

Proposte progettuali non ricomprese nelle graduatorie dei progetti finanziabili ai sensi del quarto capoverso del punto 5.2 del Bando BRiC 2018 (**Punteggio inferiore a 50 punti**)

ID	Destinatario Istituzionale	Progetto	Punteggio
2	Centro Interdipartimentale per la Ricerca di diritto, Economia e Management della Pubblica Amministrazione – CIRPA – Università degli Studi di Salerno	TREE4STROKE – Training, Reorganizing, Evaluating, Enabling for Stroke	41
2	Università degli Studi di Sassari (UniSS) – Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Sperimentali	Integrazione della medicina basata sulle evidenze e di una user friendly ICT nella creazione del microambiente lavorativo quale luogo primario di prevenzione degli accidenti cerebrovascolari mediante aumento della soddisfazione, partecipazione e consapevolezza del cittadino/lavoratore /paziente e riduzione di ineguaglianza di genere.	35
2	Università di Milano Bicocca	Diritto al lavoro e reinserimento lavorativo post-ictus: realtà del fenomeno, coordinate giuridiche e prospettive di intervento multidisciplinare.	31
3	Università degli Studi di Milano - Dip. di Scienze Biomediche per la Salute	Precocità del reinserimento lavorativo in lavoratori affetti da lombalgia/sciatalgia recidivante in fenomeni di degenerazione discale. Confronto fra tre gruppi di trattamento con approccio mini invasivo.	44
3	Fondazione Don Carlo Gnocchi - Onlus	KYNEMA: sviluppo e validazione di un indice composito di rischio occupazionale e stress del rachide cervicale da uso di device digitali	42
3	Università degli Studi di Cagliari – Dip Scienze Mediche e Sanità Pubblica	Proposta di un modello di gestione dei principali determinati di disabilità legati alle patologie degenerative del rachide attraverso un approccio integrato ergonomico – riabilitativo nei luoghi di lavoro in ambito sanitario	41
3	Fondazione Santa Lucia IRCCS	Valutazione multifattoriale dei fattori predittivi di insorgenza di patologie dolorose del rachide lombare nel personale di un ospedale di	35

		riabilitazione. Valutazione del rischio e proposta di intervento terapeutico.	
4	Università di Roma Tor Vergata -Dip. di Biomedicina e Prevenzione	Rischio infortunistico e Sindrome delle Apnee notturne: indagine prospettica nel personale ospedaliero turnista affetto da OSAS preclinica.	46
4	Fondazione Santa Lucia IRCCS	Rilevazione in tempo reale della sonnolenza diurna in ambiente lavorativo tramite sistema prototipale di Interfaccia Cervello-Computer basata su segnali neurofisiologici in lavoratori con recente diagnosi di OSAS di grado lieve/moderato.	44
4	Università di Pisa - Dip. di Patologia Chirurgica, Medica e Molecolare dell'Area Critica	SIDRO: Sistema innovativo sistemico e polmonare dell'OSAS nei lavoratori.	33
4	Università degli Studi di Sassari - Dip. di Scienze Mediche, Chirurgiche e Sperimentali	Gestione del profilo infiammatorio sistemico e polmonare in pazienti affetti dalla comorbidity OSAS – Sindrome Metabolica: le poliammine – un nuovo set di biomarkers nella diagnosi precoce dell'OSAS.	32
6	Università degli Studi di Milano - Dip. di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari	Revisione Sistematica della letteratura scientifica, dei dati epidemiologici e valutazione dei determinanti biofisici nei meccanismi cellulari ed integrati di patogenesi neoplastica in seguito a esposizione ai campi elettromagnetici.	46
6	Fondazione Santa Lucia IRCCS	Interrogazione sistematica di database genomici e della letteratura scientifica per lo sviluppo di protocolli di prevenzione delle patologie neoplastiche indotte dalle radiazioni ionizzanti	38
6	Università degli Studi di Sassari -Dip. di Scienze Mediche Chirurgiche e Sperimentali	Revisione sistematica della letteratura e meta-analisi degli studi inerenti esposizione a campi elettromagnetici a radiofrequenze e rischio di patologie neoplastiche	37
6	Università degli Studi Roma Tre - Dip. Di Ingegneria	Studio critico e strutturato sulle possibili correlazioni tra campi elettromagnetici a radiofrequenze e neoplasie secondo un approccio scientifico basato su metodologie e tecniche avanzate di analisi di dati	32
7	Università degli Studi di Napoli Federico II - Dip. di	Utilizzo di sostanze psicotrope/psicoattive ed infortuni sul lavoro nelle attività di trasporto:	44

	Scienze Biomediche Avanzate	analisi del fenomeno e strategie di prevenzione/intervento	
7	Centro Interdipartimentale per la Ricerca in Diritto, Economia e Management della Pubblica Amministrazione - CIRPA	Alfabetizzazione alla Guida Intelligente e Responsabile: il progetto AGIRe	41
8	Università degli Studi di Firenze - Dip. di Scienze Giuridiche	Digitalizzazione dell'ambiente di lavoro e danni da stress organizzativo. Profili assicurativi	47
8	Università degli Studi di Siena - Dip. di Giurisprudenza	Salute, sicurezza e previdenza sociale del lavoratore digitale	46
8	Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" Dip. di Scienza della Formazione, Psicologia Comunicazione	Pre-TeS-LA- prevenzione del TechnoStress nel Lavoratore maturo e Anziano	35
8	Università degli Studi di Milano-Bicocca	Digitalizzazione dei processi: impatto sull'aspetto normativo e sulle tutele assicurative e sviluppo di competenze	26
9	Università degli Studi di Parma	VITALS: Valutazione Interdisciplinare delle Tecnologie in Ausilio al Lavoro e alla Sicurezza	37
9	Università degli Studi di Perugia - Dip. di Ingegneria	Progetto Saferfield di ricerca e Sperimentazione per la messa in sicurezza degli operatori attivi in campo nell'installazione e manutenzione di Siti RF	36
10	Università degli Studi di Cagliari Dip. di Ingegneria - Elettrica ed Elettronica	Sviluppo di sistemi indossabili integrati per la prevenzione e il monitoraggio nei luoghi di lavoro a rischio	49
10	Università degli Studi di Roma Niccolò Cusano	WE SENSE (Wearable Sensor network for Safety and health)	49
10	Università degli Studi di Palermo - Dip. di Ingegneria Civile, Ambientale, Aerospaziale dei Materiali	Dispositivi indossabili interattivi per la protezione da agenti patogeni e da sostanze chimiche pericolose, riutilizzabili e biodegradabili	47
10	Università di Pisa - Dip. di Ingegneria Civile e Industriale	Indumenti intelligenti per il monitoraggio delle esposizioni al cristallino e alle mani dei lavoratori di radiologia interventistica	37

10	Università degli Studi della Campania - "Luigi Vanvitelli" - Dip. di Architettura e Disegno Industriale	SMART&SAFE. Design for performative work dress.	27
11	Università degli Studi di Enna "Kore"	Analisi dei rischi e individuazione del rischio residuo in fase di progettazione - Progettazione per modellazione con ricerche prognostiche verificabili su campo nei loro esiti con applicazione specializzata nel settore della ricezione alberghiera e residenziale.	32
12	Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" - Dip. di Ingegneria"	Metodi, strumenti e dispositivi per l'addestramento, valutazione e monitoraggio nelle attività d'uso e manutenzione delle macchine.	38