

Rep. n. [390/2022](#)

Prot. n. [20190](#)

IL DIRETTORE GENERALE

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 che, per esigenze di ricerca, prevede, all'interno della voce "Infrastrutture", la fornitura della seguente strumentazione: "*Sistema di misura DC a basso rumore*", per la Sezione di Elettronica Applicata, da utilizzare nelle attività di ricerca e didattica;

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;

VISTO il parere relativo alla non sussistenza di controindicazioni per la fornitura, correlato dalle indicazioni di utilizzo da parte del Servizio prevenzione e protezione di Ateneo, rilasciato in data 14.11.2021, che nello specifico fornisce nulla osta all'acquisto di un sistema di misura DC a basso rumore a condizione che:

- venga assicurato il rispetto delle disposizioni vigenti in materia di caratteristiche dell'apparecchiatura e nelle modalità di uso di essa;
- sia provvisto di marcatura CE e libretto di uso e manutenzione
- l'utilizzo della apparecchiatura sia riservato a personale adeguatamente formato ed informato ai sensi degli artt. 36,37 e 73 del D.Lgs. 81/08 s.m.i;

ACQUISITI dalle competenti strutture tecniche e amministrative dell'Ateneo i pareri preventivi di congruità e legittimità, ovvero i nulla osta in merito alla fornitura da acquisire;

VISTA la nota prot. n. 14277 del 11/02/2022 e i relativi allegati con i quali il Direttore del Dipartimento di Ingegneria, prof. Andrea Benedetto, richiede l'avvio della procedura per la fornitura di che trattasi, attestando la conformità dell'intervento agli obiettivi scientifici riportati nel progetto presentato;

CONSIDERATO che dagli allegati di cui alla nota prot. n. 14277/2022 si rileva che:

- la fornitura necessaria consiste in un Sistema integrato di misura DC a basso rumore, costituito da una sorgente di corrente e un misuratore di tensione per basse tensioni (dai nV alle centinaia di μ V);
- il Sistema integrato di misura Dc a basso rumore, il cui utilizzo è finalizzato ad attività di ricerca e alta didattica (esercitazioni per il corso di Laurea Magistrale, per i corsi di *Solid State Measuring Devices* e di Superconduttività Sperimentale, per i tirocini Magistrali e tesi Magistrali e per il corso di Dottorato in *Applied Superconductivity*), è costituito da due strumenti da banco, destinati al Laboratorio didattico e al Laboratorio di Elettrodinamica della Materia;
- a seguito di indagine di mercato informale, il Dipartimento ha acquisito il preventivo trasmesso dalla Giakova Srl (offerta-OFF-2021-2689), P. Iva e Codice fiscale 10794580158, che propone, per un importo pari a euro 10.160,00 oltre Iva di legge comprensivo dello sconto del 20%, la seguente

strumentazione: Sistema di misura DC a basso rumore, KEITHLEY 6221/2182A/E Sistema Delta Mode con garanzia di 1 anno, rispondente alle necessità evidenziate dal Dipartimento;

ACCERTATO che, in relazione alla fornitura necessaria:

- non è attiva alcuna Convenzione stipulata dalla Consip S.p.A. cui, ai sensi dell'art. 1, comma 450, della legge 228/2012 e s.m.i., è fatto obbligo alle Università di aderire;

- all'interno del Mercato Elettronico della P.A. gestito da Consip Spa (di seguito denominato "MePA"), cui le Università sono tenute a fare ricorso ai sensi della vigente normativa, è presente la Giakova Srl, P. Iva e Codice fiscale 10794580158, attiva nell'iniziativa BENI - RICERCA RILEVAZIONE SCIENTIFICA E DIAGNOSTICA BENI;

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. In tali casi la stazione appaltante procede all'affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici, fermo restando il rispetto dei principi di cui all'articolo 30 del codice dei contratti pubblici di cui al decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50..."*

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"*;

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 e alla consultazione del casellario ANAC, senza rilevare iscrizioni pregiudizievoli;

VERIFICATA regolarità contributiva dell'operatore economico, mediante acquisizione del DURC (certificato INAIL_31363020 con decorrenza 8.2.2022 e scadenza 8.07.2022);

TENUTO CONTO che, quindi, nel caso di specie, sussistono i presupposti normativi per affidare direttamente la fornitura necessaria, attraverso l'avvio di una Trattativa diretta all'interno della piattaforma del MePA con la Giakova Srl, P. Iva e Codice fiscale 10794580158, con sede legale in via Fratelli Rosselli n. 32 - Settimo Milanese (MI) - Italia;

ACCERTATO dai competenti uffici che la disponibilità sul pertinente conto del bilancio per l'esercizio 2022 è congrua per accogliere il costo connesso all'esecuzione della fornitura in questione;

DECRETA

Art. 1

Per le finalità indicate in premessa ed ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) della legge n. 120 dell'11 settembre 2020 e s.m.i., è disposto l'affidamento diretto della fornitura di un "Sistema di misura DC a basso rumore", KEITHLEY 6221/2182A/E Sistema Delta Mode con garanzia di 1 anno, alla Giakova Srl, P. Iva 10794580158, con sede legale in via Fratelli Rosselli n.32 - Settimo Milanese (MI) - Italia.

La procedura si svolgerà attraverso l'avvio di una Trattativa diretta all'interno della piattaforma del MePA.

Art. 2

Il costo, per l'importo massimo di euro 10.160,00 oltre IVA di legge, graverà sul fondo "Dipartimenti di Eccellenza 2018-2022 di Ingegneria" - voce di spesa "Infrastrutture".

Art. 3

Ai sensi dell'art. 31 del codice, 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, 01/03/2022

Il Direttore Generale
dott. Pasquale Basilicata

VISTO

Il Dirigente – Direzione 2
arch. Luciano Scacchi

VISTO

Il Responsabile dell'Area Finanziaria
dott. Ruben Rispoli

VISTO

Il Dirigente – Direzione 3
dott. Giuseppe Colapietro