



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



**AFFIDAMENTO DIRETTO AI SENSI DELL'ART. 50, COMMA 1, LETT. B) DEL D.LGS. N. 36/2023, TRAMITE PIATTAFORMA U-BUY, PER LA FORNITURA DI MATERIALE DI CONSUMO NECESSARIO E INDISPENSABILE PER IL PROGETTO DI RICERCA PRIN 2022 dal titolo: "UNCOVERING PATHOGENIC ALTERATIONS CAUSED BY SORD BIALLELIC MUTATIONS IN CMT2- DHMN NEUROPATHY USING AN IN VITRO PERIPHERAL NERVE DISEASE MODEL", CODICE PROGETTO: 2022P7R5CJ, CUP: F53D23002430006**

### **IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO**

#### **PREMESSO CHE:**

- Con richiesta del 11.11.2024, del Prof. Giovanni Cuda, in qualità di Responsabile dell'unità di ricerca nell'ambito del Progetto PRIN 2022 DAL TITOLO: "UNCOVERING PATHOGENIC ALTERATIONS CAUSED BY SORD BIALLELIC MUTATIONS IN CMT2- DHMN NEUROPATHY USING AN IN VITRO PERIPHERAL NERVE DISEASE MODEL", CODICE PROGETTO: 2022P7R5CJ, CUP: F53D23002430006, ha richiesto l'attivazione delle procedure per la fornitura di materiale di consumo da laboratorio. Alla richiesta è stata allegata una relazione scientifica attestante la necessità del suddetto materiale per il proseguimento delle attività di ricerca, con indicazione dei prodotti forniti dalla ditta **BIOSIGMA S.p.A.**, con sede legale in Via Valletta, 6 - 30010 Cantarana di Cona (VE), in quanto l'azienda ha presentato l'offerta più vantaggiosa in termini economici;
- Con decisione di contrarre del 07.05.2025, il Direttore del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Prof. Pasquale Mastroberto, ha autorizzato l'avvio dell'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.lgs. 36/2023, tramite la piattaforma **U-Buy**, alla ditta **BIOSIGMA S.p.A.**, per la fornitura del materiale di consumo necessario per il progetto di ricerca PRIN 2022 DAL TITOLO: "UNCOVERING PATHOGENIC ALTERATIONS CAUSED BY SORD BIALLELIC MUTATIONS IN CMT2- DHMN NEUROPATHY USING AN IN VITRO PERIPHERAL NERVE DISEASE MODEL", CODICE PROGETTO: 2022P7R5CJ, CUP: F53D23002430006, per un importo stimato di **€ 1.271,20 IVA esclusa**;
- In data 07.05.2025 è stata inviata alla ditta **BIOSIGMA S.p.A.**, tramite la piattaforma **U-Buy**, la richiesta di offerta numero **G01015**, con scadenza per la risposta entro le ore 12:00 del 14.05.2025, per un importo di **€ 1.271,20 IVA esclusa**;



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



- La ditta **BIOSIGMA S.p.A.**, ha presentato, in data 08.05.2025, tramite la piattaforma **U-Buy**, la propria offerta in risposta alla richiesta di affidamento diretto numero **G01015**, per un importo pari a **€ 1.347,20 IVA esclusa**, L'offerta è stata presentata unitamente alla dichiarazione sul possesso dei requisiti previsti dagli artt. **94, 95, 96, 97, 98 e 100 del D.Lgs. 36/2023**;
- La documentazione presentata dalla ditta **BIOSIGMA S.p.A.**, con sede legale in Via dei Lucani, 51/55 – 00185 Roma (RM) è risultata conforme ai requisiti richiesti.

### **PROPONE**

- Di aggiudicare provvisoriamente alla ditta **BIOSIGMA S.p.A.**, tramite la piattaforma **U-Buy**, l'**affidamento diretto G01015**, avente ad oggetto la fornitura del materiale di consumo da laboratorio necessario per il proseguimento del progetto di ricerca PRIN 2022 DAL TITOLO: "UNCOVERING PATHOGENIC ALTERATIONS CAUSED BY SORD BIALLELIC MUTATIONS IN CMT2- DHMN NEUROPATHY USING AN IN VITRO PERIPHERAL NERVE DISEASE MODEL", CODICE PROGETTO: 2022P7R5CJ, CUP: F53D23002430006, per un importo stimato di **€ 1.347,20 IVA esclusa**.

Catanzaro, 08.05.2025

**F.to Il Responsabile Unico del Progetto**  
*Dott. Giuseppe Ceravolo*

In conformità a quanto stabilito dall'**art. 85, comma 5, del D.Lgs. 36/2023** e in applicazione delle disposizioni di cui al **D.Lgs. 33/2013**, la presente relazione è pubblicata sul profilo del committente, nella sezione "**Amministrazione Trasparente**" all'indirizzo: <http://web.unicz.it/it/category/bandi-di-gara>.