



Regione Siciliana

COMUNE DI PARTANNA



Provincia Regionale di Trapani

3^A SETTORE URBANISTICA E LAVORI PUBBLICI

III SETTORE - URBANISTICA E LAVORI PUBBLICI

Progetto di:

LAVORI PER LA REALIZZAZIONE DI INTERVENTI DI EFFICIENZA ENERGETICA E DI ADEGUAMENTO NORMATIVO SUGLI IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA DEL COMUNE DI PARTANNA.

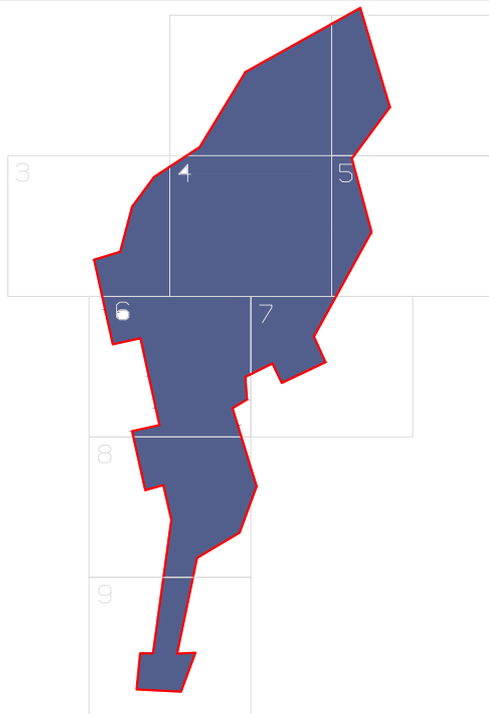
| | | | | |
|-------------|-------------------------------------|-------|--------|------|
| preliminare | | scala | tavola | data |
| definitivo | | | | |
| esecutivo | <input checked="" type="checkbox"/> | | | |

Elaborati
PROSPETTO RIEPILOGATIVO TIPOLOGIE IMPIANTO ILLUMINAZIONE ESISTENTE E IN PROGETTO

Il progettista



Arch. Antonino **Atria**



- Relazione generale
- Relazione tecnico_economica
- Relazione tecnico_specialistica
- Elaborati grafici
 - Tav. eg_eg1_eg2 Stato di fatto
 - Tav. eg3_eg4_eg5 Stato futuro
 - Tav. eg6 Particolari costruttivi
 - Tav. eg7 Sezioni stradali tipiche
- Prospetto riepilogativo tipologie impianto di illuminazione esistente e in progetto
- Calcoli esecutivi degli impianti
- Piano di manutenzione dell'opera e delle sue parti
- Piano di sicurezza e di coordinamento di cui all'art. 100 del D.Lgs. 81/08 e quadro di incidenza della monodopera
- Computo metrico estimativo e quadro economico
- Cronoprogramma
- Elenco dei prezzi unitari ed eventuali analisi prezzi
- Schema di contratto e capitolato speciale di appalto

Il sottoscritto, nella qualità di Responsabile Unico del Procedimento, attesta la validazione del presente progetto, ai sensi dell'art. 26 del D.Lgs. 50/2016 ex artt. 55,56 e 59 del D.P.R. 207/2010, ed esprime parere favorevole ai sensi dell'art. 5 della L.R. n.12 del 2011

Il Responsabile Unico del Procedimento

Ing. NINO RISCIOTTA

Il Verificatore ai sensi e per gli effetti dell'art. 26 Comma 8, del D.Lgs. 50/2016 e s.m.l.



visti e annotazioni

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|----|--------------------------|---|-----|--------|------------------------|----------------------|------------------------------|---|----|------------------------|-------------------|----|-------------------------------------|----|-----|
| 451 | 4 | 5 | Biblioteca Comunale | 100W Incandescenza | 100 | 115.00 | Lampione con piattello | Cilindro (sezione) | | 1 | 0 | Con cavo in caviddotto | Prob pres non vis | SI | ARMATURA STRADALE DA 33W 4500 lm | 33 | 82 |
| 452 | 4 | 6 | Biblioteca Comunale | 150W Allogena | 150 | 172.50 | Proiettore | A muro | | 1 | 0 | Linea con cavo aereo | - | NO | ARMATURA STRADALE DA 56W 7500 lm | 56 | 117 |
| 453 | 4 | 7 | Biblioteca Comunale | 250 w a vapori di sodio ad alta pressione | 250 | 287.50 | Proiettore | A muro | | 5 | 0 | Linea con cavo aereo | - | NO | ARMATURA STRADALE DA 84W 10500 lm | 84 | 204 |
| 454 | 4 | 8 | Biblioteca Comunale | 100W Incandescenza | 100 | 115.00 | Lampione con piattello | Cilindro (sezione) | | 1 | 0 | Con cavo in caviddotto | Prob pres non vis | SI | ARMATURA STRADALE DA 33W 4500 lm | 33 | 82 |
| 455 | 4 | 9 | Biblioteca Comunale | 100W Incandescenza | 100 | 115.00 | Lampione con piattello | Cilindro (sezione) | | 1 | 0 | Con cavo in caviddotto | Prob pres non vis | SI | ARMATURA STRADALE DA 33W 4500 lm | 33 | 82 |
| 456 | 4 | 10 | Biblioteca Comunale | 100W Incandescenza | 100 | 115.00 | Lampione con piattello | Cilindro (sezione) | | 1 | 0 | Con cavo in caviddotto | Prob pres non vis | SI | ARMATURA STRADALE DA 33W 4500 lm | 33 | 82 |
| 457 | 4 | 11 | Biblioteca Comunale | 100W Incandescenza | 100 | 115.00 | Lampione con piattello | Cilindro (sezione) | | 1 | 0 | Con cavo in caviddotto | Prob pres non vis | SI | ARMATURA STRADALE DA 33W 4500 lm | 33 | 82 |
| 458 | 4 | 12 | Biblioteca Comunale | 100W Incandescenza | 100 | 115.00 | Lampione con piattello | Cilindro (sezione) | | 1 | 0 | Con cavo in caviddotto | Prob pres non vis | SI | ARMATURA STRADALE DA 33W 4500 lm | 33 | 82 |
| 459 | 4 | 13 | Biblioteca Comunale | 100W Incandescenza | 100 | 115.00 | Lampione con piattello | Cilindro (sezione) | | 1 | 0 | Con cavo in caviddotto | Prob pres non vis | SI | ARMATURA STRADALE DA 33W 4500 lm | 33 | 82 |
| 460 | 4 | 14 | Biblioteca Comunale | 150W Allogena | 150 | 172.50 | Proiettore | A muro | | 1 | 0 | Linea con cavo aereo | - | NO | ARMATURA STRADALE DA 56W 7500 lm | 56 | 117 |
| 461 | 4 | 15 | Largo Edoardo Bartolotta | 150 w a vapori di sodio ad alta pressione | 150 | 172.50 | Armatura stradale | Conico | Acciaio zincato e verniciato | 6 | 0 | Con cavo in caviddotto | Ghisa | SI | ARMATURA STRADALE DA 56W 7500 lm | 56 | 117 |
| 462 | 4 | 16 | Largo Edoardo Bartolotta | 150 w a vapori di sodio ad alta pressione | 150 | 172.50 | Armatura stradale | Conico | Acciaio zincato e verniciato | 6 | 0 | Con cavo in caviddotto | Ghisa | SI | ARMATURA STRADALE DA 56W 7500 lm | 56 | 117 |
| 463 | 4 | 17 | Largo Edoardo Bartolotta | 150 w a vapori di sodio ad alta pressione | 150 | 172.50 | Armatura stradale | Conico | Acciaio zincato e verniciato | 6 | 0 | Con cavo in caviddotto | Prob pres non vis | SI | ARMATURA STRADALE DA 56W 7500 lm | 56 | 117 |
| 464 | 4 | 18 | Largo Edoardo Bartolotta | 150 w a vapori di sodio ad alta pressione | 150 | 172.50 | Armatura stradale | Conico | Acciaio zincato e verniciato | 6 | 0 | Con cavo in caviddotto | Ghisa | SI | ARMATURA STRADALE DA 56W 7500 lm | 56 | 117 |
| 465 | 4 | 19 | Largo Edoardo Bartolotta | 150 w a vapori di sodio ad alta pressione | 150 | 172.50 | Armatura stradale | Conico | Acciaio zincato e verniciato | 6 | 0 | Con cavo in caviddotto | Ghisa | SI | ARMATURA STRADALE DA 56W 7500 lm | 56 | 117 |
| 466 | 4 | 20 | Largo Edoardo Bartolotta | 250 w a vapori di mercurio | 250 | 287.50 | Armatura stradale | Conico | Acciaio zincato e verniciato | 6 | 0 | Con cavo in caviddotto | Prob pres non vis | SI | ARMATURA STRADALE DA 45W 6000 lm | 45 | 243 |
| 467 | 4 | 21 | Largo Edoardo Bartolotta | 150 w a vapori di sodio ad alta pressione | 150 | 172.50 | Armatura stradale | Conico | Acciaio zincato e verniciato | 6 | 0 | Con cavo in caviddotto | Ghisa | SI | ARMATURA STRADALE DA 56W 7500 lm | 56 | 117 |
| 468 | 4 | 22 | Largo Emanuele Basile | 250 w a vapori di mercurio | 250 | 287.50 | Armatura stradale | Conico | Acciaio verniciato | 7 | 2 | Con cavo in caviddotto | Ghisa | SI | ARMATURA STRADALE DA 45W 6000 lm | 45 | 243 |
| 469 | 4 | 23 | Largo Emanuele Basile | 250 w a vapori di mercurio | 250 | 287.50 | Armatura stradale | Conico | Acciaio verniciato | 7 | 2 | Con cavo in caviddotto | Ghisa | SI | ARMATURA STRADALE DA 45W 6000 lm | 45 | 243 |
| 470 | 4 | 24 | Largo Emanuele Basile | 250 w a vapori di mercurio | 250 | 287.50 | Armatura stradale | Conico | Acciaio zincato e verniciato | 7 | 2 | Con cavo in caviddotto | Ghisa | SI | ARMATURA STRADALE DA 45W 6000 lm | 45 | 243 |
| 471 | 4 | 25 | Largo Lenin Mancuso | 250 w a vapori di mercurio | 250 | 287.50 | Sospensione | Fune in acciaio | | 5 | 0 | Linea con cavo aereo | - | NO | SOSPENSIONE STRADALE DA 61W 7500 lm | 61 | 227 |
| 472 | 4 | 26 | Largo Lenin Mancuso | 125 w a vapori di mercurio | 125 | 143.75 | Sospensione | Fune in acciaio | | 5 | 0 | Linea con cavo aereo | - | NO | SOSPENSIONE STRADALE DA 61W 7500 lm | 61 | 83 |
| 473 | 4 | 27 | Largo Lenin Mancuso | 200W Incandescenza | 200 | 230.00 | Sospensione | Fune in acciaio | | 5 | 0 | Linea con cavo aereo | - | NO | SOSPENSIONE STRADALE DA 61W 7500 lm | 61 | 169 |
| 474 | 4 | 28 | Largo Pecorelle | 400 w a vapori di mercurio | 400 | 460.00 | Sospensione | Fune in acciaio | | 5 | 0 | Linea con cavo aereo | - | NO | SOSPENSIONE STRADALE DA 61W 7500 lm | 61 | 399 |
| 475 | 4 | 29 | Largo Pecorelle | 250 w a vapori di mercurio | 250 | 287.50 | Sospensione | Fune in acciaio | | 5 | 0 | Linea con cavo aereo | - | NO | SOSPENSIONE STRADALE DA 61W 7500 lm | 61 | 227 |
| 476 | 4 | 30 | Largo Pecorelle | 150 w a vapori di sodio ad alta pressione | 150 | 172.50 | Armatura stradale | A muro | Acciaio verniciato | 5 | 1 | Linea con cavo aereo | - | NO | ARMATURA STRADALE DA 56W 7500 lm | 56 | 117 |
| 477 | 4 | 31 | Largo Pio La Torre | 250 w a vapori di mercurio | 250 | 287.50 | Armatura stradale | Conico | Acciaio verniciato | 7 | 1 | Con cavo in caviddotto | Ghisa | SI | ARMATURA STRADALE DA 45W 6000 lm | 45 | 243 |
