

Spett.le **SUAP** di **Lodi**  
piazzale Forni n. 1  
26900 Lodi

Lodi, 29 giugno 2021

**CHIARIMENTI PARERE ARPA fascicolo 2021.7.43.9**

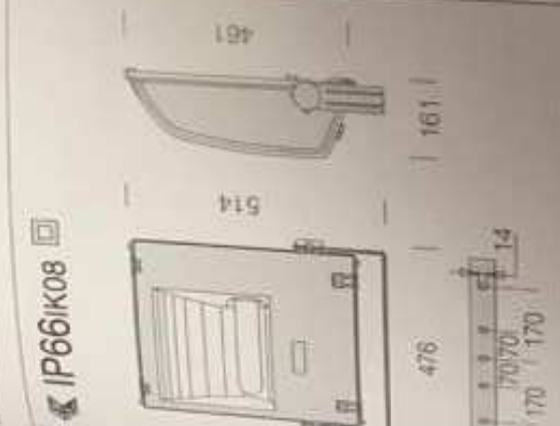
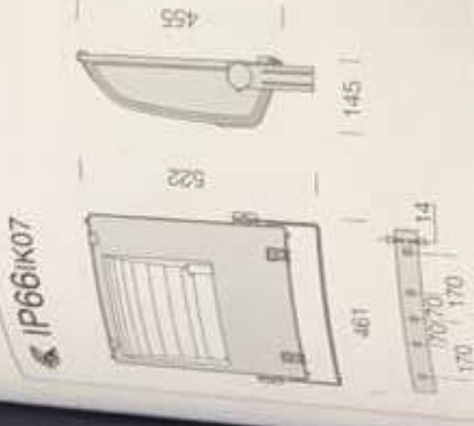
Il sottoscritto geom. FABRIZIO SOFFIENTINI, cod. fisc. SFF FRZ 54B22 B832Q, con studio in Lodi via Maddalena n. 53 , tel. 335/628994 iscritto al Collegio dei Geometri della Provincia di Lodi al n. 198, per conto del sig. GIANLUIGI CROCI, codice fiscale CRC GLG 50M24 F100N, residente in Montanaso Lombardo (LO) via Belgiardinetto n. 5, in qualità di Proprietario dell'unità immobiliare sita in Montanaso Lombardo, via Belgiardinetto n. 7, relaziona in merito alla richiesta di specificazioni in merito all'installazione di nuove fonti di illuminazione nelle aree esterne agli edifici.

**INQUINAMENTO LUMINOSO**

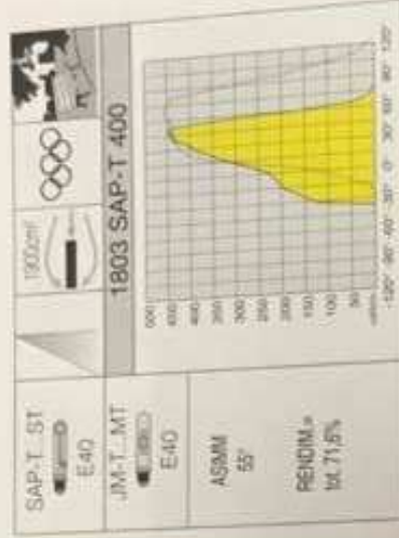
La realizzazione del nuovo capannone, non comporterà un aumento dei corpi illuminanti presenti, anzi permetterà di diminuire le zone d'ombra che devono essere illuminate per scoraggiare eventuali intrusioni non autorizzate a scopo di danneggiamento del patrimonio aziendale e furti di materiale in deposito.

La parte del cortile fronte strada, lato sud, viene illuminato tramite la presenza di n. 2 apparecchi di illuminazione (mod. SAP-T 250) appesi in facciata del capannone esistente edificato per ultimo in ordine di tempo (1995), di cui si allega la scheda tecnica; la porzione di cortile a ovest, zona locate tecnico esterno, risulta non illuminato, mentre il cortile ad est, tra gli edifici, risulta illuminato da un apparecchio internalizzato (posizionato sotto la tettoia esistente).





**Riflettore:** Asimmetrico 55° (rendimento 71,6%) in alluminio martellato 99,85, ossidato anodicamente spessore 3µ e brillantato.



**1803 Rodio 3 - asimmetrico**

potenza	colore	CNRL		CNRL doppio isolamento		Lampade (Ta=25°C) Kelvin - elm - Ra
		peso	codice	peso	codice	
SAP-T 150	grafite	9,00	414715-00	9,50	414710-14	2000K - 17200lm - Ra 40
SAP-T 250	grafite	10,00	414716-00	10,50	414711-14	2000K - 33000lm - Ra 40
SAP-T 400	grafite	10,40	414717-00	10,70	414712-14	2000K - 56700lm - Ra 40
JM-T 250	grafite	9,50	414718-00	9,80	414713-14	4500K - 20500lm - Ra 2b
JM-T 400	grafite	10,40	414719-00	10,70	414714-14	4500K - 35000lm - Ra 2b

Versione in doppio isolamento completa di sezionatore.

