

Rep. n. 94/2024 - Prot n. 998/VII/4 del 16/04/2024

**AVVISO DI SELEZIONE PERSONALE INTERNO SAPIENZA
PER LA NOMINA A RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO DI UN
APPALTO PER LA FORNITURA DI UN KLYRSTRON IN BANDA C E
COMPONENTI AUSILIARI (MODULATORE)**

CUP: B53C22004000006

Si rende noto che il Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria intende affidare un incarico di RUP (Responsabile Unico del Progetto), per la seguente procedura: *Appalto per l'acquisto della fornitura di un Klyrstron in banda C e componenti ausiliari (Modulatore) nell'ambito del Partenariato Esteso PE6 "Health Extended Alliance for Innovative Therapies, Advanced Lab-Research, and Integrated Approaches of Precision Medicine - Heal Italia" - Task 4.6- Spoke 3- a valere sulle risorse del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (Pnrr) - Missione 4 "Istruzione e Ricerca" – Componente 2 "Dalla Ricerca all'impresa" – Investimento 1.3- Avviso Pubblico del Ministero Dell'università e della Ricerca (Mur) N. 341 del 15.03.2022- Finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU.*

Possono presentare la propria candidatura per l'affidamento dell'incarico di RUP, di cui al presente avviso, i dipendenti di ruolo dell'Università, inquadrati almeno nella categoria D. L'importo del contratto per l'acquisto della fornitura di un Klyrstron in banda C e componenti ausiliari (Modulatore) è presunto in complessivi Euro 462.300,00 + IVA.

Non è previsto alcun incentivo per il RUP incaricato.

Si chiede al personale interessato, in possesso dei requisiti di seguito specificati, di voler inoltrare apposita istanza.

Le istanze pervenute avranno lo scopo di comunicare la disponibilità ad assumere l'incarico di cui sopra, contribuendo alla costituzione di una lista dalla quale attingere per l'affidamento dell'incarico sopra descritto, in via non esclusiva.

Il candidato dovrà presentare domanda, secondo il format di cui all'Allegato A al presente avviso, debitamente compilato e sottoscritto, con il quale, tra l'altro, dichiara:

- l'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interessi;
- l'inesistenza delle cause di astensione di cui all'art. 51 del Codice di Procedura Civile;
- l'insussistenza di condanne penali, anche non passate in giudicato, per i reati previsti al Capo I, Titolo II del libro secondo del codice penale;

- di non aver concorso, con dolo o colpa grave, accertati in sede giurisdizionale, con sentenza non sospesa, all'approvazione di atti dichiarati illegittimi;
- l'impegno a comunicare qualsiasi conflitto di interesse, anche potenziale, che insorga durante la fase esecutiva del contratto;
- l'impegno ad astenersi prontamente dall'adozione di qualunque atto nel caso in cui emerga un conflitto di interesse.

Trattandosi di appalto di importo superiore alle soglie di cui all'art. 14 del Codice dei Contratti Pubblici (D.lgs. 36/2023), e attinente a prodotto connotato da particolari caratteristiche tecniche e che richiede necessariamente valutazioni e competenze altamente specialistiche, il candidato deve inoltre dichiarare di essere in possesso di:

- titolo di studio e di esperienza e formazione professionale specifiche;
- adeguata esperienza di almeno tre anni, attestata anche dall'anzianità di servizio maturata, nello svolgimento di attività analoghe a quelle da realizzare in termini di natura, complessità e/o importo dell'intervento (Art. 4, All. I.2, D.lgs. 36/2023).

Il presente avviso sarà pubblicato sul portale dell'Ateneo con scadenza per l'invio della candidatura fissata al 22/04/2024.

La valutazione avverrà sulla base delle esperienze e competenze dichiarate nel *curriculum vitae* e nel rispetto del principio di rotazione.

La domanda, redatta secondo il format di cui all'Allegato A, dovrà essere indirizzata al Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria dipartimento.sbai@cert.uniroma1.it, entro il termine sopra indicato, con allegato il *curriculum vitae* e il nulla osta del Responsabile della struttura di afferenza.

La Responsabile Amministrativa Delegata
F.to Dott.ssa Anna Vigorito