




Annuncio offerta lavoro		Codice selezione: 284_CRI_MQF
Tipologia della posizione e numero posizioni da coprire	N. 1 (una) posizione a tempo determinato per nr. 24 mesi* di Ricercatore di quarto livello (R4) nel settore delle scienze agrarie e qualità del frutto con riferimento al melo per il progetto di ricerca EUREGIO "Scald-Cold IPN 118".	
Struttura di assegnazione e responsabile della posizione	Centro Ricerca e Innovazione, Dipartimento Genomica e biologia delle piante da frutto, Genetica e miglioramento genetico dei fruttiferi. Responsabile dott. Claudio Moser. * La durata del contratto non potrà superare la data di scadenza del progetto, prevista per il 30.06.2023 (la durata del contratto potrà essere ridotta al fine di rispettare la scadenza del progetto).	
Requisiti di accesso richiesti	<ul style="list-style-type: none"> - Laurea magistrale in Scienze Biologiche, Scienze Agrarie e affini. Solo il titolo superiore (Dottorato di ricerca) in Scienze Biologiche, Scienze Agrarie e affini assorbe la mancanza della laurea attinente; - Conoscenza della lingua italiana (livello minimo C1) e della lingua inglese (livello minimo B1), accertata in sede di colloquio. 	
Esclusioni dalla partecipazione alla selezione	Sono esclusi dalla partecipazione alla selezione i soggetti che hanno già svolto mansioni a tempo determinato dello stesso livello con la Fondazione per la durata superiore a 12 mesi.	
Descrizione della posizione lavorativa	La posizione lavorativa si colloca nell'unità di Genetica e miglioramento genetico dei fruttiferi che si occupa della caratterizzazione e valorizzazione dei frutti, in particolare del melo. La posizione si collega alle attività del progetto "Scald-Cold IPN 118" finanziato da EUREGIO.	
Mansioni	La risorsa collaborerà nelle seguenti attività di ricerca: <ul style="list-style-type: none"> - Attività di campionamento e rilevamento dati fenotipici; - Caratterizzazione dei profili metabolici e dei composti volatili in melo; - Analisi dell'etilene in frutti durante la fase di maturazione; - Preparazione di librerie RNA per RNA-Seq; - Espressione di geni candidati via RT-qPCR; - Analisi bioinformatiche e costruzione di correlation network. 	
Parole chiavi	Maturazione del melo, postraccolta, trascrittomica, analisi metaboliche,	
Modalità di svolgimento della selezione	Titoli (massimo 30 punti) e colloquio (massimo 70 punti). La formulazione degli esiti della selezione avviene sulla base della somma dei punteggi conseguiti nei titoli e nel colloquio.	
Materie oggetto del colloquio	<p>Nel corso del colloquio, che si svolgerà in lingua italiana, verrà verificata la conoscenza della lingua inglese nonché la conoscenza sui seguenti argomenti (massimo 70 punti):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Qualità del frutto con particolare riferimento al melo ed al suo processo di maturazione (fino a 25 punti, votazione minima richiesta 17); - Tecniche di analisi di espressione genica (fino a 20 punti, votazione minima richiesta 15); - Caratterizzazione del metaboloma durante la maturazione della mela (fino a 20 punti, votazione minima richiesta 15); - Attività e organizzazione fondamentale della FEM, diritti e doveri del dipendente (fino a 5 punti, votazione minima richiesta 3). <p>Il candidato dovrà raggiungere una valutazione minima al colloquio pari a punti 50/70 punti.</p>	

