



POLITECNICO
MILANO 1863

A Tutto il Personale del Politecnico di Milano
Loro Sedi

DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA
GESTIONALE

AVVISO INTERNO N. 53/2020

Si comunica che il Dipartimento di Ingegneria Gestionale del Politecnico intende attivare il seguente incarico di collaborazione

Oggetto	Supporto ad attività di ricerca relativamente alla seguente attività: realizzazione di una analisi sistematica della letteratura secondo il metodo Cochrane con riferimento alla chirurgia robotica ortopedica per il progetto HoHTAMAKO
Obiettivi da realizzare	Contributo alla revisione sistematica della letteratura nell'ambito della chirurgia robotica ortopedica, elaborazione del protocollo di revisione ed elaborazione dei risultati in linea con i requisiti dichiarati dal metodo Cochrane.
Contenuto dell'incarico	La collaborazione si inserisce all'interno delle attività del progetto HoHTAMAKO e prevede il supporto metodologico e operativo per la realizzazione di un'analisi della letteratura nell'ambito delle tecnologie robotiche per la chirurgia ortopedica, come previsto nel progetto.
Requisiti	CLASSE DI LAUREA: LM-13 Farmacia e farmacia industriale o LM-21 Ingegneria biomedica
Durata	4 mesi
Responsabile	Prof. Emanuele Lettieri

In ottemperanza alle disposizioni contenute all'interno del D.Lgs. 165/2001 si invita il Personale Dipendente del Politecnico di Milano a comunicare la propria disponibilità a svolgere le attività sopra riportate all'interno dei propri compiti/mansioni istituzionali. Eventuali manifestazioni di interesse, complete di curriculum vitae, andranno inviate entro e non oltre il 30/10/2020 al seguente indirizzo incarichi-dig@polimi.it

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Alessandro Perego)

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.lgs 82/2005 CAD e s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa



POLITECNICO
MILANO 1863

A Tutto il Personale del Politecnico di Milano
Loro Sedi

**DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA
GESTIONALE**

AVVISO INTERNO N. 54/2020

Si comunica che il Dipartimento di Ingegneria Gestionale del Politecnico intende attivare il seguente incarico di collaborazione

Oggetto	Supporto ad attività di ricerca relativamente alla seguente attività: ricerca per lo sviluppo di un modello di Hospital-based HTA con riferimento alla tecnologia robotica oggetto del progetto HoHTAMAKO
Obiettivi da realizzare	Contributo alla definizione di un modello hospital-based HTA (HB-HTA) per tecnologie robotiche per la chirurgia ortopedica con particolare riferimento alla selezione delle principali dimensioni e criteri, dei comparatori e dell'orizzonte temporale coerentemente con l'approccio adottato, con particolare attenzione alla valutazione tecnologica.
Contenuto dell'incarico	La collaborazione si inserisce all'interno delle attività del progetto HoHTAMAKO e prevede un supporto metodologico e operativo per lo sviluppo di un modello di Hospital-Based HTA (HB-HTA) nell'ambito delle tecnologie robotiche per la chirurgia ortopedica, come previsto dagli obiettivi specifici del progetto HoHTAMAKO, con particolare attenzione alla valutazione tecnologica.
Requisiti	CLASSE DI LAUREA: LM-21 Ingegneria biomedica o LM-33 Ingegneria meccanica
Durata	4 mesi
Responsabile	Prof. Emanuele Lettieri

In ottemperanza alle disposizioni contenute all'interno del D.Lgs. 165/2001 si invita il Personale Dipendente del Politecnico di Milano a comunicare la propria disponibilità a svolgere le attività sopra riportate all'interno dei propri compiti/mansioni istituzionali. Eventuali manifestazioni di interesse, complete di curriculum vitae, andranno inviate entro e non oltre il 30/10/2020 al seguente indirizzo incarichi-dig@polimi.it

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Alessandro Perego)

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.lgs 82/2005 CAD e s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa