



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento di Ingegneria aeronautica, elettrica ed energetica

DECISIONE DI CONTRARRE E DI AFFIDAMENTO

ASSENZA CONVENZIONE CONSIP - SI MEPA/PIATTAFORMA REGIONALE - BENI E SERVIZI NON INFORMATICI E DI CONNETTIVITÀ

Codice CIG B5E3579FDA
Codice CUP B89J21032850001

Id. 442/A
[mod.10ac]

Oggetto: componentistica elettronica, schede e sensori per test + trasporto – D'ALOIA
A.

IL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO DELEGATO

VISTO il Decreto Legislativo del 30 marzo 2001, n. 165 “*Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche*”;

VISTO lo Statuto di Ateneo, emanato con D.R. n. 3689 del 20/10/2012 e ss. mm. e ii.;

VISTO il Regolamento per l’Amministrazione, la finanza e la contabilità di Ateneo, emanato con Decreto Rettorale n. 1220 del 11/04/2019 e ss. mm. e ii.;

VISTA la Disposizione del Direttore Generale n.5039 del 31/12/2024 con la quale alla dott.ssa SOLVI ROBERTA personale di Cat. EP, è stato rinnovato l’incarico di Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento dal 01/01/2025 al 31/12/2025;

VISTO il Piano integrato di Attività e Organizzazione (PIAO) 2024-2026 di Sapienza Università di Roma, approvato dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 1 del 23 gennaio 2024;

VISTO il D.Lgs. n. 36/2023, in particolare gli artt. 48-55;

VISTO l’art. 1 co. 449 della Legge 296/2006 e ss. mm. e ii. che prevede, anche per le istituzioni universitarie, l’obbligo di approvvigionarsi mediante le convenzioni-quadro stipulate da Consip SpA;

VISTO l’art. 1 co. 450 della Legge 296/2006 e ss. mm. e ii. che prevede l’obbligo, per gli acquisti di beni e servizi, di importo pari o superiore a 5.000,00 Euro ed inferiore alla soglia di rilievo comunitario, di ricorrere al MEPA (mercato elettronico della pubblica amministrazione), gestito da Consip S.p.A., ovvero ad altri mercati elettronici, ovvero al sistema telematico messo a disposizione dalla centrale regionale di riferimento per lo svolgimento delle relative procedure;

VISTO l’art. 1 comma 583 della Legge 27 dicembre 2019, n. 160, in cui è previsto l’obbligo a carico, tra l’altro, delle istituzioni universitarie di approvvigionarsi attraverso gli accordi quadro stipulati da Consip S.p.A. o il sistema dinamico di acquisizione realizzato e gestito dal Consip S.p.A., fermo



restando quanto previsto dall'art. 1, commi 449 e 450 della legge n. 296/2006;

- VISTA** la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 391/2024 del 17/12/2024 con la quale è stato approvato il Bilancio Unico di Ateneo di previsione annuale autorizzatorio 2025;
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 392/2024 del 17/12/2024 con la quale è stato approvato il Bilancio Unico di Ateneo di previsione triennale 2025 - 2027;
- VISTA** la richiesta di acquisto di **componentistica elettronica, schede e sensori per test + trasporto** formulata da **D'ALOIA A.** con nota del 10/12/24 (richiesta id.485) nella quale è precisato che il bene, oggetto dell'acquisto, è funzionale alle esigenze del progetto di cui sopra per i seguenti motivi: **componentistica elettronica per integrazione sensori, schede e sensori per test finali del Progetto di Ricerca "Development of flexible wearable graphene based textile dry electrodes for multifunctional motion artifact-free sensing and point-of-care treatment"**
- VISTO** il parere favorevole alla richiesta d'acquisto del Direttore del Dipartimento reso in data **23/12/24 (per la richiesta id.485)**, su espressa istanza del RAD;
- CONSIDERATO** il Disposto n.72 del 16/01/2025 a firma del Dirigente dell'Area Patrimonio e Servizi Economici, con il quale la dott.ssa SOLVI ROBERTA è nominata R.U.P. per le procedure di acquisto per beni e servizi effettuate dal Dipartimento nell'anno 2025;
- CONSIDERATO** che il RUP, ha verificato la insussistenza di una convenzione attiva stipulata da Consip S.p.A. **funzionale alla realizzazione del progetto**, avente ad oggetto il bene;
- CONSIDERATO** che il RUP, ha precisato che il bene non è presente in accordi quadro stipulati da Consip S.p.A. né nel sistema dinamico di acquisizione realizzato e gestito da Consip S.p.A.
- CONSIDERATO** che il bene è presente sul **mepa con TD 5123602** ed è **funzionale alla realizzazione del progetto**;
- CONSIDERATO** che, è stato individuato dal RUP, in accordo con il Responsabile scientifico del Progetto, l'operatore economico **Farnell Italia (P.IVA 03616040964)**, in possesso di pregresse e documentate esperienze analoghe a quelle oggetto di affidamento, per i seguenti motivi: **si è scelto FARNELL ITALIA SRL come fornitore in quanto tale operatore economico permette l'acquisto di tutta la componentistica e i devices specificati nella quotazione in un'unica soluzione, garantendo quindi un risparmio in termini di: a- spese di spedizione (un'unica spedizione) b- economicità procedurale**;
- CONSIDERATO** che il RUP, ha ritenuto congruo il suddetto importo per l'acquisto *de quo*;
- CONSIDERATO** che, per la verifica dei requisiti si applicheranno le modalità a campione di cui alle Linee guida per l'utilizzo del Codice dei Contratti pubblici D.L.gs.



36/2023 del 03.07.2023 emanate con circolare direttoriale prot. n.0060790 del 03/07/2023;

CONSIDERATO che saranno garantiti tutti gli adempimenti ex art. 3 della legge n. 136/2010 (tracciabilità dei flussi finanziari);

ACCERTATA la disponibilità sul B.U. esercizio **2025**;

DETERMINA

1. di autorizzare l'affidamento all'operatore economico **Farnell Italia (P.IVA 03616040964)** per i motivi indicati in premessa, ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. b) del D.lgs. 36/2023 di **componentistica elettronica, schede e sensori per test + trasporto**, CIG **B5E3579FDA**, per un importo pari ad **EUR 1.122,43** + IVA con oneri per la sicurezza pari a zero;
2. di autorizzare l'imputazione dell'importo di **EUR 1.369,36** (IVA inclusa) sui seguenti conti di bilancio:
 - EUR 999,18 sul conto "A.C.05.01.010.010" del Progetto di Ricerca "000327_23_RS_FAROOQ_AVVIO ALLA RICERCA 2023 FAROOQ/AVVIO ALLA RICERCA 2023:
 - EUR 370,18 sul conto "A.C.05.01.010.010" del progetto di Ricerca "LAKOURAJ/AVVIO ALLA RICERCA 2023 cup B83C23003920005

Il Responsabile Amministrativo Delegato
dott.ssa ROBERTA SOLVI