

**AREA RISORSE UMANE E  
ORGANIZZAZIONE**  
Servizio Gestione Personale  
Docente

- VISTA la Legge 09.05.1989, n. 168, "Istituzione del Ministero dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica", e successive modificazioni;
- VISTA la Legge 07.08.1990, n. 241, "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi", e successive modificazioni;
- VISTA la Legge 31.12.2010, n. 240 "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", ed in particolare l'art. 22-ter;
- VISTO il Decreto Ministeriale n. 592 del 6-8-2025 recante la definizione del trattamento economico minimo degli incarichi post-doc e degli incarichi di ricerca – artt. 22-bis e 22-ter, legge 30 dicembre 2010, n. 240;
- VISTO il D.R. n. 16188 del 05 novembre 2024, con cui è stato emanato il Codice etico e di comportamento del Politecnico di Milano;
- VISTO il D.R. N. 15039 del 30/07/2025, con cui è stato emanato il Regolamento per il conferimento di contratti di ricerca, incarichi post-doc e incarichi di ricerca ai sensi degli artt. 22, 22bis e 22ter della Legge 30 dicembre 2010, N. 240;
- VISTI i Decreti del Direttore Generale nn. 6089, 6090, 6093 e 6094 del 26.05.2023 e 6195, 6196 del 29.05.2023 con cui il Direttore Generale ha conferito apposite deleghe alla Dott.ssa Alessandra Moroni, Dirigente di ruolo a tempo indeterminato dell'Area Risorse Umane e Organizzazione, per la sottoscrizione di atti e documenti i cui oggetti sono indicati nei decreti stessi e relativi alla regolamentazione interna di Ateneo cui fanno riferimento, nonché il Decreto del Direttore Generale n.6561 del 09.06.2023 con cui sono stati precisati gli ambiti di sottoscrizione di decreti, di provvedimenti e di documentazione da parte della Dott.ssa Alessandra Moroni;
- VISTO l'Avviso pubblico per la presentazione di progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale 'bandi a cascata' da finanziare nell'ambito del Piano nazionale per gli investimenti complementari al PNRR (PNC, istituito con il decreto-legge 6 maggio 2021, n. 59, convertito dalla legge n. 101 del 2021) a seguito dell'avviso pubblico per la concessione di finanziamenti destinati ad iniziative di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito Sanitario e Assistenziale (Decreto Direttoriale n. 931 del 06-06-2022), progetto PNC0000007 - Fit for Medical Robotics (acronimo: Fit4MedRob) finanziato con il Decreto Direttoriale 9 dicembre 2022;
- VISTO l'Accordo di concessione di finanziamento tra Consiglio Nazionale delle Ricerche – Istituto di Sistemi e Tecnologie Industriali Intelligenti per il Manifatturiero Avanzato ("CNR-STIIMA") e il Soggetto Proponente/Soggetto Capofila, Beneficiario Politecnico di Milano per la realizzazione del progetto denominato "ExoFES@casa" - Tecnologia

ibrida per la riabilitazione domiciliare e l'assistenza: Esoscheletro per il braccio combinato con Stimolazione Elettrica Funzionale e Exergames;

VISTA la delibera del Dipartimento Di Elettronica, Informazione E Bioingegneria del 20/01/2026 con la quale è stata approvata la proposta di indizione di una procedura di selezione pubblica per il conferimento di n. 1 incarico di ricerca, per il gruppo scientifico disciplinare 09/IBIO-01 - BIOINGEGNERIA nell'ambito del programma di ricerca denominato "Sistema FES multi-canale integrato con esoscheletro ibrido per la riabilitazione neuromotoria del paziente post-ictus (PNC0000007- Fit4MedRob - Spoke 2 - Progetto ExoFES@casa - CUP B53C22006960001)";

VISTO il D.D. con cui è stata indetta la procedura di selezione pubblica per il conferimento di n. 1 incarichi di ricerca per la durata di 12 mesi nell'ambito del programma di ricerca denominato "SISTEMA FES MULTI-CANALE INTEGRATO CON ESOSCHELETRO IBRIDO PER LA RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA DEL PAZIENTE POST-ICTUS (PNC0000007- FIT4MEDROB - SPOKE 2 - PROGETTO EXOFES@CASA - CUP B53C22006960001) - PNC AVVISO D.D. N. 931 DEL 06.06.2022 PNC0000007 - FIT4MEDROB: "FIT FOR MEDICAL ROBOTICS" - SPOKE 2 PROGETTO EXOFES@CASA CUP B53C22006960001 " Codice Procedura 2026\_IDR\_DEIB\_4 presso il DIPARTIMENTO DI ELETTRONICA, INFORMAZIONE E BIOINGEGNERIA;

VISTO il Decreto Direttoriale rep. n. 7055 prot. n. 86636 del 31/03/2026 con il quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice della predetta selezione pubblica;

VISTI gli atti relativi all'espletamento della selezione medesima,

#### DECRETA

ART. 1 Sono approvati gli atti della procedura di selezione pubblica per il conferimento di n. 1 incarichi di ricerca per la durata di 12 mesi nell'ambito del programma di ricerca denominato SISTEMA FES MULTI-CANALE INTEGRATO CON ESOSCHELETRO IBRIDO PER LA RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA DEL PAZIENTE POST-ICTUS (PNC0000007- FIT4MEDROB - SPOKE 2 - PROGETTO EXOFES@CASA - CUP B53C22006960001) - PNC AVVISO D.D. N. 931 DEL 06.06.2022 PNC0000007 - FIT4MEDROB: "FIT FOR MEDICAL ROBOTICS" - SPOKE 2 PROGETTO EXOFES@CASA CUP B53C22006960001" Codice Procedura 2026\_IDR\_DEIB\_4 presso il DIPARTIMENTO DI ELETTRONICA, INFORMAZIONE E BIOINGEGNERIA;

ART. 2 A seguito di quanto disposto all'art. 1 è stato dichiarato vincitore, sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti:

Dott. SAVONA DAVIDE

IL DIRIGENTE  
(dott.ssa. Alessandra Moroni )  
f.to Alessandra Moroni

**SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 INCARICHI DI RICERCA AI SENSI DELL'ART. 22 - TER DELLA LEGGE 30.12.2010, N. 240, DELLA DURATA DI MESI 12 PRESSO IL POLITECNICO DI MILANO - DIPARTIMENTO DI ELETTRONICA, INFORMAZIONE E BIOINGEGNERIA - GSD 09/IBIO-01 - BIOINGEGNERIA - SSD IBIO-01/A - Bioingegneria - NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO: SISTEMA FES MULTI-CANALE INTEGRATO CON ESOSCHELETRO IBRIDO PER LA RIABILITAZIONE NEUROMOTORIA DEL PAZIENTE POST-ICTUS (PNC0000007-FIT4MEDROB - SPOKE 2 - PROGETTO EXOFES@CASA - CUP B53C22006960001) - CODICE PROCEDURA 2026\_IDR\_DEIB\_4**

**Allegato n. 1**

**GRADUATORIA DI MERITO**

CRITERI	a) rilevanza e congruenza del percorso di studi con il programma di ricerca oggetto dell'incarico	b) attinenza e rilevanza delle attività di ricerca precedentemente svolte, nonché delle eventuali esperienze lavorative, in relazione alle attività di ricerca oggetto dell'incarico	c) attinenza e rilevanza delle pubblicazioni, delle tesi e di altri prodotti scientifici allegati, con il programma di ricerca oggetto dell'incarico	TOTALE
SAVONA Davide	28	35	23	86

**LA COMMISSIONE**

Prof.ssa ELENA DE MOMI Professore Ordinario (Presidente) *Firmato digitalmente ai sensi del CAD – D. Lgs 82/2005 e s.m.i.*  
 Dott.ssa MARTA GANDOLLA Professore Associato (Componente) *Firmato digitalmente ai sensi del CAD – D. Lgs 82/2005 e s.m.i.*  
 Dott. ALBERTO ANTONIETTI Ricercatore T.D. (Segretario) *Firmato digitalmente ai sensi del CAD – D. Lgs 82/2005 e s.m.i.*