



Comune di Aidone
 Regione Siciliana
 Libero Consorzio Comunale di Enna
DELIBERAZIONE GIUNTA COMUNALE

N. 35 DEL 31 MAR. 2026 immediatamente esecutiva: SÌ NO

OGGETTO: APPROVAZIONE PERIZIA TECNICA PER I LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA ED AFFIDAMENTO DELL'IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE NEL CENTRO URBANO. ASSEGNAZIONE SOMME ED AUTORIZZAZIONE ALL'AFFIDAMENTO DEI LAVORI AI SENSI DELL'ART. 50 1° COMMA LETT. A) DEL DECRETO LEGISLATIVO N°36/2023.

L'anno duemilaventisei, il giorno TRIGINTUNO del mese di MARZO alle ore 18.01 e seguenti nella sede Municipale si è riunita la Giunta Comunale.

All'appello risultano:

			Presenti	Assenti	Firme
1	SINDACO	Raccuglia Annamaria	X		F.to Raccuglia Annamaria
2	VICE SINDACO	Mirabella Alessandra	X (in videoconferenza da remoto)		F.to Mirabella Alessandra
3	ASSESSORE	Cultreri Guglielmo			
4	ASSESSORE	Catalano Giuseppe	X	X	
5	ASSESSORE	Gangi Silvia	X		F.to Catalano Giuseppe F.to Gangi Silvia
		Totale	4	1	

- Lo Partecipa il Segretario Comunale Dott.ssa Annabel Sotera Partecipa, in sostituzione del Segretario Generale, il Vice - Segr.
- Lo Assume la Presidenza il Sindaco Annamaria Raccuglia
- o Assume la Presidenza il Vice- Sindaco Mirabella Alessandra atteso che il Sindaco per motivi istituzionali si allontana constatato il numero legale, dichiara aperta la discussione sull'argomento in oggetto.

LA GIUNTA COMUNALE

VISTA l'allegata proposta di deliberazione, munita del parere previsto dalla legge, ed esaminate le motivazioni poste a supporto della stessa;
 VISTO l'ordinamento degli Enti Locali in Sicilia;
 VISTA la normativa in materia;
 RITENUTO di dover provvedere in merito:
 Con votazione unanime favorevole espressa nei modi di legge.

DELIBERA

1. di approvare integralmente la proposta allegata al presente atto per costituirne parte integrante e sostanziale, corredata del parere su di essa espresso.
2. di dichiarare il presente atto I.E.
3. di comunicare la presente ai capi gruppo consiliari, contestualmente alla pubblicazione sul sito istituzionale.

L'Assessore Anziano
F.to Mirabella Alessandra

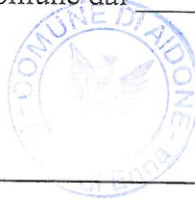
Il Presidente
F.to Raccuglia Annamaria

Il Segretario Comunale
F.to Dott.ssa Sotera Annabel

RELATA DI PUBBLICAZIONE

Pubblicazione all'albo pretorio on-line del Comune dal _____

Il Messo Comunale



Il Segretario Comunale, vista la relazione del Messo Comunale, certifica che il presente atto è stato pubblicato all'albo pretorio on-line del Comune dal _____¹, senza opposizioni o reclami.

Il Segretario Comunale

ATTESTATO DI ESECUTIVITA'

Il presente atto è divenuto esecutivo in data 31 MAR 2026:

- essendo stata dichiarata l'immediata eseguibilità (Art. 12, c.2, L.R. 44/91).
- essendo trascorsi 10 gg. dal _____, data di inizio pubblicazione (Art. 12, c.1, L.R. 44/91).
- essendo trascorsi _____ gg. dall'inizio della pubblicazione senza opposizioni o reclami.



Il Segretario Comunale
F.to Dott.ssa Annabel Sotera

Per copia conforme all'originale per uso amministrativo

Dalla residenza municipale, li _____

Il Funzionario Comunale

¹ 15 gg. per quelle ordinarie; 60 gg. per lo schema del programma triennale delle opere pubbliche.

Registrata in Segreteria

Il _____ al n. _____

L'impiegato _____

COMUNE DI AIDONE

Libero Consorzio dei Comuni di Enna

Area Tecnica

PROPOSTA DI DELIBERAZIONE ALLA GIUNTA COMUNALE

OGGETTO: Approvazione perizia tecnica per i lavori di manutenzione straordinaria ed efficientamento dell'impianto di pubblica illuminazione nel centro urbano.
Assegnazione somme ed autorizzazione all'affidamento dei lavori ai sensi dell'art. 50 1° comma lett. a) del Decreto Legislativo n°36/2023.

Impegno di spesa occorrente: € 10.000,00

Fonte finanziamento: Cap. 73102

Si propone di dichiarare il presente atto immediatamente esecutivo a norma dell'art.12, 2° comma, della Legge Regionale n°44/1991, per il seguente motivo:

per affidare i lavori in maniere urgente ed indifferibile al fine di garantire la pubblica e/o privata incolumità

Aidone, 30/03/2026

Il Resp. dell'Area Tecnica

Geom. Lorenzo Calcagno

Visto: l'Assessore

Approvata nella seduta del 31/03/2026

Immediatamente esecutiva: SI NO

IL SINDACO

Annamaria Raccuglia

Il Segretario Comunale

(dott. ssa Annabel Botera)

PREMESSO che:

- il comune ha l'obbligo di mantenere in perfetta efficienza tutti gli impianti di pubblica illuminazione, di pertinenza, realizzati nell'ambito del territorio comunale;
- l'organico del comune non consente di procedere alla gestione diretta della manutenzione, come disciplinato dalle normative vigenti in materia il quale prevede del personale specializzato ed autorizzato dai competenti Enti;
- allo stato tale manutenzione non risulta affidata da diversi mesi e che necessita con la massima urgenza l'affidamento a garanzia della pubblica e/o privata incolumità;
- a tal fine è stata predisposta, dal geom. Lorenzo Calcagno, apposita perizia tecnica per l'importo complessivo pari ad € 30.172,97 suddiviso secondo il seguente quadro economico:

A) IMPORTO DEI LAVORI COMPLESSIVO			
A1) IMPROTO DEI LAVORI	€	27.429,97	€ 27.429,97
A2) COSTI PER LA SICUREZZA NON SOGGETTI A RIBASSO	€	822,90	
A3) IMPORTO DEI LAVORI A BASE D'ASTA	€	26.607,07	
B) SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE			
I.V.A. 10% SUI LAVORI	€	2.743,00	
		SOMMANO	€ 2.743,00
		TOTALE	€ 30.172,97

la suddetta perizia tecnica è composta dai seguenti elaborati:

- relazione tecnica
- elenco prezzi
- analisi dei prezzi
- computo metrico estimativo
- quadro economico
- capitolato speciale d'appalto
- calcolo incidenza mano d'opera

CONSIDERATO che le previsioni progettuali rispecchiano le esigenze dell'Amministrazione Comunale;

RICHIAMATA:

- la Convenzione per la realizzazione delle opere di mitigazione ambientale e di compensazione relative alla costruzione di un impianto termodinamico per la produzione di energia elettrica da collocare in area ricadente nel territorio di Aidone della potenza di 41 MW (EN) siglata tra il Comune di Aidone e la Società MF Energy s.r.l. in data 07/12/2015 e regolarmente registrata all'Agenzia delle Entrate di Agrigento con n. 2091 serie 3 n°0711212825
- la nota prot. n°6967 del 21/07/2025 con la quale la società MF Energy SRL avente ad oggetto: "Convenzione per la realizzazione delle opere di mitigazione ambientale e di compensazione relative alla costruzione di un impianto termodinamico per la produzione di energia elettrica da collocare in area ricadente nel territorio di Aidone della potenza di 41 MW (EN) ("Convenzione") – Contributo anno 2024" ha comunicato all'Ente che il contributo per l'anno 2024, corrispondente al 2% dei proventi correlati alla cessione dell'energia elettrica generata dall'impianto in oggetto tra i mesi di GEN-DIC 2024, è pari a Euro 138.153,74 (+IVA);
- la deliberazione del Commissario Straordinario con i poteri del Consiglio Comunale n°25 del 21/08/2025 avente ad oggetto "Art.250 del Decreto Legislativo n°67/2000 - Variazione di Bilancio in Gestione provvisoria- esercizio 2025- Trasferimenti Regionali di cui al DDG 3010 del 19/06/2025; DDG 2020 del 11/07/2025; Contributo di cui alla Convenzione Termodinamica Nota prot. n. 6967 del 21/07/2025" nella quale veniva impegnata la somma al cap. 22260 art. 0;
- la deliberazione della Giunta Comunale n°116 del 29/10/2025 nella quale si dava atto "Atto di indirizzo per l'utilizzazione del contributo, corrispondente al 2% dei proventi correlati alla cessione dell'energia elettrica generata dall'impianto in oggetto tra i mesi di GEN-DIC 2024 - Convenzione per la realizzazione delle opere di mitigazione ambientale e di compensazione relative alla costruzione di un impianto termodinamico per la produzione di energia elettrica da collocare in area ricadente nel territorio di Aidone della potenza di 41 MW (EN) – Contributo anno 2024" e si individuavano tra le realizzazioni di opere e servizi la manutenzione straordinaria dell'impianto di pubblica illuminazione, per l'importo di € 20.172,97 oltre IVA pari ad € 4.438,05 calcolata al 22%;
- la determinazione del responsabile dell'Area Tecnica n°230 del 07/12/2025 del reg. int. e n°714 del 23/12/2025 del reg. gen. nella quale si determinava di affidare le opere e dei servizi, di cui alla Convenzione Termodinamica nota prot. n. 6967 del 21/07/2025, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lettera a) del Decreto Legislativo n°36/2023 e successive modifiche ed integrazioni, allocando le per € 10.693,56 sul cap. 51101 giusto impegno n°364 del 23/12/2025 ed € 13.917,46 sul cap. 23091 giusto impegno n°365 del 23/12/2025;

CONSIDERATO che per la realizzazione della manutenzione straordinaria ed efficientamento dell'impianto di pubblica illuminazione nel centro urbano ammonta ad € 30.172,97 e per cui necessita impegnare la somma pari ad € 10.000,00, desunti dalla differenza tra il contributo di € 20.172,97, di cui alla comunicazione n°6967 del 21/07/2025 della società MF Energy SRL;

RICHIAMATE inoltre le seguenti disposizioni in materia di acquisto di beni e servizi da parte delle amministrazioni pubbliche relativamente al Decreto Legislativo n°36/2023 e successive modifiche ed integrazioni.

RITENUTO di dove delegare il Responsabile dell'Area Tecnica per l'espletamento di tutti gli atti conseguenti per l'affidamento dei lavori di che trattasi

VISTO:

- o la determinazione del Sindaco n°01/2026 con la quale è stato conferito l'incarico di E. Q. dell'Area Tecnica;
- o lo Statuto Comunale vigente ed il Regolamento di Contabilità dell'Ente;
- o il Decreto Legislativo n°36/2023 e successive modifiche ed integrazioni.

ACCERTATA la propria competenza in merito all'emanazione dell'atto trattandosi di provvedimento meramente gestionale;

PROPONE ALLA GIUNTA COMUNALE

DI RICHIAMARE E APPROVARE la premessa narrativa che precede dichiarandola, inoltre, quale parte integrante e sostanziale del presente provvedimento, dando atto che essa ne costituisce motivazione anche ai sensi dell'art.3 della legge n°241/1990 e successive modificazioni ed integrazioni e nel documento istruttorio;

- APPROVARE gli elaborati tecnici, relativi ai lavori di manutenzione straordinaria ed efficientamento dell'impianto di pubblica illuminazione nel centro urbano, dell'importo complessivo pari ad € 30.172,97 secondo quadro economico:

A) IMPORTO DEI LAVORI COMPLESSIVO		€	27.429,97
A1) IMPROTO DEI LAVORI	€	27.429,97	
A2) COSTI PER LA SICUREZZA NON SOGGETTI A RIBASSO	€	822,90	
A3) IMPORTO DEI LAVORI A BASE D'ASTA	€	26.607,07	
B) SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE			
I.V.A. 10% SUI LAVORI	€	2.743,00	
SOMMANDO		€	2.743,00
TOTALE		€	30.172,97

- DARE ATTO che la perizia di cui al precedente punto consta dei seguenti elaborati:

- relazione tecnica
- elenco prezzi
- analisi dei prezzi
- computo metrico estimativo
- capitolato speciale d'appalto
- calcolo incidenza mano d'opera

- DARE ATTO che, per € 20.172,97 trova copertura con fondi comunali impegnati con la determina a contrarre n°230 del 07/12/2025 del reg. int. e n°714 del 23/12/2025 del reg. gen. che allocava le somme nei seguenti capitoli con relativi impegni di spesa, e precisamente:

capitolo	denominazione	n° impegno	data impegno	importo
51101	manutenzione straordinaria degli immobili cao. E 22260	364	23/12/2025	€ 10.693,56
23091	spese per manutenzione viabilità comunale cap. E 22260	365	23/12/2025	€ 13.917,46
totale				€ 24.611,02

- IMPEGNARE la restante somma di € 10.000,00, al fine di per fare fronte alla spesa necessaria della restante somma per il finanziamento della perizia sopra indicata con fondi comunali al cap 73102 denominato manutenzione impianto della pubblica illuminazione del redigendo Bilancio di previsione 2025;
- ASSEGNARE la superiore somma di € 30.172,97 al responsabile dell'area tecnica per far fronte ai lavori necessari;
- AUTORIZZARE il Responsabile dell'Area Tecnica all'affidamento dei lavori ai sensi dell'art. 50 1° comma lett. a) del Decreto Legislativo n°36/2023;
- DI DARE ATTO, ai sensi e per gli effetti di quanto disposto dall'art. 147-bis, comma 1°, del Decreto Legislativo n°267/2000 e dal relativo regolamento comunale sui controlli interni, che (verificare la compatibilità delle soluzioni proposte con il regolamento sui controlli interni adottato dall'ente);
- DICHIARARE la presente deliberazione immediatamente esecutiva, ai sensi dell'art. 12 della Legge Regionale n°44/1991, attesa la necessità di procedere alla presentazione di partecipazione e predisporre gli atti consequenziali e propedeutici ad essa.
- PROVVEDERE che la copia del presente atto destinata all'affissione all'Albo Pretorio.

ALLEGATA ALLA PRESENTE: Perizia tecnica

PARERE DI REGOLARITA' TECNICA

Il Responsabile dell'Area

CONSTATATA la corrispondenza a norme, leggi, regolamenti o altre fonti attinenti alla materia specifica e che disciplinano, in concreto, la fattispecie prevista dalla presente proposta di deliberazione;

VERIFICATA la completezza dell'istruttoria;

Ai sensi e per gli effetti dell'art.53 della L.142/90 e della L.R. 48/91, come modificata dall'art. 12 della L.R. 30/2000, esprime parere:

I FAVOREVOLE

in ordine alla **regolarità tecnica** della superiore proposta di deliberazione.

Addì, 30/03/2026 nr 12

Il Responsabile dell'Area Tecnica

geom. Lorenzo Calcagno

Si dà atto che la superiore proposta non comporta, né direttamente né indirettamente, oneri finanziari, né presenta alcuno degli aspetti contabili, finanziari e fiscali previsti dalle vigenti norme, per cui il **parere di regolarità contabile** non è necessario in quanto si risolverebbe in un atto inutile.

Addì, _____

Il Responsabile

PARERE DI REGOLARITA' CONTABILE

Il Responsabile dell'Area Finanziaria

Ai sensi e per gli effetti dell'art.53 della L.142/90 e della L.R. 48/91, come modificata dalla L.R. 30/2000, esprime parere: Favorevole

in ordine alla **regolarità contabile** della superiore proposta di deliberazione.

Addì, 30/03/2026

Il Responsabile

ATTESTAZIONE COPERTURA FINANZIARIA

Il sottoscritto, Responsabile del Servizio Finanziario, ai sensi e per gli effetti dell'art.55, comma 5°, della L.142/90 e della L.R. 48/1991, attesta la copertura finanziaria della spesa occorrente:

Somma da impegnare Euro 40.000,00 Cap. 73100 Competenza/Residui

Addì, 30/03/2026

Il Responsabile dell'Area Finanziaria



COMUNE DI AIDONE
(Prov. di Enna)

AREA ECONOMICO FINANZIARIA

PIAZZA UMBERTO I C.F. 80001220864 P.IVA 00134430867
94010 AIDONE pec: area.finanziaria@pec.aidoneonline.it tel. 0935 600511

Allegato all'atto del

Responsabile: **DEMETRA DI DIO CIANTIA**

ATTESTAZIONE COPERTURA FINANZIARIA PROPOSTA DI IMPEGNO
(ART.153 - Comma 5 - Decreto Legislativo n.267/2000)

Manutenzione impianto pubblica illuminazione

del

Visto il Decreto Legislativo 18/08/2000 n. 267

Visto, in particolare, l'art. 153, comma 5

Viste le risultanze degli atti contabili

SI ATTESTA CHE

Il Capitolo **73102** Art.0 di Spesa a **COMPETENZA**

Cod. Bil. **(10.05-2.02.01.04.002)** Impianti

Denominato **MANUTENZIONE IMPIANTO PUBBLICA ILLUMINAZIONE**

ha le seguenti disponibilita`:

		Capitolo	Intervento
A1	Stanziamento di bilancio	10.000,00	0,00
A2	Storni e Variazioni al Bilancio al 31-03-2026	+	0,00
A	Stanziamento Assestato	=	10.000,00
B	Impegni di spesa al 31-03-2026	-	0,00
B1	Proposte di impegno assunte al 31-03-2026	-	0,00
C	Disponibilita` (A - B - B1)	=	10.000,00
D	Proposta di impegno 6/2026 del presente atto	-	10.000,00
E	Disponibilita` residua al 31-03-2026 (C - D)	=	0,00

Fornitore:

**Parere sulla regolarita` contabile e attestazione
copertura finanziaria**

"Accertata la regolarita` contabile, la disponibilita` sulla voce del bilancio, la copertura finanziaria si esprime **PARERE FAVOREVOLE**" (art. 49).

(IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO FINANZIARIO)

Parere sulla regolarita` tecnica

"Accertata la regolarita` tecnica dell'atto, per quanto di competenza si esprime **PARERE FAVOREVOLE**" (art. 49).

(IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO)



COMUNE DI AIDONE
Libero Consorzio dei Comuni di Enna
AREA TECNICA

SERVIZIO URBANISTICA E PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

OGGETTO:

PERIZIA TECNICA PER I LAVORI DI MANUTENZIONE ED EFFICIENTAMENTO DELL'IMPIANTO DELLA PUBBLICA ILLUMINAZIONE NEL CENTRO URBANO.

