



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 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 21.11.2024, del 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 acquistare una apparecchiatura tecnico-scientifica, nello specifico uno stadiometro portatile SECA. Alla richiesta è stata allegata una relazione scientifica attestante la necessità della suddetta apparecchiatura per il proseguimento delle attività di ricerca, con indicazione della ditta RAM Apparecchi Medicali S.r.l., con sede legale in Via Casaregis, 19 – 16129 Genova
- Con decisione di contrarre del 09.05.2025, 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.lg. 36/2023, tramite la piattaforma MEPA, alla ditta RAM Apparecchi Medicali S.r.l., per la fornitura di uno stadiometro portatile SECA 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, per un importo stimato pari a € 169,28 IVA esclusa;
- In data 09.05.2025 è stata inviata alla ditta RAM Apparecchi Medicali S.r.l., tramite la piattaforma **MEPA**, la richiesta di offerta RDO n. 5347250, con scadenza per la risposta entro le ore 12:00 del 16.05.2025. Successivamente, i termini per la presentazione dell'offerta sono stati riaperti, con nuova scadenza al 30.05.2025, con importo presunto di € 205,00, IVA esclusa;



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



- La ditta RAM Apparecchi Medicali S.r.l., ha presentato, in data 27.05.2025 tramite la piattaforma **MEPA**, la propria offerta in risposta alla richiesta di affidamento diretto RDO n. 5347250, per un importo pari a € **205,00 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. 36/2023**;
- La documentazione presentata dalla ditta RAM Apparecchi Medicali S.r.l., è risultata conforme ai requisiti richiesti.

PROPONE

- Di aggiudicare provvisoriamente alla ditta RAM Apparecchi Medicali S.r.l., tramite la piattaforma **MEPA**, l'**affidamento diretto RDO n. 5347250**, avente ad oggetto la fornitura di una apparecchiatura tecnico-scientifica, nello specifico uno stadiometro portatile SECA 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 € **205,00 IVA esclusa**.

Catanzaro, 30.05.2025

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>.