

# Università degli Studi "G. d'Annunzio" Chieti – Pescara

Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina & Odontoiatria

#### AVVISO PUBBLICO PER MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

Bando Ricerche in Collaborazione (BRiC - edizione 2024 - Piano Attività di Ricerca 2022 - 2024 - Procedura valutativa per l'affidamento di collaborazioni a titolo gratuito per le attività di ricerca dell'INAIL (Istituto nazionale Assicurazione Infortuni sul Lavoro) - Proposta progettuale: "Analisi dell'influenza dei fattori socio-economici sugli infortuni sul lavoro"

Il Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina & Odontoiatria, Università degli Studi "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara, nel ruolo di soggetto proponente una proposta progettuale (Titolo "Analisi dell'influenza dei fattori socioeconomici sugli infortuni sul lavoro"), nell'ambito del bando BRIC-2024 - disponibile per la consultazione al seguente https://www.inail.it/portale/ricerca-e-tecnologia/it/come-fare-per/bandi-di-ricerca-incollaborazione--bric-/bando-bric-2024.html?all=true - ed in particolare alla tematica 6- Dipartimento DTIM&O, pubblica il presente avviso finalizzato ad acquisire le manifestazioni di interesse da parte di imprese che , in possesso - alla data di presentazione della domanda - della certificazione della parità di genere di cui alla legge 5 novembre 2021, n.162, in conformità alla norma UNI/PdR 125:2022, rilasciata dagli organismi di certificazione accreditati ai sensi del regolamento CE 765/2008, siano interessate ad un coinvolgimento nella predetta proposta progettuale per il seguente ruolo, da assumere a titolo gratuito: "opportunità di trasferimento tecnologico e contributo ad innalzare il TRL (Technology Readiness Level) della proposta individuando potenziali ricadute con relativi modelli di inclusione a livello organizzativo".

#### 1) Natura dell'avviso.

Il presente Avviso costituisce indagine finalizzata, esclusivamente, a ricevere manifestazioni di interesse per candidarsi a ricoprire il ruolo sopra esplicitato e non costituisce proposta contrattuale o gara di appalto ad evidenza pubblica e non vincola, pertanto, in alcun modo, il Dipartimento che si riserva, comunque, di non procedere a coinvolgere nella proposta progettuale alcuna impresa interessata, a suo insindacabile giudizio.

In ogni caso, la partecipazione alla presente consultazione non determina aspettative, né diritto alcuno e non impegna, ad alcun titolo, l'Amministrazione nei confronti degli operatori interessati.

#### 2) Amministrazione proponente.

L'Amministrazione proponente è il Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina & Odontoiatria, Università degli Studi "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara, P.I. 01335970693 - C.F. 93002750698 con sede in Via Dei Vestini 31 -66100 CHIETI (CH) - Italia - Tel. 08713554130 - e-mail: dtimo@unich.it - Pec: dtimo@pec.unich.it

#### 3) Profilo dei soggetti.

Possono manifestare il proprio interesse imprese aventi stabile organizzazione in Italia, che non abbiano impedimenti a contrarre con la Pubblica Amministrazione.

#### 4) Descrizione della proposta tematica - Abstract.

Gli infortuni sul lavoro sono un problema che colpisce non solo la salute e la sicurezza dei lavoratori, ma ha anche un impatto significativo sulle economie e sul benessere sociale.

1



# Università degli Studi "G. d'Annunzio" Chieti – Pescara

## Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina & Odontoiatria

Nonostante il numero degli infortuni sul lavoro in diminuzione, e l'impegno profuso nell'applicazione di tecnologie moderne per proteggere il lavoro e consentire il recupero degli infortunati, la cronaca mostra che spesso le cause sono lontane dalle valutazioni tecniche dei possibili rischi.

Le persone a basso reddito o in posizioni precarie sono spesso più esposte ai rischi di infortuni sul lavoro. Gli infortuni per contro possono aggravare le disuguaglianze socioeconomiche. La salute generale dei lavoratori, inclusi problemi fisici e mentali, può influire sulla loro vulnerabilità. I lavoratori possono sentirsi spinti a prendere rischi maggiori sul lavoro a causa di pressioni economiche o della paura di perdere il lavoro.

Alcuni gruppi demografici, come i giovani o i lavoratori anziani, possono essere più suscettibili agli infortuni. La situazione contrattuale e la struttura organizzativa dell'azienda, inclusi i rapporti gerarchici e le politiche di comunicazione, possono influenzare la segnalazione degli infortuni e la gestione della sicurezza, con particolare riferimento ai subappalti e alle catene di subappalti.

