



LEGGENDA			
SIMBOLO	DESCRIZIONE	U.M.	Q. TA'
	Armatura stradale con corpo in alluminio pressofuso con riflettore in alluminio 99.95 ossidato anodicamente offica CUT-OFF completa di lampada a tecnologia LED P=27W flusso emesso 15710 lumini montata su palo forata a sezione circolare in lamiera di acciaio zincato a caldo altezza totale 10 mt con braccio 5 mt.	n.	72
	Pozzetto prefabbricato in calcestruzzo vibrocompresso per ispezione e derivazione cavetto illuminazione pubblica su terreno vegetale, dimensioni interne 600x600mm, altezza 600mm spessore 120mm, completo di rivestito in ghisa C250, dimensioni telaio 700x700 mm, luce netta 600x600 mm.	n.	Vedi pianta tubazioni
	Quadro elettrico illuminazione pubblica QIP1	n.	1
	Punto di consegna Enef b.t.	n.	1
	Centrale per circuiti di illuminazione esterna svivoli	n.	4
	Indicazione di percorrenza linee elettriche di alimentazione	n.	/

- CORPI ILLUMINANTI DERIVATI DA CIRCUITO 1
- CORPI ILLUMINANTI DERIVATI DA CIRCUITO 2
- CORPI ILLUMINANTI DERIVATI DA CIRCUITO 3
- CORPI ILLUMINANTI DERIVATI DA CIRCUITO 4



Direzione Tecnica

E45 - SISTEMAZIONE STRADALE DEL NODO DI PERUGIA
Tratto Madonna del Piano - Collestrada

PROGETTO DEFINITIVO PG 372

ANAS - DIREZIONE TECNICA

<p>IL GEOLOGO Dott. Gen. Marco Leonardi Ordine Geologi Regione Lazio n. 1541</p>	<p>1 PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Ambrogio Signorelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35113</p>	<p>PROGETTAZIONE ATI: (Mandatario) GP INGENNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA srl</p>
<p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270</p>	<p>PROGETTAZIONE AT: (Mandatario) cooprogetti engeko</p>	<p>IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE NELLE SELEZIONI SPECIALISTICHE (DPR 207/10 ART 15 COMMA 2): Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035</p>
<p>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Alessandro Micheli</p>	<p>Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14069</p>	<p>IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE NELLE SELEZIONI SPECIALISTICHE (DPR 207/10 ART 15 COMMA 2): Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035</p>
<p>VISTO: IL RESP. DEL PROGETTO Arch. Pierfr. Marco Calozzo</p>	<p>Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629</p>	<p>IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE NELLE SELEZIONI SPECIALISTICHE (DPR 207/10 ART 15 COMMA 2): Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035</p>

IMPIANTI TECNOLOGICI
Svincolo Madonna del Piano
Planimetria generale con posizionamento dei punti luce di illuminazione esterna

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: DTPG372	TOQMD1MPL02_B	B	1:1000
ELAB.:	T0101M011MPL02		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	Rev. a seguito istruttoria Prot. U.0834569 e U.0862037	Gennaio '23	Solvi	Panfili	Guiducci
A	Emissione	Ottobre '22	Solvi	Panfili	Guiducci