

AVVISO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI LAVORO AUTONOMO Integrazione e valorizzazione dei risultati scientifici dell'Iniziativa Fit for Medical Robotics

VISTO lo Statuto della Fondazione Fit for Medical Robotics;
CONSIDERATA la necessità di rafforzare temporaneamente la capacità della Fondazione di presidiare il coordinamento scientifico e la valorizzazione dei risultati dell'Iniziativa nella sua fase conclusiva;
CONSIDERATO che la Fondazione è attualmente impegnata nella fase conclusiva dell'Iniziativa PNC0000007 "Fit for Medical Robotics", che richiede un significativo impegno in termini di integrazione, sistematizzazione e valorizzazione dei risultati scientifici prodotti dai partner, nonché di predisposizione della documentazione tecnico-scientifica conclusiva e dei materiali di sintesi destinati agli organi di governo dell'Iniziativa e al MUR;
CONSIDERATA altresì l'opportunità di consolidare le competenze organizzative della Fondazione e di supportare le attività di sviluppo progettuale e partecipazione a future opportunità di finanziamento nazionali e internazionali;
CONSIDERATO che la Fondazione ispira la propria attività ai principi di valorizzazione del merito, pari opportunità e non discriminazione;
VERIFICATO come da ricognizione interna effettuata che presso la Fondazione Fit for Medical Robotics vi è impossibilità oggettiva di far fronte alle attività oggetto dell'incarico;
VISTO l'art. 1 dello Statuto, per cui la Fondazione ha personalità giuridica di diritto privato, secondo la vigente normativa ed è pertanto dotata di autonomia organizzativa, gestionale, patrimoniale, finanziaria, amministrativa e contabile;
VISTA la delibera del CdA e dell'Assemblea di Partecipazione, rispettivamente del 12 dicembre 2025 e del 7 maggio 2026 concernente l'approvazione del Budget 2026 della Fondazione;

è indetta

una procedura comparativa ad evidenza pubblica per titoli ed eventuale colloquio finalizzata al conferimento di un incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento di attività di integrazione e valorizzazione dei risultati scientifici dell'Iniziativa Fit for Medical Robotics, secondo le modalità e le condizioni di seguito riportate.

Articolo 1 – Avvio della procedura

È indetta una procedura di valutazione comparativa per titoli ed eventuale colloquio finalizzata al conferimento di un incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento delle attività di integrazione e valorizzazione dei risultati scientifici dell'Iniziativa Fit for Medical Robotics.

Articolo 2 – Oggetto dell'incarico

L'incarico è finalizzato a supportare il Direttore Scientifico, il Comitato Scientifico e il Programme Manager nella fase conclusiva dell'Iniziativa, assicurando la raccolta, l'integrazione, la revisione e la valorizzazione dei risultati scientifici prodotti dai partner, nonché contribuendo alle attività di sviluppo progettuale e alla predisposizione di nuove proposte progettuali coerenti con le finalità della Fondazione.

Articolo 3 – Attività

A titolo esemplificativo e non esaustivo, l'incarico comprenderà:

- interazione con i partner dell'Iniziativa ai fini della raccolta, verifica e integrazione dei contributi scientifici necessari alla predisposizione della documentazione finale;
- raccolta e sistematizzazione dei contributi scientifici prodotti dai partner;
- supporto alla predisposizione dei report scientifici finali;
- revisione editoriale e armonizzazione dei documenti tecnici e scientifici;

- verifica di completezza, coerenza e qualità dei materiali prodotti;
- predisposizione di documenti di sintesi destinati agli organi scientifici dell'Iniziativa;
- supporto alle attività del Direttore Scientifico e del Comitato Scientifico;
- contributo alla valorizzazione scientifica dei risultati conseguiti;
- supporto alla predisposizione di nuove proposte progettuali e iniziative di sviluppo.

L'attività sarà svolta in autonomia organizzativa, senza vincolo di subordinazione, nel rispetto degli obiettivi e delle tempistiche concordate con il Direttore Scientifico e il Programme Manager.

Costituirà elemento preferenziale la disponibilità a svolgere attività presso la Fondazione c/o Area CNR Pisa, al fine di favorire il raccordo con il Direttore Scientifico, il Programme Manager e altri soggetti coinvolti nelle attività dell'Iniziativa.

Potrà essere richiesta la partecipazione a riunioni, incontri ed eventi presso partner, enti o altre sedi funzionali alle attività della Fondazione. Le eventuali trasferte saranno preventivamente autorizzate e rimborsate secondo le modalità previste dalla Fondazione.

