



Roma, 9 ottobre 2025

Prot. n.450/DG

DECRETO DI AGGIUDICAZIONE

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

OSPEDALE PEDIATRICO BAMBINO GESU' IL DIRETTORE GENERALE

VISTO il Decreto Legislativo del 31 marzo 2023 n.36 e s.m.i. (nel seguito "Codice dei contratti pubblici");

VISTO il D. Lgs. n.36/2023, "Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n.78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici;

VISTI in particolare, gli artt. da 48 a 55, del suddetto Decreto Legislativo, recante la disciplina dei contratti sottosoglia;

VISTO l'art. 50, comma 1, lett. b) del citato Decreto Legislativo il quale dispone che, per l'affidamento di contratti di servizi e forniture di importo inferiore a Euro 140.000,00, rivalutato per il biennio 2024-2025 ad un importo di Euro 143.000,00, le stazioni appaltanti procedono mediante affidamento diretto anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante;





VISTA la determina a contrarre n.134, prot. n.355/DG del 09/09/2025, le cui premesse sono qui da intendersi integralmente richiamate, con la quale il Direttore Generale dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù (di seguito anche "Ospedale" o "OPBG") ha autorizzato l'avvio della 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.

La Piattaforma di cui trattasi è progettata e fornita da Humanware S.r.l. al costo di Euro 45.000,00 (quarantacinquemila/00) oltre iva, ove dovuta.

VISTA la nomina a RUP dell'Ing. Carlo Capussotto, ai sensi dell'articolo 15 del Codice dei contratti pubblici;

VISTA la trasmissione a mezzo PEC, in data 29/09/2025, dall'OPBG all'Operatore Economico Humanware S.r.l., della lettera d'invito, con i relativi allegati, nella quale è stato indicato il giorno 10/10/2025 alle ore 12:00 quale termine ultimo per la partecipazione alla procedura in oggetto;

VISTO il riscontro alla lettera d'invito trasmesso da Humanware S.r.l. con la domanda di partecipazione con offerta economica del 06/10/2025 e l'offerta n.32/2025 del 07/10/2025, acquisite agli atti dell'OPBG a mezzo PEC in data 07/10/2025, corredate di tutta la documentazione richiesta firmata digitalmente;

VISTO l'atto di valutazione del Funzionario Tecnico del 07/10/2025 con cui è stata esaminata l'offerta tecnica proposta;

VISTO l'atto di valutazione del RUP del 07/10/2025, con cui sono state ritenute congrue la domanda di partecipazione con offerta economica del 06/10/2025 e l'offerta n.32/2025 del 07/10/2025 per l'importo di Euro 45.000,00 (quarantacinquemila/00) oltre iva, ove dovuta;

CONSIDERATO che l'OPBG ha avviato la verifica dei requisiti prescritti in capo a Humanware S.r.l.;





RITENUTO di dover procedere all'aggiudicazione della gara sopracitata sulla base degli atti e della documentazione prodotta, necessaria per la stipula del contratto;

RITENUTO che, come previsto dall'articolo 17, comma 5 del Codice dei contratti pubblici, l'aggiudicazione diviene efficace dopo la verifica positiva del possesso dei prescritti requisiti nonché della costituzione della garanzia definitiva di cui all'art.9 del Capitolato d'oneri;

VISTO il CUP B53C22006960001 assegnato dal Ministero Economia e Finanze;
Tutto ciò visto, considerato e premesso, che costituisce parte integrante del presente provvedimento

DISPONE

1. di aggiudicare alla **Humanware S.r.l.** con sede sociale in Via Tosco-Romagnola n.136, c.a.p. 56025 - Pontedera (PI), codice fiscale/Partita IVA 01301060503, la procedura di affidamento diretto, disposta ai sensi dell'art.50, comma 1, lett. b del D. Lgs. 36/2023, identificata dal CUP B53C22006960001, 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'OPBG. Il costo della Piattaforma sopra indicata è pari a Euro 45.000,00 (quarantacinquemila/00) oltre iva, ove dovuta;
2. che la suddetta aggiudicazione diviene efficace solo a seguito dell'attivazione della garanzia definitiva costituita da Humanware S.r.l., ai sensi dell'art.117 del D. Lgs. 36/2023, nelle forme previste dall'art.106 del D. Lgs. 36/2023, come previsto nell'art.9 del Capitolato d'oneri, nel termine di 10 giorni dalla sottoscrizione del presente decreto di aggiudicazione;
3. che la suddetta aggiudicazione diviene efficace solo a seguito dell'esito positivo dei controlli previsti dalla normativa vigente sui requisiti di partecipazione;
4. che, all'esito delle verifiche previste ai punti 2 e 3, seguirà la necessaria formalizzazione del contratto;
5. di dare pubblicità dell'aggiudicazione mediante le forme previste dalla legge.

Il Direttore Generale
Antonio Perno

10-10-2025