ELABORATO:

nr. 01	RELAZIONE TECNICA	
nr. 02	ANALISI DEI PREZZI	
nr. 03	ELENCO PREZZI UNITARI	
nr. 04	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO	
nr. 05	QUADRO ECONOMICO	
nr. 06	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO	

Il Resp. dell'Area Tecnica
geom. Lorenzo Calcagno



COMUNE DI AIDONE
Libero Consorzio dei Comuni di Enna
AREA TECNICA

SERVIZIO URBANISTICA E PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

CAPITOLATO SPECIALE DI APPALTO

ART. 1 – OGGETTO DELL'APPALTO

L'appalto ha per oggetto l'affidamento del servizio di manutenzione ordinaria dell'impianto di pubblica illuminazione in esercizio nell'ambito del centro urbano del Comune di Aidone, compresi quelli che durante la validità del contratto saranno successivamente realizzati, al fine di assicurare l'esercizio degli impianti esistenti, nel rispetto delle norme tempo per tempo vigenti, garantendo la continuità del servizio mediante l'adozione di particolari misure di sicurezza a tutela della pubblica incolumità.

Per manutenzione deve intendersi l'impiego di personale, mezzi d'opera e materiali occorrenti per l'esercizio continuativo del servizio, per la durata dell'appalto, e per la esecuzione degli eventuali interventi straordinari previsti per la messa in sicurezza degli impianti in essere. L'importo dei lavori è di € 27.429,97, compreso gli oneri per la sicurezza di € 822,90.

ART. 2 – CONSISTENZA DELL'IMPIANTO

L'impianto verrà consegnato nelle condizioni in cui esso si trova e nella quantità e tipo risultanti dallo stato di consistenza.

Alla data di approvazione del presente Capitolato da parte di questa Amministrazione C/le, la consistenza dei centri luminosi di proprietà comunale è di n.2.024 e distinti come segue:

TIPO E POTENZA LAMPADA	QUANTITA'
80W A V.M.	14
50W A VAP. SODIO	2
70W A VAP. SODIO	791
100W A VAP. SODIO	100
150W A VAP. SODIO	1088
250W A VAP. SODIO	24
400W A VAP. SODIO	1
250W A VAP. ALOGENURI MET.	4
SOMMANO	2.024

La consistenza di tali punti luce potrà essere rideterminata in corso di appalto in funzione delle variazioni in aumento o in diminuzione che si verificheranno rispetto alla consistenza iniziale dell'impianto oggetto del servizio.

Art. 3 - DURATA DELL'APPALTO

L'appalto ha la durata che dalla data del verbale di consegna dei lavori fino all'esaurimento dei quantitativi previsti in perizia.

ART. 4 – PAGAMENTI

A compenso delle prestazioni oggetto del presente capitolato, il Comune corrisponderà alla Ditta appaltatrice quanto eseguito con apposito avanzamento redatto dal Direttore dei Lavori al raggiungimento della somma pari a € 6.000,00 (euro SEIMILA/00).

Il Comune è tenuto, inoltre, a corrispondere l'I.V.A. nell'aliquota prevista dalla legge.

Qualora, nel corso dell'appalto, dovessero concordarsi aumenti nel numero o nella potenza degli apparecchi illuminati, ai nuovi apparecchi, se del tipo considerato nell'elenco prezzi, saranno applicati gli stessi prezzi; per apparecchi non previsti nell'elenco prezzi, i compensi relativi alle prestazioni verranno concordati preventivamente in contraddittorio tra l'Ufficio tecnico e la Ditta Appaltatrice.

Il compenso di cui sopra non comprende, perché ad esclusivo carico dell'Amministrazione Comunale, le spese relative ai consumi di energia elettrica ed agli oneri di allacciamento elettrico da corrispondere al gestore, nonché i canoni da corrispondere ai vari Enti interessati.

Ai sensi della legge 12.01.1993 n. 10 art. 56 è esclusa la possibilità di procedere a revisione dei prezzi.

Art. 5 - CAUZIONE DEFINITIVA

A garanzia dell'esatto adempimento degli obblighi derivanti del presente contratto, dell'eventuale risarcimento danni, nonché delle somme che l'Amministrazione Comunale dovesse eventualmente sostenere durante l'appalto, la Ditta appaltatrice è obbligata a presentare cauzione nella misura stabilita dalla vigente normativa in materia di lavori pubblici nella Regione Sicilia.

La cauzione resterà vincolante fino al completo soddisfacimento degli obblighi contrattuali, anche dopo la scadenza del contratto.

Art. 6 - DISCIPLINARE DI SERVIZIO

Il servizio dovrà essere gestito mediante l'organizzazione dei mezzi della Ditta appaltatrice, con proprio personale, attrezzature e macchine per tutti i lavori in questione.

Art. 7 - COMPITI DELLA DITTA APPALTATRICE

Settimanalmente, in un giorno stabilito congiuntamente con l'U.T.C., o quanto si renderà necessario, il legale rappresentante della Ditta appaltatrice è tenuto a ritirare, prima di provvedere alla sostituzione delle lampade, presso il predetto Ufficio, l'ordine di lavoro con segnate le lampade da sostituire.

Le lampade devono essere sostituite tempestivamente e comunque entro e non oltre 24 ore dalla consegna dell'ordine di lavoro, pena le sanzioni di cui al successivo art. 12.

La Ditta è obbligata ad effettuare entro ventiquattrore dalla richiesta d'intervento da parte del Responsabile e/o Amministratori del Comune, le operazioni necessarie per le risoluzioni di problemi che si verificano nell'impianto sia diurni che notturni (attivazione linea, lavori di pronto intervento, etc.), in caso di inadempimento verranno applicate le sanzioni previste per legge per l'interruzione di pubblico servizio nonché una penale di €. 500,00 per ogni mancato tempestivo intervento.

Art. 8 - MATERIALE ED ATTREZZATURE

Tutti i materiali necessari, devono essere di prima scelta e sono a carico della Ditta appaltatrice, sono, altresì a carico della ditta appaltatrice, la fornitura delle attrezzature necessarie all'espletamento del servizio.

- Mano d'opera con personale qualificato;
- Mezzi d'opera in carico alla ditta appaltatrice.

DOTAZIONE MINIMA

- Cestello elevatore con portata per due persone e braccio elevatore da minimo ml.15, montato su autocarro omologato per l'esercizio del servizio;
- Macchina operatrice per le molteplici funzioni dell'esercizio (escavazione, fresatura, caricamento ecc.);
- Apparecchiature elettroniche di controllo e di verifica della funzionalità dell'impianto;
- Conferimento in discariche autorizzate per inerti di materiale vario e dismesso durante il corso dell'appalto.

Tutti i mezzi devono essere muniti delle dovute omologazioni.

Le attrezzature, gli automezzi ed i materiali dovranno essere mantenuti, a cura e spese dell'impresa, in stato di efficienza e funzionalità adeguati ai servizi da rendere.

L'Amministrazione si riserva, a suo insindacabile giudizio, di effettuare, per il tramite dei propri organi, controlli sull'efficienza dei mezzi e delle attrezzature.

Art. 9 - ONERI DELLA DITTA APPALTATRICE

Tutte le lampade fuori uso ed i materiali, provenienti dalla sostituzione sono da destinare allo smaltimento a carico della ditta.

Art. 10 - PRESCRIZIONI PARTICOLARI

L'appalto del servizio dovrà essere svolto con l'impiego dei mezzi più idonei ed eseguiti a perfetta regola d'arte. Le prestazioni e gli interventi avverranno sotto controllo e direzione dell'U.T.C..

Art. 11 - ISPEZIONI

La vigilanza sul servizio sarà effettuata tramite la Polizia Municipale.

Qualsiasi impedimento contrattuale, rilevato dagli organi sopracitati, sarà oggetto di contestazione formale da parte del Sindaco.

Art. 12 - PENALITA'

In caso di lieve infrazione quale il ritardo non motivato per il ripristino dell'ordine di lavoro o la non sostituzione delle lampade entro i termini stabiliti, è fissata un'ammenda di Euro 20,00 per ogni giorno di ritardo.

Per le più gravi infrazioni, quali il ritardo o il rifiuto di presentarsi per comunicazioni, il Comune si riserva di applicare più severe misure, fino alla rescissione del contratto, da adottarsi di volta in volta dalla Giunta Municipale.

In caso di infrazione recidive di lieve entità, verrà applicata una penale doppia, oppure l'adozione di più severe misure a giudizio del responsabile dell'Area Tecnica.

Eventuale risarcimento danno e penale, verranno applicate mediante ritenuta sul primo pagamento spettante all'impresa appaltatrice.

Art. 13 - PERSONALE

La ditta appaltatrice dovrà gestire il servizio con sufficiente ed idoneo personale, di cui almeno una unità con la qualifica di elettricista.

Art. 14 - OBBLIGHI ASSICURATIVI

Tutti gli obblighi assicurativi ed oneri assistenziali e previdenziali sono a carico della ditta appaltatrice, la quale ne è sola responsabile anche in deroga alle norme che disponessero l'obbligo del pagamento a carico del Comune, con la esclusione del diritto di rivalsa nei confronti del Comune medesimo.

Art. 15 - OBBLIGHI DEL PERSONALE

Il personale in servizio dovrà mantenere un contegno corretto e riguardoso verso il pubblico e le autorità.

La ditta appaltatrice si impegna a sostituire il dipendente che non osservasse siffatto contegno o fossero trascurati nel servizio o usassero un linguaggio scorretto e riprovevole.

Art. 16 - INFORTUNI E DANNI

La ditta appaltatrice risponderà direttamente dei danni alle persone e cose comunque provocati nello svolgimento del servizio, restando a suo completo ed esclusivo carico qualsiasi risarcimento, senza diritto di rivalsa o di compensi da parte del Comune.

Art. 17 - MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI

Il Comune ha facoltà di ordinare all'impresa, che si obbliga di eseguirli, quei lavori strettamente connessi con lo svolgimento del servizio di gestione e manutenzione, che dovessero rendersi necessari ad insindacabile giudizio dell'Amministrazione Comunale, quali lo spostamento o modifiche in genere di impianti, l'esecuzione di lavori urgenti, relativi a necessità di pubblica sicurezza, incolumità e utilità.

Art. 18 - DIVIETO DI SUBAPPALTO

È fatto divieto alla ditta appaltatrice di cedere o subappaltare il servizio, pena la immediata risoluzione del contratto ed il risarcimento dei danni e delle spese causati all'Amministrazione.

Art. 19 - SPESE A CARICO DELLA DITTA APPALTATRICE

Sono a carico della ditta appaltatrice tutte le spese relative e conseguenti al presente contratto.

La ditta appaltatrice assume a suo carico tutte le imposte e tasse relative al servizio con rinuncia al servizio di rivalsa comunque derivategli nei confronti del Comune.

Art. 20 - DOMICILIO DELLA DITTA APPALTATRICE

Per tutti gli effetti del presente contratto, la ditta appaltatrice elegge domicilio nella casa comunale sita in Piazza Umberto I° n°2 di Aidone.

Le notificazioni e le intimazioni saranno effettuate a mezzo di messo comunale.

Art. 21 - RISCATTO DEL SERVIZIO

L'Amministrazione Comunale si riserva la possibilità di riscattare il servizio prima della scadenza del contratto, previo avviso di mesi uno, senza che la ditta appaltatrice possa pretendere risarcimento o indennizzi di sorta.

ART. 22 – OSSERVAZIONE DELLE LEGGI, DEL REGOLAMENTO E DEL CAPITOLA GENERALE

L'appalto è disciplinato dalle leggi e dai regolamenti in vigore nella Regione Siciliana in materia di opere pubbliche e particolarmente dal decreto legislativo n°163/06 e successive modifiche ed integrazione e dal decreto del

presidente della repubblica n°207/10, nonché dalle condizioni stabilite dal regolamento per la direzione, contabilità e collaudo dello stato approvato con R. D. n°350/95 e dal capitolato generale di appalto approvato con decreto ministeriale n°145/00.

ART. 23 – DOCUMENTI CHE FANNO PARTE DEL CONTRATTO

Fanno parte del contratto:

- Il presente capitolato;
- Relazione tecnica
- Elenco prezzi
- Anali dei prezzi
- Computo metrico estimativo

L'amministrazione si riserva di consegnare all'imprenditore durante il corso dei lavori, nell'ordine ritenuto più opportuno gli altri disegni ed accorgimenti eseguiti che dovessero occorrere per la più perfetta realizzazione dell'opera.

ART. 24 – INVARIABILITÀ DEI PREZZI

I prezzi unitari in base ai quali, sotto deduzione del pattuito ribasso d'asta, saranno pagati i lavori e le forniture sia di materiali che di mano d'opera, risultano dall'elenco annesso al presente capitolato.

Esso comprendono tutti gli oneri generali e particolari previsti da capitolato generale e dal presente capitolato speciale, si intendono accettati dall'imprenditore in base ai calcoli di sua convenienza e a tutto suo rischio, sono quindi fissi ed invariabili ed indipendenti da qualsiasi eventualità.

È esclusa la possibilità di procedere alla revisione dei prezzi.

ART. 25 – CONTRATTI COLLETTIVI DI LAVORO

L'appaltatore si obbliga ad applicare ai lavoratori dipendenti, occupati nei lavori costituenti l'oggetto del presente contratto, condizioni normative retributive non inferiori a quelle risultanti dai contratti collettivi di lavoro vigenti nelle località e nei tempi in cui si svolgono i lavori e a continuare ad applicare i suddetti contratti collettivi anche dopo la loro scadenza e fino alla loro sostituzione.

L'appaltatore di obbliga in particolare ad osservare le clausole dei contratti collettivi nazionali e provinciali relative al trattamento economico per ferie, gratifica natalizia e festività e a provvedere all'accantonamento degli importi relativi nei modi e nelle forme in essi contratti previsti.

Per i fini indicati all'art. 19 del vigente capitolato generale di appalto si opera sull'importo netto progressivo dei lavori una ritenuta dello 0,50% salvo maggiori responsabilità.

ART. 26 – CONSEGNA DEI LAVORI

I lavori dovranno avere inizio immediato e scadranno alla fine delle lavorazioni e delle somme previste in essere.

Art. 27 - NORME FINALI

Tutte le spese inerenti e conseguenti alla stipula del contratto di appalto, nessuna esclusa ed eccettuata, nonché le imposte e tasse relative, sono a carico della ditta aggiudicataria dell'appalto.



COMUNE DI AIDONE
Libero Consorzio dei Comuni di Enna
AREA TECNICA

SERVIZIO URBANISTICA E PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

OGGETTO:

PERIZIA TECNICA PER I LAVORI DI MANUTENZIONE ED EFFICIENTAMENTO DELL'IMPIANTO DELLA PUBBLICA ILLUMINAZIONE NEL CENTRO URBANO.

ELABORATO:

nr. 01	RELAZIONE TECNICA	
nr. 02	ELENCO PREZZI UNITARI	
nr. 03	ANALISI DEI PREZZI	
nr. 04	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO	
nr. 05	QUADRO ECONOMICO	
nr. 06	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO	

Il Resp. dell'Area Tecnica
geom. Lorenzo Calcagno



COMUNE DI AIDONE
Libero Consorzio dei Comuni di Enna
AREA TECNICA

SERVIZIO URBANISTICA E PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

RELAZIONE TECNICA

OGGETTO: PERIZIA TECNICA PER I LAVORI DI MANUTENZIONE NELL'IMPIANTO DELLA PUBBLICA ILLUMINAZIONE NEL CENTRO URBANO DEL COMUNE.

Allo stato attuale il servizio di manutenzione nella pubblica illuminazione non risulta affidato.

Considerato che l'amministrazione comunale ha l'obbligo di mantenere in perfetta efficienza tutti gli impianti di pubblica illuminazione, e che l'organico del comune non consente di procedere alla gestione diretta di tale servizio per mancanza di personale specializzato, considerato altresì che molte zone del centro urbano sono totalmente buie nelle ore notturne, si deve provvedere ad affidare in maniera urgente il servizio di manutenzione, oltre che alcuni quadri di alimentazione dell'impianto risultano vetusti per mancanza sia di manutenzione che di adeguamento alle normative vigenti.

L'Amministrazione Comunale ha deciso di intervenire affidando all'Ufficio Tecnico Comunale la redazione degli appositi atti progettuali, che verranno realizzati con i fondi del 2%, destinati al Comune di Aidone, dell'impianto della Società MF Energy srl, convezione stipulata in data 07/12/2015, anno 2024, per un importo pari ad € 20.172,97.

Con la presente perizia finalizza l'esecuzione dei lavori e riguarda principalmente alla messa in sicurezza con efficientamento dell'impianto della pubblica illuminazione con la sostituzione delle lampade, dei reattori, dei fusibili, di alcune linee elettriche vetuste e di tutte quelle parti che servono per il buon funzionamento del punto luce, oltre a lavori necessari per mantenere efficiente l'impianto e la sostituzione di quadri di alimentazione collocati nel centro urbano che allo stato attuale risultano non conforme alle normative vigenti.

I prezzi applicati nel computo metrico estimativo sono desunti dal prezzario regionale per i lavori pubblici approvato con decreto n°02/GAB del 17/01/2024 pubblicato in G.U.R.S. n°6 parte I° del 02/02/2024, per quelli non previsti in esso si è redatta apposita analisi dei prezzi.

L'importo complessivo dei lavori ammonta a € 30.172,97 così suddivisi:

A) IMPORTO DEI LAVORI COMPLESSIVO		€	27.429,97
A1) IMPROTO DEI LAVORI	€	27.429,97	
A2) COSTI PER LA SICUREZZA NON SOGGETTI A RIBASSO	€	822,90	
A3) IMPORTO DEI LAVORI A BASE D'ASTA	€	26.607,07	
B) SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE			
I.V.A. 10% SUI LAVORI	€	2.743,00	
	SOMMANO	€	2.743,00
		€	2.743,00
		TOTALE	€ 30.172,97

Eventuali categorie di lavori non previsti, o lavori al momento imprevedibili, saranno di volta in volta concordati con la ditta aggiudicataria dei lavori.

Ai sensi delle vigenti disposizioni di Legge i prezzi unitari applicati alle lavorazioni sono congrui, in quanto desunti dal prezzario della Regione Sicilia approvato con Decreto Assessoriale n°17/GAB del 29/06/2022, e per le voci non presenti sono state elaborate apposite analisi dei prezzi con applicazione dei costi attualmente in uso.

Per la sicurezza si luogo di lavoro, prevista ai sensi del Decreto Legislativo n°81/08 e successive modifiche ed integrazioni, si prevede che l'impresa appaltante deve essere in possesso del Piano Sicurezza Sostitutivo (P.S.S.).





