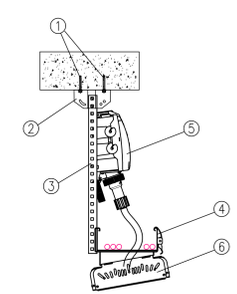
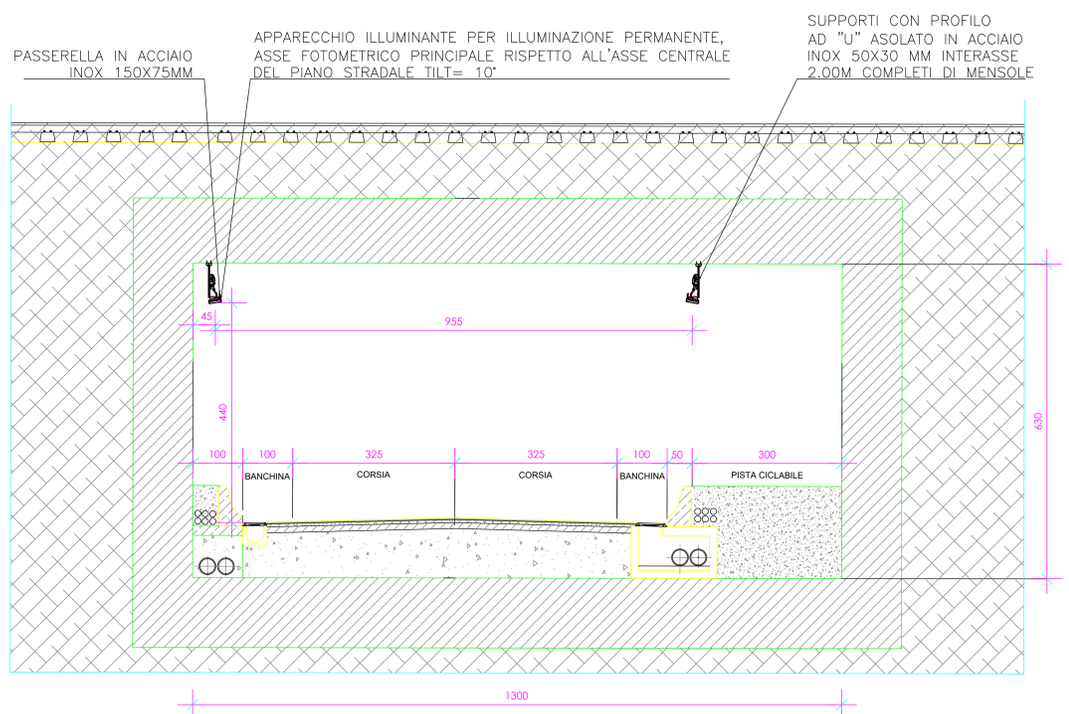
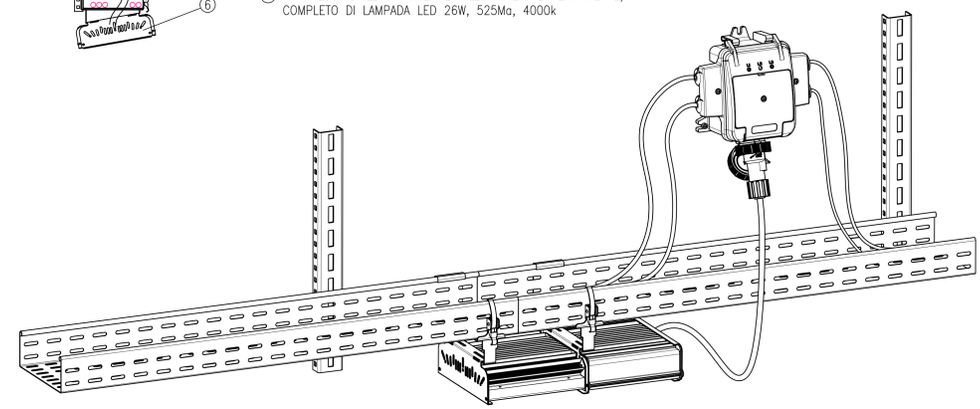


