

AVVISO PUBBLICO

**MANIFESTAZIONE D'INTERESSE PER L'AFFIDAMENTO DI UN SERVIZIO DI
PROGETTAZIONE ESECUTIVA DEGLI IMPIANTI ELETTRICI PER LA REALIZZAZIONE DI
NUOVI LABORATORI DI MICROCHIRURGIA AL SECONDO PIANO DEL CORPO L DEL
POLICLINICO DI MODENA – S2018-07**

È interesse della scrivente Amministrazione realizzare dei nuovi laboratori di microchirurgia al secondo piano del corpo L dell'edificio MO32 – Policlinico, via del Pozzo, 71 a Modena e, di conseguenza, procedere al conferimento un incarico professionale mediante affidamento diretto in conformità all'art. 36 c. 2 lett. a) del D.Lgs. 50/2016. A tale scopo, l'Amministrazione, per assicurare il rispetto dei principi di cui all'art. 30 del medesimo decreto, intende avviare un'indagine esplorativa del mercato finalizzata all'individuazione di operatori economici disposti ad eseguire le attività di seguito descritte, con la precisazione che l'acquisizione di manifestazioni di interesse non comporta alcun vincolo/impegno sia per i soggetti interessati sia per l'Ateneo che, in ordine all'espletamento della procedura, mantiene la più ampia discrezionalità sulla decisione di procedere o meno all'affidamento stesso. Pertanto, non sono previste graduatorie di merito o attribuzione di punteggi in quanto si tratta di un'indagine conoscitiva finalizzata all'individuazione di operatori economici da consultare nel rispetto dei principi di libera concorrenza, non discriminazione, proporzionalità, trasparenza e correttezza.

1. DESCRIZIONE DELL'INCARICO

L'incarico oggetto del presente avviso consiste nella progettazione esecutiva degli impianti elettrici per realizzare dei nuovi laboratori di microchirurgia al secondo piano del corpo L del Policlinico di Modena. Il servizio prevede la redazione dei seguenti documenti: relazioni generale e specialistiche, elaborati grafici, calcoli esecutivi, particolari costruttivi e decorativi, computo metrico estimativo, quadro economico, elenco prezzi e eventuale analisi, quadro dell'incidenza percentuale della quantità di manodopera, schema di contratto, capitolato speciale d'appalto, cronoprogramma, piano di manutenzione dell'opera, progettazione integrale e coordinata, integrazione delle prestazioni specialistiche.

La durata del summenzionato incarico è stabilita in 30 gg. dalla firma del contratto.

Oltre al predetto servizio, l'Amministrazione è interessata a conferire al medesimo operatore economico ulteriori ed eventuali incarichi simili in ambito elettrico quali: progettazioni di fattibilità tecnica ed economica, definitive o esecutive, direzione lavori, verifiche o collaudi fino al raggiungimento di un importo contrattuale massimo non superiore ad € 39.900,00 (*compresa la prestazione specifica di cui alla presente manifestazione d'interesse*) oltre oneri previdenziali ed iva, qualora nell'arco temporale di 3 anni se ne manifesti la necessità.

2. IMPORTO COMPLESSIVO STIMATO

L'onorario per la progettazione esecutiva degli impianti elettrici per realizzare dei nuovi laboratori di microchirurgia al secondo piano del corpo L del Policlinico di Modena, è stimato in € 1.161,90 oltre a contributi previdenziali ed IVA calcolato su un importo presunto di lavori pari ad € 15.000,00. Su tale importo, gli operatori economici interessati - che saranno invitati dalla Stazione Appaltante a presentare un preventivo - dovranno offrire un ribasso percentuale unico per tale incarico e per quelli di carattere simile che l'Amministrazione intenderà affidare in seguito.

3. REQUISITI DEGLI OPERATORI ECONOMICI

I candidati che comunicheranno il proprio interesse a partecipare a tale procedura dovranno essere in possesso dei seguenti requisiti:

- a) non trovarsi in alcuna delle situazioni costituenti causa di esclusione dalla partecipazione a una procedura di appalto di lavori, servizi e forniture ai sensi dell'art. 80 D.Lgs. 50/2016 s.m.i.;
- b) laurea quinquennale o specialistica (vecchio ordinamento) o laurea magistrale (attuale ordinamento) in ingegneria; **diploma di Perito Industriale** ;
- c) abilitazione all'esercizio della libera professione e iscrizione nel relativo **albo/collegio**;
- d) per le società di professionisti, le società di ingegneria, i consorzi stabili di progettazione e gli studi associati, è necessario comunicare il/i nominativo/i del/i professionista/i che effettivamente espletterà/anno l'incarico allegando il relativo c.v.
- e) possesso dei requisiti in ordine all'assunzione dell'incarico di coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e/o esecuzione;
- f) aver svolto nell'ultimo quinquennio attività di progettazione e/o direzione lavori e/o collaudi per opere da impiantista elettrico in edilizia scolastica pubblica e privata desumibili dal curriculum vitae allegato alla manifestazione di interesse.

A seguito del procedimento finalizzato alla raccolta di manifestazioni di interesse, l'Amministrazione procederà ad individuare tra i soggetti interessati gli operatori economici in numero non inferiore a 2, tramite valutazione comparativa dei curricula pervenuti, utilizzando i seguenti criteri: esperienza professionale maturata, capacità professionale maturata per aver reso servizi similari a quello da affidare per tipologia e consistenza tecnica.

Nel caso di società, saranno valutati i curricula riferiti ai professionisti indicati come incaricati delle prestazioni.

4. MODALITÀ DI PRESENTAZIONE DELLE MANIFESTAZIONI DI INTERESSE E DOCUMENTAZIONE ACCESSORIA

La manifestazione di interesse ed il c.v. **dovranno essere inviate esclusivamente a mezzo Posta Elettronica Certificata (PEC) all'indirizzo direzionetecnica@pec.unimore.it entro 15 giorni naturali consecutivi dalla data di pubblicazione del presente avviso**, con messaggio recante il seguente oggetto: **"manifestazione di interesse finalizzata alla selezione di Operatori Economici cui affidare l'incarico di progettazione esecutiva degli impianti elettrici per il Policlinico di Modena – corpo L.– S2018-07.** La documentazione dovrà essere sottoscritta digitalmente e dovrà essere in formato PDF-A/1a. **Il c.v. non dovrà avere dimensioni superiori a 1 MB.** La firma digitale apposta dovrà essere del tipo pkcs#7 e il file risultante dovrà avere estensione .p7m.

5. RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Il Responsabile Unico del Procedimento: Ing. Stefano Savoia – mail stefano.savoia@unimore.it – tel. 059/2056462 – direzionetecnica@pec.unimore.it

6. TUTELA DEI DATI PERSONALI

I dati personali saranno trattati nel rispetto dei principi di liceità, correttezza e trasparenza, secondo quanto previsto dal Regolamento UE n. 679/2016 (di seguito il “Regolamento”).

In particolare, si garantisce l’osservanza delle garanzie ivi previste, attraverso l’adozione di adeguate misure tecniche ed organizzative.

IL DIRIGENTE
Ing. Stefano Savoia