



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-INF/04 - Automatica, presso le strutture del Centro Integrato di Ricerca (C.I.R.) e della Facoltà Dipartimentale di Ingegneria.

Codice concorso: ASS-RIC/06_22

Facoltà Dipartimentale	Ingegneria
Tema della Ricerca in italiano	Analisi e valutazione dei rischi emergenti in ambito energetico.
Tema della Ricerca in inglese	Analysis and assessment of emerging risks in the energy sector.
Descrizione sintetica della Ricerca in italiano	La ricerca, da svolgersi nell'ambito del progetto INAIL BRIC DRIVERS dovrà sviluppare metodologie e strumenti per identificare e monitorare i principali rischi emergenti connessi con la transizione energetica e con particolare riferimento all'utilizzo di nuove tipologie di fonti energetiche (idrogeno) e loro possibili interferenze con altre tipologie di rischio presenti in stabilimenti produttivi.
Descrizione sintetica della Ricerca in inglese	The research, to be carried out within the INAIL BRIC DRIVERS project, will have to develop methodologies and tools to identify and monitor the main emerging risks associated with the energy transition and with particular reference to the use of new types of energy sources (hydrogen) and their possible interference with other types of risk present in production plants.
Responsabile Scientifico	Prof. Roberto Setola
Settore Scientifico Disciplinare	ING-INF/04 - Automatica
Conoscenze e competenze linguistiche	Inglese
Data e luogo del colloquio	13 aprile 2022, ore 15.00 Candidati in remoto su piattaforma Microsoft Teams