



COMUNE DI SAPRI (SA)

PROGETTO ENERGY
EFFICIENCY

PROPOSTA PER
AFFIDAMENTO IN
CONCESSIONE MEDIANTE
FINANZA DI PROGETTO

2i Servizi
Energetici

TITOLO DEL DOCUMENTO
DOCUMENT NAME

ELENCO IMPIANTI PRESI IN
GESTIONE

PROGETTO N°: <i>PROJECT N°:</i>	FASE: <i>PHASE:</i>
5021-79	P
ELABORATO: <i>DOCUMENT:</i>	REVISIONE: <i>ISSUE:</i>
SAP.GG.R601.1	R01
PREPARATO DA: <i>Prepared by:</i>	DATA: <i>DATE:</i>
CONTROLLATO: <i>CHECKED:</i>	15/01/2025
ECA	JMO

Comune di Sapri (SA)



PROPOSTA PER AFFIDAMENTO IN CONCESSIONE
MEDIANTE FINANZA DI PROGETTO

ELENCO IMPIANTI PRESI IN GESTIONE
[Allegato 1 al Contratto]

Versione Documento

Rev.	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato
00	28/05/2024	Prima emissione	ECA	JMO
01	15/01/2025	Seconda emissione	ECA	JMO

SOMMARIO

1.	ILLUMINAZIONE PUBBLICA	4
1.1	Ex-Ante	4
1.2	Ex-Post	5

1. ILLUMINAZIONE PUBBLICA

1.1 EX-ANTE

TIPOLOGIE SORGENTI LUMINOSE - STATO DI FATTO				
Tipologia sorgente	Simbolo	Potenza nominale	Quantità	Potenza totale
	-	W	-	kW
Fluorescente (Neon)	FLR	125	2	0,3
FLR - TOTALE			2	0,3
Incandescenza	INC	100	8	0,8
INC - TOTALE			8	0,8
Ioduri metallici	JM	100	16	1,6
JM- TOTALE			16	1,6
Sodio alta pressione	SAP	70	5	0,4
Sodio alta pressione	SAP	100	30	3,0
Sodio alta pressione	SAP	125	1.015	126,9
Sodio alta pressione	SAP	150	184	27,6
Sodio alta pressione	SAP	400	1	0,4
SAP - TOTALE			1.235	158,2
Sodio bassa pressione	SBP	60	5	0,3
Sodio bassa pressione	SBP	70	22	1,5
Sodio bassa pressione	SBP	80	10	0,8
Sodio bassa pressione	SBP	90	4	0,4
Sodio bassa pressione	SBP	100	71	7,1
Sodio bassa pressione	SBP	125	13	1,6
SBP - TOTALE			125	11,7
Led	LED	60	1	0,1
Led	LED	70	244	17,1
Led	LED	80	8	0,6
Led	LED	90	5	0,5
Led	LED	100	3	0,3
LED - TOTALE			261	18,5
TOTALE			1.647	191,1

1.2 EX-POST

Tipologia sorgente	POTENZA SdP	Quantità	Potenza Installata
	[W]	[-]	[kW]
LED	11,50	5,00	0,06
LED	11,90	18,00	0,21
LED	19,10	11,00	0,21
LED	23,00	794,00	18,26
LED	27,40	2,00	0,05
LED	28,50	8,00	0,23
LED	33,80	5,00	0,17
LED	37,40	36,00	1,35
LED	39,00	25,00	0,98
LED	43,00	8,00	0,34
LED	50,00	16,00	0,80
LED	52,00	22,00	1,14
LED	53,00	15,00	0,80
LED	53,40	4,00	0,21
LED	54,80	218,00	11,95
LED	58,00	41,00	2,38
LED	60	1,00	0,06
LED	67,70	3,00	0,20
LED	68,00	88,00	5,98
LED	70	232,00	16,24
LED	76,00	78,00	5,93
LED	80	8,00	0,64
LED	90	1,00	0,09
LED	100	3,00	0,30
LED	150,00	5,00	0,75
TOTALE		1647,00	69,33