COMUNE DI AIDONE
Libero Consorzio dei Comuni di Enna
AREA TECNICA

SERVIZIO URBANISTICA E PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

OGGETTO:

PERIZIA TECNICA PER I LAVORI DI MANUTENZIONE ED EFFICIENTAMENTO DELL'IMPIANTO DELLA PUBBLICA ILLUMINAZIONE NEL CENTRO URBANO.

ELABORATO:

nr. 01	RELAZIONE TECNICA	
nr. 02	ANALISI DEI PREZZI	
nr. 03	ELENCO PREZZI UNITARI	
nr. 04	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO	
nr. 05	QUADRO ECONOMICO	
nr. 06	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO	

Il Resp. dell'Area Tecnica
geom. Lorenzo Calcagno

QUADRO ECONOMICO**A) LAVORI**

IMPORTO DEI LAVORI	€	27.429,97	€	27.429,97
ONERI PER LA SICUREZZA NON SOGGETTI A RIBASSO	€	822,90		
IMPORTO DEI LAVORI A BASE D'ASTA	€	26.607,07		

B) SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE

I.V.A. SUI LAVORI 10%	€	2.743,00		
IMPORTO TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE	€	2.743,00	€	2.743,00
IMPORTO COMPLESSIVO DEI LAVORI			€	30.172,97



COMUNE DI AIDONE
Libero Consorzio dei Comuni di Enna
AREA TECNICA

SERVIZIO URBANISTICA E PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

OGGETTO:

PERIZIA TECNICA PER I LAVORI DI MANUTENZIONE ED EFFICIENTAMENTO DELL'IMPIANTO DELLA PUBBLICA ILLUMINAZIONE NEL CENTRO URBANO.

ELABORATO:

nr. 01	RELAZIONE TECNICA	
nr. 02	ANALISI DEI PREZZI	
nr. 03	ELENCO PREZZI UNITARI	
nr. 04	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO	
nr. 05	QUADRO ECONOMICO	
nr. 06	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO	

AREA TECNICA
Il Resp. dell'Area Tecnica
geom. Lorenzo Calcagno

PR	ELEMENTI DI COSTO	U.M.	Quantità	Costo unitario	Importo €
ANA.01	Fornitura e collocazione a qualsiasi altezza, compreso l'uso di cestello e/o scale, di reattori per lampade a vapori di sodio, alta pressione 70 W compreso lo smontaggio di quello esistente e tutti gli accorgimenti per la collocazione del nuovo.				
	A - Manodopera				
1	OPE.COM Operaio Comune	h	0,06	23,61	1,42
2	OPE.QUA Operaio Qualificato	h	0,03	26,24	0,79
	TOTALE Manodopera				2,20
	B - Materiali e provviste				
3	MAT.01 Reattori in aria per lampade a vapori di sodio alta pressione, classe isolamento F, 230 V-50Hz da 70W a 400W	cad	1,00	18,45	18,45
	TOTALE Materiali				18,45
	D - NOLI				
4	NOLO:01 Nolo cestello	h	0,06	40,00	2,40
	TOTALE Nolo				2,40
	TOTALE				23,05
	Spese Generali (13,0000 %)				3,00
	di cui Sicurezza (3,0000 %)				0,09
	Utile d'impresa (10,0000 %)				2,61
	Pers. (%)				
	SOMMANO				28,66
	Unità di misura: cad				
	Prezzo di applicazione				28,67
	Diconsi euro: ventotto,67				

Committente:
Progettista:

PR	ELEMENTI DI COSTO	U.M.	Quantità	Costo unitario	Importo €
ANA.03	Fornitura e collocazione a qualsiasi altezza, compreso l'uso di cestello e/o scale, di alimentatore per lampada SAP da 70W per armature compreso lo smontaggio di quello esistente e tutti gli accorgimenti per la collocazione del nuovo.				
	A - Manodopera				
1	OPE.COM Operaio Comune	h	0,06	23,61	1,42
2	OPE.QUA Operaio Qualificato	h	0,03	26,24	0,79
	TOTALE Manodopera				2,20
	B - Materiali e provviste				
3	Alimentatore per lampada ai vapori di sodio 70 W per armature	cad	1,00	15,50	15,50
	TOTALE Materiali				15,50
	D - NOLI				
4	NOLO:01 Nolo di gru a torre h. fino a m 20 e sbraccio fino a m 20	h	0,06	40,00	2,40
	TOTALE Nolo				2,40
	TOTALE				20,10
	Spese Generali (13,0000 %)				2,61
	di cui Sicurezza (3,0000 %)				0,08
	Utile d'impresa (10,0000 %)				2,27
	Pers. (%)				
	SOMMANO				24,98
	Unità di misura: cad				
	Prezzo di applicazione				24,99
	Diconsi euro: ventiquattro,99				

Committente:

Progettista:

PR	ELEMENTI DI COSTO	U.M.	Quantità	Costo unitario	importo €
ANA.04	Fornitura e collocazione a qualsiasi altezza, compreso l'uo di cestello e/o scale, di alimentatore per lampada SAP da 150W per armature compreso lo smontaggio di quello esistente e tutti gli accorgimenti per la collocazione del nuovo.				
	A - Manodopera				
1	OPE.COM Operaio Comune	h	0,06	23,61	1,42
2	OPE.QUA Operaio Qualificato	h	0,03	26,24	0,79
	TOTALE Manodopera				2,20
	B - Materiali e provviste				
3	acenditore per lampada ai vapori di sodio 150 W per armature	cad	1,00	24,50	24,50
	TOTALE Materiali				24,50
	D - NOLI				
4	NOLO.01 Nolo cestello	h	0,06	40,00	2,40
	TOTALE Nolo				2,40
	TOTALE				29,10
	Spese Generali (13,0000 %)				3,78
	di cui Sicurezza (3,0000 %)				0,11
	Utile d'impresa (10,0000 %)				3,29
	Pers. (%)				
	SOMMANO				36,17
	Unità di misura: cad				
	Prezzo di applicazione				36,18
	Diconsi euro: trentasei,18				

Committente:

Progettista:

PR	ELEMENTI DI COSTO	U.M.	Quantità	Costo unitario	Importo €
ANA.07	Fornitura e collocazione a qualsiasi altezza, compreso l'uso di cestello e/o scale, di reattori per lampade a vapori di sodio, alta pressione 150 W compreso lo smontaggio di quello esistente e tutti gli accorgimenti per la collocazione del nuovo.				
	A - Manodopera				
1	OPE.COM Operaio Comune	h	0,06	23,61	1,42
2	OPE.QUA Operaio Qualificato	h	0,03	26,24	0,79
	TOTALE Manodopera				2,20
	B - Materiali e provviste				
3	Reattore per lampada ioduri metallici e sodio 150W CB	cad	1,00	34,50	34,50
	TOTALE Materiali				34,50
	D - NOLI				
4	NOLI.01 Nolo di gru a torre h. fino a m 20 e sbraccio fino a m 20	h	0,06	40,00	2,40
	TOTALE Nolo				2,40
	TOTALE				39,10
	Spese Generali (13,0000 %)				5,08
	di cui Sicurezza (3,0000 %)				0,15
	Utile d'impresa (10,0000 %)				4,42
	Pers. (%)				
	SOMMANO				48,60
	Unità di misura: cad				
	Prezzo di applicazione				48,61
	Diconsì euro: quarantotto,61				

Committente:

Progettista:

PR	ELEMENTI DI COSTO	U.M.	Quantità	Costo unitario	importo €
NP.02	per ricerca guasti				
	A - Manodopera				
1	RU24_M4 Operaio Comune	h	1,00	24,91	24,91
2	RU24_M3 Operaio Qualificato	h	1,00	27,78	27,78
	TOTALE Manodopera				52,69
	D - NOLI				
3	NP.02.03 Nolo piattaforma aerea	h	0,25	16,00	4,00
	TOTALE Nolo				4,00
	TOTALE				56,69
	Spese Generali (13,0000 %)				7,37
	Utile d'impresa (10,0000 %)				6,41
	Pers. (%)				
	SOMMANO				70,47
	Unità di misura: cad				
	Prezzo di applicazione				70,47
	Diconsi euro: settanta,47				

Committente:
Progettista:



COMUNE DI AIDONE
Libero Consorzio dei Comuni di Enna
AREA TECNICA

SERVIZIO URBANISTICA E PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

OGGETTO:

**PERIZIA TECNICA PER I LAVORI DI MANUTENZIONE ED
EFFICIENTAMENTO DELL'IMPIANTO DELLA PUBBLICA
ILLUMINAZIONE NEL CENTRO URBANO.**

ELABORATO:

nr. 01	RELAZIONE TECNICA	
nr. 02	ANALISI DEI PREZZI	
nr. 03	ELENCO PREZZI UNITARI	
nr. 04	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO	
nr. 05	QUADRO ECONOMICO	
nr. 06	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO	

