

DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE
ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

**AVVISO ESPLORATIVO PER L'AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO BIENNALE DI MANUTENZIONE
ORDINARIA PER INTERVENTI DA ELETTRICISTA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI (DIET)**

**R.U.P. Ing. Rocco Crescenzi disposizione di nomina del 12/03/2018 (Determina a contrarre Avviso
Esplorativo del 12/03/2018)**

CIG N. ZEE22B8482

Si rende noto che questo Dipartimento intende esperire una indagine di mercato finalizzata ad individuare soggetti idonei per l'appalto su indicato, mediante Contratto concluso nel Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione tra Soggetto Aggiudicatore e Fornitore in conformità a quanto stabilito da ciascun Bando di Abilitazione al Mercato Elettronico, per importi inferiori a € 40.000,00 IVA esclusa, ai sensi dell'art. 36 c. 2, lett. a) del D.lgs 50/2016 (norme in materia di contratti ed appalti pubblici).

SERVIZIO RICHIESTO

Il servizio richiesto dal Dipartimento, è relativo agli interventi di manutenzione ordinaria e pronto intervento, ricadenti nella categoria OS6 definita nell'Allegato A del regolamento di esecuzione ed attuazione del Codice dei contratti (D.P.R.207/2010), per due anni, a partire dalla sottoscrizione del contratto.

VALORE DELL'APPALTO

L'importo presunto totale dell'appalto a base di gara a ribasso è di € 8.000,00 oltre IVA.

TEMPI DI REALIZZAZIONE

Il servizio dovrà essere pienamente attivo alla data del 01/05/2018. I lavori potranno essere eseguiti, previo accordo con il nostro personale, dal lunedì al venerdì con fascia oraria da concordare.

SOGGETTI AMMESSI A PARTECIPARE ALLA SELEZIONE

Possono presentare domanda di selezione i soggetti di cui all'art. 45 del D.Lgs. 50/2016 e regolarmente abilitati quali operatori economici al Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione.

REQUISITI DI ORDINE GENERALE PER L'AMMISSIONE ALLA SELEZIONE

I richiedenti, per poter essere ammessi alla selezione, dovranno autocertificare quanto segue: assenza di cause di esclusione di cui all'art. 80 del D.lgs n. 50/2016 iscrizione, per l'attività inerente l'appalto, nel Registro della Camera di Commercio, Industria, Artigianato e Agricoltura o in un registro professionale o commerciale dello Stato di residenza. Abilitazione all'esercizio delle



attività attinenti l'installazione di impianti elettronici in genere, da parte delle imprese, ai sensi degli artt. 1 e 3 del D.M. n. 37/2008. Possesso dei requisiti professionali da parte dell'imprenditore individuale, del rappresentante legale o del responsabile tecnico da essi preposto con atto formale, ai sensi dell'art. 4 del D.M. n. 37/2008.

REQUISITI DI ORDINE SPECIALE PER L'AMMISSIONE ALLA SELEZIONE

Il richiedente singolo, di cui all'art. 45, comma 2, lettera a), b), c) del D.Lgs. 50/2016, per poter essere ammesso alla selezione dovrà autocertificare di aver gestito senza demerito, nel quinquennio 2013/2017, a favore di Pubbliche Amministrazioni, le attività oggetto dell'appalto o comunque analoghi.

TERMINI E MODALITÀ DI TRASMISSIONE DELLA MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

I soggetti interessati a partecipare alla procedura in oggetto devono farne richiesta mediante posta elettronica certificata all'indirizzo diet.pec@cert.uniroma1.it con nota redatta in lingua italiana in conformità al modulo allegato, da indirizzare alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni – Via Eudossiana 18 00121 Roma, entro il termine perentorio **delle ore 24:00 del giorno 31/03/2018**, a pena di esclusione dalla selezione, avente ad oggetto:

“MANIFESTAZIONE DI INTERESSE A PARTECIPARE ALL'INDAGINE DI MERCATO PER L'AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO BIENNALE DI MANUTENZIONE ORDINARIA PER INTERVENTI DA ELETTRICISTA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI (DIET) DELLA SAPIENZA - UNIVERSITA' DI ROMA.”

Non verranno prese in considerazione le manifestazioni di interesse pervenute oltre la data stabilita, anche se aggiuntive o sostitutive di altra precedente, restando il recapito del messaggio ad esclusivo rischio del mittente ove per qualsiasi ragione lo stesso non pervenga entro il termine utile all'indirizzo su indicato. A tal fine farà fede esclusivamente la data e l'orario di arrivo del messaggio certificato alla casella PEC della Facoltà. Il messaggio dovrà recare quale allegati esclusivamente la domanda di selezione, redatta sul modulo allegato, firmata digitalmente dal legale rappresentante del richiedente o da un procuratore (in tal caso va trasmessa la relativa procura), nonché la copia del documento di identità del firmatario.

MODALITÀ DI SELEZIONE DEI CONCORRENTI DA INVITARE A PRESENTARE OFFERTA

La Stazione appaltante provvederà, in seduta riservata, a verificare la correttezza e completezza delle istanze pervenute e la sussistenza dei requisiti minimi di partecipazione richiesti, sulla base delle autocertificazioni prodotte. Qualora i richiedenti risultati idonei siano in numero superiore a DIECI, la Stazione appaltante procederà tra gli stessi al sorteggio, in seduta pubblica, di DIECI operatori economici da invitare alla successiva procedura negoziata. In caso si dia luogo al sorteggio, lo stesso avverrà il **04/04/2018 alle ore 12:00**, presso gli uffici del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni, Via Eudossiana, n. 18 – 00184 Roma – il piano – stanza n. 222. Se i richiedenti risultati idonei, fossero in numero inferiore a



dieci, verranno ammessi tutti alla procedura negoziata; se verrà presentata una sola richiesta di partecipazione, questa amministrazione avvierà la procedura mediante affidamento diretto concluso nell'ambito del Sistema di e-Procurement del Mercato Elettronico Pubblica Amministrazione.

CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE

L'aggiudicazione sarà effettuata con il criterio dell'offerta individuata sulla base del minor prezzo ai sensi dell'art. 95, comma 4, del D.lgs 50/2016.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Il presente avviso non costituisce invito a partecipare alla procedura di affidamento, ma è finalizzato esclusivamente a ricevere manifestazioni di interesse da parte degli operatori economici idonei ad assumere l'appalto in quanto in possesso dei requisiti richiesti, per favorire la partecipazione e la consultazione del maggior numero di operatori economici in modo non vincolante per il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni, nel rispetto dei principi di economicità, efficacia, imparzialità, parità di trattamento, trasparenza, proporzionalità, pubblicità. Con il presente avviso non è indetta alcuna procedura di gara e non sono previste graduatorie di merito o di attribuzione di punteggi. La Stazione appaltante si riserva la facoltà, a proprio insindacabile giudizio, sia di non procedere all'espletamento della selezione sia di non procedere all'appalto; in tal caso nessuno dei concorrenti potrà richiedere alcun risarcimento per danni a qualsiasi titolo. Per qualsiasi informazione di tipo amministrativo nella persona di Rocco Crescenzi, recapito telefonico 06/44585617, indirizzo di posta elettronica rocco.crescenzi@uniroma1.it.

TRATTAMENTO DEI DATI

Ai sensi del D.lgs. 196/2003, s'informa che le finalità cui sono destinati i dati raccolti e le modalità di trattamento ineriscono la procedura di selezione in oggetto, nella piena tutela dei diritti dei concorrenti e della loro riservatezza; il Responsabile del trattamento dei dati personali è il Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni prof. Marco Listanti. Il presente avviso verrà pubblicato sul sito istituzionale <https://web.uniroma1.it/gareappalti> ai sensi dell'art.29 del D. Lgs.50/2016.

Roma li, 12/03/2018

**F.TO Il Responsabile Amministrativo Delegato
Dott.ssa Alessandra Pelorosso**