

**INTERVENTI MIRATI AL RISPARMIO ENERGETICO
PRESSO IL
COMPLESSO DELLA REGGIA DI VENARIA REALE**

**FORNITURA DI CORPI ILLUMINANTI
A BASSO CONSUMO
PER LE SALE ESPOSITIVE DEL PIANO NOBILE
DEL PERCORSO DI VISITA PERMANENTE,
PER LE SALE ESPOSITIVE TEMPORANEE
E PER I GIARDINI**

OGGETTO:

COMPUTO METRICO

CODICE ELABORATO

05

DICEMBRE 2014

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Dott. Gianbeppe Colombano

PROGETTO
Arch. Loredana Iacopino

N° PROGR.	ART.	CODICE TIPOLOGIA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	U.M.	QUANTITA'
		A	CORPI ILLUMINANTI LED PER INTERNI		
		A/A	TIPOLOGIA A/A - Faretto direzionali da binario con tecnologia LED e dimmeraggio DALI		
1	1	A/A.1	TIPOLOGIA A/A.1 - Faretto DALI Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	50,00
2	2	A/A.2	TIPOLOGIA A/A.2 - Faretto DALI Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	100,00
3	3	A/A.3	TIPOLOGIA A/A.3 - Faretto DALI Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	80,00
4	4	A/A.4	TIPOLOGIA A/A.4 - Faretto DALI Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	7,00
5	5	A/A.5	TIPOLOGIA A/A.5 - Faretto DALI Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	16,00
6	6	A/A.6	TIPOLOGIA A/A.6 - Faretto DALI Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	20,00
7	7	A/A.7	TIPOLOGIA A/A.7 - Proiettore a sagomatore Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	20,00
		A/B	TIPOLOGIA A/B - CORPI ILLUMINANTI CON REGOLAZIONE DI DIMMERAGGIO A BORDO		
8	8	A/B.1	TIPOLOGIA A/B.1 - Faretto dimmerabile Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	20,00
9	9	A/B.2	TIPOLOGIA A/B.2 - Faretto dimmerabile Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	8,00
10	10	A/B.3	TIPOLOGIA A/B.3 - Faretto dimmerabile Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	8,00

N° PROGR.	ART.	CODICE TIPOLOGIA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	U.M.	QUANTITA'
11	11	A/B.4	TIPOLOGIA A/B.4 - Faretto dimmerabile Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	8,00
12	12	A/B.5	TIPOLOGIA A/B.5 - Faretto dimmerabile Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	8,00
13	13	A/B.6	TIPOLOGIA A/B.6 - Faretto dimmerabile Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	4,00
14	14	A/B.7	TIPOLOGIA A/B.7 - Faretto dimmerabile Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	4,00
15	15	A/B.8	TIPOLOGIA A/B.8 - Faretto dimmerabile Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	22,00
		A/C	TIPOLOGIA A/C - CORPI ILLUMINANTI CON REGOLAZIONE DI DIMMERAGGIO A BORDO		
16	16	A/C.1	TIPOLOGIA A/C.1 - Faretto dimmerabile Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	36,00
17	17	A/C.2	TIPOLOGIA A/C.2 - Faretto dimmerabile Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	61,00
18	18	A/C.3	TIPOLOGIA A/C.3 - Faretto dimmerabile Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	5,00
19	19	A/C.4	TIPOLOGIA A/C.4 - Faretto dimmerabile Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	34,00
20	20	A/C.5	TIPOLOGIA A/C.5 - Faretto dimmerabile Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	9,00
		A/D	TIPOLOGIA A/D - CORPI ILLUMINANTI CON REGOLAZIONE DI DIMMERAGGIO A BORDO		

