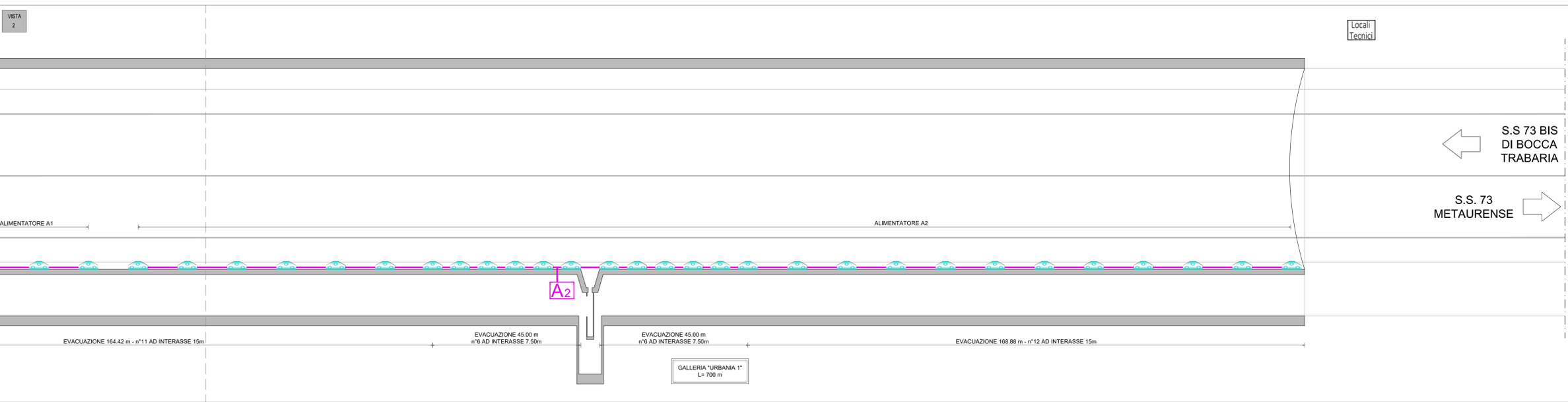
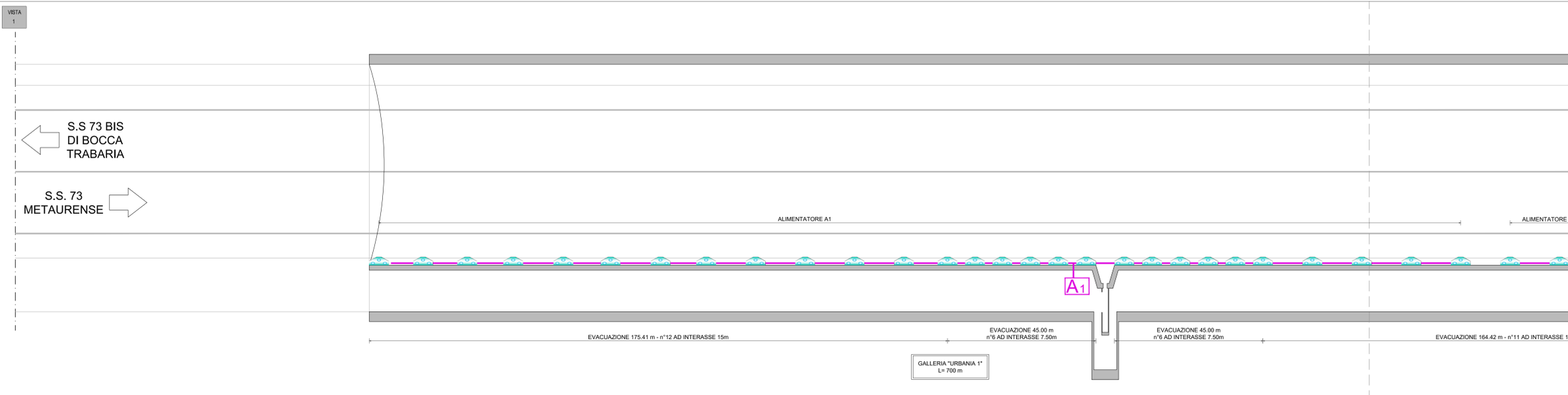
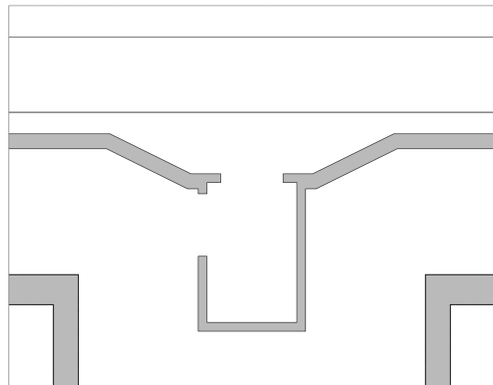


LEGENDA

- PICCHETTI LUMINOSI A LED PER ILLUMINAZIONE DI EVACUAZIONE INTERDISTANZA 15m (7.50 m IN CORRISPONDENZA DELLE VIE DI FUGA)
- QUADRO ALIMENTATORE PICCHETTI (OGNI QUADRO ALIMENTA MASSIMO 30 PICCHETTI, POSSIBILMENTE POSTO NEI BYPASS)
- ALIMENTAZIONE PICCHETTI IN TUBAZIONE IN ACCIAIO ZINCATO Ø32 CON CAVO FTG180M16 2x2,5mmq



PLANIMETRIA LUOGO SICURO - SCALA 1:50



S.G.C. E78 GROSSETO - FANO  
Tratto Selci Lama (E45) - S. Stefano di Gaifa.  
Adeguamento a 2 corsie del tratto della Variante di Urbania

PROGETTO DEFINITIVO

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Ambrogio Signorilli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	PROGETTAZIONE ATI: (Mandatario) <b>GPI INGEGNERIA</b> GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l. (Mandatario) <b>cooprogetti</b> (Mandatario) <b>engeko</b> (Mandatario)
IL GEOLOGO Dott. Geol. Salvatore Marino Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1069	IL RESPONSABILE DEL PROGETTO Ing. Vincenzo Galone	IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE (DPR/207/10 ART. 15 COMMA 2) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Vincenzo Galone	VISTO: IL RESP. DEL PROGETTO Arch. Panfil. Marco Calozza	

IMPIANTI TECNOLOGICI  
Galleria Urbania 1

Impianto picchetti luminosi - Planimetria con disposizione apparecchiature

CODICE PROGETTO	LV. PROC.	ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DPAN247	D	22	T00M03IMPPL02_A	A	varie
D					
C					
B					
A	Emisione	Ottobre '21	Solvi	Panfil	Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO