

**AFFIDAMENTO DIRETTO**

Fornitura n°2 robot

Progetto: Dipartimento di eccellenza  
scienze informatiche e matematiche

CUP: D13C22003740001

CIG: A0127F18C5

D.D n. 320

Anno 2023

**IL DIRETTORE GENERALE**

- VISTO** lo Statuto del GSSI, emanato con D.R. n. 28/2022;
- VISTO** il D.lgs. n. 36/2023 “Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici”;
- RICHIAMATA** la delibera del Consiglio di Amministrazione del 30 settembre 2022, con cui il Direttore Generale è stato delegato, con i relativi poteri di determinazione a contrarre, aggiudicazione e autorizzazione alla spesa, per l’affidamento e la stipula dei contratti relativi all’acquisizione di lavori, servizi e forniture di importo non superiore alla soglia comunitaria;
- VISTO** che il RUP della procedura è il Direttore Generale del GSSI, dott. Mario Picasso;
- VISTA** la legge n. 232 del 11 dicembre 2016 recante il Bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2017 e bilancio pluriennale per il triennio 2017-2019, con cui veniva istituito il “Fondo per il finanziamento dei Dipartimenti universitari di eccellenza”;
- VISTA** la nota MUR n. 15659 del 28 dicembre 2022, con la quale veniva comunicato l’esito della valutazione dei Dipartimenti candidati al finanziamento nell’ambito dei Dipartimenti di Eccellenza per il periodo 2023-2027;
- PRESO ATTO** che il GSSI risultava tra i dipartimenti ammessi al finanziamento per Dipartimenti di Eccellenza 2023 – 2027;
- VISTO** il progetto Dipartimento di eccellenza scienze informatiche e matematiche CUP: D13C22003740001;

- RICHIAMATO** il Piano biennale degli acquisti di servizi e forniture del GSSI nel quale è previsto l'acquisto in oggetto, denominato "Acquisto di n.2 Robot per le esigenze del Dipartimento di Eccellenza", con CUI F01984560662202300036;
- VISTA** la richiesta del coordinatore scientifico di progetto, prof. Patrizio Pelliccione, di n°2 robot funzionali all'attività di ricerca ai sensi e per gli effetti dell'art. 4 del D.Lgs n. 126/2019 in base al quale *"Non si applicano alle università statali, per l'acquisto di beni e servizi funzionalmente destinati all'attività di ricerca, trasferimento tecnologico e terza missione le disposizioni di cui all'art. 1 commi 449, 450, 452 della L. 296/2006 in materia di ricorso alle convenzioni-quadro e al mercato elettronico delle pubbliche amministrazioni e di utilizzo della rete telematica"*;
- VISTO** che la procedura in oggetto rientra nel dettato dell'art. 50 comma 1 lett. b) del d.lgs. n. 36/2023 e che pertanto è possibile procedere con affidamento diretto;
- VISTO** che ai sensi del combinato disposto dagli artt. 17 comma 2 e 15 comma 3 del d.lgs. 36/2023 in caso di affidamento diretto in un unico atto le stazioni appaltanti possono individuare il RUP, l'oggetto, l'importo e il contraente, unitamente alle ragioni della sua scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economico – finanziaria e tecnico-professionale.
- VISTO** l'esito di un'indagine di mercato svolta dal RUP con l'ausilio del coordinatore scientifico al fine di individuare un operatore economico in grado di espletare la fornitura in oggetto alle migliori condizione tecniche ed economiche;
- VISTO** che l'operatore economico individuato è PAL ROBOTICS C/ Pujades 77-79, 7-7 Barcelona, Spain- VAT number : B64956477 che, per fornire il materiale in oggetto, ha richiesto un corrispettivo pari ad euro 99.795,60 IVA esclusa, prezzo ritenuto congruo (preventivo Prot N. 8632 del 2023);
- CONSIDERATO** che l'operatore individuato rispetta, altresì, il principio di buona fede in quanto non è presente alcun conflitto di interesse e di incompatibilità legato al codice di comportamento dei dipendenti pubblici;
- ACQUISITE** la dichiarazione relativa all'antipantouflage ai sensi dell'articolo 53, comma 16 ter D.lgs 165/2001, il DGUE e la dichiarazione sulla tracciabilità dei flussi finanziari e relativa all'assenza di cause di esclusione di cui agli artt. 94 e 95 del d.lgs. n. 36/2023 (Prot N. 8632 del 2023);
- ACCERTATA** la disponibilità di budget per la copertura dei costi integrali da sostenere sulla voce CO.AN CA.01.01.02.03.01 – "Attrezzature scientifiche per laboratori" – progetto Dipartimento di eccellenza scienze informatiche e matematiche, CUP: D13C22003740001;

DECRETA

ART. 1

Quanto specificato in premessa è parte integrante del dispositivo del presente atto.

ART. 2

Si affida la fornitura in oggetto all'operatore economico è PAL ROBOTICS C/ Pujades 77-79, 7-7 Barcelona, Spain- VAT number : B64956477, per un importo pari ad euro 99.795,60 IVA esclusa (121.750,632 euro con IVA al 22%).

ART. 3

Di autorizzare la spesa di euro 121.750,632 sulla voce CO.AN CA.01.01.02.03.01 – “Attrezzature scientifiche per laboratori” del budget e.f. 2023 - progetto Dipartimento di eccellenza scienze informatiche e matematiche, CUP: D13C22003740001.

L'Aquila, (data della firma digitale)

IL Direttore Generale  
Dott. Mario PICASSO