

Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA

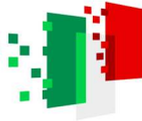


AFFIDAMENTO DIRETTO AI SENSI DELL'ART. 50, COMMA 1, LETT. B) DEL D.LGS. N. 36/2023, TRAMITE PIATTAFORMA MEPA, PER LA FORNITURA DI MATERIALE DI CONSUMO NECESSARIO E INDISPENSABILE PER IL PROGETTO PRIN 2022 PNRR dal titolo: "NEW MUSCULAR FITNESS PARAMETERS AND CIRCULATING BIOMARKERS IN YOUNG-AND MIDDLE – OLD ELDERLY: THE ROLE OF SOCIAL DANCE FOR SUCCESSFUL AGEING"- CODICE P2022P8JRJ, CUP: F53D23011760001

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO

PREMESSO CHE:

- Con richiesta del 17.02.2025, il Prof. Gian Pietro Emerenziani, in qualità di Responsabile dell'unità di ricerca nell'ambito del PROGETTO PRIN 2022 PNRR dal titolo: "NEW MUSCULAR FITNESS PARAMETERS AND CIRCULATING BIOMARKERS IN YOUNG-AND MIDDLE – OLD ELDERLY: THE ROLE OF SOCIAL DANCE FOR SUCCESSFUL AGEING"- CODICE P2022P8JRJ, CUP: F53D23011760001, ha richiesto l'attivazione delle procedure per la fornitura di lettino da visita. 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 **MEDVET**, con sede legale in Piazza G.B. Tedesco, 23 – 74123 Taranto;
- Con decisione di contrarre del 09.05.2025, il Direttore del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Prof. Pasquale Mastroroberto ha autorizzato l'avvio dell'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.lg. 36/2023, tramite la piattaforma MEPA, alla ditta MEDVET srl, per la fornitura del materiale necessario per il progetto di ricerca PROGETTO PRIN 2022 PNRR dal titolo: "NEW MUSCULAR FITNESS PARAMETERS AND CIRCULATING BIOMARKERS IN YOUNG-AND MIDDLE – OLD ELDERLY: THE ROLE OF SOCIAL DANCE FOR SUCCESSFUL AGEING"- CODICE P2022P8JRJ, CUP: F53D23011760001, per un importo stimato di € 650,00 IVA esclusa;
- In data 09.05.2025 è stata inviata alla ditta MEDVET srl, tramite la piattaforma **MEPA**, la richiesta di offerta RDO n. 5346285, con scadenza per la risposta entro le ore 12:00 del 14.05.2025, per un importo di € **650,00 IVA esclusa**;
- La ditta MEDVET srl ha presentato, in data 13.05.2025, tramite la piattaforma **MEPA**, la propria offerta in risposta alla richiesta di affidamento diretto RDO n. 5346285, per un importo pari a € **650,00 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.**



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



36/2023;

- La documentazione presentata dalla ditta MEDVET srl è risultata conforme ai requisiti richiesti.

PROPONE

- Di aggiudicare provvisoriamente alla ditta MEDVET srl, tramite la piattaforma **MEPA**, l'**affidamento diretto RDO n. 5346285**, avente ad oggetto la fornitura di un lettino da visita necessario per il proseguimento del progetto di ricerca PROGETTO PRIN 2022 PNRR dal titolo: "NEW MUSCULAR FITNESS PARAMETERS AND CIRCULATING BIOMARKERS IN YOUNG-AND MIDDLE – OLD ELDERLY: THE ROLE OF SOCIAL DANCE FOR SUCCESSFUL AGEING"- CODICE P2022P8JRJ, CUP: F53D23011760001, per un importo di **€ 650,00 IVA esclusa**.

Catanzaro, 14.05.2025

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>.