| 478 | 4 | 32 | Largo Pio La Torre | 150 w a vapori di sodio ad alta pressione | 150 | 172.50 | Sospensione | Fune in acciaio | | 5 | 0 | Con cavo in caviddotto | Ghisa | SI | SOSPENSIONE STRADALE DA 61W 7500 lm | 61 | 112 |
| 479 | 4 | 33 | Largo Pio La Torre | 250 w a vapori di mercurio | 250 | 287.50 | Sospensione | Fune in acciaio | | 5 | 0 | Linea con cavo aereo | - | NO | SOSPENSIONE STRADALE DA 61W 7500 lm | 61 | 227 |
| 480 | 4 | 34 | Largo Pio La Torre | 250 w a vapori di mercurio | 250 | 287.50 | Sospensione | Fune in acciaio | | 5 | 0 | Linea con cavo aereo | - | NO | SOSPENSIONE STRADALE DA 61W 7500 lm | 61 | 227 |
| 481 | 4 | 35 | Largo Rocco Di Cillo | 400 w a vapori di mercurio | 400 | 460.00 | Armatura stradale | Conico | Acciaio verniciato | 6 | 25 | Con cavo in caviddotto | Ghisa | SI | ARMATURA STRADALE DA 56W 7500 lm | 56 | 404 |
| 482 | 4 | 36 | Largo Rosario Di Salvo | 250 w a vapori di mercurio | 250 | 287.50 | Sospensione | Fune in acciaio | | 5 | 0 | Linea con cavo aereo | - | NO | SOSPENSIONE STRADALE DA 61W 7500 lm | 61 | 227 |
| 483 | 4 | 37 | Largo Vincenzo Li Muli | 250 w a vapori di mercurio | 250 | 287.50 | Sospensione | Fune in acciaio | | 5 | 0 | Con cavo in caviddotto | Ghisa | SI | SOSPENSIONE STRADALE DA 61W 7500 lm | 61 | 227 |
| 484 | 4 | 38 | Piazza Dante | 400 w a vapori di mercurio | 400 | 460.00 | Armatura stradale | Conico | Acciaio verniciato | 7 | 2 | Con cavo in caviddotto | Ghisa | SI | ARMATURA STRADALE DA 56W 7500 lm | 56 | 404 |
| 485 | 4 | 39 | Piazza Dante | 250 w a vapori di sodio ad alta pressione | 250 | 287.50 | Proiettore | Conico | Acciaio verniciato | 7 | 2 | Con cavo in caviddotto | Ghisa | SI | ARMATURA STRADALE DA 84W 10500 lm | 84 | 204 |
| 486 | 4 | 40 | Piazza Dante | 400 w a vapori di mercurio | 400 | 460.00 | Armatura stradale | Conico | Acciaio verniciato | 7 | 2 | Con cavo in caviddotto | Ghisa | SI | ARMATURA STRADALE DA 56W 7500 lm | 56 | 404 |
| 487 | 4 | 41 | Piazza Dante | 250 w a vapori di sodio ad alta pressione | 250 | 287.50 | Proiettore | Conico | Acciaio verniciato | 7 | 2 | Con cavo in caviddotto | Ghisa | SI | ARMATURA STRADALE DA 84W 10500 lm | 84 | 204 |
| 488 | 4 | 42 | Piazza Dante | 400 w a vapori di mercurio | 400 | 460.00 | Armatura stradale | Conico | Acciaio verniciato | 7 | 2 | Con cavo in caviddotto | Ghisa | SI | ARMATURA STRADALE DA 56W 7500 lm | 56 | 404 |
| 489 | 4 | 43 | Piazza del Carmine | 150 w a vapori di sodio ad alta pressione | 150 | 172.50 | Lanterna storica | Stile storico | Ghisa | 3 | 0 | Con cavo in caviddotto | Ghisa | SI | LANTERNA LED 4500LM 3000K | 45 | 128 |
| 490 | 4 | 44 | Piazza del Carmine | 150 w a vapori di sodio ad alta pressione | 150 | 172.50 | Lanterna storica | Stile storico | Ghisa | 3 | 0 | Con cavo in caviddotto | Ghisa | SI | LANTERNA LED 4500LM 3000K | 45 | 128 |
| 491 | 4 | 45 | Piazza del Carmine | 150 w a vapori di sodio ad alta pressione | 150 | 172.50 | Lanterna storica | Stile storico | Ghisa | 3 | 0 | Con cavo in caviddotto | Ghisa | SI | LANTERNA LED 4500LM 3000K | 45 | 128 |
| 492 | 4 | 46 | Piazza del Carmine | 150 w a vapori di sodio ad alta pressione | 150 | 172.50 | Lanterna storica | Stile storico | Ghisa | 3 | 0 | Con cavo in caviddotto | Ghisa | SI | LANTERNA LED 4500LM 3000K | 45 | 128 |
