

<b>Annuncio offerta lavoro</b>		<b>Codice selezione: 291_CRI_SEA</b>
Tipologia della posizione e numero posizioni da coprire	<b>N. 1 (una) posizione a tempo indeterminato di Tecnologo/Sperimentatore di terzo livello nel settore dell'ecologia animale.</b>	
Struttura di assegnazione e responsabile della posizione	Centro Ricerca e Innovazione – Dipartimento Biodiversità ed Ecologia Molecolare – Unità di Ecologia Applicata. Responsabile di dipartimento: dott.ssa Heidi Haufler.	
Requisiti di accesso richiesti	1) Laurea specialistica o magistrale o vecchio ordinamento in Scienze Biologiche o Scienze Naturali o equivalenti o equipollenti; e 2) Almeno tre anni di esperienza professionale nel settore dell'ecologia animale o titolo di Dottorato di Ricerca nei settori di pertinenza delle Scienze Biologiche o delle Scienze Naturali; e 3) conoscenza della lingua italiana (livello minimo C1) e della lingua inglese (livello minimo C1), entrambe accertate in sede di colloquio.	
Descrizione della posizione lavorativa	La posizione lavorativa concerne attività di sperimentazione nel settore dell'ecologia della fauna selvatica, in particolare per le specie di medi e grandi mammiferi alpini, nell'ambito dell'Unità di Ecologia Applicata del Dipartimento Biodiversità ed Ecologia Molecolare.	
Mansioni	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Predisposizione e attuazione di protocolli sperimentali concernenti lo studio dell'ecologia del movimento delle specie animali;</li> <li>- Organizzazione ed esecuzione, sotto la direzione della responsabile, di approcci sperimentali di campo, con ruolo di responsabilità di specifici progetti, anche volti alla valorizzazione dei risultati della ricerca (per esempio, applicazioni tecnologiche);</li> <li>- Gestione ed elaborazione dei dati raccolti; analisi dei dati e modellistica statistica; stesura di articoli scientifici ad alto fattore di impatto, nonché di pubblicazioni tecniche e divulgative;</li> <li>- Gestione di attività di Laboratorio e supervisione di personale tecnico o in formazione;</li> <li>- Interazione con portatori di interesse locali, inclusa la valorizzazione tecnologica, e collaborazione con partner di progetto, anche internazionali, per la realizzazione di analisi a larga scala;</li> <li>- Disseminazione dei risultati al pubblico.</li> </ul>	
Parole chiave	Ecologia del Movimento, Bio-Logging, Ecosistema Alpino, Mammiferi, Gestione Faunistica, Comunicazione, Analisi Dati, Validazione di Strumentazione Biotelemetrica, Interdisciplinarietà, Internazionalizzazione.	
Modalità di svolgimento della selezione	Titoli ( <b>massimo 30 punti</b> ) e colloquio ( <b>massimo 70 punti</b> ). La formulazione degli esiti della selezione avviene sulla base della somma dei punteggi conseguiti nei titoli e nel colloquio.	
Materie oggetto del colloquio	Nel corso del colloquio, che si svolgerà in lingua italiana a parte una domanda in lingua inglese di carattere tecnico-scientifico, verrà verificata la conoscenza su ( <b>massimo 70 punti</b> ): <ul style="list-style-type: none"> <li>- Progettazione di esperimenti di campo per analisi dell'uso dello spazio e delle risorse da parte di mammiferi e conoscenza dell'ecologia di tali specie, nonché delle problematiche relative all'interazione tra uomo e fauna, con particolare riferimento all'ambiente alpino (<b>fino a 15 punti, votazione minima richiesta 10</b>);</li> </ul>	

