



Roma, 7 ottobre 2025

Gentile
Ing. Antonio Perno
Direttore Generale
Sede

Oggetto: valutazione congruità tecnica ed economica – procedura mediante affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. b), del D. Lgs. 36/2023, per la fornitura di una Piattaforma Robotica Sistema Motore, progettata da Humanware S.r.l., per lo studio di protocolli di riabilitazione funzionale dell'arto superiore del paziente pediatrico, da testare e validare presso il Laboratorio MARLab (Movement Analysis And Robotics Laboratory) dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, nell'ambito dell'Iniziativa denominata "FIT4MEDROB: Fit for Medical Robotics" – Spoke 2, acronimo "FIT4MEDROB", contrassegnata dal codice identificativo PNC0000007.

CUP B53C22006960001

In relazione alla procedura di cui all'oggetto, considerato l'atto di valutazione tecnica del 07/10/2025 sottoscritto dalla Dott.ssa Donatella Lettori in qualità di Funzionario Tecnico, ritenuta congrua la domanda di partecipazione con offerta economica del 06/10/2025 presentata da Humanware S.r.l., per l'importo di Euro 45.000,00 (quarantacinquemila/00) oltre iva, ove dovuta, effettuata la procedura nei termini previsti dalla normativa richiamata in oggetto, si propone l'affidamento della fornitura di una Piattaforma Robotica Sistema Motore, progettata da Humanware S.r.l., per lo studio di protocolli di riabilitazione funzionale dell'arto superiore del paziente pediatrico, alle condizioni e secondo i termini indicati nella domanda di partecipazione con offerta economica sopra evidenziata e nel Capitolato Tecnico predisposto dall'Ospedale.

L'aggiudicazione diverrà efficace a seguito della verifica positiva del possesso dei prescritti requisiti di partecipazione previsti dalla normativa vigente in capo all'Operatore Economico aggiudicatario nonché della verifica positiva della garanzia definitiva di cui all'art. 9 del Capitolato d'Oneri.

Il RUP

Ing. Carlo Capusotto