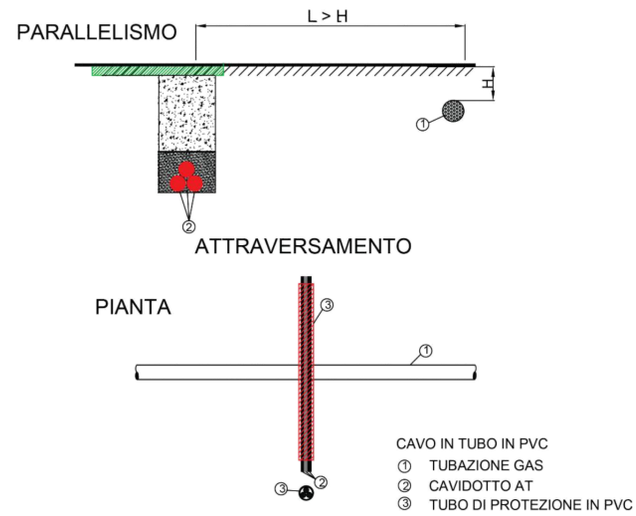
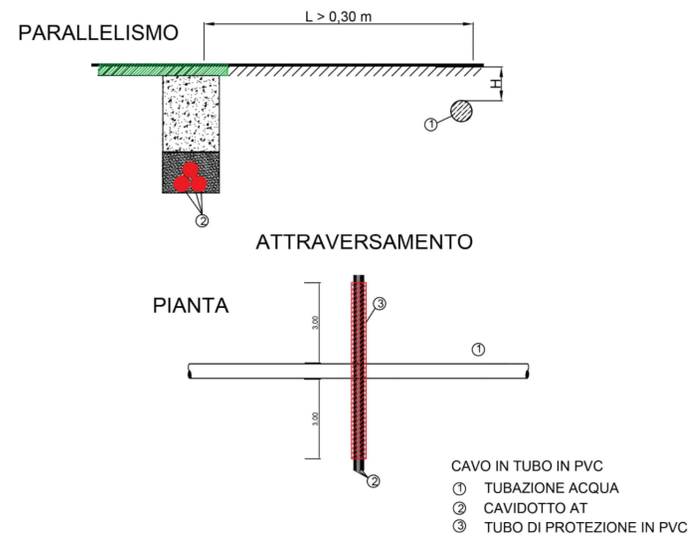


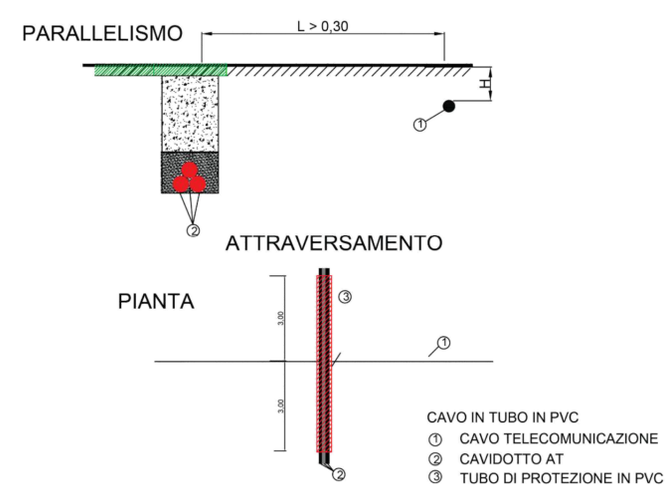
ATTRAVERSAMENTO TUBAZIONE GAS



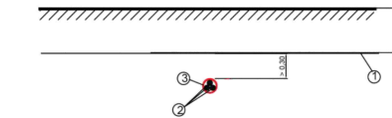
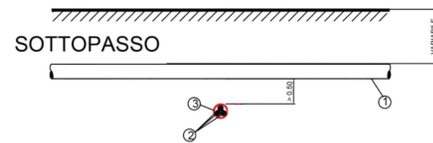
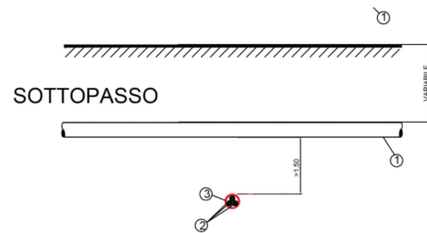
ATTRAVERSAMENTO TUBAZIONE ACQUA