- Stato dell'arte della *Bio-Logging science* e *Animal remote-sensing*, con conoscenze specifiche su metodologie di calibrazione e validazione degli strumenti e sviluppo di scenari applicativi degli stessi, inclusa la valorizzazione tecnologica (**fino a 15 punti, votazione minima richiesta 10**);
- Analisi statistica di dati empirici (**fino a 15 punti, votazione minima richiesta 10**);
- Elementi organizzativi di attività di laboratorio concernenti i temi della *Biologging Science* e *Animal Remote sensing*, con elementi di coordinamento di personale tecnico o in formazione (**fino a 10 punti, votazione minima richiesta 6**);
- Modalità di disseminazione e comunicazione dei risultati in contesti scientifici, tecnici, di policy, e di outreach pubblico (**fino a 10 punti, votazione minima richiesta 6**);
- Attività e organizzazione fondamentale della FEM, diritti e doveri del dipendente (**fino a 5 punti, votazione minima richiesta 3**).

Il candidato dovrà raggiungere una **valutazione minima al colloquio pari a punti di 45/70 punti**.

Valutazione dei titoli e  
preselezione

Sulla base delle informazioni presenti nei *curricula* 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, e comunque idonee (**massimo 30 punti**):

- Esperienza lavorativa, ulteriore al requisito di ammissione, nel campo dell'Ecologia Animale in Università o Istituti di Ricerca o Gestione Faunistica qualificati (**1 punto per anno di esperienza sino a un massimo di 5 punti**);
- numero e qualità delle pubblicazioni tecnico-scientifiche, accettate per pubblicazione o pubblicate negli ultimi 5 anni, incluso l'anno di avviso e scadenza del presente annuncio, inerenti al settore dell'Ecologia animale, della Gestione Faunistica e del Bio-Logging (**da 1 a 3.5 punti per ogni pubblicazione: in particolare 1 punto per pubblicazioni peer-reviewed senza impact factor (IF), Atti di Convegno con pubblicazione estesa, capitoli di libro o pubblicazioni con IF minore di 2; 2 punti per pubblicazioni con IF maggiore o uguale a 2 e minore di 4; 3 punti con IF maggiore o uguale a 4 e minore di 6; 3.5 punti con IF maggiore o uguale a 6, e sino a un massimo di 15 punti**);
- numero di comunicazioni a convegni tecnico-scientifici negli ultimi 5 anni, incluso l'anno di avviso e scadenza del presente annuncio, inerenti ai settori dell'Ecologia animale, della Gestione Faunistica e del Bio-Logging (**0.5 punti per ogni comunicazione e sino a un massimo di 5 punti**);
- numero di pubblicazioni tecnico-scientifiche divulgative negli ultimi 5 anni, incluso l'anno di avviso e scadenza del presente annuncio, inerenti ai settori dell'Ecologia animale, della Gestione Faunistica e del Bio-Logging (**0.5 punti per ogni pubblicazione e sino a un massimo di 2 punti**);
- numero di eventi di disseminazione tecnico-scientifica (seminari, report tecnici) e outreach pubblico (comunicazioni al pubblico, media outreach) negli ultimi 5 anni, incluso l'anno di avviso e scadenza del presente annuncio, inerenti ai settori Ecologia animale, della Gestione Faunistica e del Bio-Logging (**0.25 punti per ogni comunicazione e sino a un massimo di 3 punti**).

