

Rep. n. 1034/2021

Prot. n. 57380

IL DIRETTORE GENERALE

VISTO il decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, ed in particolare il comma 2 dell'art. 32, il quale prevede che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretino o determinino di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

VISTA la legge n. 232/2016 (c.d. legge di bilancio 2017) che, al fine di incentivare l'attività dei Dipartimenti delle Università statali che si caratterizzano per l'eccellenza nella qualità della ricerca e nella progettualità scientifica, organizzativa e didattica, ha istituito un'apposita sezione, denominata "Fondo per il finanziamento dei dipartimenti universitari di eccellenza" all'interno del Fondo per il finanziamento ordinario delle università presso il Ministero dell'Istruzione e dell'Università - MIUR;

CONSIDERATO che il Dipartimento di Ingegneria di questa Università è stato riconosciuto tra i Dipartimenti di eccellenza ammessi a finanziamento;

VISTO il progetto presentato al MIUR da parte del Dipartimento di eccellenza sopra indicato che, per esigenze di ricerca, prevede, all'interno della voce "Infrastrutture", la fornitura di:

- "n. 4 Workstation" (di cui una destinata alle esigenze rilevate dal prof. Benedetto) da utilizzare nell'ambito di un macro modello di analisi delle problematiche connesse alla tutela del territorio italiano e al contrasto della sua fragilità intrinseca in ordine alla molteplicità dei rischi naturali (rischio sismico, idraulico e geomorfologico), alla natura della pianificazione e progettazione di opere ed infrastrutture anche in ambienti complessi sotto il profilo degli equilibri naturali (es. interfaccia mare-terra);

- "n. 1 Workstation ad elevata prestazione computazionale" (per le esigenze del prof. Bella) da utilizzare ai fini della gestione, elaborazione e analisi di dati acquisiti da vari sistemi;

VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione del 19.12.2019 con la quale sono state definite le modalità di esecuzione degli interventi di sviluppo infrastrutturale dei Dipartimenti di eccellenza;

ACQUISITO il parere relativo alla non sussistenza di controindicazioni, correlato dalle indicazioni di utilizzo da parte del Servizio prevenzione e protezione di Ateneo;

ACQUISITE in data 7.4.2021 le caratteristiche tecniche della strumentazione necessaria dal Dirigente della competente Area Sistemi Informativi, ing. Alessandro Masci;

CONSIDERATO che la competente Area Sistemi Informativi ha rilevato che per le due workstation richieste dal prof. Benedetto e dal prof. Bella è disponibile la Convenzione stipulata tra Consip S.p.A. e la Converge S.p.A. "Tecnologie Server 3", per la fornitura alle Pubbliche Amministrazioni di Tecnologie Server, di componenti opzionali e di servizi connessi e opzionali sensi dell'art. 26 legge n. 488/1999 e s.m.i. e dell'art. 58 legge n. 388/2000 – ID 2133- Lotto 4, CIG8129704BF6, denominato "Server rackable bi-processore prestazionali" che presenta caratteristiche dei prodotti e servizi rispondenti alle necessità;

VISTO l'ordine diretto telematico emesso in adesione alla predetta Convenzione Consip - Rep. n. 28/2021 - per l'affidamento della fornitura di n. 1 workstation ad elevata prestazione computazionale completa di estensione assistenza e manutenzione per 24 mesi per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria, relativa alla richiesta dal prof. Bella;

VISTO l'ordine diretto telematico emesso in adesione alla medesima Convenzione Consip – Rep. n. 29/2021 – per l'affidamento della fornitura di n. 1 workstation completa di estensione assistenza e manutenzione per 24 mesi per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria inerenti la richiesta del prof. Benedetto;

CONSIDERATO che la competente Area Sistemi Informativi ha definito negli ordini diretti telematici suddetti una configurazione dei server necessari includente l'installazione del sistema operativo Microsoft

Windows Server 2019 senza la relativa licenza, non essendo disponibile nella convenzione Consip la versione educational;

CONSIDERATO che, in relazione alla fornitura delle licenze necessarie:

