

Area Acquisti/U.O. Gare di appalto

Responsabile Area: Mario Toscano

## IL DIRETTORE GENERALE

**CONSIDERATA** la necessità dell'acquisto di un microscopio confocale funzionale alla creazione e al set-up del CELLMO (Molecular biology and cell models) Laboratory per le attività relative al progetto BRIEF WP5 (IR0000036), nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), che si svolgono presso il BiomedLab della Scuola;

**VISTA** la Richiesta pervenuta in data 19/12/2023 da parte del Responsabile del progetto BRIEF, Prof.ssa Arianna Menciassi, e della Responsabile dell'Area Ricerca, Dott.ssa Beatrice Granvillano, in cui si richiede l'acquisto del pacchetto strumentale comprendente un microscopio invertito per colture cellulari (EVOS M5000 Imaging System – AMF5000), un lettore per micropiastra fluorescenza, chemiluminescenza, luminescenza (Varioskan LUX), un conta cellule automatico (Countess<sup>TM</sup> 3 Automated Cell Counter), un sistema di acquisizione di imaging per acidi nucleici e proteine (Invitrogen iBright<sup>TM</sup> FL1500 Imaging System) e un Digital PCR (QuantStudio Absolute Q), per un importo pari a € 138.992,42 (Euro centotrentottomilanovecentonovantadue/42) oltre IVA di legge, tramite affidamento in favore della società Life Technologies Italia (P.IVA 12792100153), con sede legale secondaria presso Segreen Business Park, in Via S. Bovio n. 3 – 20054 Segrate (MI);

**CONSIDERATO** 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 Beatrice Granvillano, Responsabile dell'Area Ricerca della Scuola, già individuata in sede di programmazione;

**TENUTO CONTO** altresì che nella Richiesta d'Acquisto è stato indicato quale direttore dell'esecuzione del contratto (DEC) per la procedura in oggetto la Dott.ssa Ivana Barravecchia, afferente all'Istituto di Biorobotica e competente per le specifiche tecnologiche e prestazionali dello strumento in parola;

**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;

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

**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 modificato e 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 Regolamento per l'Amministrazione, la contabilità e la finanza della Scuola, emanato con D.R. n. 330 del 30/10/2013;

**VISTO** il Manuale di Amministrazione emanato con D.R. n. 426 del 28/09/2015, modificato ed integrato con D.R. n. n. 183 del 25/03/2020;

### **DISPONE**

**Art. 1** - Di nominare RUP per l'acquisto in parola la Dott.ssa Beatrice Granvillano, Responsabile dell'Area Ricerca della Scuola.

**Art. 2** - Di nominare direttore dell'esecuzione del contratto (DEC) la Dott.ssa Ivana Barravecchia, dell'Istituto di Biorobotica.

Pisa, 20 dicembre 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 20/12/2023.