**SEZIONE TRASVERSALE A-A**  
scala 1:50



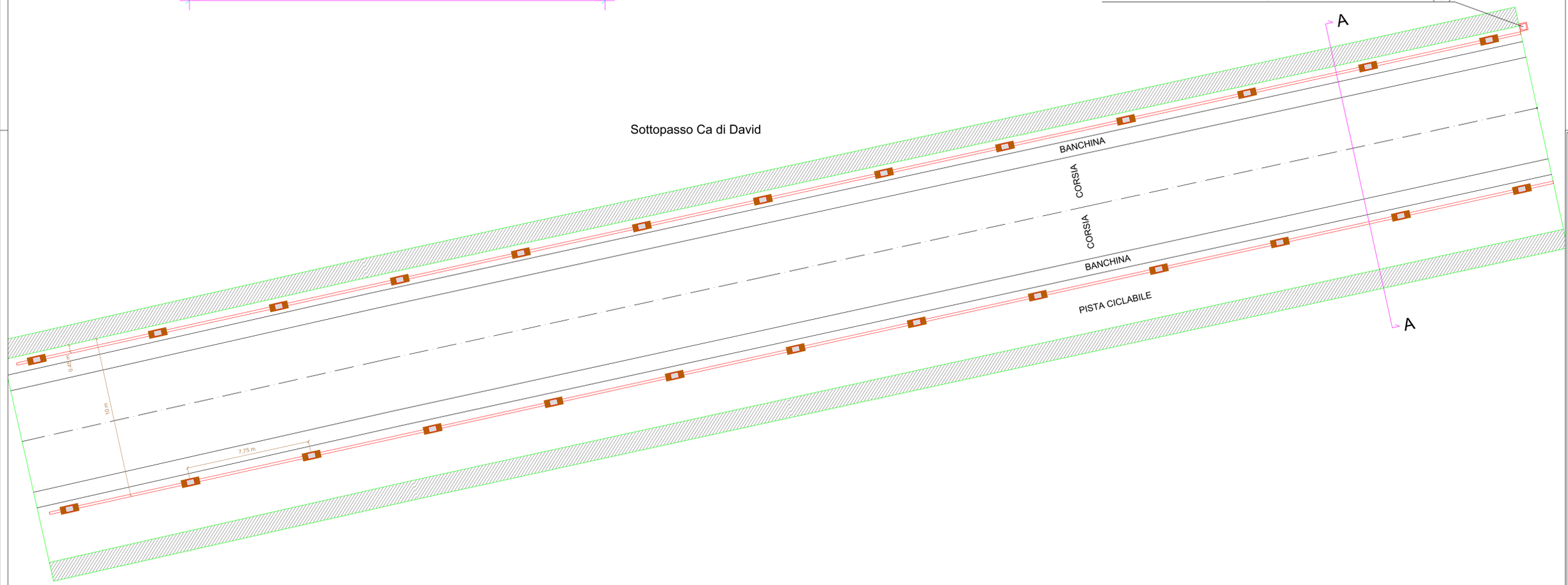
- ① n.2 TASSELLI DI ANCORAGGIO IN ACCIAIO INOX
- ② FLANGIA REGOLABILE IN ACCIAIO INOX
- ③ PROFILO IN ACCIAIO INOX DI TIPO ASOLATO
- ④ CANALINA IN ACCIAIO INOX DEL TIPO ASOLATO
- ⑤ SCATOLA DI DERIVAZIONE IN ACCIAIO INOX DOTATA DI SPINA PER COLLEGAMENTO AL CORPO ILLUMINANTE
- ⑥ APPARECCHIO ILLUMINANTE PER ILLUMINAZIONE PERMANENTE, COMPLETO DI LAMPADA LED 26W, 525Ma, 4000K

