



**Regione
PIEMONTE**



**Comune di
LA LOGGIA**



**Provincia di
TORINO**

POR FESR 2014/2020 - OBIETTIVO TEMATICO IV.4 - AZIONE IV.4C.1.3. BANDO "RIDUZIONE DEI CONSUMI ENERGETICI E ADOZIONE DI SOLUZIONI TECNOLOGICHE INNOVATIVE SULLE RETI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA DEI COMUNI PIEMONTESI", IN ATTUAZIONE DELLA D.G.R. N. 30-7603 DEL 28/09/2018 E S.M.I.

RIAPERTURA DELLO SPORTELLO PER LA PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE DI AGEVOLAZIONE.

PROGETTO ESECUTIVO

**CODICE PROGETTO
PGI010_CLL_10_21_E**

**DATA
25 Ottobre 2021**

**FORMATO
A4**

SCHEDA INTERVENTI

AMMINISTRATORE DELEGATO <i>Pietro SANFILIPPO</i>	RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE <i>Per. Ind. Vito TELESCA</i>	RESPONSABILE DIAGNOSI ENERGETICA <i>Energy Manager - EGE Felice BOCHICCHIO</i>
 SELETTRA S.p.A <i>Amministratore Delegato</i>	 SELETTRA S.p.A. Il Direttore Tecnico	 Felice Bochicchio ESPERTO IN GESTIONE DELL'ENERGIA - CIVILE

TEAM E GRUPPO DI PROGETTAZIONE

PROGETTISTA <i>Arch. Pasquale MARTINESE</i>	PROGETTISTA <i>Per. Ind. Toni LACERENZA</i>	PROGETT. ILLUMINOTECNICO <i>Ing. Daniele MARGIOTTA</i>	COLLABORATORI
 Pasquale Martinese <i>architetto</i>	 LACERENZA TONI <i>Per. Ind.</i>	 MARGIOTTA DANIELE <i>Ing.</i>	Elaborati Grafici Per. Ind. RICCARDO TELESCA

SELETTRA S.P.A.

Loc. Mandria D'Isca - Fraz. Possidente
 85021 Avigliano Pz (Italy)
 tel. (+39)0971701189 - fax (+39)0971701507
 e-mail: info@selettraspa.com - P. IVA 01561130764
 C.C.I.A.A. di Potenza R.E.A. n°118297