<p>Valutazione dei titoli e preselezione</p>	<p>Sulla base delle informazioni presenti nei <i>curricula</i> o comunque comprovate dai candidati, verranno selezionate e quindi ammesse al colloquio le migliori 10 candidature individuate in relazione al maggior punteggio conseguito secondo i seguenti criteri (massimo 30 punti):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Esperienza lavorativa in tecniche analitiche avanzate sulla qualità del frutto e genetica agraria presso Laboratori altamente qualificati / Istituti di ricerca /Università (equiparato all'esperienza lavorativa/professionale anche il percorso per il conseguimento del dottorato di ricerca nel settore sopraindicato) (3 punti per ogni anno di attività fino ad un massimo di 9 punti); - Tesi (magistrale o di dottorato) sulla qualità del frutto e analisi genetiche/metaboliche sui frutti presso Laboratori altamente qualificati / Istituti di ricerca /Università (fino a 2 punti per laurea magistrale e fino a 3 punti per dottorato, in base all'attinenza e rilevanza); - Pubblicazioni scientifiche con Impact Factor nel settore della genetica, metabolomica, fisiologia ed ecologia in ambito vegetale (da 0.5 a 2 punti per ogni pubblicazione, a seconda del fattore di impatto (if): 0,5 se minore di 2; 1 se è tra 2 e 4; 1,5 se if è tra 4 e 10; 2 se if è oltre 10; e sino a un massimo di 15 punti); - Numero di comunicazioni a convegni e/o seminari scientifici, effettuate negli ultimi 10 anni (riferimento data di scadenza del presente annuncio), nel settore dell'arboricoltura e genetica vegetale (0.5 punti per ogni pubblicazione/atto e sino a un massimo di 5 punti).
<p>Conoscenza lingue dai livelli del Quadro comune europeo (QCER): Livello di conoscenza e modalità di accertamento</p>	<p>Oltre, in caso di candidati stranieri, alla conoscenza parlata e scritta dell'italiano (livello minimo corrispondente al C1) che viene verificata in sede di colloquio svolto in lingua italiana, per tutti i candidati ammessi a colloquio, verrà inoltre verificata la conoscenza parlata e scritta dell'inglese (da verificarsi tramite colloquio su argomento di carattere tecnico-scientifico) di livello minimo corrispondente al B1. <i>Per comprendere i livelli di conoscenza richiesti consultare la pagina dedicata nel sito EUROPASS:</i> https://europass.cedefop.europa.eu/it/resources/european-language-levels-cefr L'accertamento del mancato possesso della conoscenza dell'italiano di livello corrispondente al C1 e dell'inglese di livello corrispondente B1 comporterà l'esclusione dalla selezione.</p>
<p>Modalità ed i termini per la comunicazione del diario e della sede ai candidati ritenuti ammessi alla prova</p>	<p>Gli ammessi al colloquio riceveranno comunicazione della data e del luogo tramite posta elettronica (NO PEC) al contatto utilizzato per l'invio del curriculum almeno 10 giorni prima del suo svolgimento; I colloqui saranno svolti presso la Fondazione E. Mach in San Michele all'Adige (TN) o in alternativa in modalità a distanza tramite videoconferenza.</p>
<p>Trattamento economico lordo</p>	<p>Contratto a tempo determinato CCPL Fondazioni con inquadramento di Ricercatore di quarto livello, compenso attuale lordo annuo incluse 13° e 14° mensilità di Euro 34.563,94</p>
<p>Termine per la presentazione delle domande e termine di conclusione della procedura di selezione</p>	<p>Le domande devono pervenire entro e non oltre le ore 23:59 (farà fede la data e ora di ricezione nell'account di posta elettronica della Fondazione) del giorno 8 novembre 2020; La procedura di selezione avrà come termine massimo il giorno 8 maggio 2021.</p>
<p>Modalità di presentazione della domanda</p>	<p>La domanda per partecipare alla selezione (curriculum vitae professionale e altra documentazione idonea), dovrà essere inviata in formato elettronico alla casella di posta</p>

