



# Università di Foggia

**Il Direttore Generale**

Dott. Sandro Spataro

**Direzione Gestioni Operative**

Dott. Matteo Di Trani

**Area Affari Negoziati**

Dott. Nicola La Porta

**Oggetto**

*AVVISO - INDAGINE DI MERCATO PER L'INDIVIDUAZIONE DEGLI OPERATORI ECONOMICI DA INVITARE ALLA PROCEDURA NEGOZIATA PER LA FORNITURA DI UN SERVER NVIDIA DGX H200*

L'Università degli Studi di Foggia intende procedere all'acquisto di un server NVIDIA DGX H200 (con tutta la strumentazione accessoria necessaria al suo corretto utilizzo), comprensivo di installazione, manutenzione e assistenza per tre anni, funzionale alle esigenze del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali ed Ingegneria.

L'acquisto verrà effettuato previo espletamento di una procedura negoziata senza bando ai sensi delle disposizioni di cui all'art.76, comma 4, lettera a) del D.Lgs 36/2023, da aggiudicarsi secondo il criterio del minor prezzo.

Con il presente avviso si intendono acquisire le manifestazioni d'interesse da parte degli operatori economici operanti sul mercato, in grado di fornire i beni oggetto dell'affidamento, in possesso dei requisiti ivi previsti e potenzialmente interessati, da invitare alla successiva negoziazione.

Le manifestazioni d'interesse hanno il solo scopo di acquisire la disponibilità ad essere invitati alla successiva negoziazione: il presente avviso non costituisce pertanto un invito ad offrire né un'offerta al pubblico ai sensi dell'art. 1336 c.c. o promessa al pubblico ai sensi dell'art. 1989 c.c..

L'Ateneo si riserva la facoltà di sospendere, modificare o annullare, in tutto o in parte, il procedimento avviato e di non dar seguito alla successiva procedura di affidamento della fornitura, senza che gli operatori economici che hanno risposto al presente avviso possano vantare alcuna pretesa.

**Art. 1****Amministrazione aggiudicatrice**

Ente appaltante: Università degli Studi di Foggia

Pec: protocollo@cert.unifg.it

Responsabile unico del progetto: dott. Matteo Di Trani (e-mail: matteo.ditrani@unifg.it), supportato per la definizione degli aspetti tecnici della fornitura dal dott. Giuseppe delli Carri

## **Art. 2**

### **Oggetto e importo della fornitura**

L'importo massimo stimato dall'Università per la fornitura in oggetto ammonta ad € 400.000,00 (IVA esclusa).

Le specifiche della fornitura sono dettagliate nel capitolato speciale d'appalto, costituente parte integrante e sostanziale del presente avviso.

## **Art. 3**

### **Modalità e termini di presentazione della manifestazione d'interesse**

I soggetti interessati alla presente indagine di mercato dovranno far pervenire la loro manifestazione di interesse, utilizzando il modulo allegato, entro il giorno 21.07.2025 a mezzo posta elettronica certificata all'indirizzo: [protocollo@cert.unifg.it](mailto:protocollo@cert.unifg.it), indicando nell'oggetto: "Indagine di mercato per l'individuazione degli operatori economici da invitare alla procedura negoziata per la fornitura di un server NVIDIA DGX H200.

## **Art. 4**

### **selezione dei partecipanti**

Alla successiva procedura negoziata saranno invitati gli operatori economici che avranno presentato la manifestazione d'interesse, che siano in possesso dei requisiti di idoneità tecnica e professionale per l'erogazione della fornitura e per i quali non sussiste alcuna delle cause di esclusione di cui agli artt. 94 e 95 del D.Lgs. 36/2023.

## **Art. 5**

### **Pubblicità**

Il presente avviso è pubblicato sul sito istituzionale dell'ente e nella Sezione "Amministrazione Trasparente, Sezione "Bandi e gare".

Per informazioni e chiarimenti tecnici è possibile rivolgersi al Responsabile dell'Area Sistemi informativi reperibile tramite il seguente numero di telefono 0881/338330 o alla seguente e-mail [giuseppe.dellicarri@unifg.it](mailto:giuseppe.dellicarri@unifg.it).

**Dirigente - RUP Dott.  
Matteo Di Trani**

## CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO

- Server NVIDIA DGX H200 come da specifiche del produttore (<https://resources.nvidia.com/en-us-dgx-systems/dgx-h200-datasheet?ncid=no-ncid>) completo di cavi e staffe per il montaggio in armadio rack da 19”;
- 1 NVIDIA Base Command software stack;
- 1 Supporto nativo da parte del produttore NVIDIA;
- 1 Armadio Rack da 19” 32 unità delle dimensioni di 80x100 cm compatibili con il Server NVIDIA DGX H200;
- 2 gruppi di continuità da 10.000VA rack mount 19” compatibili con il Server NVIDIA DGX H200;
- 1 Switch rack mount compatibile con il server NVIDIA DGX H200 che dovrà essere collegato con un doppio link di almeno 25Gb cadauno al core switch di Ateneo, modello Cisco C9606R - IOS XE Software Version 17.09.03, fornendo anche i transceiver compatibili per il core switch di ateneo;
- 3 alimentatori di scorta per il Server NVIDIA DGX H200;
- 4 Internal Storage di scorta da 3.84TB NVMe U.2 per Server NVIDIA DGX.