ISO 50001:2011 ISO 14001:2015 BS OH-SAS 18001:2007 UNI CEI 11352:2014

Quadro Di Comando Selettra	Proprietà Impianto	POD - Numero Cliente	RTES	Perimetro N.	Progressivo linea	Denominazione Ambito	Numero Punti Luce	Sorgente	Potenza Nominale	Potenza Complessiva (kW)	Consumo (kWh) Ante	Classifica Illuminotecnica	Sorgente	Rif. Verifica Illuminotecnica	Modello Post Operam	Numero Punti Luce	Potenza	Potenza Complessiva (kW)	Consumo (kWh) Post	
AR	Comune La Loggia	043 774 646	5.1	Perimetro 5.1	1.1	Via Alfieri	19	SAP Sodio Alta Pressione	150	2,9	27 757	M3	LED		1	Marte	19	60	1,1	9 905
AR	Comune La Loggia	043 774 646	5.1	Perimetro 5.1	1.2	Via Fermi	7	SAP Sodio Alta Pressione	100	0,7		M4			2	Marte	7	45	0,3	
AR	Comune La Loggia	043 774 646	5.1	Perimetro 5.1	1.3	Via Marconi	5	SAP Sodio Alta Pressione	100	0,5		M4	LED		2	Marte	5	45	0,2	
AR	Comune La Loggia	043 774 646	5.1	Perimetro 5.1	1.4	Via Manzoni	6	SAP Sodio Alta Pressione	100	0,6		M4			2	Marte	6	45	0,3	
AR	Comune La Loggia	043 774 646	5.1	Perimetro 5.1	1.5	Via Stella	7	SAP Sodio Alta Pressione	100	0,7		M4	LED		2	Marte	7	45	0,3	
AQ	Comune La Loggia	003 228 380	5.2	Perimetro 5.2	1.1	Parcheggio Via Sciascia	6	SAP Sodio Alta Pressione	100	0,6	46 435	C3			4	Giove	6	30	0,2	10 954
AQ	Comune La Loggia	003 228 380	5.2	Perimetro 5.2	1.2	Parcheggio Via Sciascia	6	SAP Sodio Alta Pressione	150	0,9		C3	LED		4	Marte	6	30	0,2	
AQ	Comune La Loggia	003 228 380	5.2	Perimetro 5.2	1.3	Ingressi Rotonda Via Sciascia	14	SAP Sodio Alta Pressione	150	2,1		M3			5	Marte	14	30	0,4	
AQ	Comune La Loggia	003 228 380	5.2	Perimetro 5.2	1.4	Villa Via Sciascia	17	SAP Sodio Alta Pressione	100	1,7		P2	LED		7	Giove	17	30	0,5	
AQ	Comune La Loggia	003 228 380	5.2	Perimetro 5.2	1.5	Rotonda Via Sciascia	11	SAP Sodio Alta Pressione	150	1,7		C3			6	Marte	11	45	0,5	
AQ	Comune La Loggia	003 228 380	5.2	Perimetro 5.2	1.6	Via Leonardo Sciascia	8	SAP Sodio Alta Pressione	150	1,2		M3	LED		3	Marte	8	60	0,5	
AQ	Comune La Loggia	003 228 380	5.2	Perimetro 5.2	1.7	Pedonale Via Alfieri	8	SAP Sodio Alta Pressione	100	0,8		P3			8	Giove	8	30	0,2	
AS	Comune La Loggia	043 774 573	5.3	Perimetro 5.3	1.1	Via Vinovo	26	SAP Sodio Alta Pressione	250	6,5	33 724	M3	LED		9	Marte	26	75	2,0	8 527
AP	Comune La Loggia	043 774 590	5.4	Perimetro 5.4	1.1	Parcheggio Via Rimini	2	SAP Sodio Alta Pressione	100	0,2	18 548	C3			2	Marte	2	45	0,1	8 068
AP	Comune La Loggia	043 774 590	5.4	Perimetro 5.4	1.2	Via Rimini	8	HG Vapori Mercurio	125	1,0		M3	LED		10	Marte	8	75	0,6	
AP	Comune La Loggia	043 774 590	5.4	Perimetro 5.4	1.3	Via Livorno	4	HG Vapori Mercurio	125	0,5		M3			10	Marte	4	75	0,3	
AP	Comune La Loggia	043 774 590	5.4	Perimetro 5.4	1.4	Parcheggio Vicolo Galli	4	HG Vapori Mercurio	125	0,5		C3	LED		2	Giove	4	75	0,1	
AP	Comune La Loggia	043 774 590	5.4	Perimetro 5.4	1.5	Vicolo Galli	3	HG Vapori Mercurio	125	0,8		M4			11	Marte	3	45	0,3	
AP	Comune La Loggia	043 774 590	5.4	Perimetro 5.4	1.6	Via Della Chiesa	6	HG Vapori Mercurio	125	0,8		M3	LED		10	Marte	6	75	0,5	
AH	Comune La Loggia	043 774 549	5.5	Perimetro 5.5	1.1	Via Giolitti	13	SAP Sodio Alta Pressione	150	2,0	13 230	M4			12	Marte	13	45	0,6	3 411
AH	Comune La Loggia	043 774 549	5.5	Perimetro 5.5	1.2	Traverse Via Giolitti	2	SAP Sodio Alta Pressione	150	0,3		M4	LED		2	Marte	2	30	0,1	
AH	Comune La Loggia	043 774 549	5.5	Perimetro 5.5	1.3	Via Alba	3	SAP Sodio Alta Pressione	100	0,3		M4			12	Marte	3	45	0,1	