N° PROGR.	ART.	CODICE TIPOLOGIA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	U.M.	QUANTITA'
21	21	A/D.1	TIPOLOGIA A/D.1 - Faretto dimmerabili a parete per illuminazione indiretta dei soffitti Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	8,00
22	22	A/D.2	TIPOLOGIA A/D.2 - Faretto dimmerabili a parete per illuminazione indiretta dei soffitti Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	8,00
23	23	A/D.3	TIPOLOGIA A/D.3 - Faretto dimmerabili a parete per illuminazione indiretta dei soffitti Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	64,00
24	24	A/D.4	TIPOLOGIA A/D.4 - Faretto dimmerabili a parete per illuminazione indiretta dei soffitti Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	5,00
25	25	A/D.5	TIPOLOGIA A/D.5 - Faretto dimmerabili a parete per illuminazione indiretta dei soffitti Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	14,00
		A/E	TIPOLOGIA A/E - CORPI ILLUMINANTI CON REGOLAZIONE DI DIMMERAGGIO A BORDO		
26	26	A/E.1	TIPOLOGIA A/E.1 - Faretto dimmerabile Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	1,00
27	27	A/E.2	TIPOLOGIA A/E.2 - Faretto dimmerabile Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	10,00
28	28	A/E.3	TIPOLOGIA A/E.3 - Faretto dimmerabile Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	16,00
29	29	A/E.4	TIPOLOGIA A/E.4 - Faretto dimmerabile Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	26,00
		A/F	TIPOLOGIA A/F - CORPI ILLUMINANTI A INCASSO		

N° PROGR.	ART.	CODICE TIPOLOGIA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	U.M.	QUANTITA'
30	30	A/F.1	TIPOLOGIA A/F.1 - Faretto a incasso circolare Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	24,00
		A/G	TIPOLOGIA A/G - ACCESSORI PER I CORPI ILLUMINANTI DA INTERNO		
31	31	A/G.1	TIPOLOGIA A/G.1 - Basetta Monofase per fari TIPOLOGIE B-C-E Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	98,00
32	32	A/G.2	TIPOLOGIA A/G.2 - Anello antiabbagliamento per fari TIPOLOGIA B.3-B.4-B.5 Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	24,00
33	33	A/G.3	TIPOLOGIA A/G.3 - Anello antiabbagliamento per fari TIPOLOGIA B.1-B.2-B.6-B.7 Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	36,00
34	34	A/G.4	TIPOLOGIA A/G.4 - Anello antiabbagliamento per fari TIPOLOGIA C.1-C.4 Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	226,00
35	35	A/G.5	TIPOLOGIA A/G.5 - Anello antiabbagliamento per fari TIPOLOGIA C5 Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	24,00
36	36	A/G.6	TIPOLOGIA A/G.6 - Anello antiabbagliamento per fari TIPOLOGIA E Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	52,00
37	37	A/G.7	TIPOLOGIA A/G.7 - Binario elettrificato trifase Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	2,00
38	38	A/G.8	TIPOLOGIA A/G.8 - Binario elettrificato elettrificato trifase L.2m Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	2,00
39	39	A/G.9	TIPOLOGIA A/G.9 - Binario elettrificato elettrificato trifase L.3m	cad.	2,00

N° PROGR.	ART.	CODICE TIPOLOGIA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	U.M.	QUANTITA'
40	40	A/G.10	<p>Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche</p> <p>TIPOLOGIA A/G.10 - Binario elettrificato elettrificato trifase L.4m</p> <p>Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche</p>	cad.	2,00
41	41	A/G.11	<p>Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche</p> <p>TIPOLOGIA A/G.11 - Piastra di chiusura</p> <p>Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche</p>	cad.	15,00
42	42	A/G.12	<p>Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche</p> <p>TIPOLOGIA A/G.12 - Giunto elettrificato</p> <p>Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche</p>	cad.	2,00
43	43	A/G.13	<p>Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche</p> <p>TIPOLOGIA A/G.13 - Alimentazione trifase</p> <p>Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche</p>	cad.	24,00
44	44	A/G.14	<p>Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche</p> <p>TIPOLOGIA A/G.14 - Alimentazione trifase</p> <p>Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche</p>	cad.	6,00
45	45	A/G.15	<p>Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche</p> <p>TIPOLOGIA A/G.15 - Giunto trifase</p> <p>Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche</p>	cad.	4,00
46	46	A/G.16	<p>TIPOLOGIA A/G.16 - Ottica da applicare ai corpi illuminanti delle TIPOLOGIE A e B, per la modifica dell'apertura del fascio luminoso. Ottiche varie richieste da molto stretta (ca.4°-8°) a molto larga ca.45°-60°.</p> <p>Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche</p>	cad.	30,00
47	47	A/G.17	<p>TIPOLOGIA A/G.17 - Ottica da applicare ai corpi illuminanti delle TIPOLOGIE A e B, per la modifica dell'apertura del fascio luminoso. Ottiche richieste: asimmetrica; ovale.</p> <p>Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche</p>	cad.	5,00