| 493 | 4 | 47 | Piazza Gaetano Giordano | 150 w a vapori di sodio ad alta pressione | 150 | 172.50 | Armatura stradale | Conico | Acciaio zincato e verniciato | 7 | 2 | Con cavo in caviddotto | Prob pres non vis | SI | ARMATURA STRADALE DA 56W 7500 lm | 56 | 117 |
| 494 | 4 | 48 | Piazza Gaetano Giordano | 150 w a vapori di sodio ad alta pressione | 150 | 172.50 | Armatura stradale | Conico | Acciaio zincato e verniciato | 7 | 2 | Con cavo in caviddotto | Prob pres non vis | SI | ARMATURA STRADALE DA 56W 7500 lm | 56 | 117 |
| 495 | 4 | 49 | Piazza Giuseppe Russo | 400 w a vapori di mercurio | 400 | 460.00 | Sospensione | Fune in acciaio | | 5 | 0 | Linea con cavo aereo | - | NO | SOSPENSIONE STRADALE DA 61W 7500 lm | 61 | 399 |
| 496 | 4 | 50 | Piazza Giuseppe Russo | 250 w a vapori di mercurio | 250 | 287.50 | Sospensione | Fune in acciaio | | 5 | 0 | Linea con cavo aereo | - | NO | SOSPENSIONE STRADALE DA 61W 7500 lm | 61 | 227 |
| 497 | 4 | 51 | Piazza Mauro De Mauro | 150 w a vapori di sodio ad alta pressione | 150 | 172.50 | Armatura stradale | Conico | Acciaio zincato | 7 | 2 | Con cavo in caviddotto | Prob pres non vis | SI | ARMATURA STRADALE DA 56W 7500 lm | 56 | 117 |
| 498 | 4 | 52 | Piazza Mauro De Mauro | 150 w a vapori di sodio ad alta pressione | 150 | 172.50 | Armatura stradale | Conico | Acciaio zincato | 7 | 2 | Con cavo in caviddotto | Prob pres non vis | SI | ARMATURA STRADALE DA 56W 7500 lm | 56 | 117 |
| 499 | 4 | 53 | Piazza Mauro De Mauro | 125 w a vapori di mercurio | 125 | 143.75 | Sospensione | Fune in acciaio | | 5 | 0 | Linea con cavo aereo | - | NO | SOSPENSIONE STRADALE DA 48W 6000 lm | 48 | 96 |
| 500 | 4 | 54 | Piazza Mauro De Mauro | 150 w a vapori di sodio ad alta pressione | 150 | 172.50 | Armatura stradale | Conico | Acciaio verniciato | 7 | 1 | Con cavo in caviddotto | Prob pres non vis | SI | ARMATURA STRADALE DA 56W 7500 lm | 56 | 117 |
| 501 | 4 | 55 | Piazza Mauro De Mauro | 150 w a vapori di sodio ad alta pressione | 150 | 172.50 | Armatura stradale | A muro | Acciaio verniciato | 7 | 1 | Linea con cavo aereo | - | NO | ARMATURA STRADALE DA 56W 7500 lm | 56 | 117 |
| 502 | 4 | 56 | Piazza Mauro De Mauro | 250 w a vapori di mercurio | 250 | 287.50 | Sospensione | Rastremato trifilato | Acciaio zincato | 7 | 0 | Con cavo in caviddotto | Prob pres non vis | SI | SOSPENSIONE STRADALE DA 61W 7500 lm | 61 | 227 |
| 503 | 4 | 57 | Piazza Paolo Giaccone | 150 w a vapori di sodio ad alta pressione | 150 | 172.50 | Lanterna storica | A muro storico | Ghisa | 4 | 65 | Con cavo in caviddotto | Ghisa | SI | LANTERNA LED 4500LM 3000K | 45 | 128 |
| 504 | 4 | 58 | Piazza Paolo Giaccone | 250 w a vapori di sodio ad alta pressione | 250 | 287.50 | Lanterna storica | A muro | | 9 | 0 | Linea con cavo aereo | - | NO | LANTERNA LED 4500LM 3000K | 45 | 243 |
| 508 | 4 | 62 | strada senza nome | 150 w a vapori di sodio ad alta pressione | 150 | 172.50 | Lanterna storica | Stile storico | Ghisa | 3 | 0 | Con cavo in caviddotto | Ghisa | SI | LANTERNA LED 4500LM 3000K | 45 | 128 |
| 509 | 4 | 63 | strada senza nome | 150 w a vapori di sodio ad alta pressione | 150 | 172.50 | Lanterna storica | Stile storico | Ghisa | 3 | 0 | Con cavo in caviddotto | Ghisa | SI | LANTERNA LED 4500LM 3000K | 45 | 128 |