- all'interno del Mercato elettronico delle P.A. – MePA, cui le Università sono obbligate a fare ricorso ai sensi della vigente normativa, è presente il Bando: “BENI - INFORMATICA, ELETTRONICA, TELECOMUNICAZIONI E MACCHINE PER UFFICIO”, con caratteristiche pertinenti;
- dalla competente Area Sistemi Informativi è stata svolta una indagine di mercato informale, attraverso la consultazione delle soluzioni offerte dai diversi operatori economici presenti nella piattaforma Acquisti in Rete PA;
- dalla suddetta consultazione è risultato che la fornitura maggiormente rispondente al fabbisogno rilevato risulta essere quella proposta a catalogo dall'operatore economico: KORA SISTEMI INFORMATICI S.R.L, Partita IVA 02048930206, relativamente ai prodotti aventi codice MePA: R18-05748, 9EM-00048 e 9EM-00054;
- il prezzo della fornitura offerto dal suddetto operatore economico, pari ad euro 2.546,18 oltre IVA di legge, è risultato essere, alla luce di una analisi comparativa sul MePA, il più vantaggioso, oltre che congruo rispetto alle necessità e agli obiettivi dell'Amministrazione;

VISTO, pertanto, che l'offerta della KORA SISTEMI INFORMATICI S.R.L rispecchia le esigenze richieste dall'Ateneo, sia per le caratteristiche tecniche, sia per il prezzo della fornitura medesima;

VISTO l'art. 1, comma 2 della legge 11 settembre 2020, n. 120 e s.m.i., secondo cui, in deroga all'art. 36, comma 2, del D.Lgs. 50/2016, qualora la determina a contrarre sia adottata entro il 30 giugno 2023, “le stazioni appaltanti procedono all'affidamento delle attività di esecuzione di lavori, servizi e forniture, nonché dei servizi di ingegneria e architettura, inclusa l'attività di progettazione, di importo inferiore alle soglie di cui all'articolo 35 secondo le seguenti modalità:..” a) affidamento diretto per lavori di importo inferiore a 150.000 euro e per servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 139.000 euro.

VISTO il successivo comma 3 del citato art. 1, secondo cui “Gli affidamenti diretti possono essere realizzati tramite determina a contrarre, o atto equivalente, che contenga gli elementi descritti nell'articolo 32, comma 2, del decreto legislativo n. 50 del 2016”;

TENUTO CONTO che, quindi, nel caso di specie, sussistono i presupposti normativi per procedere all'affidamento diretto della fornitura di cui si tratta all'operatore economico KORA SISTEMI INFORMATICI S.R.L con Partita IVA 02048930206, procedendo all'emissione di un Ordine Diretto d'Acquisto (O.D.A.) all'interno del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione;

VISTO che, con riferimento alle attività di verifica sul possesso dei requisiti di ordine generale in capo all'affidatario, i competenti uffici hanno provveduto alla verifica della Partita IVA, alla consultazione del casellario ANAC, senza rilevare iscrizioni pregiudizievoli, e alla verifica del DURC della società,

DATO ATTO che per la procedura di che trattasi è stato acquisito il CIG ZAE31DECBC;

ACCERTATO dai competenti uffici che la disponibilità sul pertinente conto del bilancio per l'esercizio 2021 è congrua per accogliere il costo connesso all'esecuzione della fornitura in questione;

VISTO l'art. 47 del Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità dell'Università secondo cui le determinazioni relative all'esecuzione di lavori e all'acquisto di beni e servizi, nonché i relativi provvedimenti di spesa, sono assunti dai Dirigenti per importi inferiori a euro 40.000,00;

VISTO il proprio decreto rep. n. 2156/2018, con il quale sono assunti, temporaneamente e fino a nuova nomina, la responsabilità ed il coordinamento della Direzione 2;

DECRETA

Art. 1

Per le finalità indicate in premessa ed ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) del DL 76/2020, convertito dalla

Legge n. 120/2020 e s.m.i., è disposto l'affidamento diretto della fornitura di licenze per il sistema operativo Microsoft Windows Server 2019, per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria (proff. Benedetto e Bella), alla KORA SISTEMI INFORMATICI S.R.L., Partita IVA 02048930206, con sede legale in via Camillo Benso di Cavour n.1- San Giorgio Bigarello (MN).

La procedura si svolgerà attraverso l'emissione di un ordine diretto all'interno della piattaforma del MePA.

Art. 2

Il costo massimo per la fornitura di cui all'articolo che precede, per l'importo di euro 2.546,18 oltre IVA di legge, graverà sul fondo "Dipartimenti di Eccellenza 2018-2022 di Ingegneria" - voce di spesa "Infrastrutture".

Art. 3

I competenti uffici dell'Amministrazione sono autorizzati all'emissione dell'ordine diretto telematico.

Art. 4

Ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. 50/2016, il Responsabile unico del procedimento è individuato nel Segretario Amministrativo del Dipartimento di Ingegneria.

Il presente decreto è reso esecutivo nei modi di legge e sarà acquisito al registro della raccolta interna.

Roma, 14/07/2021

Il Direttore Generale
dott. Pasquale Basilicata