AG	Comune La Loggia	050 861 074	5.6	Perimetro 5.6	1.1	Via Alba	2	SAP Sodio Alta Pressione	100	0,2	21 209	M4	LED		2	Marte	2	45	0,1	7 478
AG	Comune La Loggia	050 861 074	5.6	Perimetro 5.6	1.2	Pedonale Via Alba	9	SAP Sodio Alta Pressione	100	0,9		P3			8	Giove	9	30	0,3	
AG	Comune La Loggia	050 861 074	5.6	Perimetro 5.6	1.3	Via Carignano	15	SAP Sodio Alta Pressione	250	3,8		M3	LED		13	Marte	15	90	1,4	
AJ	Comune La Loggia	043 774 557	5.7	Perimetro 5.7	1.1	Via Don Caranzano	16	SAP Sodio Alta Pressione	150	2,4	37 355	M3			14	Marte	16	60	1,0	11 217
AJ	Comune La Loggia	043 774 557	5.7	Perimetro 5.7	1.2	Via Morardo	14	SAP Sodio Alta Pressione	100	1,4		M4	LED		14	Giove	14	30	0,4	
AJ	Comune La Loggia	043 774 557	5.7	Perimetro 5.7	1.3	Via Nino Costa	6	HG Vapori Mercurio	125	0,8		M4			16	Marte	6	45	0,3	
AJ	Comune La Loggia	043 774 557	5.7	Perimetro 5.7	1.4	Via Nino Costa	6	HG Vapori Mercurio	125	0,8		M3	LED		14	Marte	6	60	0,4	
AJ	Comune La Loggia	043 774 557	5.7	Perimetro 5.7	1.5	Sottopasso Via Morardo	1	SAP Sodio Alta Pressione	100	0,1		-			1	Fire Fly	1	15	0,0	
AJ	Comune La Loggia	043 774 557	5.7	Perimetro 5.7	1.6	Piazza Pavese	18	SAP Sodio Alta Pressione	100	1,8		M4	LED		15	Giove	18	30	0,5	
AL	Comune La Loggia	043 774 531	5.8	Perimetro 5.8	1.1	Via Morardo	2	SAP Sodio Alta Pressione	150	0,3	31 648	M4			2	Proiettore	2	30	0,1	8 396
AL	Comune La Loggia	043 774 531	5.8	Perimetro 5.8	1.2	Via Morardo	1	SAP Sodio Alta Pressione	150	0,2		M4	LED		1	Marte	1	30	0,0	
AL	Comune La Loggia	043 774 531	5.8	Perimetro 5.8	1.3	Via Morardo	16	SAP Sodio Alta Pressione	150	2,4		M4			18	Marte	16	45	0,7	
AL	Comune La Loggia	043 774 531	5.8	Perimetro 5.8	1.4	Via Morardo	10	SAP Sodio Alta Pressione	150	1,5		M3	LED		17	Marte	10	60	0,6	
AL	Comune La Loggia	043 774 531	5.8	Perimetro 5.8	1.5	Via Giardini Morardo	1	SAP Sodio Alta Pressione	250	0,3		P3			1	Proiettore	1	60	0,1	
AL	Comune La Loggia	043 774 531	5.8	Perimetro 5.8	1.6	Via Giardini Morardo	15	SAP Sodio Alta Pressione	100	1,5		P3	LED		15	Giove	15	30	0,5	
AU	Comune La Loggia	020 961 635	5.9	perimetro 5.9	1.1	Via Gozzano	27	SAP Sodio Alta Pressione	150	4,1	71 079	M4			19	Marte	27	45	1,2	22 892
AU	Comune La Loggia	020 961 635	5.9	perimetro 5.9	1.2	Via Gozzano	6	SAP Sodio Alta Pressione	100	0,6		M4	LED		21	Marte	6	60	0,4	
AU	Comune La Loggia	020 961 635	5.9	perimetro 5.9	1.3	Via Po	11	SAP Sodio Alta Pressione	150	1,7		M3			20	Marte	11	75	0,8	
AU	Comune La Loggia	020 961 635	5.9	perimetro 5.9	1.4	Pedonale Via Po	11	SAP Sodio Alta Pressione	150	1,7		P3	LED		11	Marte	11	45	0,5	
AU	Comune La Loggia	020 961 635	5.9	perimetro 5.9	1.5	Via Saba	10	SAP Sodio Alta Pressione	100	1,0		M4			19	Marte	10	45	0,5	
AU	Comune La Loggia	020 961 635	5.9	perimetro 5.9	1.6	Via Montale	22	SAP Sodio Alta Pressione	100	2,2		M4	LED		19	Marte	22	45	1,0	
AU	Comune La Loggia	020 961 635	5.9	perimetro 5.9	1.7	Via Via Gozzano	6	SAP Sodio Alta Pressione	100	0,6		P3			6	Giove	6	30	0,2	
AU	Comune La Loggia	020 961 635	5.9	perimetro 5.9	1.8	Via Brofferio	7	SAP Sodio Alta Pressione	150	1,1		M4	LED		22	Marte	7	45	0,3	
AU	Comune La Loggia	020 961 635	5.9	perimetro 5.9	1.9	Via Brofferio	9	SAP Sodio Alta Pressione	100	0,9		-			9	Giove	9	45	0,4	
AF	Comune La Loggia	018 493 845	5.10	Perimetro 5.10	1.1	Via Brofferio	2	SAP Sodio Alta Pressione	150	0,3	3 632	M4	LED		22	Marte	2	45	0,1	918
