

AVVISO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI INCARICO DI COLLABORAZIONE AD UN RICERCATORE ESPERTO DI TECNICHE DI VERIFICA FORMALE PER LO SVILUPPO DI UN SISTEMA DISTRIBUITO PER LA GESTIONE DEL PASSAPORTO DIGITALE DI PRODOTTO DA INSERIRE NEL GRUPPO DI LAVORO DEL PROGETTO REGIONALE RI-USO DI FONDAZIONE DEMOCENTER-SIPE
(Avviso n. 2024_09)

Fondazione Democenter-Sipe ricerca un profilo altamente qualificato per la stipula di n. 1 contratto di prestazione d'opera ai sensi dell'art. 2222 ss. c.c. che assumerà la forma di contratto di collaborazione coordinata e continuativa, per la seguente figura professionale:

- **ricercatore esperto di tecniche di verifica formale di sistemi distribuiti**

da inserire nel gruppo di lavoro per la realizzazione del progetto denominato “Ri-uso: metodi di ECO-DESIGN e tool per la gestione e la fruibilità dei dati del PASSAPORTO DIGITALE DI PRODOTTO a supporto della CIRCOLARITA' CERTIFICABILE delle piccole e medie imprese del FASHION, anche attraverso CENTRI SERVIZIO” CUP E97G22000640007 di cui Fondazione Democenter-Sipe è partner.

Il progetto è finanziato sul PR-FESR Emilia-Romagna 2021-2027, Priorità 1 - Azione 1.1.2, D.G.R. n. 2097/2022 “Bando per progetti di ricerca industriale strategica rivolti agli ambiti prioritari della Strategia di Specializzazione Intelligente 2023-2024”.

Le attività di cui si dovrà occupare il candidato sono: studio, estensione e utilizzo tecniche di verifica formale (come Model Checking e Runtime Verification) per verificare il comportamento del sistema distribuito basato su DPP Protocol per la gestione del passaporto digitale di prodotto

Sede di svolgimento dell'incarico

Il collaboratore dovrà svolgere le attività assegnate presso Fondazione Democenter-Sipe oppure una delle sedi dei partner del progetto Ri-uso.

Durata

L'incarico verrà affidato a conclusione dell'iter valutativo e avrà durata di almeno 1 anno decorrente dalla stipula del contratto, salvo eventuale proroga.

Selezione

La selezione avverrà per titoli ed eventuale colloquio teso a verificare l'attinenza del percorso formativo e delle esperienze lavorative rispetto all'oggetto dell'incarico da conferire ed accertare il possesso delle competenze necessarie per l'espletamento dello stesso.

Requisiti minimi per la partecipazione alla selezione:

- cittadinanza italiana o di uno degli stati membri dell'Unione Europea;
- godimento dei diritti civili e politici;
- non avere procedimenti penali in corso o passati in giudicato;
- non avere altri impedimenti connessi con la propria condizione lavorativa o professionale;

Sede Legale e Amministrativa: Fondazione Democenter-Sipe

via P. Vivarelli 2, 41125 – Modena • P.I. e C.F. 01989190366 • Tel. +39 059 2058146
info@fondazionedemocenter.it • democentersipe@pcert.it • www.democentersipe.it

Sede Operativa: Tecnopolo MARIO VERONESI

via 29 Maggio 6, 41037 Mirandola (Mo) • www.tpm.bio

- laurea magistrale (oppure laurea vecchio ordinamento) in ingegneria informatica o equipollenti;
- conoscenza della lingua inglese;

La valutazione verrà effettuata sulla base dei seguenti requisiti specifici:

- titoli di studio;
- esperienze in progetti di ricerca collaborativa;
- esperienza di almeno 3 anni in tecniche di verifica formale di sistemi distribuiti (come Model Checking e Runtime Verification)

Modalità di selezione delle candidature

Per la selezione verrà nominata un'apposita Commissione composta da un minimo di 3 componenti.

La Commissione provvederà a verificare il possesso dei "requisiti minimi per la partecipazione alla selezione" di cui al presente avviso. I candidati che non sono in possesso dei suddetti requisiti non verranno ammessi alle fasi successive della selezione.

La selezione potrà avvenire per titoli, valutando i titoli e le esperienze maturate dai candidati/e come da requisiti specifici, desumibili dai curricula e dalla documentazione presentata, oppure per titoli e successivo colloquio. La decisione è a discrezione della Commissione.

La Commissione potrà attribuire alla selezione per titoli un punteggio massimo di 30 punti i cui criteri di attribuzione saranno formulati dalla Commissione nel corso della prima seduta.

La valutazione per titoli non si intenderà superata se il candidato non avrà conseguito un punteggio di almeno 21 punti su 30 disponibili.

La Commissione, nel caso ritenga opportuno approfondire le competenze dei candidati, potrà decidere di procedere alla selezione non solo per titoli ma anche per colloquio. In tal caso verranno ammessi a colloquio solo i candidati che nella valutazione dei titoli hanno ottenuto un punteggio pari ad almeno 21/30.

L'eventuale colloquio sarà volto a verificare l'attinenza del percorso formativo e delle esperienze lavorative rispetto all'oggetto dell'incarico da conferire ed accertare il possesso delle competenze necessarie per l'espletamento dello stesso.

La Commissione potrà attribuire per il colloquio un punteggio massimo di 25 punti.

Il colloquio non si intenderà superato se il candidato non avrà conseguito un punteggio di almeno 15 punti su 25 disponibili.

Nel caso di valutazione solo per titoli, la votazione finale sarà data dal punteggio della valutazione dei titoli.

Nel caso di valutazione per titoli e successivo colloquio la votazione finale sarà data dalla somma dei punteggi nella valutazione dei titoli e della valutazione del colloquio.

Il giudizio della Commissione è insindacabile nel merito.

La data ed il luogo di svolgimento dell'eventuale colloquio saranno comunicati ai candidati aspiranti ritenuti idonei da parte della predetta Commissione, esclusivamente tramite posta elettronica, non meno di tre giorni prima della data prescelta per l'effettuazione dello stesso. È pertanto obbligatorio indicare un indirizzo mail nel corpo della domanda. Non verrà utilizzato altro mezzo di convocazione. L'esito della selezione sarà pubblicato nel sito di Fondazione Democenter-Sipe all'indirizzo www.democentersipe.it nell'apposita sezione Contatti → Lavora con noi.

La partecipazione alla presente procedura non fa sorgere in capo ai candidati alcuna pretesa ai fini dell'affidamento dell'incarico. Fondazione Democenter-Sipe può riservarsi la facoltà di annullare o revocare il presente avviso.

Modalità e termini per la presentazione della domanda

La domanda di ammissione alla procedura di selezione, da predisporre su carta libera secondo il modello scaricabile dal sito di Fondazione Democenter-Sipe, debitamente sottoscritta e indirizzata a Fondazione Democenter-Sipe, Via Vivarelli, 2 - 41125 Modena, dovrà pervenire tramite posta certificata all'indirizzo democentersipe@pcert.it ovvero consegnata a mano presso la sede della Fondazione **entro e non oltre il 25/09/2024 ore 12:00, (termine perentorio di scadenza, pena esclusione dalla procedura selettiva), citando il riferimento a "AVVISO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI INCARICO DI COLLABORAZIONE AD UN RICERCATORE ESPERTO DI TECNICHE DI VERIFICA FORMALE PER LO SVILUPPO DI UN SISTEMA DISTRIBUITO PER LA GESTIONE DEL PASSAPORTO DIGITALE DI PRODOTTO DA INSERIRE NEL GRUPPO DI LAVORO DEL PROGETTO REGIONALE RI-USO DI FONDAZIONE DEMOCENTER-SIPE (Avviso n. 2024_09)"**

Non saranno ammesse eventuali domande pervenute oltre il predetto termine e/o incomplete.

Le domande dovranno essere corredate da fotocopia di un documento d'identità in corso di validità.

Documentazione da allegare alla domanda di partecipazione

Alla domanda di partecipazione, dovrà essere allegato un valido documento d'identità ed un curriculum formativo e professionale in formato europeo, datato e sottoscritto, da cui si evinca il possesso dei requisiti richiesti dal presente avviso. In particolare dovrà contenere le seguenti informazioni:

- dati anagrafici;
- breve descrizione del profilo professionale;
- titoli di studio;
- conoscenza della lingua inglese;
- frequenza ad attività formative;
- esperienze formative attinenti l'incarico in oggetto;
- esperienze professionali attinenti l'incarico in oggetto;
- altri titoli valutabili ai fini del conferimento dell'incarico in oggetto;
- informativa privacy.

Trattamento dei dati personali (Reg. 679/2016/UE)

Ai sensi dell'art. 13 del Regolamento 679/2016/UE, in ordine a questo procedimento si informa che:

- a) i dati conferiti saranno raccolti, elaborati, archiviati ed altrimenti trattati anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale vengono resi e trattati secondo i principi di liceità, correttezza e conformemente alla normativa vigente;
- b) il conferimento dei dati ha natura obbligatoria ai fini della partecipazione alla presente procedura;
- c) all'interessato è riconosciuto in qualsiasi momento il diritto di:
 - Accesso (art. 15 Regolamento UE n. 2016/679);

- Rettifica (art. 16 Regolamento UE n. 2016/679);
 - Cancellazione (art. 17 Regolamento UE n. 2016/679);
 - Limitazione (art. 18 Regolamento UE n. 2016/679);
 - Portabilità, intesa come diritto ad ottenere dal titolare del trattamento i dati in un formato strutturato di uso comune e leggibile da dispositivo automatico per trasmetterli ad un altro titolare del trattamento senza impedimenti (art. 20 Regolamento UE n. 2016/679);
 - Opposizione al trattamento (art. 21 Regolamento UE n. 2016/679);
 - Revoca del consenso al trattamento, senza pregiudizio per la liceità del trattamento basata sul consenso acquisito prima della revoca (art. 7, par. 3 Regolamento UE n.2016/679);
 - Proporre reclamo all'Autorità Garante per la Protezione dei dati personali (art. 51 Regolamento UE n. 2016/679);
- d) titolare è la Fondazione Democenter-Sipe (MO) a cui potete rivolgervi ai recapiti indicati al link <http://www.democentersipe.it/privacy/>.

Informazioni

Eventuali informazioni potranno essere richieste a Fondazione Democenter-Sipe ai seguenti recapiti: telefono 059 2058151, indirizzo di posta elettronica: personale@fondazionedemocenter.it

Pubblicità

Del presente avviso viene data pubblicità con la pubblicazione nel sito di Fondazione Democenter-Sipe all'indirizzo www.democentersipe.it nell'apposita sezione [Contatti → Lavora con noi](#)

Modena 16/09/2024

Fondazione Democenter-Sipe
Il Legale Rappresentante
Roberto Zani

**FONDAZIONE
DEMOCENTER-SIPE
MODENA**