N° PROGR.	ART.	CODICE TIPOLOGIA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	U.M.	QUANTITA'
48	48	A/G.18	TIPOLOGIA A/G.18 - Ottica da applicare ai corpi illuminanti della TIPOLOGIA C, per la modifica dell'apertura del fascio luminoso. Ottiche varie richieste da molto stretta (ca.4 °-8 °) a molto larga ca.45 °-60 °. Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	30,00
49	49	A/G.19	TIPOLOGIA A/G.19 - Ottica da applicare ai corpi illuminanti della TIPOLOGIA C, per la modifica dell'apertura del fascio luminoso. Ottiche richieste: asimmetrica; ovale. Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	10,00
50	50	A/G.20	TIPOLOGIA A/G.20 - Ottica da applicare ai corpi illuminanti della TIPOLOGIA E, per la modifica dell'apertura del fascio luminoso. Ottiche varie richieste da molto stretta (ca.4 °-8 °) a molto larga ca.45 °-60 °. Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	15,00
51	51	A/G.21	TIPOLOGIA A/G.21 - Ottica da applicare ai corpi illuminanti della TIPOLOGIA E, per la modifica dell'apertura del fascio luminoso. Ottiche richieste: asimmetrica; ovale. Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	5,00
B			CORPI ILLUMINANTI PER ESTERNI		
B/H			TIPOLOGIA B/H		
52	52	B/H.1	TIPOLOGIA B/H.1 - Proiettore per esterni per illuminazione diffusa Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	2,00
53	53	B/H.2	TIPOLOGIA B/H.2 - Proiettore per esterni per illuminazione diffusa Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	8,00
B/I			TIPOLOGIA B/I		
54	54	B/I.1	TIPOLOGIA B/I.1 - Proiettore per esterni per illuminazione di dettaglio	cad.	6,00

N° PROGR.	ART.	CODICE TIPOLOGIA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	U.M.	QUANTITA'
55	55	B/I.2	Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche TIPOLOGIA B/I.2 - Proiettore per esterni per illuminazione di dettaglio Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	12,00
56	56	B/I.3	Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche TIPOLOGIA B/I.3 - Proiettore per esterni per illuminazione di dettaglio Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	14,00
57	57	B/I.4	Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche TIPOLOGIA B/I.4 - Proiettore per esterni per illuminazione di dettaglio Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	10,00
58	58	B/I.5	Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche TIPOLOGIA B/I.5 - Proiettore per esterni per illuminazione di dettaglio Caratteristiche come indicato all'interno del Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	cad.	4,00

ARTICOLO ELENCO PREZZI	CODICE TIPOLOGIA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	UNITA' DI MISURA	N° PARTI SIMILI
A				
CORPI ILLUMINANTI LED PER INTERNI				
SALE MOSTRE TEMPORANEE (SALE DELLE ARTI e CITRONIERA)				
1	A/A1	TIPOLOGIA A/A1 - Faretto DALI	cad.	50,00
2	A/A2	TIPOLOGIA A/A2 - Faretto DALI	cad.	100,00
3	A/A3	TIPOLOGIA A/A3 - Faretto DALI	cad.	80,00
4	A/A4	TIPOLOGIA A/A4 - Faretto DALI	cad.	7,00
5	A/A5	TIPOLOGIA A/A5 - Faretto DALI	cad.	16,00
6	A/A6	TIPOLOGIA A/A6 - Faretto DALI	cad.	20,00
7	A/A7	TIPOLOGIA A/A7 - Proiettore a sagomatore DALI	cad.	20,00
SALA 14				
17	A/C.2	TIPOLOGIA A/C.2 - Faretto dimmerabile	cad.	3,00
19	A/C.4	TIPOLOGIA A/C.4 - Faretto dimmerabile	cad.	4,00
23	A/D.3	TIPOLOGIA A/D.3 - Faretto dimmerabile a parete per illuminazione indiretta dei soffitti	cad.	4,00
34	A/G.4	TIPOLOGIA A/G.4 - Anello antiabbagliamento per fari TIPOLOGIA C.1-C.4	cad.	7,00
SALA 15				
16	A/C.1	TIPOLOGIA A/C.1 - Faretto dimmerabile	cad.	3,00
17	A/C.2	TIPOLOGIA A/C.2 - Faretto dimmerabile	cad.	5,00
19	A/C.4	TIPOLOGIA A/C.4 - Faretto dimmerabile	cad.	3,00
23	A/D.3	TIPOLOGIA A/D.3 - Faretto dimmerabile a parete per illuminazione indiretta dei soffitti	cad.	4,00
34	A/G.4	TIPOLOGIA A/G.4 - Anello antiabbagliamento per fari TIPOLOGIA C.1-C.4	cad.	8,00
SALA 16 - SALA DI DIANA				
8	A/B.1	TIPOLOGIA A/B.1 - Faretto dimmerabile	cad.	16,00
10	A/B.3	TIPOLOGIA A/B.3 - Faretto dimmerabile	cad.	8,00
11	A/B.4	TIPOLOGIA A/B.4 - Faretto dimmerabile	cad.	4,00
23	A/D.3	TIPOLOGIA A/D.3 - Faretto dimmerabile a parete per illuminazione indiretta dei soffitti	cad.	12,00
32	A/G.2	TIPOLOGIA A/G.2 - Anello antiabbagliamento per fari TIPOLOGIA B.3-B.4-B.5	cad.	12,00

DETTAGLIO DELLA LOCALIZZAZIONE DELLA FORNITURA

ARTICOLO ELENCO PREZZI	CODICE TIPOLOGIA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	UNITA' DI MISURA	N° PARTI SIMILI
33	A/G.3	TIPOLOGIA A/G.3 - Anello antiabbagliamento per fari TIPOLOGIA B.1-B.2-B.6-B.7	cad.	16,00
SALA 30				
16	A/C.1	TIPOLOGIA A/C.1 - Faretto dimmerabile	cad.	4,00
16	A/C.1	TIPOLOGIA A/C.1 - Faretto dimmerabile	cad.	3,00
17	A/C.2	TIPOLOGIA A/C.2 - Faretto dimmerabile	cad.	10,00
19	A/C.4	TIPOLOGIA A/C.4 - Faretto dimmerabile	cad.	1,00
23	A/D.3	TIPOLOGIA A/D.3 - Faretti dimmerabili a parete per illuminazione indiretta dei soffitti	cad.	4,00
34	A/G.4	TIPOLOGIA A/G.4 - Anello antiabbagliamento per fari TIPOLOGIA C.1-C.4	cad.	14,00
SALA 31				
16	A/C.1	TIPOLOGIA A/C.1 - Faretto dimmerabile	cad.	4,00
23	A/D.3	TIPOLOGIA A/D.3 - Faretti dimmerabili a parete per illuminazione indiretta dei soffitti	cad.	4,00
SALA 36				
16	A/C.1	TIPOLOGIA A/C.1 - Faretto dimmerabile	cad.	2,00
17	A/C.2	TIPOLOGIA A/C.2 - Faretto dimmerabile	cad.	7,00
19	A/C.4	TIPOLOGIA A/C.4 - Faretto dimmerabile	cad.	1,00
34	A/G.4	TIPOLOGIA A/G.4 - Anello antiabbagliamento per fari TIPOLOGIA C.1-C.4	cad.	10,00
23	A/D.3	TIPOLOGIA A/D.3 - Faretti dimmerabili a parete per illuminazione indiretta dei soffitti	cad.	4,00
SALA 37				
16	A/C.1	TIPOLOGIA A/C.1 - Faretto dimmerabile	cad.	4,00
16	A/C.1	TIPOLOGIA A/C.1 - Faretto dimmerabile	cad.	1,00
17	A/C.2	TIPOLOGIA A/C.2 - Faretto dimmerabile	cad.	5,00
19	A/C.4	TIPOLOGIA A/C.4 - Faretto dimmerabile	cad.	1,00
23	A/D.3	TIPOLOGIA A/D.3 - Faretti dimmerabili a parete per illuminazione indiretta dei soffitti	cad.	4,00
34	A/G.4	TIPOLOGIA A/G.4 - Anello antiabbagliamento per fari TIPOLOGIA C.1-C.4	cad.	7,00