**PARTICOLARE INSTALLAZIONE ILLUMINAZIONE**



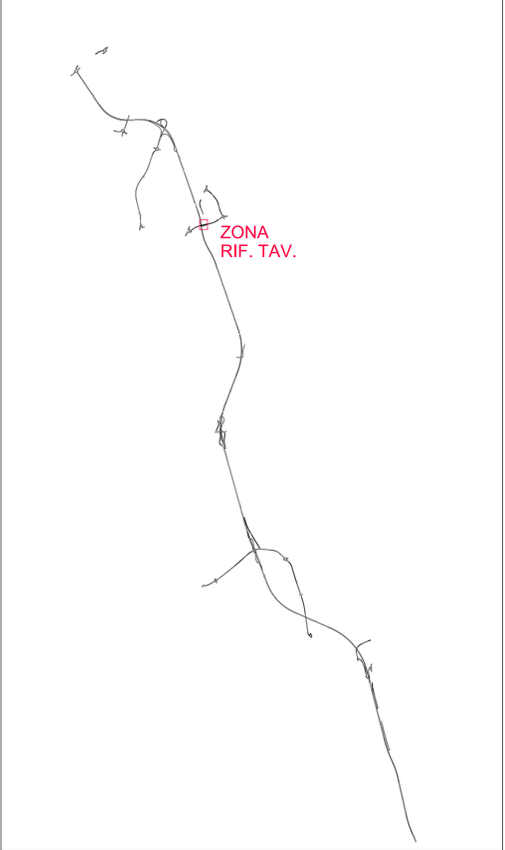
INGRESSO ALIMENTAZIONE IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE DEL SOTTOPASSO  
ARRIVO LINEA DA QUADRO ELETTRICO ROTATORIA 6 (Q6)

Sottopasso Ca di David



LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	POZZETTO DIM. ESTERNE 600x600x1000mm CON CHIUSINO CARRABILE
	CANALETTA A SOSPENSIONE PRESSOPIEGATA IN ACCIAIO INOX DEL TIPO ASOLATO, DIM 150x75mm
	APPARECCHIO ILLUMINANTE A LED P=26W, 525mA, 3620lm, 4000k, CATEGORIA INTENSITA' LUMINOSA G3, ADATTO PER REGOLAZIONE DI FLUSSO; - FISSAGGIO SU CANALETTA PRESSOPIEGATA IN ACCIAIO INOX

Quadro d'unione - scala 1:40.000



**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE

**Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori**

Variante alla SS12 da Buttapietra  
alla tangenziale SUD di Verona

**PROGETTO DEFINITIVO** cod. VE29

PROGETTAZIONE: MANDATARIA:  MANDANTE:	PROGETTISTI:
IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Antonino Alvaro - SIGECO ENGINEERING srl Ordine Ingegneri Provincia di Cosenza n. 4282	PROGETTISTI: Arch. Giuseppe Luciano - SIGECO Eng. srl Ordine Architetti di Reggio Cal. n. 4214 Ing. Francesco Tucci - ERONORCE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. 4322 Ing. Carmine Guido - NG30 e Soc. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. 4329 Ing. Sandra D'Agostini - Ordine Ingegneri Salerno n. 4402 Ing. Antonio Barci - IMR2 Eng. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. 4303
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Arch. Giuseppe Luciano - SIGECO ENGINEERING srl Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 42316	GRUPPO DI PROGETTAZIONE: Ing. Guido Italiano - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri di Reggio Calabria n. 4217 Arch. Alessandro Alvaro - SIGECO Eng. srl Ordine Architetti Cosenza n. 4140 Ing. Gaetano Zupo - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. 4330 Geom. Giuseppe Cristoforo - SIGECO Eng. srl Ordine Geometri Salerno n. 2394 Ing. Paolo Tucci - ERONORCE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. 4348 Ing. Maria Francesca Patti - ERONORCE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. 4324 Arch. Simone Tucci - ERONORCE srl Ordine Architetti Cosenza n. 4102 Ing. Roberto Soriano - NG30 e Soc. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. 4361 Ing. Emiliano Domestico - NG30 e Soc. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. 4301 Geom. Corrado Simone - NG30 e Soc. srl Ordine Geometri della Calabria n. 730 Ing. Giorgio Barci - IMR2 Eng. srl Ordine Ingegneri Prov. di Cosenza n. 4302
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Antonio Marsella	
PROTOCOLLO:	DATA:

**IMPIANTO ILLUMINAZIONE ROTATORIE E SVINCOLI**  
Sottopasso Ca di David

Disposizione apparecchi di illuminazione, vie cavi e circuiti di alimentazione

CODICE PROGETTO: <b>VE0029_02001</b>	NOME FILE: <b>T00IM00IMPPP12_A</b>	REV.:	SCALA:
CODICE ELAB.: <b>T00IM00IMPPP12</b>		<b>A</b>	1:100

D				
C				
B				
A	Primo emissione	Dic. 2021	Ing. E. Luciano	Arch. A. Alvaro
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDDATTO
				VERIFICATO
				APPROVATO