



LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
■	Apparecchio illuminante con lampada LED 260W Asimmetrico flusso emesso 38220 lumen - illuminazione di rinforzo
▣	Apparecchio illuminante con lampada LED 214W Asimmetrico flusso emesso 31485 lumen - illuminazione di rinforzo
⊠	Apparecchio illuminante con lampada LED 130W Asimmetrico flusso emesso 19110 lumen - illuminazione di rinforzo
⊞	Apparecchio illuminante con lampada LED 97W Asimmetrico flusso emesso 13290 lumen - illuminazione di rinforzo
⊠	Apparecchio illuminante con lampada LED 65W Asimmetrico flusso emesso 9555 lumen - illuminazione di rinforzo
▣	Apparecchio illuminante con lampada LED 50W Asimmetrico flusso emesso 6850 lumen - illuminazione di rinforzo
□	Apparecchio illuminante tecnologia LED 30W flusso emesso 4110 lumen - illuminazione permanente
☒	Sensore di luminanza esterno
⊞	Interruttore crepuscolare (installato su QG)



**Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori**

**E78 GROSSETO - FANO**  
**Tratto Nodo di Arezzo – Selci – Lama (E45)**  
**Adeguamento a quattro corsie del tratto**  
**San Zeno – Arezzo – Palazzo del Pero, 1° lotto**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**FI 508**

**ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI**

<p><b>IL GEOLOGO</b> Dott. Geol. Roberto Salucci Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 633</p>	<p><b>I PROGETTISTI SPECIALISTICI</b> Ing. Ambrogio Signarelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 2584</p>	<p><b>PROGETTAZIONE ATI: (Mandataria)</b> <b>GP INGENNERIA</b> GESTIONE PROGETTI INGENNERIA srl</p>
<p><b>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b> Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270</p>	<p>Ing. Moreno Panfilii Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. 2425</p> <p>Ing. Matteo Bordego Ordine Ingegneri Provincia di Pordenone al n. 790A</p>	<p><b>cooprogetti</b></p> <p><b>engeko</b></p> <p><b>AIM</b> Studio di Architettura e Ingegneria Moderna</p>
<p><b>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO</b> Ing. Francesco Pisani</p>	<p><b>VISTO: IL RESP. DEL PROGETTO</b> Arch. Pianif. Marco Colazza</p>	<p><b>IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE. (DPR207/10 ART 15 COMMA 12)</b> Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI ORDINE INGEGNERI ROMA n. 14035</p>

**IMPIANTI TECNOLOGICI**  
**Galleria artificiale "Torrino"**  
**Impianto di illuminazione permanente normale e di riserva, di rinforzo e di sicurezza**  
**Posizionamento delle apparecchiature in galleria**

<b>CODICE PROGETTO</b>		<b>NOME FILE</b>		<b>REVISIONE</b>	<b>SCALA</b>
PROGETTO	LM/PROC ANNO	T01I04IMP06_A		A	1:250
DPFI508 D 23		CODICE ELAB. T01I04IMP06			
D					
C					
B					
A	Emissione	Agosto 2023	Salvi	Panfilii	Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO