



Rep.256/2023
Del 21.07.2023

**AVVISO DI SELEZIONE RISERVATO AL PERSONALE INTERNO SAPIENZA
PER LA NOMINA DI UN RUP NELL'AMBITO DELL'APPALTO PER LA
FORNITURA di un server Power Edge R7525 3 GpU**

Si rende noto che il Dipartimento di ingegneria meccanica ed aerospaziale intende affidare un incarico di RUP (Responsabile Unico del progetto), relativamente alla procedura di appalto per l'acquisto un server Power Edge R7525 3 GpU

Possono presentare la propria candidatura per l'affidamento dell'incarico di cui al presente avviso, i dipendenti di ruolo dell'Università, inquadrati almeno nella categoria D in possesso dei requisiti di cui all'Allegato 1.2. del D. Lgs 36/2023. L'importo dell'affidamento è stimato in complessivi euro 259.000,00 +IVA.

Si chiede al personale interessato, in possesso dei requisiti di seguito specificati, di voler inoltrare apposita istanza. Le istanze presentate avranno lo scopo di comunicare la disponibilità ad assumere l'incarico di cui sopra, e di contribuire 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 attinente ad 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 laurea magistrale o quinquennale nelle materie attinenti all'oggetto dell'affidamento e di esperienza di almeno due anni, nell'ambito delle attività di programmazione, progettazione, affidamento o esecuzione di appalti e concessioni di servizi e forniture.

In alternativa, di essere in possesso:

- di laurea triennale nelle materie attinenti all'oggetto dell'affidamento ed esperienza almeno triennale nell'ambito delle attività di programmazione, progettazione,



affidamento o esecuzione di appalti e concessioni di servizi e forniture; In alternativa, di essere in possesso:

- di diploma di istruzione superiore di secondo grado rilasciato da un istituto tecnico superiore al termine di un corso di studi quinquennale e un'anzianità di servizio ed esperienza di almeno cinque anni nell'ambito dell'affidamento di appalti e concessioni di servizi e forniture.

Il presente avviso sarà pubblicato sul portale dell'Amministrazione Trasparente di Ateneo con scadenza per l'invio della candidatura fissata al 26/07/2023. La valutazione delle candidature 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 ingegneria meccanica ed aerospaziale entro il termine sopra indicato, con allegato il curriculum vitae.

L'efficacia dell'eventuale incarico sarà subordinata al rilascio del nulla osta da parte del Responsabile della struttura di appartenenza.

F.to Il responsabile amministrativo delegato
Dott.ssa Maria Pia Giammario