



**Guardia di Finanza**  
**REPARTO TECNICO LOGISTICO AMMINISTRATIVO ABRUZZO**  
Ufficio Logistico/Sezione Infrastrutture

Scheda Tecnica per Servizio di esercizio, conduzione e  
manutenzione ordinaria degli impianti elettrici in Media  
Tensione 2024

IL CAPITOLATO È COMPOSTO DA:

- **Condizioni Generali d'Appalto**
- **Allegato "A" Elenco caserme e descrizione impianti**
- **Allegato "B" Principali interventi e periodicità degli stessi**
- **Allegato "C" Calcolo compenso**

Rev. 02

**L'Aquila**  
**01/12/2023**

## **Art. 1 – Oggetto e durata dell'appalto**

L'appalto ha per oggetto la manutenzione – come meglio specificata negli articoli seguenti – degli impianti elettrici (intesi come tutti i componenti attivi e passivi posti a valle del punto di consegna) ubicati presso le caserme Guardia di Finanza dislocate sul territorio della Regione Abruzzo e servite da cabine elettriche in “media tensione” per il periodo per il periodo dal 01.01.2024 al 31.12.2024 (ovvero dalla data di stipula del contratto e fino al 31.12.2024), prorogabile alle medesime condizioni per ulteriori due mesi.

## **Art. 2 – Ubicazione e tipologia impianti**

Trattasi di tutti gli impianti di cui al punto 1. e riportati nell'allegato “A” nel rispetto delle periodicità minime riportate nell'allegato “B”.

Attesa la presenza di impianti complessi, i concorrenti potranno effettuare un **sopralluogo facoltativo** presso ciascun immobile, previ accordi con la stazione appaltante, al fine di acquisire tutti gli elementi utili alla formulazione dell'offerta.

## **Art. 3 - Ammontare dell'appalto**

L'importo stimato complessivo del servizio di manutenzione posto a base di gara (all. “C”) ammonta a:

|  |                    |
|--|--------------------|
| Importo complessivo annuo manutenzione ordinaria | € 7.500,00;        |
| Oneri per la sicurezza                           | € 250,00;          |
| I.V.A. 22%                                       | € 1.705,00;        |
| <b>Importo annuo totale</b>                      | <b>€ 9.455,00.</b> |

Il suddetto importo verrà corrisposto in proporzione agli effettivi mesi di manutenzione.

Il servizio verrà remunerato con un canone annuo, nel seguito denominato sinteticamente Canone, nel quale sono ricomprese tutte le prestazioni di manodopera, le forniture di materiali ed i noleggi di macchinari atti alla loro messa in opera nonché tutti gli oneri accessori per eseguire tutte le opere costitutive del servizio indicate nel presente Capitolato.

L'importo del canone da corrispondere alla Ditta Manutentrice è dato dalla somma dei singoli canoni mensili di manutenzione degli impianti definiti nell'art. 2, così come desunti dalla offerta risultata vincitrice.

Nell'eventualità che nel corso del presente Appalto si riscontri la necessità di variare in più o in meno la consistenza degli impianti (per l'acquisizione/dismissione di immobili, per incremento o riduzione di componenti) si procederà al ricalcolo del canone mensile complessivo come desumibile dall'allegato “C” (riportante il calcolo della base d'asta) a cui verrà applicato il ribasso offerto dall'aggiudicatario.

In caso di nuovi impianti, il canone, a partire dal primo giorno del mese successivo alla presa in consegna, sarà incrementato dell'importo relativo.

## **Art. 4 Requisiti di partecipazione**

Oltre a quanto previsto dal Codice dei contratti Pubblici in merito al possesso dei requisiti di carattere generale, economico-finanziario e tecnico-professionale, è richiesta la **presenza della sede legale e/o operativa ubicata all'interno della Regione Abruzzo** al fine di garantire un celere intervento in caso di richieste urgenti e per garantire un punto di contatto con il personale di ciascuna caserma preposto alla gestione degli impianti ove si renda necessario approfondire alcune tematiche di carattere tecnico. Oltre a quanto precisato i

partecipanti dovranno dimostrare di possedere i requisiti previsti dalla normativa vigente e dalle norme tecniche di settore (personale abilitato, iscrizione alla Camera di Commercio e altro), con particolare riferimento al possesso delle qualifiche e delle competenze del personale (i concorrenti dovranno assicurare la presenza in fase di esecuzione del servizio di personale esperto – PES) prescritte dalla norma CEI EN 50110.

### **Art. 5 - Pagamenti**

L'importo dell'appalto sarà liquidato in rate quadrimestrali posticipate, secondo i seguenti periodi di fatturazione: 1 gennaio – 30 aprile, 1 maggio – 31 agosto e 1 settembre – 31 dicembre.

Tutte le opere non comprese nel canone devono essere preventivamente formalmente ordinate dal Committente e verranno pagate separatamente secondo le disposizioni contenute negli ordini specifici o in ulteriori contratti di appalto per l'esecuzione delle stesse. Non verranno compensate in alcun modo le opere non specificatamente e formalmente ordinate dal Committente.

### **Art. 6 - Condizioni generali per l'esecuzione del servizio**

La Ditta Manutentrice dovrà assicurare il servizio con modalità, termini e condizioni stabilite dal presente capitolato; si precisa che deve intendersi per manutenzione ordinaria e programmata, l'effettuazione di una metodica vigilanza a tutti gli impianti allo scopo di assicurare un'ininterrotta efficienza. Tutti gli interventi necessari per una corretta conduzione e i programmi manutentivi svolti in forma predittiva e non, seguiranno le operazioni stabilite e previste dalle case costruttrici, nel completo rispetto delle Leggi, dei codici e dei regolamenti in vigore che fungeranno pertanto da riferimento primario unitamente a quanto esplicitato nel presente Capitolato. Sicurezza e caratteristiche tecniche degli impianti saranno mantenute almeno allo stesso livello dello stato esistente al momento della sottoscrizione del contratto di cui al presente Capitolato e per tutta la durata dello stesso. La Ditta Manutentrice deve essere in grado di operare sugli impianti di cui al presente Capitolato ed in generale di marche/costruzione diverse; **non potrà addurre a motivazione di un mancato intervento previsto nel contratto di manutenzione l'essere costruttrice o concessionaria di una sola determinata marca.**

Nel caso in cui un impianto richieda una frequenza maggiore delle operazioni sotto citate o di altre, per Legge comunque necessarie, la Ditta Manutentrice dovrà adeguare il programma di manutenzione senza alcun onere aggiuntivo per il Committente. La Ditta Manutentrice si impegnerà, nel caso di sostituzione di componenti, a mantenere l'integrità progettuale e funzionale degli elevatori.

Le parti d'impianto sostituite o gli impianti di nuova fornitura, se diversi dalle/dai precedenti, andranno condotte e sottoposte a manutenzione con adeguati programmi senza oneri aggiuntivi per il Committente.

La Ditta Manutentrice è tenuta a collaborare con i Tecnici del Committente allo scopo di adeguare il servizio alle esigenze dell'utenza.

La Ditta Manutentrice deve avvalersi di tecnici formati e patentati secondo la norma. Inoltre la Ditta Manutentrice deve possedere le conoscenze tecniche per proporre al Committente ogni dispositivo o apparecchiatura di nuova concezione predisposte ad adeguare maggiormente gli impianti al servizio cui sono dedicati.

La Ditta Manutentrice deve disporre dei pezzi di ricambio e della componentistica compatibili con le caratteristiche originali degli impianti.

La Ditta Manutentrice deve essere in grado di relazionare adeguatamente sugli stati d'uso e sulla qualità delle prestazioni degli impianti stessi.

### **Art. 7 – Definizione del servizio di manutenzione**

Il servizio di manutenzione remunerato con il pagamento del canone è costituito dalle seguenti attività:

**MANUTENZIONE ORDINARIA PROGRAMMATA:** consiste nel verificare periodicamente gli impianti secondo quanto prescritto dalle normative vigenti, comprensiva di interventi e sostituzione componenti necessari per garantire il regolare esercizio dell'impianto, come meglio specificato negli artt. 8 e 9 del presente capitolato.

**SERVIZIO DI ASSISTENZA A VERIFICHE PERIODICHE:** consiste nell'assistenza alla committente durante le visite periodiche biennali previste dalla vigente normativa a cura degli organismi notificati ai sensi del DPR 162/99 e ss.mm.ii. come meglio specificato all'articolo 11 del presente capitolato.

**SERVIZIO DI PRONTO INTERVENTO:** consiste nell'intervenire 24h/24 per assicurare la massima continuità possibile del funzionamento dei reparti.

### **Art. 8 – Modalità e prescrizione della manutenzione programmata ordinaria**

La manutenzione programmata deve avere cadenza mensile, trimestrale o semestrale, a seconda della tipologia degli interventi.

Ogni intervento di manutenzione programmata dovrà essere registrato su apposite schede di manutenzione sulle quali andranno indicati data, ora, tipologia intervento, problemi riscontrati, azioni adottate e necessarie per la risoluzione dei problemi, nominativo del tecnico inviato e nominativo del personale in loco per la verifica.

La scheda di manutenzione andrà poi trascritta su apposito libretto di manutenzione che andrà conservato nel locale macchina e che dovrà essere costantemente aggiornato.

Le schede di manutenzione andranno consegnate al referente di ciascuna Caserma entro 10 (dieci) giorni dalla scadenza della data di verifica, trascorso il termine questa sarà causa di inadempienza contrattuale con relativa lettera di richiamo ufficiale.

Il libretto di manutenzione, contenente tutti gli interventi di manutenzione effettuati sull'impianto, dovrà essere costantemente aggiornato.

Nel caso in cui durante le visite della stazione appaltante verranno riscontrate manchevolezze nella compilazione di detto libretto, questa sarà causa di inadempienza contrattuale con relativa lettera di richiamo ufficiale.

Nel corso degli interventi di manutenzione programmata dovranno essere eseguiti i minimali controlli (elenco indicativo ma non esaustivo, andranno controllati tutti i componenti necessari a garantire la piena funzionalità e la sicurezza dell'impianto) di cui al citato allegato "B" e la ricerca guasti con relativa riparazione qualora questa non comporti la sostituzione di componenti significativi dell'impianto. Ad esempio qualora durante le verifiche di efficienza si dovesse riscontrare un difetto di continuità di un conduttore, l'impresa procederà alla ricerca del guasto. Se il guasto sarà ricondotto ad un problema di serraggio dei morsetti o al deterioramento di una porzione limitata di conduttore procederà alla sostituzione del tratto di conduttore danneggiato senza ulteriore richiesta di compenso. Qualora, invece, la ricerca guasti evidenziasse un degrado diffuso dei conduttori o degli apparecchi di protezione l'intervento seguente non sarebbe ricompreso nel canone ma sarà da intendersi ascrivibile ad un intervento di manutenzione straordinaria come di seguito regolato.

### **Art. 9. Servizi inclusi nel canone**

È inclusa nel presente contratto e remunerata con il Canone la pulizia e disinfestazione delle cabine MT e dei quadri elettrici generali e di zona con cadenza almeno semestrale.

A tal fine la Ditta Manuttrice, qualora ritenga che gli interventi siano da remunerarsi al di fuori del Canone, è tenuta ad informare il Committente della necessità della effettuazione degli stessi nel minor tempo possibile.

Qualora il Committente ritenga invece che le opere che la Ditta Manuttrice valuta extra-canone siano in questo ricomprese, ordina l'esecuzione delle stesse alla Ditta Manuttrice che è comunque tenuta a ripristinare la funzionalità dell'impianto.

## **Art. 10 - Materiali e forniture a carico della Ditta Manutentrica**

La Ditta Manutentrica provvederà a riparare o sostituire, quando ciò sia necessario, i materiali di consumo soggetti all'usura del normale esercizio (es. guarnizioni, fusibili, spie luminose, ecc.).

Inoltre i suddetti materiali di ricambio utilizzati devono essere di qualità controllata e garantita e devono possedere le certificazioni e le conformità previste dalla normativa vigente.

Il Committente si riserva di chiederne caratteristiche e marchi.

È fatto espresso divieto di impiegare materiali catalogati come tossici o nocivi.

La sostituzione dei materiali dovrà essere giustificata da apposito rapporto tecnico inoltrato al Committente, previo assenso del Reparto ove è ubicato l'impianto.

I materiali sostituiti dovranno essere smaltiti a cura e spese della Ditta Manutentrica, nel pieno rispetto delle vigenti normative in materia di tutela ambientale e smaltimento dei rifiuti.