Il Resp.^o dell'Area Tecnica
geom. Lorenzo Calcagno

Num. ORD TAR:FFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	U.M.	PREZZO UNITARIO €
1 SIC24_18.7.3.4	Fornitura e posa in opera di armadio vuoto in vetroresina idoneo al contenimento di apparecchiature ... cavi e di quant'altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. misure esterne (lxp): 580x460 mm - altezza fino a 940 mm ad un vano euro (cinquecentonovantotto,48)	cad	598,48
2 SIC24_18.7.4.2	Accessori per armadi stradali di cui alla voce 18.7.3, comprensivo della posa in opera e di ogni altro onere e magistero. piedistallo euro (duecentoquarantuno,84)	cad	241,84
3 SIC24_18.4.1.2	Fornitura e collocazione su fune d'acciaio già predisposta o staffato a parete, di conduttori elettr ... terminazioni e connessioni necessarie (capicorda, morsetti, ecc.), i supporti di tenuta, ed ogni altro onere e magistero. cavo FG16(o)R16 sez. 1x2,5mm ² euro (sei,95)	m	6,95
4 SIC24_18.4.1.22	Fornitura e collocazione su fune d'acciaio già predisposta o staffato a parete, di conduttori elettr ... terminazioni e connessioni necessarie (capicorda, morsetti, ecc.), i supporti di tenuta, ed ogni altro onere e magistero. cavo FG16(o)R16 sez. 2x25mm ² euro (ventitre,59)	m	23,59
5 SIC24_18.4.1.4	Fornitura e collocazione su fune d'acciaio già predisposta o staffato a parete, di conduttori elettr ... terminazioni e connessioni necessarie (capicorda, morsetti, ecc.), i supporti di tenuta, ed ogni altro onere e magistero. cavo FG16(o)R16 sez. 1x6mm ² euro (sette,91)	m	7,91
6 SIC24_18.6.1.2	Esecuzione di giunzione dritta, grado di protezione IP68, effettuata con il metodo a resina colata o ... ticolato, morsetto di giunzione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. sezione del cavo da 25mm ² a 50 mm ² euro (cinquantasette,76)	cad	57,76
7 SIC24_14.4.5.10	Fornitura e posa in opera all'interno di quadro elettrico (compensato a parte) di interruttore magne ... a morsettiera. [Potere di interruzione secondo la Norma EN60898 fino a 10KA e EN60947-2 per valori superiori]. Icn=6 kA curva C - 1P+N - da 40 a 63 A euro (cinquantotto,91)	cad	58,91
8 SIC24_14.4.5.50	Fornitura e posa in opera all'interno di quadro elettrico (compensato a parte) di interruttore magne ... o a morsettiera. [Potere di interruzione secondo la Norma EN60898 fino a 10KA e EN60947-2 per valori superiori]. Icu=15 -25 kA curva C - 4P - da 125 A euro (quattrocentoottantacinque,40)	cad	485,40
9 SIC24_18.6.1.1	Esecuzione di giunzione dritta, grado di protezione IP68, effettuata con il metodo a resina colata o ... o reticolato, morsetto di giunzione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. sezione del cavo fino a 16 mm ² euro (quarantadue,76)	cad	42,76
10 SIC24_14.4.8.2	Fornitura e posa in opera all'interno di quadro elettrico (compensato a parte) di interruttore autom ... ed i collegamenti elettrici dal partitore o dalla barratura principale fino a morsettiera. con Sganc. magnetotermico - Icu= 16 kA - 3P - da 80 a 100 A euro (quattrocentoquindici,19)	cad	415,19
11 SIC24_14.4.16.8	Fornitura in opera in quadro elettrico (compensato a parte) di accessori di segnalazione e comando o ... elle etichettature e ogni altro accessorio per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. interr.crepuscolare 2-2000 Lux 1 contatto con fotocellula euro (duecentoventidue,08)	cad	222,08
12 SIC24_18.3.2.1	Fornitura e collocazione entro armatura di lampada a bulbo ellissoidale o cilindrica con attacco E40 ... per le lampade a scarica. In opera a qualsiasi altezza. lampada S.A.P. (SON) con potenza 70W - Flusso luminoso minimo 5900 lm - Vita media: 20000 ore euro (ventotto,13)	cad	28,13
13 ANA.01	Fornitura e collocazione a qualsiasi altezza, compreso l'uso di cestello e/o scale, di reattori per lampade a vapori di sodio, alta pressione 70 W compreso lo smontaggio di quello esistente e tutti gli accorgimenti per la collocazione del nuovo. euro (ventotto,67)	cad	28,67
14 ANA.03	Fornitura e collocazione a qualsiasi altezza, compreso l'uo di cestello e/o scale, di alimentatore per lampada SAP da 70W per armature compreso lo smontaggio di quello esistente e tutti gli accorgimenti per la collocazione del nuovo. euro (ventiquattro,99)	cad	24,99
15 SIC24_18.3.2.3	Fornitura e collocazione entro armatura di lampada a bulbo ellissoidale o cilindrica con attacco E40 ... 2011) per le lampade a scarica. In opera a qualsiasi altezza. lampada S.A.P. (SON) con potenza 150W - Flusso luminoso 14500 lm - Vita media: 20000 ore euro (trentuno,31)	cad	31,31
16 ANA.04	Fornitura e collocazione a qualsiasi altezza, compreso l'uo di cestello e/o scale, di alimentatore per lampada SAP da 150W per armature compreso lo smontaggio di quello esistente e tutti gli accorgimenti per la collocazione del nuovo. euro (trentasei,18)	cad	36,18
17 ANA.07	Fornitura e collocazione a qualsiasi altezza, compreso l'uso di cestello e/o scale, di reattori per lampade a vapori di sodio, alta pressione 150 W compreso lo smontaggio di quello esistente e tutti gli accorgimenti per la collocazione del nuovo. euro (quarantotto,61)	cad	48,61
18 ANA.09	Fornitura e collocazione entro armatura di lampada a bulbo ellissoidale o cilindrica con attacco E40 ...		
20 ANA.09	Fornitura e collocazione a qualsiasi altezza, compreso l'uo di cestello e/o scale, di accenditore universale per lampada SAP da 100W compreso lo smontaggio di quello esistente e tutti gli accorgimenti per la collocazione del nuovo. euro (trenta,58)	cad	30,58
21 NP.01	operaio specializzato per ricerca eventuali guasti euro (ventisette,78)	h	27,78

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	U.M.	PREZZO UNITARIO €
1 SIC24_18.7.3.4	Fornitura e posa in opera di armadio vuoto in vetroresina idoneo al contenimento di apparecchiature ... cavi e di quant'altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. misure esterne (lpx): 580x460 mm - altezza fino a 940 mm ad un vano euro (cinquecentonovantotto,48)	cad	598,48
22 NP.02	per ricerca guasti euro (sessantacinque,49)	cad	65,49
23 NP.03	Ripristino guasto pubblica illuminazione lungo la via Rao (quartiere San Giacomo) consistente nel ri ... sto, il tutto comprensivo di scavo, ricolmo e ripristino della rete stradale, a qualsiasi altezza e secondo le indicazioni della Direzione dei Lavori. euro (quattromiladuecentoquattro,41)	corpo	4.204,41

Committente:

Progettista:



COMUNE DI AIDONE

Libero Consorzio dei Comuni di Enna

AREA TECNICA

SERVIZIO URBANISTICA E PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

OGGETTO:

PERIZIA TECNICA PER I LAVORI DI MANUTENZIONE ED EFFICIENTAMENTO DELL'IMPIANTO DELLA PUBBLICA ILLUMINAZIONE NEL CENTRO URBANO.

ELABORATO:

nr. 01	RELAZIONE TECNICA	
nr. 02	ANALISI DEI PREZZI	
nr. 03	ELENCO PREZZI UNITARI	
nr. 04	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO	
nr. 05	QUADRO ECONOMICO	
nr. 06	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO	

AREA TECNICA
Il Resp. dell'Area Tecnica
geom. Lorenzo Calcagno
di Enna

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €		
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale	
	VOCI A MISURA								
	1. 001_MESSA IN SICUREZZA QUADRI								
1 SIC24_18.7.3.4	Fornitura e posa in opera di armadio vuoto in vetroresina idoneo al contenimento di apparecchiature ... cavi e di quant'altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. misure esterne (lxp): 580x460 mm - altezza fino a 940 mm ad un vano QUADRO VIA FIUME QUADRO VIA UGO FOSCOLO	1,000 1,000				1,00 1,00		598,48 598,48	
	Sommano cad					2,00	598,48	1.196,96	
2 SIC24_18.7.4.2	Accessori per armadi stradali di cui alla voce 18.7.3, comprensivo della posa in opera e di ogni altro onere e magistero. piedistallo QUADRO VIA FIUME QUADRO VIA UGO FOSCOLO	1,000 1,000				1,00 1,00		241,84 241,84	
	Sommano cad					2,00	241,84	483,68	
3 SIC24_18.4.1.2	Fornitura e collocazione su fune d'acciaio già predisposta o staffato a parete, di conduttori elettr ... erminazioni e connessioni necessarie (capicorda, morsetti, ecc.), i supporti di tenuta, ed ogni altro onere e magistero. cavo FG16(o)R16 sez. 1x2,5mm ² QUADRO VIA FIUME QUADRO VIA UGO FOSCOLO	20,000 20,000				20,00 20,00		139,00 139,00	
	Sommano m					40,00	6,95	278,00	
4 SIC24_18.4.1.2.2	Fornitura e collocazione su fune d'acciaio già predisposta o staffato a parete, di conduttori elettr ... terminazioni e connessioni necessarie (capicorda, morsetti, ecc.), i supporti di tenuta, ed ogni altro onere e magistero. cavo FG16(o)R16 sez. 2x25mm ² QUADRO VIA FIUME QUADRO VIA UGO FOSCOLO	15,000 15,000				15,00 15,00		353,85 353,85	
	Sommano m					30,00	23,59	707,70	
5 SIC24_18.4.1.4	Fornitura e collocazione su fune d'acciaio già predisposta o staffato a parete, di conduttori elettr ... terminazioni e connessioni necessarie (capicorda, morsetti, ecc.), i supporti di tenuta, ed ogni altro onere e magistero. cavo FG16(o)R16 sez. 1x6mm ² QUADRO VIA FIUME QUADRO VIA UGO FOSCOLO	16,000 16,000				16,00 16,00		126,56 126,56	
	Sommano m					32,00	7,91	253,12	
6 SIC24_18.6.1.2	Esecuzione di giunzione dritta, grado di protezione IP68, effettuata con il metodo a resina colata o ... ticolato, morsetto di giunzione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. sezione del cavo da 25mm ² a 50 mm ² QUADRO VIA FIUME QUADRO VIA UGO FOSCOLO	4,000 4,000				4,00 4,00		231,04 231,04	
	Sommano cad					8,00	57,76	462,08	
7 SIC24_14.4.5.10	Fornitura e posa in opera all'interno di quadro elettrico (compensato a parte) di interruttore magne ... a morsettiera. [Potere di interruzione secondo la Norma EN60898 fino a 10KA e EN60947-2 per valori superiori]. lcn=6 kA curva C - 1P+N - da 40 a 63 A QUADRO VIA FIUME QUADRO VIA UGO FOSCOLO	12,000 12,000				12,00 12,00		706,92 706,92	
	Sommano cad					24,00	58,91	1.413,84	
8	Fornitura e posa in opera all'interno di quadro								
	A RIPORTARE I							4.795,38	

