



**AVVISO ESPLORATIVO PER L'ACQUISTO DI UN SERVIZIO DI MANUTENZIONE PER LE ESIGENZE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA AUTOMATICA E GESTIONALE "ANTONIO RUBERTI" NEL PERIODO 01/01/2018 - 31/03/2019 PER FINITURE DI OPERE GENERALI IN MATERIALI LIGNEI, PLASTICI, METALLICI E VETROSI - OS6.**

**R.U.P. Dott. Ugo Cinelli disposizione di nomina n. del 01/09/2017**

**CIG N. Z7620E640E**

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).

**FORNITURA RICHIESTA**

Questa Amministrazione intende avviare indagine esplorativa finalizzata ad ottenere la migliore offerta per un appalto avente per oggetto l'esecuzione di tutte le opere e le forniture necessarie per l'esecuzione dei lavori di manutenzione e di pronto intervento relative a finiture di opere generali in materiali lignei, plastici, metallici e vetrosi (OS6) da eseguirsi presso i locali del Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica e Gestionale "Antonio Ruberti", sede di Via Ariosto 25, Roma, nel periodo 01/01/2018 - 31/03/2019.

**VALORE DELL'APPALTO**

L'importo presunto dell'appalto a base di gara è fissato in € 20.000,00 oltre IVA. Tale importo costituisce solo e soltanto un monte attività che l'Amministrazione potrà a suo insindacabile giudizio affidare o meno all'appaltatore o integrare in funzione delle necessità e/o priorità che potranno intervenire nel corso del periodo suindicato.

**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;
- attestazione SOA OS6 e certificazione ISO 9000;
- 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. 3712008.

## **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 2012/2016, a favore di Pubbliche Amministrazioni, le attività oggetto dell'appalto o comunque analoghi.

## **TERMINI E MODALITA DI TRASMISSIONE DELLA MANIFESTAZIONE DI INTERESSE**

I soggetti interessati a partecipare alla procedura in oggetto devono farne richiesta mediante posta elettronica certificata all'indirizzo [pecdis@cert.uniroma1.it](mailto:pecdis@cert.uniroma1.it) con nota redatta in lingua italiana in conformità al modulo allegato, da indirizzare al **Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica e Gestionale Antonio Ruberti – Via Ariosto 25 CAP 00185 Roma**, entro il termine perentorio delle ore 24:00 del giorno 08/12/2017, a pena di esclusione dalla selezione, avente ad oggetto: **"MANIFESTAZIONE DI INTERESSE A PARTECIPARE ALL'INDAGINE DI MERCATO PER L'AFFIDAMENTO DI UN SERVIZIO DI MANUTENZIONE PER LE ESIGENZE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA AUTOMATICA E GESTIONALE "ANTONIO RUBERTI" NEL PERIODO 01/01/2018 - 31/03/2019 PER FINITURE DI OPERE GENERALI IN MATERIALI LIGNEI, PLASTICI, METALLICI E VETROSI - OS6"**. 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 suindicato. A tal fine farà fede esclusivamente la data e l'orario di arrivo del messaggio certificato alla casella pec del Dipartimento. 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.

## **MODALITA' SELEZIONE 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 11/12/2017 alle ore 12.00, presso gli uffici del Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica e Gestionale Antonio Ruberti, Università La Sapienza di Roma, sita in Via Ariosto, 25 – 00185 Roma. 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 eProcurement 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 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, 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 ulteriore informazione gli interessati potranno rivolgersi all'ufficio acquisti, nella persona del Dott. Ugo Cinelli, recapito telefonico 0677274046, indirizzo di posta elettronica [acquisti@dis.uniroma1.it](mailto:acquisti@dis.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 Informatica Automatica e Gestionale Antonio Ruberti Il presente avviso verrà pubblicato sul sito istituzionale <https://web.uniroma1.it/trasparenza/> ai sensi dell'art.29 del D. Lgs.50/2016.

Il Responsabile Amministrativo Delegato  
Dott. Venerino Filosa