	<p>elettronica (NO PEC) curricula@fmach.it, indicando in oggetto al messaggio il codice della selezione (284_CRI_MQF – R4 determinato qualità frutto).</p> <p>Il curriculum lavorativo dovrà essere salvato con l'estensione: Cognome Nome_CV.doc oppure .pdf.</p> <p>Nel caso di difficoltà nella presentazione della domanda dovuta a disabilità, si invita a contattare il numero 0461 615542.</p>
<p>Documentazione da comprovare in caso di assunzione e i relativi termini</p>	<p>Entro 10 giorni antecedenti all'assunzione il candidato dovrà fornire, pena decadenza dall'assunzione:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Certificato di laurea - Certificato di dottorato di ricerca (se titolo superiore assorbente);
<p>Esito della selezione</p>	<p>L'esito della selezione verrà comunicato tramite:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Pubblicazione della graduatoria dei soli candidati idonei nella pagina web dedicata al presente avviso di selezione, con l'indicazione dell'ordine in graduatoria, cognome, nome e punteggio; – Comunicazione a tutti i candidati, idonei in graduatoria e non idonei, al termine della procedura della selezione in forma individuale via posta elettronica (NO PEC), al contatto utilizzato per l'invio del curriculum.
<p>Condizioni per l'assunzione e appartenenza Legge 68/99</p>	<p>Si fa presente che la Fondazione Edmund Mach dà applicazione della disciplina normativa vigente in materia di rapporti di lavoro a tempo determinato. Inoltre la Fondazione si riserva la facoltà di effettuare gli opportuni controlli in merito alla veridicità di quanto dichiarato nella domanda e nel curriculum allegato.</p> <p>Si invitano infine i candidati con il riconoscimento della Legge 68/99 a segnalarlo nel curriculum inviato per la partecipazione alla selezione.</p>
<p>Attuale Welfare aziendale e benefit</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Azienda certificata Family Audit, con flessibilità oraria e politiche di gestione del personale orientate al benessere dei propri dipendenti e delle loro famiglie; 2. Mensa istituzionale e bar interno presso la sede di San Michele all'Adige, oltre alla tessera servizio pasto alternativo in strutture convenzionate con un valore di Euro 6,00/pasto; 3. Postazione bikesharing e parcheggio gratuito nel campus a San Michele all'Adige e nelle sedi periferiche; 4. Accesso alla Wi-Fi eduroam (Education Roaming) negli edifici del campus a San Michele (90% copertura) e presso gli altri enti convenzionati con GARR per il servizio Wi-Fi; 5. Sconto dipendenti per l'acquisto di prodotti presso il punto vendita della cantina aziendale; 6. Circolo sportivo ricreativo, con convenzioni per sconti ai soci e promozione di attività sportivo-ricreative (palestra interna); 7. Mercatino interno periodico di prodotti agro-alimentari preparati dagli studenti del Centro Istruzione e Formazione.
<p>Informativa in merito al trattamento dei dati personali</p>	<p>Ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 ("GDPR" o "Regolamento"), ed in generale in osservanza del principio di trasparenza previsto dal Regolamento medesimo, l'informativa in merito al trattamento dei dati personali è disponibile nella pagina web dedicata "Informativa in merito al trattamento dei dati personali".</p> <p>Nel curriculum dovrà essere inserita la seguente frase, <u>in caso contrario la candidatura non sarà presa in considerazione</u>: Ho preso visione dell'informativa in merito al trattamento dei miei dati personali in accordo con il Regolamento UE 2016/679 (GDPR).</p> <p>Il/La candidato/a si assume la responsabilità relativamente a tutti i dati inseriti nella domanda di partecipazione e nel proprio curriculum vitae. Al/la candidato/a ritenuto/a idoneo/a per la posizione offerta, la Fondazione si riserva di chiedere prova documentata dei titoli elencati.</p>

 <p>FONDAZIONE EDMUND MACH</p> 	<h2>AVVISO DI SELEZIONE</h2>	
	Ripartizione Organizzazione e Risorse umane Unità Sviluppo Risorse Umane	Pag. 4 di 4

Prima dello svolgimento delle prove e del colloquio di valutazione viene effettuata l'identificazione del candidato, al quale viene richiesta, ove non già presentata, la compilazione di una dichiarazione per mezzo della quale attesti:

- di essere in possesso dei requisiti indicati nell'avviso;
- di non avere motivi di incompatibilità previsti dalla legge o legati ad interessi di qualsiasi natura con riferimento all'oggetto del rapporto di lavoro;
- di non aver riportato condanne penali e non essere destinatario di provvedimenti che riguardino l'applicazione di misure di prevenzione, di decisioni civili e di provvedimenti amministrativi iscritti nel casellario giudiziale;
- la veridicità delle dichiarazioni riportate nella domanda/nel curriculum e l'impegno a comunicare eventuali successive modifiche.

Per quanto non previsto dal presente avviso di selezione si rinvia al "[Regolamento per la selezione delle risorse umane presso la Fondazione Edmund Mach](#)".

f.to

Il Direttore Generale

Ing. Mario Del Grosso Destrieri