

Area Acquisti/U.O. Gare di appalto

Responsabile Area: Mario Toscano

## IL DIRETTORE GENERALE

**CONSIDERATA** la necessità di una workstation per intelligenza artificiale (IA) per lo sviluppo di algoritmi di controllo di robot basati su tecniche di machine learning per le attività relative al progetto Infrastruttura di ricerca IR0000011 “EBRAINS-Italy – European Brain ReseArch InfrastructureS-Italy”, nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) (ref. scientifico Dott. Egidio Falotico), che si svolgono presso l’Istituto di Biorobotica della Scuola;

**VISTA** la Richiesta pervenuta in data 26/10/2023 da parte del Responsabile del progetto EBRAINS, Dott. Egidio Falotico, e della Responsabile dell’Istituto di Biorobotica, Dott.ssa Monica Vignoni, in cui si richiede l’acquisto di una workstation Supermicro GPU SuperServer SYS-741GE-TNRT per intelligenza artificiale (IA) tramite affidamento diretto, per un importo pari a € 51.335,00 (Euro cinquantunomilatrecentotrentacinque/00) oltre IVA di legge, in favore della società E4 Computer Engineering S.p.A. (P.IVA 02005300351), con sede legale in Via Martiri della Libertà n. 66 - 42019 Scandiano (RE);

**RITENUTO OPPORTUNO** nominare il Dott. Ugo Albanese, indicato nella suddetta Richiesta di Acquisto come referente interno per l’Istituto di Biorobotica ai fini della verifica della correttezza e completezza dell’esecuzione delle prestazioni del contratto, quale direttore dell’esecuzione del contratto (DEC) competente per le specifiche tecnologiche e prestazionali dello strumento in parola;

**CONSIDERATO ALTRESÌ** necessario nominare quale Responsabile Unico del Progetto (progetto inteso come “intervento di spesa pubblica”) ai sensi dell’art. 15 del D.Lgs. 36/23, la Dott.ssa Monica Giagheddu, responsabile dell’U.O. Ricerca dell’Istituto di Biorobotica, in sostituzione della Dott.ssa Monica Vignoni, Responsabile dell’Area Istituto di Biorobotica, precedentemente individuata in sede di programmazione ma che prossimamente passerà ad altro incarico e non potrà pertanto svolgere il ruolo in evidenza;

**VISTA** la Legge istitutiva della Scuola n. 41 del 14/02/1987;

**VISTO** lo Statuto della Scuola emanato con D.D. n. 770 del 09/12/2011 da ultimo integrato e modificato con D.R. n. 146 del 07/03/2022 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 66 del 19/03/2022;



**VISTO** il Decreto Legislativo n. 36 del 31/03/2023 e, in particolare, l'art. 15 dedicato al Responsabile unico di Progetto (RUP) e l'art. 114 dedicato all'esecuzione dei contratti;

**VISTI** il Decreto Legge n. 77 del 31/05/2021 convertito in L. 108/2021 e il Decreto Legge n. 13 del 24/02/2023 convertito in L. 41/2023;

**VISTI** il Decreto Legge n. 76 del 16/07/2020 convertito in L. 120/2020;

### **DISPONE**

**Art. 1** – Di nominare quale RUP per l'acquisto in parola per il progetto EBRAINS-Italy la Dott.ssa Monica Giagheddu, Responsabile dell'U.O. Ricerca dell'Istituto di Biorobotica.

**Art. 2** – Di nominare DEC per l'acquisto in parola il Dott. Ugo Albanese, in qualità di tecnico in servizio presso l'Istituto di Biorobotica.

Pisa, 21 novembre 2023

**IL DIRETTORE GENERALE**

(Dott.ssa Alessia Macchia)

(Riproduzione di documento sottoscritto digitalmente  
ai sensi degli artt. 20 e 22 del D.Lgs. n. 82/2005)

Il presente atto è pubblicato nella sezione "Amministrazione trasparente" del sito della Scuola Superiore Sant'Anna, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 20 del D.Lgs. n. 36/2023 in data 22/11/2023.