## **Art. 11 - Verifiche periodiche**

La Ditta Manutentrica ha l'obbligo di tenere un elenco aggiornato delle scadenze temporali per l'effettuazione, impianto per impianto, delle verifiche periodiche di cui al D.P.R. 462/01. Entro il 01 novembre e il 01 maggio, la Ditta Manutentrica comunicherà per iscritto al Committente l'elenco degli impianti che, distintamente per ogni mese da gennaio a dicembre dell'anno successivo, devono essere sottoposti alla verifica biennale di cui sopra. Sarà cura del Committente concordare con il soggetto (Organismo Notificato, A.S.L., ARPA, Ispettorato del lavoro) incaricato della verifica periodica le date di effettuazione delle verifiche stesse, alle quali è tenuta a partecipare la Ditta Manutentrica con personale qualificato.

Per l'esecuzione delle verifiche straordinarie di cui al citato D.P.R. 462/01, vale quanto riportato in termini di oneri a carico della Ditta Manutentrica per le verifiche periodiche.

## **Art. 12 - Servizio di pronto intervento**

Il canone include le prestazioni relative al servizio di pronto intervento per malfunzionamento o fermo impianto che deve essere accessibile 24 ore su 24 per tutti i giorni della settimana e fino alla conclusione del presente contratto, compreso i giorni festivi e le ore notturne, che consiste in interventi per riparazioni e/o guasti agli impianti.

La Ditta Manutentrica fornirà al Committente il numero telefonico unico (CALL CENTER) + numero telefonico cellulare del proprio Tecnico impegnato nel servizio di manutenzione necessario per le chiamate di pronto intervento e comunicazioni di servizio.

In caso di chiamata l'Appaltatore dovrà:

- a. recarsi nella centrale nel più breve tempo possibile e comunque **entro ventiquattro ore** dalla chiamata o dalla segnalazione di allarme e in orario da concordare preliminarmente con il personale addetto della caserma;
- b. effettuare nel più breve tempo possibile gli interventi di ripristino che riterrà più opportuni per il funzionamento degli impianti;
- c. in caso di guasto non riparabile al momento dell'intervento sarà emesso, contestualmente all'intervento, un dettagliato rapporto tecnico con la descrizione del lavoro, dei materiali e costi necessari alla riparazione e della manodopera, vistato dal referente del Reparto utilizzatore, e ricadrà nella casistica della manutenzione straordinaria. Tale rapporto costituirà la base per una richiesta di offerta economica per la riparazione, che il Committente utilizzerà per l'affidamento del servizio sia all'Appaltatore che a terzi.

## **Art. 13 - Oneri a carico del Committente**

Il Committente é tenuto a consentire il regolare svolgimento delle operazioni di conduzione e manutenzione, garantendo l'accesso ai locali in cui sono installate le attrezzature e gli impianti oggetto del presente contratto. Il Committente si impegna a fornire l'energia elettrica per l'alimentazione di tutte le parti elettriche dei vari impianti e per il funzionamento degli attrezzi e delle apparecchiature necessarie al servizio di conduzione e manutenzione.

#### **Art. 14 - Lavori non compresi nel contratto di manutenzione**

Sono interventi esclusi dal canone annuale:

- la sostituzione di componenti costituenti l'impianto, sempre che tali interventi vengano effettuati per obsolescenza delle apparecchiature o per normale usura e non a causa di insufficienza o inadeguata manutenzione da parte della Ditta;
- i lavori di riparazione, di sostituzione e di revisione di ogni parte costitutiva degli impianti che si rendessero necessari a causa di forza maggiore o per eventi imponderabili non soggetti a normale controllo della Ditta manutentrice;
- le modifiche, le trasformazioni, gli ammodernamenti, le aggiunte e gli adeguamenti imposti dalle normative.

#### **Art. 15 – Gestione degli interventi di riparazione o sostituzione di parti di impianto extra canone**

In caso di guasto non riparabile al momento dell'intervento sarà emesso, contestualmente all'intervento, un dettagliato rapporto tecnico con la descrizione del lavoro, dei materiali e costi necessari alla riparazione e della manodopera, vistato dal referente del Reparto utilizzatore, e ricadrà nella casistica della Manutenzione straordinaria. Tale rapporto costituirà la base per una richiesta di offerta economica per la riparazione, che il Committente utilizzerà per l'affidamento del servizio sia all'Appaltatore che a terzi.

La Ditta Manutentrice con la propria organizzazione deve prestare la necessaria collaborazione e assistenza al fine di garantire la buona riuscita dell'intervento di manutenzione straordinaria eventualmente effettuata da Ditta terza incaricata dell'intervento straordinario.