<p>Conoscenza lingue dai livelli del Quadro comune europeo (QCER): Livello di conoscenza e modalità di accertamento</p>	<p>Oltre alla conoscenza parlata e scritta dell'italiano, in caso di candidati stranieri (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 della lingua inglese (verificata tramite quesito su argomento di carattere tecnico-scientifico) di livello minimo corrispondente al livello C1. <i>Per comprendere i livelli di conoscenza richiesti consultare la pagina dedicata nel sito EUROPASS:</i> <a href="https://europass.cedefop.europa.eu/it/resources/european-language-levels-cefr">https://europass.cedefop.europa.eu/it/resources/european-language-levels-cefr</a> <b>L'accertamento del mancato possesso della conoscenza dell'italiano di livello corrispondente al C1 e dell'inglese di livello corrispondente al C1 comporterà l'esclusione dalla selezione.</b></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 (<b>NO PEC</b>) 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).</p>
<p>Trattamento economico lordo</p>	<p>Contratto a tempo indeterminato CCPL Fondazioni con inquadramento di Tecnologo di terzo livello, compenso attuale lordo annuo incluse 13° e 14° mensilità di Euro 39.539,25.</p>
<p>Termine per la presentazione delle domande e termine di conclusione della procedura di selezione</p>	<p>Le domande devono pervenire <b>entro e non oltre le ore 23:59</b> (farà fede la data e ora di ricezione nell'account di posta elettronica della Fondazione) <b>del giorno 11 aprile 2021</b>; La procedura di selezione avrà come termine massimo il giorno 11 ottobre 2021.</p>
<p>Modalità di presentazione della domanda</p>	<p>La domanda per partecipare alla selezione, corredata di curriculum vitae professionale che includa <b>(1) elementi rilevanti al fine di quanto elencato nella sezione 'Valutazione dei titoli e preselezione'</b> e <b>(2) la lista delle pubblicazioni, con indicazione dell'IF della rivista al momento della pubblicazione o accettazione per pubblicazione per quanto concerne le pubblicazioni scientifiche con IF</b>, dovrà essere inviata in formato elettronico alla casella di posta elettronica (<b>NO PEC</b>) <b>curricula@fmach.it</b>, indicando in oggetto al messaggio il codice della selezione <b>(291_CRI_SEA – T3 indeterminato ecologia animale)</b>. Il curriculum lavorativo dovrà essere salvato con l'estensione: <b>Cognome Nome_CV.doc oppure .pdf</b>. 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"> <li>- certificato di Laurea specialistica o MSc;</li> <li>- certificato di Dottorato di Ricerca o attestazione dell'esperienza lavorativa almeno triennale.</li> </ul>
<p>Esito della selezione</p>	<p>L'esito della selezione verrà comunicato tramite:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Pubblicazione della graduatoria dei soli candidati idonei</b> nella pagina web dedicata al presente avviso di selezione, con l'indicazione dell'ordine in graduatoria, cognome, nome e punteggio;</li> <li>- <b>Comunicazione a tutti i candidati</b>, idonei in graduatoria e non idonei, al termine della procedura della selezione <b>in forma individuale via posta elettronica (NO PEC)</b>, al contatto utilizzato per l'invio del curriculum.</li> </ul>

<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. 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"> <li>1. Azienda certificata <a href="#">Family Audit</a>, con flessibilità oraria e politiche di gestione del personale orientate al benessere dei propri dipendenti e delle loro famiglie;</li> <li>2. Mensa istituzionale e bar interno presso la sede di San Michele all'Adige, oltre alla <a href="#">tessera servizio pasto alternativo</a> in strutture convenzionate con un valore di Euro 6,00/pasto;</li> <li>3. Postazione <a href="#">bikesharing</a> e parcheggio gratuito nel campus a San Michele all'Adige e nelle sedi periferiche;</li> <li>4. Accesso alla Wi-Fi eduoram (<a href="#">Education Roaming</a>) negli edifici del campus a San Michele (90% copertura) e presso gli altri enti convenzionati con GARR per il servizio Wi-Fi;</li> <li>5. Sconto dipendenti per l'acquisto di prodotti presso il punto vendita della <a href="#">cantina aziendale</a>;</li> <li>6. <a href="#">Circolo sportivo ricreativo</a>, con convenzioni per sconti ai soci e promozione di attività sportivo-ricreative (palestra interna);</li> <li>7. Mercatino interno periodico di prodotti agro-alimentari preparati dagli studenti del Centro Istruzione e Formazione.</li> </ol>
<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 "<a href="#">Informativa in merito al trattamento dei dati personali</a>". Nel curriculum dovrà essere inserita la seguente frase, <u>in caso contrario la candidatura non sarà presa in considerazione</u>: <b>Ho preso visione dell'informativa in merito al trattamento dei miei dati personali in accordo con il Regolamento UE 2016/679 (GDPR).</b> 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>

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 Destreri