Articolo 4 – Profilo e requisiti di ammissione

La posizione è rivolta a candidati interessati a mettere a disposizione e valorizzare competenze nell'ambito della ricerca scientifica, della gestione e valorizzazione dei risultati della ricerca, della redazione di documentazione tecnico-scientifica e del supporto ad attività di coordinamento scientifico in contesti multidisciplinari.

Requisiti formali

Possono partecipare alla selezione coloro che siano in possesso di un dottorato di ricerca in discipline coerenti con le attività oggetto dell'incarico.

Requisiti specifici

È richiesta esperienza documentabile in attività di ricerca e partecipazione a progetti di ricerca o innovazione, nonché nella predisposizione, revisione o integrazione di documentazione tecnico-scientifica.

Titoli preferenziali

Costituiscono titolo preferenziale:

- esperienza nei settori della robotica, riabilitazione, tecnologie biomedicali o salute digitale;
- esperienza nella predisposizione di report finali, deliverable o documentazione di sintesi nell'ambito di programmi complessi;
- partecipazione a programmi o partenariati di ricerca complessi, nazionali o internazionali;
- esperienza nella predisposizione di proposte progettuali;
- ottima conoscenza della lingua inglese scritta e parlata.

I requisiti devono essere posseduti alla data di scadenza del presente avviso.

Articolo 5 – Durata e compenso

Tipologia di contratto:

contratto di lavoro autonomo

Durata:

dalla data di avvio delle attività, prevista indicativamente al **7 luglio 2026 e comunque non oltre il 15 luglio 2026, fino al 28 febbraio 2027**. Il candidato selezionato dovrà garantire la disponibilità all'avvio delle attività nei tempi richiesti dalla Fondazione.

Compenso lordo complessivo: **€ 12.000,00 lordo percipiente**.

La Fondazione si riserva la facoltà di prorogare l'incarico compatibilmente con le esigenze organizzative, la disponibilità delle risorse finanziarie e la permanenza dell'interesse della Fondazione al mantenimento della collaborazione.

Il compenso sarà corrisposto secondo le modalità stabilite nel contratto e previa verifica del regolare svolgimento delle attività previste.

Articolo 6 – Presentazione delle candidature

La domanda di partecipazione dovrà essere trasmessa esclusivamente mediante PEO o PEC all'indirizzo fit4medrob@legalmail.it riportando nell'oggetto: **AVVISO DI SELEZIONE – Integrazione e valorizzazione dei risultati scientifici dell'Iniziativa Fit for Medical Robotics, entro e non oltre le ore 24:00 (CET) – orario del server di ricezione - del 24 giugno 2026.**

La candidatura dovrà contenere:

- domanda di partecipazione (allegato 1) debitamente compilata e sottoscritta;
- curriculum vitae datato e firmato;
- copia di un documento di identità in corso di validità;
- breve lettera motivazionale.

La mancata presentazione della documentazione richiesta comporta l'esclusione dalla procedura.

Le candidature ricevute dopo la scadenza sopra specificata NON saranno ritenute ammissibili, anche se la mancata presentazione o il ritardo nella presentazione della domanda di partecipazione alla presente procedura siano dovuti a casi di forza maggiore, eventi non prevedibili o azioni di parti terze.

Le candidature inviate a indirizzi diversi da quello sopra indicato saranno ritenute NON ammissibili.

Articolo 7 – Commissione di valutazione

La Commissione di valutazione sarà nominata con successivo provvedimento e sarà composta da almeno tre membri.

La Commissione procederà alla valutazione comparativa delle candidature sulla base dei curricula presentati. La Commissione si riserva la facoltà di convocare a colloquio i candidati qualora lo ritenga necessario ai fini della selezione.

Articolo 8 – Criteri di valutazione

La valutazione sarà effettuata sulla base dei seguenti criteri:

Criterio	Max
Percorso scientifico e dottorato attinente alle discipline dell'Iniziativa	20
Esperienza di ricerca e produzione scientifica	30
Esperienza nella predisposizione, revisione e integrazione di documentazione scientifica	25
Esperienza in progetti di ricerca e innovazione	15
Padronanza della lingua inglese e capacità di scrittura scientifica	10
Totale	100

La Commissione potrà convocare a colloquio i candidati che abbiano conseguito una valutazione ritenuta adeguata.

Il colloquio, ove svolto, sarà finalizzato ad approfondire le competenze e le esperienze dichiarate nel curriculum e la motivazione allo svolgimento dell'incarico.

I lavori della Commissione, così come i colloqui di selezione, potranno essere svolti anche da remoto.

Articolo 9 – Esito della selezione

Al termine della procedura la Commissione formulerà un giudizio complessivo sui candidati e individuerà il soggetto ritenuto maggiormente idoneo allo svolgimento delle attività oggetto dell'incarico.

Resta inteso che la Fondazione Fit for Medical Robotics si riserva espressamente la facoltà di modificare, sospendere, prorogare, revocare in qualsiasi momento la presente procedura o non darle seguito, qualora, a suo insindacabile giudizio, ne rilevasse la necessità o l'opportunità, senza che i candidati alla stessa possano vantare alcuna pretesa al riguardo e, in ogni caso, di non procedere al conferimento dell'incarico qualora ritenga che nessuna candidatura corrisponda al profilo richiesto.

Articolo 10 – Trattamento dei dati personali

I dati personali forniti in sede di candidatura saranno trattati in conformità alle disposizioni vigenti in materia di protezione dei dati personali (GDPR - Regolamento UE 2016/679) e saranno utilizzati esclusivamente per le finalità connesse alla presente procedura di selezione.

I curricula pervenuti verranno conservati esclusivamente per il periodo necessario allo svolgimento della selezione.

I candidati hanno il diritto di richiedere l'accesso ai propri dati personali, la rettifica o la cancellazione degli stessi, nonché di esercitare gli altri diritti riconosciuti loro dalle leggi in materia di protezione dei dati personali scrivendo a fit4medrob@legalmail.it.

Con l'invio del proprio curriculum vitae, il candidato dichiara di aver preso visione e accettato le disposizioni riguardanti il trattamento dei dati personali e la conservazione del curriculum vitae per le finalità sopra indicate.

Articolo 11 – Responsabile del procedimento

Il Responsabile del procedimento è la dott.ssa Monica Vignoni.

Il Presidente

Prof. Francesco DOTTA

*(Riproduzione di documento sottoscritto digitalmente ai
sensi degli art.20 e 22 del D.Lgs. 82/2005)*

Allegato 1
Domanda di partecipazione

Spett.le
Fondazione Fit for Medical Robotics
PEC: fit4medrob@legalmail.it

Inviata esclusivamente via PEO o PEC

OGGETTO: AVVISO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI LAVORO AUTONOMO - Integrazione e valorizzazione dei risultati scientifici dell'Iniziativa Fit for Medical Robotics

Il/La sottoscritto/a _____ nato/a a _____ (provincia _____) il
_____ residente in via/piazza _____ n. _____ a
_____ (provincia _____), CAP _____ Stato _____ Codice Fiscale

CHIEDE

di partecipare alla selezione per il conferimento dell'incarico in oggetto.

A tal fine, il/la sottoscritto/a, consapevole delle sanzioni penali in caso di dichiarazioni mendaci, di formazione o uso di atti falsi, previste e richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, sotto la propria responsabilità,

DICHIARA

- 1) di essere cittadino/a
- 2) di godere dei diritti civili e politici;
- 3) di non aver riportato condanne penali e di non avere procedimenti penali in corso per reati che impediscono, ai sensi delle vigenti disposizioni, il conferimento dell'incarico;
- 4) di non essere stato interdetto dai pubblici uffici con sentenza passata in giudicato, né essere stato destituito, licenziato o dispensato dall'impiego presso una pubblica amministrazione.

Il/La sottoscritto/a dichiara, inoltre, di accettare senza riserve tutte le disposizioni contenute nell'Avviso.

Il/La sottoscritto/a chiede che le comunicazioni relative al presente Avviso siano inviate all'indirizzo di seguito riportato, impegnandosi a comunicare tempestivamente le variazioni che dovessero sopravvenire.

Dati per le comunicazioni:

Cognome e Nome _____ Tel. _____ e-mail
_____ o PEC _____

Il/La sottoscritto/a dichiara di autorizzare l'utilizzo da parte della Fondazione Fit for Medical Robotics dei dati personali forniti secondo le modalità previste nel presente Avviso.

Allega:

- 1) curriculum vitae (formativo e professionale) in formato europeo datato e firmato;
- 2) copia di un documento di identità in corso di validità;
- 3) breve lettera motivazionale

Luogo e data _____ Firma _____