La Ditta Manutentrice non potrà rifiutarsi di accettare i lavori da lei proposti ma eseguiti dalla Ditta terza incaricata al fine della continuazione della manutenzione dell'impianto, sarà in ogni caso effettuato un collaudo in contraddittorio con verifica delle certificazioni previste dalla normativa vigente.

Nel caso in cui il guasto comporti pericoli imminenti a persone o cose, la Ditta Manutentrice è tenuta a informare con nota scritta immediatamente il Committente per sottoporre la necessità dell'intervento con urgenza.

Le opere di adeguamento degli impianti non implicano alcuna modifica dei canoni di manutenzione riportati nel contratto vigente di manutenzione.

#### **Art. 16 - Responsabilità della Ditta Manutentrice**

La Ditta Manutentrice è tenuta all'osservanza piena ed incondizionata nonché al rispetto di tutte le norme vigenti in materia di ascensori e del presente Capitolato Speciale d'Appalto. La Ditta Manutentrice è tenuta altresì all'osservanza piena ed incondizionata di tutte le norme in materia di assunzione ed impiego della mano d'opera. Si obbliga altresì alla scrupolosa osservanza delle Assicurazioni sociali derivanti da Leggi e da Contratti

Collettivi nonché al pagamento dei contributi messi a carico del datore di lavoro. La Ditta Manutentrice è responsabile ai fini del presente appalto del rispetto delle norme di cui al presente articolo anche per gli eventuali Subappaltatori a cui facesse ricorso nei limiti previsti dalle leggi e dal presente Capitolato.

### **Art. 17 – Subappalto**

In virtù dell'art. sub. 8 recante "Requisiti di Partecipazione" nel quale è richiesta la **presenza della sede legale e/o operativa ubicata all'interno della Regione Abruzzo** - al fine di garantire un celere intervento in caso di richieste urgenti e per garantire un punto di contatto con il personale di ciascuna caserma preposto alla gestione degli impianti ove si renda necessario approfondire alcune tematiche di carattere tecnico – nonché del ridotto importo da porre a base di gara unitamente al ridotto periodo temporale di durata del servizio, atteso che lo stesso rientra tra quelli a notevole contenuto tecnologico o di rilevante complessità tecnica si ritiene di non attuare l'istituto del subappalto in funzione degli art. 119 comma 2 e 104 comma 11 del D.Lgs. 36/2023.

### **Art. 18 - Norme di sicurezza**

I lavori di manutenzione dovranno svolgersi nel rispetto di tutte le norme vigenti in materia di prevenzione degli infortuni e igiene del lavoro.

In particolare la Ditta Manutentrice è obbligata a nominare il proprio Responsabile della Sicurezza, dandone comunicazione al Committente; è altresì obbligata a predisporre, prima dell'effettivo inizio delle attività, il P.O.S. (Piano Operativo di Sicurezza) relativo alle attività di conduzione, gestione e manutenzione degli ascensori e dei montacarichi ai sensi del D. Lgs n. 81/08, con l'impegno ad osservarlo scrupolosamente per l'intera durata dell'appalto. Per la redazione di tale documento la Ditta Manutentrice è tenuta a collaborare con gli organi del Committente preposti alla sicurezza sul luogo di lavoro.

La Ditta Manutentrice istituirà per l'appalto in oggetto apposito Registro degli infortuni vidimato dalla ASL, consegnandone copia al Committente.

Solo su esplicita e preventiva autorizzazione del Committente la Ditta Manutentrice potrà eseguire modifiche ed ampliamenti sugli impianti soggetti a marcatura CE, autorizzazione ISPESL, VVF, ASL, Ispettorato del Lavoro o enti certificati, certificazione di conformità al DM 37/08, con conseguente ed immediato aggiornamento dei disegni, dei certificati e delle autorizzazioni di legge.

La Ditta Manutentrice è inoltre tenuta a rendere disponibili in lingua italiana le "schede di sicurezza" relative ai materiali/sostanze introdotti nell'edificio per lo svolgimento delle attività oggetto del presente Capitolato, così come predisposto dal produttore.

### **Art. 19 - Variazioni contrattuali**

La ditta aggiudicataria si impegna a garantire il presente servizio di manutenzione per tutta la durata del presente contratto e senza alcun onere aggiuntivo anche in caso di trasferimento di sede di una o più caserme qualora la tipologia di impianto possa considerarsi "similare".

In caso di aggiunte, dismissioni o variazioni di potenza si applicheranno – decurtando la stessa percentuale di riduzione effettuata nella presentazione dell'offerta – le tariffe, in proporzione ai mesi effettivi e calcolate con riferimento al citato prospetto di cui all'All. C.

**ELENCO CASERME E DESCRIZIONE IMPIANTI ELETTRICI**

| <b>Nr. progr.</b> | <b>Comando</b>           | <b>indirizzo</b>                  | <b>Tipo impianto</b> |
|-------------------|--------------------------|-----------------------------------|----------------------|
| 1                 | REGIONALE                | L'AQUILA, via Paolucci n. 4       | Media Tensione       |
| 2                 | PROVINCIALE              | CHIETI, via del Tricalle n. 95    | Media Tensione       |
| 3                 | R.O.A.N. e NUCLEO P.E.F. | PESCARA, Lungomare Giovanni XXIII | Media Tensione       |



## SPECIFICHE TECNICHE E RISPETTIVA CADENZA (A TITOLO ESMPLIFICATIVO E NON ESAUSTIVO)

| OPERAZIONE   | DESCRIZIONE PERIODICITÀ |
|--|-------------------------|
| <b>CABINE ELETTRICHE</b>   |                         |
| Verifica funzionalità  | 1 mese                  |
| Letture di amperometri, voltmetri e temperature con registrazione dei valori rilevati su quadri di MT  | 1 mese                  |
| Verifica corretta regolazione dispositivi di protezione (fusibili, bobine di sgancio, ecc...)  | 3 mesi                  |
| Pulizia  | 6 mesi                  |
| Verifica efficienza apparecchiature  | 6 mesi                  |
| Verifica ventilatori aerazione cabina  | 6 mesi                  |
| Messa fuori servizio quadro di comando con pulizia e serraggio morsetti, controllo di funzionamento degli interruttori meccanici, magnetotermici e apparecchiature di segnalazione | 6 mesi                  |
| Controllo superfici di contatto delle apparecchiature di interruzione di tipo meccanico  | 6 mesi                  |
| Verifica livello e stato di conservazione olio interruttori V.O.R.   | 6 mesi                  |
| Scambio trasformatore in funzione con quello a riposo  | 6 mesi                  |
| <b>RETE DI DISTRIBUZIONE BASSA TENSIONE</b>  |                         |
| Verifica del collegamento alla rete di terra delle prese elettriche, della idoneità delle spine di collegamento, della protezione con interblocco delle utenze > 1 KW              | 3 mesi                  |
| Controllo e verifica stato di conservazione dei cavi ed isolamento delle linee principali  | 3 mesi                  |
| Verifica stato dei cavi volanti che alimentano apparecchiature mobili e delle relative connessioni   | 3 mesi                  |
| Verifica di funzionalità interruttori differenziali  | 1 mese                  |
| Verifica carico sulle linee per eventuale riequilibratura dei carichi  | 6 mesi                  |
| Verifica stato di conservazione e funzionalità dei quadri elettrici principali e di piano  | 6 mesi                  |
| Verifica stato di conservazione delle passerelle porta cavi e dei cavedi   | 12 mesi                 |
| <b>RETE DI TERRA</b>   |                         |
| Assistenza necessaria agli organi competenti per ispezioni previste (DPR 462/01)   | Secondo normativa       |
| Ispezione e verifica dello stato dei conduttori di protezione o equipotenziali sia principali che secondari  | 6 mesi                  |
| Verifica a campione del collegamento tra conduttore e morsetto di terra  | 6 mesi                  |
| Verifica a campione del collegamento tra conduttore e strutture in ferro del C.A.  | 6 mesi                  |
| Controllo stato collegamento della rete con dispersori; eventuale smontaggio ed ingrassaggio dei morsetti  | 12 mesi                 |
| Misura resistenza di terra   | 24 mesi                 |

Calcolo compenso per servizio di conduzione e manutenzione ordinaria degli impianti elettrici in Media Tensione per l'anno 2024

| <b>Nr. Impianti</b> | <b>Costo Unitario</b> | <b>Costo Totale</b> |
|---------------------|-----------------------|---------------------|
| 3                   | 2.500,00              | € 7.500,00          |