DETTAGLIO DELLA LOCALIZZAZIONE DELLA FORNITURA

ARTICOLO ELENCO PREZZI	CODICE TIPOLOGIA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	UNITA' DI MISURA	N° PARTI SIMILI
SALA 39 - GALLERIA GRANDE				
11	A/B.4	TIPOLOGIA A/B.4 - Faretto dimmerabile	cad.	4,00
15	A/B.8	TIPOLOGIA A/B.8 - Faretto dimmerabile	cad.	22,00
30	A/F.1	TIPOLOGIA A/F.1 - Faretto a incasso circolare	cad.	24,00
31	A/G.1	TIPOLOGIA A/G.1 - Basetta Monofase per fari TIPOLOGIE B-C-E	cad.	26,00
32	A/G.2	TIPOLOGIA A/G.2 - Anello antiabbagliamento per fari TIPOLOGIA B.3-B.4-B.5	cad.	4,00
SALA 40				
17	A/C.2	TIPOLOGIA A/C.2 - Faretto dimmerabile	cad.	8,00
19	A/C.4	TIPOLOGIA A/C.4 - Faretto dimmerabile	cad.	1,00
23	A/D.3	TIPOLOGIA A/D.3 - Faretti dimmerabili a parete per illuminazione indiretta dei soffitti	cad.	4,00
34	A/G.4	TIPOLOGIA A/G.4 - Anello antiabbagliamento per fari TIPOLOGIA C.1-C.4	cad.	9,00
SALA 41				
17	A/C.2	TIPOLOGIA A/C.2 - Faretto dimmerabile	cad.	12,00
19	A/C.4	TIPOLOGIA A/C.4 - Faretto dimmerabile	cad.	1,00
23	A/D.3	TIPOLOGIA A/D.3 - Faretti dimmerabili a parete per illuminazione indiretta dei soffitti	cad.	4,00
34	A/G.4	TIPOLOGIA A/G.4 - Anello antiabbagliamento per fari TIPOLOGIA C.1-C.4	cad.	13,00
SALA 42				
17	A/C.2	TIPOLOGIA A/C.2 - Faretto dimmerabile	cad.	4,00
19	A/C.4	TIPOLOGIA A/C.4 - Faretto dimmerabile	cad.	1,00
23	A/D.3	TIPOLOGIA A/D.3 - Faretti dimmerabili a parete per illuminazione indiretta dei soffitti	cad.	4,00
34	A/G.4	TIPOLOGIA A/G.4 - Anello antiabbagliamento per fari TIPOLOGIA C.1-C.4	cad.	5,00
SALA 46				
16	A/C.1	TIPOLOGIA A/C.1 - Faretto dimmerabile	cad.	6,00
17	A/C.2	TIPOLOGIA A/C.2 - Faretto dimmerabile	cad.	2,00
19	A/C.4	TIPOLOGIA A/C.4 - Faretto dimmerabile	cad.	1,00
20	A/C.5	TIPOLOGIA A/C.5 - Faretto dimmerabile	cad.	4,00
34	A/G.4	TIPOLOGIA A/G.4 - Anello antiabbagliamento per fari TIPOLOGIA C.1-C.4	cad.	9,00

DETTAGLIO DELLA LOCALIZZAZIONE DELLA FORNITURA

ARTICOLO ELENCO PREZZI	CODICE TIPOLOGIA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	UNITA' DI MISURA	N° PARTI SIMILI
35	A/G.5	TIPOLOGIA A/G.5 - Anello antiabbagliamento per fari TIPOLOGIA C5	cad.	4,00
SALA 51 - GALLERIA ALFIERIANA/RONDO'				
19	A/C.4	TIPOLOGIA A/C.4 - Faretto dimmerabile	cad.	4,00
23	A/D.3	TIPOLOGIA A/D.3 - Faretto dimmerabili a parete per illuminazione indiretta dei soffitti	cad.	14,00
34	A/G.4	TIPOLOGIA A/G.4 - Anello antiabbagliamento per fari TIPOLOGIA C.1-C.4	cad.	4,00
SALA 52 - GALLERIA ALFIERIANA				
23	A/D.3	TIPOLOGIA A/D.3 - Faretto dimmerabili a parete per illuminazione indiretta dei soffitti	cad.	2,00
25	A/D.5	TIPOLOGIA A/D.5 - Faretto dimmerabili a parete per illuminazione indiretta dei soffitti	cad.	14,00
LOCALI VARI				
16	A/C.1	TIPOLOGIA A/C.1 - Faretto dimmerabile	cad.	5,00
17	A/C.2	TIPOLOGIA A/C.2 - Faretto dimmerabile	cad.	5,00
18	A/C.3	TIPOLOGIA A/C.3 - Faretto dimmerabile	cad.	5,00
19	A/C.4	TIPOLOGIA A/C.4 - Faretto dimmerabile	cad.	5,00
20	A/C.5	TIPOLOGIA A/C.5 - Faretto dimmerabile	cad.	5,00
31	A/G.1	TIPOLOGIA A/G.1 - Basetta Monofase per fari TIPOLOGIE B-C-E	cad.	20,00
34	A/G.4	TIPOLOGIA A/G.4 - Anello antiabbagliamento per fari TIPOLOGIA C.1-C.4	cad.	125,00
35	A/G.5	TIPOLOGIA A/G.5 - Anello antiabbagliamento per fari TIPOLOGIA C5	cad.	20,00
37	A/G.7	TIPOLOGIA A/G.7 - Binario elettrificato trifase L.1m	cad.	2,00
38	A/G.8	TIPOLOGIA A/G.8 - Binario elettrificato elettrificato trifase L.2m	cad.	2,00
39	A/G.9	TIPOLOGIA A/G.9 - Binario elettrificato elettrificato trifase L.3m	cad.	2,00
40	A/G.10	TIPOLOGIA A/G.10 - Binario elettrificato elettrificato trifase L.4m	cad.	2,00
41	A/G.11	TIPOLOGIA A/G.11 - Piastra di chiusura	cad.	15,00
42	A/G.12	TIPOLOGIA A/G.12 - Giunto elettrificato	cad.	2,00
43	A/G.13	TIPOLOGIA A/G.13 - Alimentazione trifase	cad.	24,00

DETTAGLIO DELLA LOCALIZZAZIONE DELLA FORNITURA

ARTICOLO ELENCO PREZZI	CODICE TIPOLOGIA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	UNITA' DI MISURA	N° PARTI SIMILI
44	A/G.14	TIPOLOGIA A/G.14 - Alimentazione trifase	cad.	6,00
45	A/G.15	TIPOLOGIA A/G.15 - Giunto trifase	cad.	4,00
46	A/G.16	TIPOLOGIA A/G.16 - Ottica da applicare ai corpi illuminanti delle TIPOLOGIE A e B, per la modifica dell'apertura del fascio luminoso. Ottiche varie richieste da molto stretta (ca.4°-8°) a molto larga ca.45°-60°.	cad.	30,00
47	A/G.17	TIPOLOGIA A/G.17 - Ottica da applicare ai corpi illuminanti delle TIPOLOGIE A e B, per la modifica dell'apertura del fascio luminoso. Ottiche richieste: asimmetrica; ovale.	cad.	5,00
48	A/G.18	TIPOLOGIA A/G.18 - Ottica da applicare ai corpi illuminanti della TIPOLOGIA C, per la modifica dell'apertura del fascio luminoso. Ottiche varie richieste da molto stretta (ca.4°-8°) a molto larga ca.45°-60°.	cad.	30,00
49	A/G.19	TIPOLOGIA A/G.19 - Ottica da applicare ai corpi illuminanti della TIPOLOGIA C, per la modifica dell'apertura del fascio luminoso. Ottiche richieste: asimmetrica; ovale.	cad.	10,00
50	A/G.20	TIPOLOGIA A/G.20 - Ottica da applicare ai corpi illuminanti della TIPOLOGIA E, per la modifica dell'apertura del fascio luminoso. Ottiche varie richieste da molto stretta (ca.4°-8°) a molto larga ca.45°-60°.	cad.	15,00
51	A/G.21	TIPOLOGIA A/G.21 - Ottica da applicare ai corpi illuminanti della TIPOLOGIA E, per la modifica dell'apertura del fascio luminoso. Ottiche richieste: asimmetrica; ovale.	cad.	5,00
SALA 54 - CHIESA SANT'UBERTO				
<u>PIANO TERRA</u>				
<u>Retro Statue</u>				
12	A/B.5	TIPOLOGIA A/B.5 - Faretto dimmerabile	cad.	8,00
31	A/G.1	TIPOLOGIA A/G.1 - Basetta Monofase per fari TIPOLOGIE B-C-E	cad.	8,00
32	A/G.2	TIPOLOGIA A/G.2 - Anello antiabbagliamento per fari TIPOLOGIA B.3-B.4-B.5	cad.	8,00
<u>PIANO PRIMO MATRONEO</u>				
<u>Illuminazione volte piano matroneo</u>				
21	A/D.1	TIPOLOGIA A/D.1 - Faretti dimmerabili a parete per illuminazione indiretta dei soffitti	cad.	8,00
<u>Illuminazione pala altari laterali</u>				
16	A/C.1	TIPOLOGIA A/C.1 - Faretto dimmerabile	cad.	4,00
34	A/G.4	TIPOLOGIA A/G.4 - Anello antiabbagliamento per fari TIPOLOGIA C.1-C.4	cad.	4,00
<u>Retroilluminazione altari laterali</u>				
29	A/E.4	TIPOLOGIA A/E.4 - Faretto dimmerabile	cad.	2,00

DETTAGLIO DELLA LOCALIZZAZIONE DELLA FORNITURA

ARTICOLO ELENCO PREZZI	CODICE TIPOLOGIA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	UNITA' DI MISURA	N° PARTI SIMILI
36	A/G.6	TIPOLOGIA A/G.6 - Anello antiabbagliamento per fari TIPOLOGIA E	cad.	2,00
31	A/G.1	TIPOLOGIA A/G.1 - Basetta Monofase per fari TIPOLOGIE B-C-E	cad.	2,00
		<u>Volte cappelle laterali vestibolo Piano Matroneo</u>		
22	A/D.2	TIPOLOGIA A/D.2 - Faretto dimmerabili a parete per illuminazione indiretta dei soffitti	cad.	8,00
		<u>CORNICIONI</u>		
		<u>Illuminazione vele</u>		
28	A/E.3	TIPOLOGIA A/E.3 - Faretto dimmerabile	cad.	8,00
36	A/G.6	TIPOLOGIA A/G.6 - Anello antiabbagliamento per fari TIPOLOGIA E	cad.	8,00
		<u>Illuminazione stemmi</u>		
8	A/B.1	TIPOLOGIA A/B.1 - Faretto dimmerabile	cad.	4,00
33	A/G.3	TIPOLOGIA A/G.3 - Anello antiabbagliamento per fari TIPOLOGIA B.1-B.2-B.6-B.7	cad.	4,00
		<u>Illuminazione altare maggiore e laterali</u>		
28	A/E.3	TIPOLOGIA A/E.3 - Faretto dimmerabile	cad.	8,00
36	A/G.6	TIPOLOGIA A/G.6 - Anello antiabbagliamento per fari TIPOLOGIA E	cad.	8,00
31	A/G.1	TIPOLOGIA A/G.1 - Basetta Monofase per fari TIPOLOGIE B-C-E	cad.	8,00
		<u>Illuminazione altare maggiore</u>		
27	A/E.2	TIPOLOGIA A/E.2 - Faretto dimmerabile	cad.	2,00
36	A/G.6	TIPOLOGIA A/G.6 - Anello antiabbagliamento per fari TIPOLOGIA E	cad.	2,00
31	A/G.1	TIPOLOGIA A/G.1 - Basetta Monofase per fari TIPOLOGIE B-C-E	cad.	2,00
		<u>Illuminazione angeli altari laterali</u>		
13	A/B.6	TIPOLOGIA A/B.6 - Faretto dimmerabile	cad.	4,00
33	A/G.3	TIPOLOGIA A/G.3 - Anello antiabbagliamento per fari TIPOLOGIA B.1-B.2-B.6-B.7	cad.	4,00
31	A/G.1	TIPOLOGIA A/G.1 - Basetta Monofase per fari TIPOLOGIE B-C-E	cad.	4,00
		<u>Illuminazione volta abside</u>		
14	A/B.7	TIPOLOGIA A/B.7 - Faretto dimmerabile	cad.	4,00
33	A/G.3	TIPOLOGIA A/G.3 - Anello antiabbagliamento per fari TIPOLOGIA B.1-B.2-B.6-B.7	cad.	4,00
31	A/G.1	TIPOLOGIA A/G.1 - Basetta Monofase per fari TIPOLOGIE B-C-E	cad.	4,00
		<u>Illuminazione volte</u>		
29	A/E.4	TIPOLOGIA A/E.4 - Faretto dimmerabile	cad.	24,00
36	A/G.6	TIPOLOGIA A/G.6 - Anello antiabbagliamento per fari TIPOLOGIA E	cad.	24,00
31	A/G.1	TIPOLOGIA A/G.1 - Basetta Monofase per fari TIPOLOGIE B-C-E	cad.	24,00
		<u>Illuminazione finestre</u>		
19	A/C.4	TIPOLOGIA A/C.4 - Faretto dimmerabile	cad.	11,00
34	A/G.4	TIPOLOGIA A/G.4 - Anello antiabbagliamento per fari TIPOLOGIA C.1-C.4	cad.	11,00
		<u>Illuminazione trompe l'oeil</u>		