AF	Comune La Loggia	018 493 845	5.10	Perimetro 5.10	1.2	Via Via Brofferio	4	SAP Sodio Alta Pressione	100	0,4		P3			4	Giove	4	30	0,1	
AM	Comune La Loggia	043 774 671	5.11	Perimetro 5.11	1.1	Via Carignano	6	HG Vapori Mercurio	125	0,8	8 431	M3	LED		13	Marte	6	90	0,5	5 576
AM	Comune La Loggia	043 774 671	5.11	Perimetro 5.11	1.2	Via Carignano	7	HG Vapori Mercurio	125	0,9		M3			23	Marte	7	105	0,7	
AI	Comune La Loggia	002 780 658	5.12	Perimetro 5.12	1.1	Via Campassi	2	SAP Sodio Alta Pressione	150	0,3	14 786	-	LED		2	Marte	2	45	0,1	7 281
AI	Comune La Loggia	002 780 658	5.12	Perimetro 5.12	1.2	Via Campassi	4	SAP Sodio Alta Pressione	150	0,6		M3			24	Marte	4	75	0,3	
AI	Comune La Loggia	002 780 658	5.12	Perimetro 5.12	1.3	Via Carignano	3	SAP Sodio Alta Pressione	150	0,5		M3	LED		3	Marte	3	105	0,3	
AI	Comune La Loggia	002 780 658	5.12	Perimetro 5.12	1.4	Torre Faro Via Carignano	6	SAP Sodio Alta Pressione	250	1,5		C3			6	Proiettore	6	160	1,0	
AK	Comune La Loggia	020 961 619	5.13	Perimetro 5.13	1.1	Via Leopardi	15	SAP Sodio Alta Pressione	150	2,3	48 510	M3	LED		26	Marte	15	45	0,7	14 431
AK	Comune La Loggia	020 961 619	5.13	Perimetro 5.13	1.2	Via Po	4	SAP Sodio Alta Pressione	150	0,6		M3			27	Marte	4	75	0,3	
AK	Comune La Loggia	020 961 619	5.13	Perimetro 5.13	1.3	Via Via Leopardi	4	SAP Sodio Alta Pressione	100	0,4		P3	LED		4	Marte	4	45	0,2	
AK	Comune La Loggia	020 961 619	5.13	Perimetro 5.13	1.4	Via Via Leopardi	6	SAP Sodio Alta Pressione	100	0,6		P3			6	Giove	6	30	0,2	
AK	Comune La Loggia	020 961 619	5.13	Perimetro 5.13	1.5	Via Pertini	12	SAP Sodio Alta Pressione	100	1,2		M3	LED		26	Marte	12	45	0,5	
AK	Comune La Loggia	020 961 619	5.13	Perimetro 5.13	1.6	Traversa Via Pertini	3	SAP Sodio Alta Pressione	150	0,8		M4			5	Marte	3	30	0,2	
AK	Comune La Loggia	020 961 619	5.13	Perimetro 5.13	1.7	Via Deledda	4	SAP Sodio Alta Pressione	100	0,4		M3	LED		26	Marte	4	45	0,2	
AK	Comune La Loggia	020 961 619	5.13	Perimetro 5.13	1.8	Via Graf	12	SAP Sodio Alta Pressione	150	1,8		M3			25	Marte	12	60	0,7	
AK	Comune La Loggia	020 961 619	5.13	Perimetro 5.13	1.9	Via Petrarca	2	SAP Sodio Alta Pressione	150	0,3		M4	LED		2	Marte	2	30	0,1	
AK	Comune La Loggia	020 961 619	5.13	Perimetro 5.13	1.10	Via Foscolo	2	SAP Sodio Alta Pressione	150	1,1		M3			26	Marte	7	45	0,3	
AD	Comune La Loggia	102 311 400	5.14	Perimetro 5.14	1.1	Rotonda Viale Maina	7	SAP Sodio Alta Pressione	150	0,3	24 385	C3	LED		30	Marte	2	75	0,2	8 002
AD	Comune La Loggia	102 311 400	5.14	Perimetro 5.14	1.2	Viale Maina	6	SAP Sodio Alta Pressione	150	0,9		M3			29	Marte	6	40	0,4	
AD	Comune La Loggia	102 311 400	5.14	Perimetro 5.14	1.3	Via Revigiano	8	HG Vapori Mercurio	125	1,0		M3	LED		29	Marte	8	60	0,5	
AD	Comune La Loggia	102 311 400	5.14	Perimetro 5.14	1.4	Via Revigiano	5	SAP Sodio Alta Pressione	100	0,5		M3			29	Marte	5	60	0,3	
AD	Comune La Loggia	102 311 400	5.14	Perimetro 5.14	1.5	Via Svevo	4	SAP Sodio Alta Pressione	100	0,4		M4	LED		4	Marte	4	30	0,1	
AD	Comune La Loggia	102 311 400	5.14	Perimetro 5.14	1.6	Pedonale Via Svevo	7	SAP Sodio Alta Pressione	100	0,7		P3			7	Giove	7	15	0,1	
AD	Comune La Loggia	102 311 400	5.14	Perimetro 5.14	1.7	Via Dora	6	SAP Sodio Alta Pressione	100	0,6		M4	LED		28	Marte	6	45	0,3	
AD	Comune La Loggia	102 311 400	5.14	Perimetro 5.14	1.8	Pedonale Via Dora	3	SAP Sodio Alta Pressione	100	0,3		P3			3	Proiettore	3	15	0,0	