Committente:
Progettista:

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							4.795,38
SIC24_14.4.5.50	elettrico (compensato a parte) di interruttore magne ... o a morsettiera. [Potere di interruzione secondo la Norma EN60898 fino a 10KA e EN60947-2 per valori superiori]. Icu=15 -25 kA curva C - 4P - da 125 A QUADRO VIA FIUME	1,000				1,00		485,40
	QUADRO VIA UGO FOSCOLO	1,000				1,00		485,40
	Sommano cad					2,00	485,40	970,80
9 SIC24_18.6.1.1	Esecuzione di giunzione dritta, grado di protezione IP68, effettuata con il metodo a resina colata o ... o reticolato, morsetto di giunzione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. sezione del cavo fino a 16 mm² QUADRO VIA FIUME	8,000				8,00		342,08
	QUADRO VIA UGO FOSCOLO	8,000				8,00		342,08
	Sommano cad	8,000				8,00		342,08
10 SIC24_14.4.8.2	Fornitura e posa in opera all'interno di quadro elettrico (compensato a parte) di interruttore autom ... ed i collegamenti elettrici dal partitore o dalla barratura principale fino a morsettiera. con Sganc. magnetotermico - Icu= 16 kA - 3P - da 80 a 100 A QUADRO VIA FIUME	1,000				1,00		415,19
	QUADRO VIA UGO FOSCOLO	1,000				1,00		415,19
	Sommano cad					2,00	415,19	830,38
11 SIC24_14.4.16.8	Fornitura in opera in quadro elettrico (compensato a parte) di accessori di segnalazione e comando o ... elle etichettature e ogni altro accessorio per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. interr.crepuscolare 2-2000 Lux 1 contatto con fotocellula QUADRO VIA FIUME	1,000				1,00		222,08
	QUADRO VIA FIUME	1,000				1,00		222,08
	QUADRO VIA GIACOMO LEOPARDI	1,000				1,00		222,08
	QUADRO VIA GIOVANNI FALCONE	1,000				1,00		222,08
	QUADRO VIA MAZZINI	1,000				1,00		222,08
	Sommano cad					5,00	222,08	1.110,40
	2. 002_EFFICIENTAMENTO IMPIANTO							
12 SIC24_18.3.2.1	Fornitura e collocazione entro armatura di lampada a bulbo ellissoidale o cilindrica con attacco E40 ... per le lampade a scarica. In opera a qualsiasi altezza. lampada S.A.P. (SON) con potenza 70W - Flusso luminoso minimo 5900 lm - Vita media: 20000 ore se ne prevedono	50,000				50,00		1.406,50
	Sommano cad					50,00	28,13	1.406,50
13 ANA.01	Fornitura e collocazione a qualsiasi altezza, compreso l'uso di cestello e/o scale, di reattori per lampade a vapori di sodio, alta pressione 70 W compreso lo smontaggio di quello esistente e tutti gli accorgimenti per la collocazione del nuovo. se ne prevedono	30,000				30,00		860,10
	Sommano cad					30,00	28,67	860,10
14 ANA.03	Fornitura e collocazione a qualsiasi altezza, compreso l'uo di cestello e/o scale, di alimentatore per lampada SAP da 70W per armature compreso lo smontaggio di quello esistente e tutti gli accorgimenti per la collocazione del nuovo. se ne prevedono	20,000				20,00		499,80
	Sommano cad					20,00	24,99	499,80
	A RIPORTARE							11.499,60

Committente:

Progettista:

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							11 499,60
15 SIC24_18.3.2.3	Fornitura e collocazione entro armatura di lampada a bulbo ellissoidale o cilindrica con attacco E40 ... (2011) per le lampade a scarica. In opera a qualsiasi altezza. lampada S.A.P. (SON) con potenza 150W - Flusso luminoso 14500 lm - Vita media: 20000 ore se ne prevedono	50,000				50,00		1.565,50
	Sommano cad					50,00	31,31	1.565,50
16 ANA.04	Fornitura e collocazione a qualsiasi altezza, compreso l'uo di cestello e/o scale, di alimentatore per lampada SAP da 150W per armature compreso lo smontaggio di quello esistente e tutti gli accorgimenti per la collocazione del nuovo. se ne prevedono	30,000				30,00		1.085,40
	Sommano cad					30,00	36,18	1.085,40
17 ANA.07	Fornitura e collocazione a qualsiasi altezza, compreso l'uso di cestello e/o scale, di reattori per lampade a vapori di sodio, alta pressione 150 W compreso lo smontaggio di quello esistente e tutti gli accorgimenti per la collocazione del nuovo. se ne prevedono	20,000				20,00		972,20
	Sommano cad					20,00	48,61	972,20
18 SIC24_18.3.2.2	Fornitura e collocazione entro armatura di lampada a bulbo ellissoidale o cilindrica con attacco E40 ... /2011) per le lampade a scarica. In opera a qualsiasi altezza. lampada S.A.P. (SON) con potenza 100W - Flusso luminoso 9800 lm - Vita media: 20000 ore se ne prevedono	45,000				45,00		1.521,00
	Sommano cad					45,00	33,80	1.521,00
19 ANA.08	Fornitura e collocazione a qualsiasi altezza, compreso l'uso di cestello e/o scale, di reattori per lampade a vapori di sodio, alta pressione 100 W compreso lo smontaggio di quello esistente e tutti gli accorgimenti per la collocazione del nuovo. se ne prevedono	15,000				15,00		579,60
	Sommano cad					15,00	38,64	579,60
20 ANA.09	Fornitura e collocazione a qualsiasi altezza, compreso l'uo di cestello e/o scale, di accenditore universale per lampada SAP da 100W compreso lo smontaggio di quello esistente e tutti gli accorgimenti per la collocazione del nuovo. se ne prevedono	15,000				15,00		458,70
	Sommano cad					15,00	30,58	458,70
21 NP.01	operaio specializzato per ricerca eventuali guasti se ne prevedono	23,653				23,65		657,00
	Sommano h					23,65	27,78	657,00
	3. 003_ MANUTENZIONE IMPIANTO.							
22 SIC24_18.3.2.1	Fornitura e collocazione entro armatura di lampada a bulbo ellissoidale o cilindrica con attacco E40 ... per le lampade a scarica. In opera a qualsiasi altezza. lampada S.A.P. (SON) con potenza 70W - Flusso luminoso minimo 5900 lm - Vita media: 20000 ore se ne prevedono	30,000				30,00		843,90
	Sommano cad					30,00	28,13	843,90
23 ANA.01	Fornitura e collocazione a qualsiasi altezza, compreso l'uso di cestello e/o scale, di reattori per lampade a vapori di sodio, alta pressione 70 W compreso lo smontaggio di quello esistente e tutti gli accorgimenti							
	A RIPORTARE							19 182,90

Committente:
Progettista:

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		por. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							19 182,90
	per la collocazione del nuovo. se ne prevedono	10,000				10,00		286,70
	Sommano cad					10,00	28,67	286,70
24 ANA.03	Fornitura e collocazione a qualsiasi altezza, compreso l'uo di cestello e/o scale, di alimentatore per lampada SAP da 70W per armature compreso lo smontaggio di quello esistente e tutti gli accorgimenti per la collocazione del nuovo. se ne prevedono	5,000				5,00		124,95
	Sommano cad					5,00	24,99	124,95
25 SIC24_18.3.2.3	Fornitura e collocazione entro armatura di lampada a bulbo ellissoidale o cilindrica con attacco E40 ... 2011) per le lampade a scarica. In opera a qualsiasi altezza. lampada S.A.P. (SON) con potenza 150W - Flusso luminoso 14500 lm - Vita media: 20000 ore se ne prevedono	30,000				30,00		939,30
	Sommano cad					30,00	31,31	939,30
26 ANA.04	Fornitura e collocazione a qualsiasi altezza, compreso l'uo di cestello e/o scale, di alimentatore per lampada SAP da 150W per armature compreso lo smontaggio di quello esistente e tutti gli accorgimenti per la collocazione del nuovo. se ne prevedono	20,000				20,00		723,60
	Sommano cad					20,00	36,18	723,60
27 ANA.07	Fornitura e collocazione a qualsiasi altezza, compreso l'uso di cestello e/o scale, di reattori per lampade a vapori di sodio, alta pressione 150 W compreso lo smontaggio di quello esistente e tutti gli accorgimenti per la collocazione del nuovo. se ne prevedono	30,000				30,00		1.458,30
	Sommano cad					30,00	48,61	1.458,30
28 SIC24_18.3.2.2	Fornitura e collocazione entro armatura di lampada a bulbo ellissoidale o cilindrica con attacco E40 ... /2011) per le lampade a scarica. In opera a qualsiasi altezza. lampada S.A.P. (SON) con potenza 100W - Flusso luminoso 9800 lm - Vita media: 20000 ore se ne prevedono	5,000				5,00		169,00
	Sommano cad					5,00	33,80	169,00
29 ANA.08	Fornitura e collocazione a qualsiasi altezza, compreso l'uso di cestello e/o scale, di reattori per lampade a vapori di sodio, alta pressione 100 W compreso lo smontaggio di quello esistente e tutti gli accorgimenti per la collocazione del nuovo. se ne prevedono	3,000				3,00		115,92
	Sommano cad					3,00	38,64	115,92
30 ANA.09	Fornitura e collocazione a qualsiasi altezza, compreso l'uo di cestello e/o scale, di accenditore universale per lampada SAP da 100W compreso lo smontaggio di quello esistente e tutti gli accorgimenti per la collocazione del nuovo. se ne prevedono	2,000				2,00		61,16
	Sommano cad					2,00	30,58	61,16
31 NP.02	per ricerca guasti	2,500				2,50		163,73
	Sommano cad					2,50	65,49	163,73
32	Ripristino guasto pubblica illuminazione lungo la via							
	A RIPORTARE							23 225,56

Committente:

Progettista:

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							23.225,56
NP.03	Rao (quartiere San Giacomo) consistente nel ri ... sto, il tutto comprensivo di scavo, ricolmo e ripristino della rete stradale, a qualsiasi altezza e secondo le indicazioni della Direzione dei Lavori.							
		1,000				1,00		4.204,41
	Sommano corpo					1,00	4.204,41	4.204,41
	TOTALE A MISURA							27.429,97
	TOTALE							27.429,97
	Data 30/03/2026							
	Il Tecnico _____							

Committente:
Progettista:

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	TOTALI							
	Totale lavorazioni a CORPO							0,00
	Totale lavorazioni a MISURA							27.429,97
	Importo sicurezza speciale							0,00
	Totale progetto €							27.429,97
	RIEPILOGATIVO GENERALE							
	Totale Lavorazioni							27.429,97
	Totale Sicurezza Speciale							0,00
	Totale progetto €							27.429,97

Committente:
Progettista:

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI € Totale
RIEPILOGO PER CAPITOLI		
1. 001_MESSA IN SICUREZZA QUADRI		
	Totale 1. 001_MESSA IN SICUREZZA QUADRI	8.733,20
2. 002_EFFICIENTAMENTO IMPIANTO		
	Totale 2. 002_EFFICIENTAMENTO IMPIANTO	9.605,80
3. 003_MANUTENZIONE IMPIANTO.		
	Totale 3. 003_MANUTENZIONE IMPIANTO.	9.090,97

Committente:
Progettista:

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI € Totale
	<p>RIEPILOGO PER CATEGORIE GENERALI/SPECIALI</p> <p>«Categoria non definita»</p> <p>Data, 30/03/2026</p> <p style="text-align: center;">Il Tecnico</p> <hr style="width: 10%; margin: auto;"/>	<p>27.429,97</p>

Committente:
Progettista:



COMUNE DI AIDONE

Libero Consorzio dei Comuni di Enna

AREA TECNICA - SERVIZIO URBANISTICA E PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

VERBALE DI VALIDAZIONE DEL PROGETTO ESECUTIVO

(reso ai sensi dell'art. art. 42 e dall'allegato I.7 artt. 39 e 40 del Decreto Legislativo n°36/2023 e successive modifiche ed integrazioni)

Oggetto: perizia tecnica per i lavori di manutenzione ed efficientamento dell'impianto della pubblica illuminazione nel centro urbano

Importo complessivo dell'opera: € 30.172,97

Il sottoscritto geom. Lorenzo Calcagno in qualità di Responsabile Unico del Procedimento dell'opera sopra descritta,

PREMESSO che:

- l'intervento è stato definito nel progetto - esecutivo;
- in qualità di RUP ho concluso le verifiche in merito:
 - a) alla accessibilità delle aree e degli immobili interessati dai lavori secondo le indicazioni risultanti dagli elaborati progettuali;
 - b) all'assenza di impedimenti sopravvenuti rispetto agli accertamenti effettuati prima dell'approvazione del progetto;
 - c) alla conseguente realizzabilità del progetto anche in relazione al terreno, al tracciamento, al sottosuolo ed a quanto altro occorre per l'esecuzione dei lavori;
- l'art. 42 del Nuovo Codice Appalti prevede la validazione del progetto quale atto formale che riporta gli esiti delle verifiche, tale validazione è sottoscritta dal responsabile del procedimento come previsto e normato all' "allegato I 7" articoli 34 e 40
- in data 18/03/2024 è stata trasmessa, con esito favorevole, il verbale di verifica tecnica del progetto in oggetto ai sensi dell'art. 42 del Decreto Legislativo n°36/2023, con comunicazione n°5355/2024 di prot. del 18/03/2024;
- in qualità di RUP ho acquisito i pareri necessari nonché le asseverazioni, ove previsto, e ha concluso l'attività di verifica relativa al livello di progettazione, per poi procedere all'avvio della fase dell'affidamento dei lavori, nello specifico: elenco autorizzazioni acquisite:
 - o PARERE PAESAGGISTICO: **NON DOVUTO**
 - o PARERE SOPRINTENDENZA BELLE ARTI E PAESAGGIO: **NON DOVUTO**
 - o PARERE VIGILI DEL FUOCO: **NON DOVUTO**
 - o PARERE SISMICO: **NON DOVUTO**
 - o PARERE VINCOLO IDROGEOLOGICO AI SENSI DEL RDL n.3267/1923 e RD n.1126/1926: **NON DOVUTO**
 - o PARERE AZIENDA SANITARIA LOCALE ASP di ENNA: **NON DOVUTO**
 - o PARERE SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGICA BELLE ARTI E PAESAGGIO: **NON DOVUTO**

Dato atto dell'affidamento della progettazione esecutiva relativamente all'intervento di che trattasi al sottoscritto.
Dato Atto che in data 27 marzo 2024 sono stati consegnati tutti gli elaborati del progetto esecutivo in oggetto.

VERIFICATO

1. che il progetto è conforme alla disciplina dell'attività edilizia e che lo stesso è redatto nell'osservanza:
 - a) delle leggi e dei regolamenti in materia urbanistica ed edilizia;
 - b) delle prescrizioni contenute negli strumenti di pianificazione territoriale ed urbanistica vigenti e adottati;
 - c) delle discipline di settore aventi incidenza sulla disciplina dell'attività edilizia, tra cui la normativa tecnica vigente.
2. che il progetto è composto della seguente documentazione:
 - Tavola 1 relazione tecnica
 - Tavola 2 analisi prezzi
 - Tavola 3 elenco prezzi unitari
 - Tavola 4 computo metrico estimativo



COMUNE DI AIDONE

Libero Consorzio dei Comuni di Enna

AREA TECNICA - SERVIZIO URBANISTICA E PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

- Tavola 5 quadro economico
 - Tavola 6 capitolato speciale d'appalto
- che il progetto:
- è completo;
 - è coerente e completo nel quadro economico in tutti i suoi aspetti:

A) IMPORTO DEI LAVORI COMPLESSIVO		€	27.429,97
A1) IMPROTO DEI LAVORI	€	27.429,97	
A2) COSTI PER LA SICUREZZA NON SOGGETTI A RIBASSO	€	822,90	
A3) IMPORTO DEI LAVORI A BASE D'ASTA	€	26.607,07	
D) SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE			
I.V.A. 10% SUI LAVORI	€	2.743,00	
	SOMMANO	€	2.743,00
		€	2.743,00
		TOTALE	€ 30.172,97

- è appaltabile nella soluzione progettuale prescelta;
- esistono i presupposti per la durabilità dell'opera nel tempo;
- minimizza i rischi di introduzione di varianti e di contenzioso;
- è possibile l'ultimazione dell'opera entro i termini previsti;
- è verificata la sicurezza delle maestranze e degli utilizzatori;
- è adeguato nei prezzi unitari utilizzati;
- è verificata la manutenibilità delle opere, ove richiesto.

considerato inoltre che sulla base delle verifiche effettuate il progetto esecutivo può ritenersi valido in rapporto alla tipologia, categoria, entità e importanza dell'intervento, tutto quanto sopra premesso e verificato,

VALIDA

ai sensi e per gli effetti dell'art.42 del Decreto Legislativo n°36/23 il progetto esecutivo per l'intervento denominato:
perizia tecnica per i lavori di manutenzione ed efficientamento dell'impianto della pubblica illuminazione nel centro urbano

Importo complessivo dell'opera: € 30.172,97

Progetto esecutivo ai sensi dell'art. 42 e dall'allegato I.7 artt. 39 e 40 del Decreto Legislativo n°36/2023 e successive modifiche ed integrazioni.

Aidone, 30/03/2026

AREA TECNICA
Il Responsabile del Progetto
geom. Lorenzo Calcagno