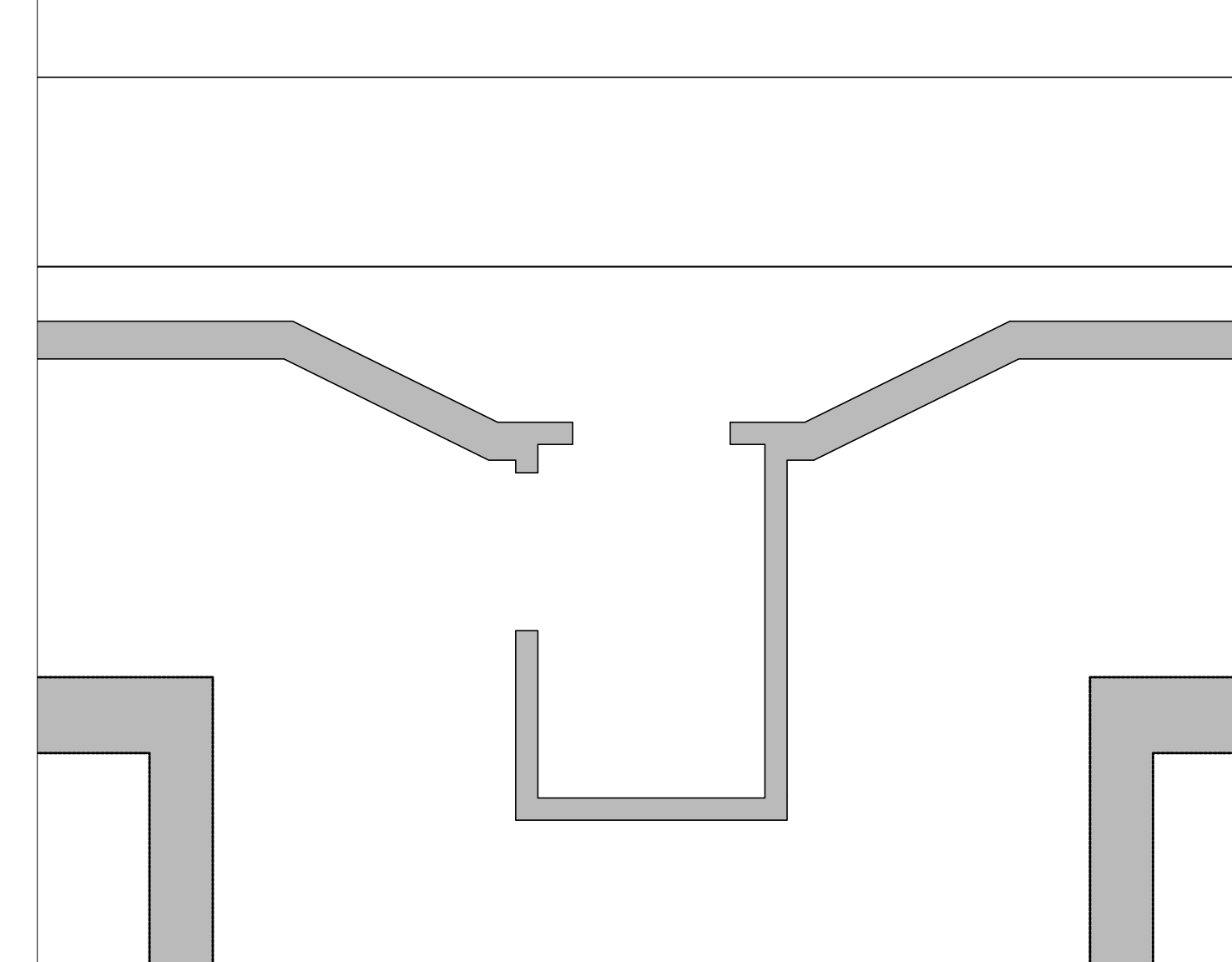


- PICCHETTI LUMINOSI A LED PER ILLUMINAZIONE DI EVACUAZIONE INTERDISTANZA 15m (7.50 m IN CORRISPONDENZA DELLE VIE DI FUGA)
- QUADRO ALIMENTATORE PICCHETTI (OGNI QUADRO ALIMENTA MASSIMO 30 PICCHETTI, POSSIBILMENTE POSTO NEI BYPASS)
- ALIMENTAZIONE PICCHETTI IN TUBAZIONE IN ACCIAIO ZINCATO Ø32 CON CAVO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



**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**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. cooprogetti engeko
IL GEOLOGO Dott. Geol. Salvatore Marino Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1069	IL RESPONSABILE TECNICO Ing. Vincenzo Galone	IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE (DPR/207/20 ART. 15 COMMA 2) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035

IMPIANTI TECNOLOGICI  
Galleria Urbania 2

Impianto picchetti luminosi - Planimetria con disposizione apparecchiature

CODICE PROGETTO	UV.PROG.	ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
D P A N 2 4 7	D	2 2	TQ0M04MPPL02_A	A	varie
D					
C					
B					
A	Emisione	Ottobre '21	Solvi	Panfilii	Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

