



Bando di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B, ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010, Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/12 – Misure Meccaniche e Termiche, presso le strutture del Centro Integrato di Ricerca (C.I.R.) e della Facoltà Dipartimentale di Ingegneria

Codice concorso: ASS-RIC/08_23

Facoltà Dipartimentale	Ingegneria
Tema della Ricerca in italiano	Progettazione di sistemi indossabili per il monitoraggio di parametri fisiologici e ambientali
Descrizione sintetica della Ricerca in italiano	Il progetto di ricerca è volto alla progettazione, realizzazione e caratterizzazione di sistemi indossabili in grado di monitorare parametri fisiologici e ambientali con particolare interesse a problematiche di sicurezza presenti in impianti industriali e siti soggetti alla normativa Seveso. Il candidato ideale dovrà avere sia competenze ingegneristiche di progettazione che di tecniche di analisi dati registrati da sistemi multi-sensore
Responsabile Scientifico	Prof. Emiliano Schena
Settore Scientifico Disciplinare	ING-IND/12 – Misure Meccaniche e Termiche
Conoscenze e competenze linguistiche	Inglese scritto e parlato, livello minimo B2
Data e luogo del colloquio	15 novembre 2023, ore 13:30 Candidati in remoto su piattaforma Microsoft Teams