Gli infortuni sul lavoro sono il risultato di una complessa interazione di molteplici fattori fra i quali quelli sociali ed economici, che ne influenzano la frequenza e la gravità: una comprensione approfondita di questi elementi è fondamentale per sviluppare politiche pubbliche e iniziative aziendali efficaci per la loro prevenzione.

## 5) Modalità di coinvolgimento nella proposta progettuale.

Il coinvolgimento nella proposta progettuale in argomento delle imprese che abbiano manifestato interesse ad assumere il ruolo richiesto dal presente avviso è da intendersi a titolo gratuito.

### 6) Requisiti per la partecipazione alla procedura.

imprese che, in possesso - alla data di presentazione della domanda - della certificazione della parità di genere di cui alla legge 5 novembre 2021, n.162, in conformità alla norma UNI/PdR 125:2022, rilasciata dagli organismi di certificazione accreditati ai sensi del regolamento CE 765/2008

### 7) Modalità e termini per la presentazione della manifestazione di interesse.

Gli operatori economici interessati al presente Avviso potranno inoltrare la propria manifestazione di interesse (All. A) a mezzo posta elettronica certificata al seguente indirizzo: dtimo@pec.unich.it inviando la documentazione richiesta scannerizzata entro e non oltre le ore 10:00 del giorno 31/07/2024. La trasmissione dovrà recare in oggetto la seguente dicitura: "Manifestazione di interesse per il coinvolgimento nella proposta progettuale "Analisi dell'influenza dei fattori socio-economici sugli infortuni sul lavoro";

Gli operatori economici interessati dovranno inviare la manifestazione d'interesse unitamente alla dichiarazione sostitutiva attestante il possesso dei requisiti richiesti dall'art. 80 del D.Lgs 50/2016, redatto conformemente al modello Allegato "A" al presente avviso.

Le dichiarazioni di cui sopra (Allegato "A"), che costituiscono domanda di partecipazione ed autodichiarazione del possesso requisiti di partecipazione art. 80 D.Lgs 50/2016 devono essere debitamente siglate, datate e sottoscritte dal legale rappresentante dell'operatore economico concorrente o da persona avente il potere di rappresentanza. Deve altresì essere allegata copia del documento di identità in corso di validità di colui che sottoscrive e, nel caso di persona a ciò delegata, copia dell'atto che attribuisce tale potere.



# Università degli Studi "G. d'Annunzio" Chieti – Pescara

# Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina & Odontoiatria

### 8) Cause di esclusione.

Non saranno ammesse le manifestazioni d'interesse per le quali le istanze risultassero sprovviste della dichiarazione sostitutiva di cui all'Allegato "A" compilata in tutte le sue parti, dell'autodichiarazione resa nei modi di legge, della copia del documento d'identità o pervenute dopo il termine prescritto.

### 9) Trattamento dei dati personali

I dati raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, ai sensi del decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e s.m.i. e del Regolamento (CE) 27 aprile 2016, n. 2016/679/UE, esclusivamente nell'ambito del presente avviso.

Il titolare del trattamento dei dati è l'Università G. d'Annunzio, con sede in via Vestini 31, 66100 Chieti, legalmente rappresentata dal Magnifico Rettore, tel. 0871 - 3556010, e-mail rettore@unich.it; pec: ateneo@pec.unich.it.

#### 10) Foro competente

Il Foro competente per le eventuali controversie insorgenti nella fase di esecuzione del contratto di sponsorizzazione è quello di Chieti.

#### 11) Responsabile Unico del progetto e informazioni

Responsabile Scientifico del Progetto è il Prof. Luca Di Giampaolo;

Il responsabile unico del procedimento è il Rag. Marino Di Paolo, Segretario Amministrativo del Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina & Odontoiatria.

Informazioni e/o eventuali chiarimenti, in ordine al presente avviso, potranno essere richiesti ai seguenti recapiti: tel. 0871 355.4232/4130 e-mail: dtimo@unich.it .

### 12) Pubblicita'

Il presente avviso viene pubblicato sul sito internet dell'Ateneo al link:

https://www.dtimo.unich.it/avvisi/manifestazione-dinteresse-collaborazione-progetto-bric-inail-edizione-2024

Il Segretario Amministrativo Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina & Odontoiatria Rag. Marino Di Paolo

Firmato digitalmente da:
DI PAOLO MARINO
Firmato il 11/07/2024 11:13
Seriale Certificato: 2593312
Valido dal 04/07/2023 al 04/07/2026

InfoCamere Qualified Electronic Signature CA