DETTAGLIO DELLA LOCALIZZAZIONE DELLA FORNITURA

ARTICOLO ELENCO PREZZI	CODICE TIPOLOGIA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	UNITA' DI MISURA	N° PARTI SIMILI
26	A/E.1	TIPOLOGIA A/E.1 - Faretto dimmerabile <u>Illuminazione soffitto tamburo transetto</u>	cad.	1,00
27	A/E.2	TIPOLOGIA A/E.2 - Faretto dimmerabile	cad.	8,00
36	A/G.6	TIPOLOGIA A/G.6 - Anello antiabbagliamento per fari TIPOLOGIA E <u>Illuminazione volta abside dietro colonnato</u>	cad.	8,00
24	A/D.4	TIPOLOGIA A/D.4 - Faretti dimmerabili a parete per illuminazione indiretta dei soffitti <u>Illuminazione frontale statue nicchie</u>	cad.	5,00
9	A/B.2	TIPOLOGIA A/B.2 - Faretto dimmerabile	cad.	8,00
33	A/G.3	TIPOLOGIA A/G.3 - Anello antiabbagliamento per fari TIPOLOGIA B.1-B.2-B.6-B.7	cad.	8,00
B		<u>CORPI ILLUMINANTI PER ESTERNI</u>		
		GIARDINI		
52	B/H.1	TIPOLOGIA B/H.1 - Proiettore per esterni per illuminazione diffusa	cad.	2,00
53	B/H.2	TIPOLOGIA B/H.2 - Proiettore per esterni per illuminazione diffusa	cad.	8,00
54	B/I.1	TIPOLOGIA B/I.1 - Proiettore per esterni per illuminazione di dettaglio	cad.	6,00
55	B/I.2	TIPOLOGIA B/I.2 - Proiettore per esterni per illuminazione di dettaglio	cad.	12,00
56	B/I.3	TIPOLOGIA B/I.3 - Proiettore per esterni per illuminazione di dettaglio	cad.	14,00
57	B/I.4	TIPOLOGIA B/I.4 - Proiettore per esterni per illuminazione di dettaglio	cad.	10,00
58	B/I.5	TIPOLOGIA B/I.5 - Proiettore per esterni per illuminazione di dettaglio	cad.	4,00