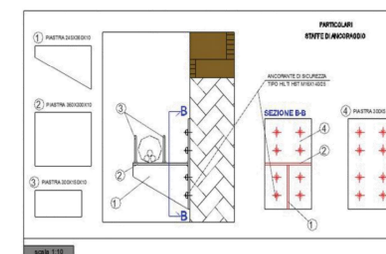
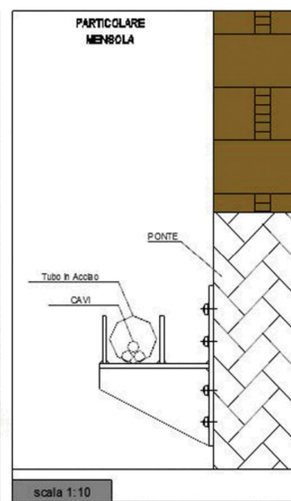
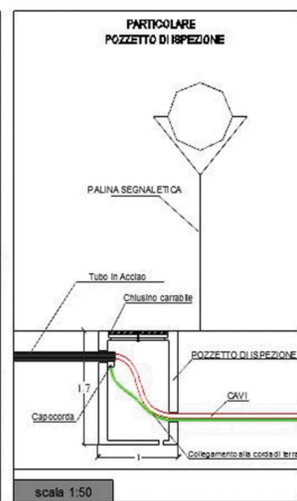
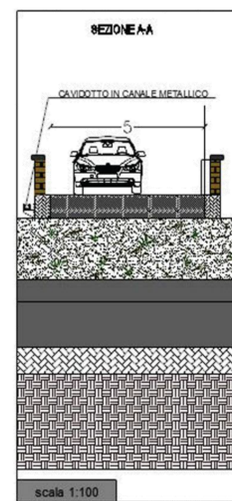
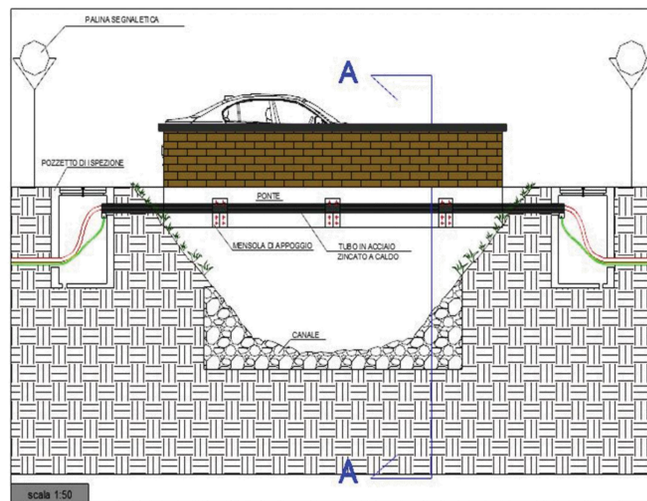
ATTRAVERSAMENTO CAVO TLC



SOTTOPASSO



INTERSEZIONE CAVIDOTTO - RETICOLI IDROGRAFICI (STAFFAGGIO SU PONTE)



REGIONE SICILIANA Libero Consorzio Comunale di Ragusa		COMUNE DI ACATE E VITTORIA	
NOME PROGETTO VICTORIA SOLAR FARM		TITOLO PROGETTO PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN PARCO AGROVOLTAICO DA 190 MWP NEI COMUNI DI ACATE E VITTORIA E DELLE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DI TRASMISSIONE NAZIONALE	
N. ELABORATO D31 02		TITOLO ELABORATO Tipici attraversamenti infrastrutture e servizi	
N. GENERALE 061		GRADO PROG. PD	AMBITO PTC
VISTI E APPROVAZIONI		TIPO ELAB. D	SCALA VARIE
IDENTIFICATORE VSF061PTCD31		PROGETTAZIONE METRAN s.r.l. Via Gen. C. A. Dalla Chiesa n. 40 90143 Palermo CF e P. IVA: 06514460820 PEC: metran@pec.it ING. F. TRENTACOSTI Ordine Ingegneri Palermo n. 6363	
SOGGETTO PROPONENTE EDPR Sicilia PV s.r.l. Via Lepetit n. 8-10 20124 Milano CF e P. IVA: 11084600965 pec: edprsiciliapv@legatmail.it		COLLABORAZIONE SPERIMENTALE UNIVERSITÀ degli STUDI di CATANIA Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente Di3A	
data:		oggetto:	
EMISSIONE FEBBRAIO 2022		P.U.A. - art. 27 D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.	
REV. 1 SETTEMBRE 2023		Eseguito:	
REV. 2 NOVEMBRE 2023		Validato:	