



Per incarichi inferiori a 5.000 Euro

Codice selezione 220

AVVISO PUBBLICO PER PROCEDURA DI INCARICHI DI COLLABORAZIONE PER ATTIVITÀ DI SUPPORTO ALLA RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO "ESECUZIONE DELLA PREPARAZIONE PALEONTOLOGICA DI MACROFOSSILI CONTENUTI NEL BLOCCO DI CALCARE GIURASSICO RINVENUTO NEL GENNAIO 2016 NELLA CAVA SALNOVA (GIURASSICO INFERIORE) DI SALTRIO (PROV. VA)".

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA A. DESIO

- Vista la Legge n. 168/89;
- Visto l'art 7 comma 6 del Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165, e successive modificazioni;
- Visto l'articolo 81 comma 2 lettera b) del "Regolamento d'Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità" dell'Università degli Studi di Milano;
- Visto il "Regolamento per l'affidamento a terzi estranei all'Università di incarichi di carattere intellettuale";
- Vista la determina del Direttore del Dipartimento del 07/10/2021;
- Considerato che con avviso prot. n. 33196/21 del 29/09/2021 il Direttore del Dipartimento di Scienze della Terra "Ardito Desio" Prof. Marco Masetti ha emesso un avviso interno volto a reperire una professionalità per ricoprire l'incarico di cui al presente avviso pubblico;
- Verificato che non è stato possibile reperire nessuna unità di personale interno per eseguire la prestazione oggetto di tale avviso;

DETERMINA

È indetta una procedura di valutazione per il conferimento di un incarico di collaborazione a favore del Dipartimento di Scienze della Terra "Ardito Desio" per l'attività di *supporto alla ricerca*, da svolgersi sotto la guida del Prof. Marco Balini nell'ambito del Progetto "Esecuzione della preparazione paleontologica di macrofossili contenuti nel blocco di calcare giurassico rinvenuto nel gennaio 2016 nella Cava Salnova (Giurassico Inferiore) di Saltrio (prov. Di Varese)".

- acronimo U-Gov_CTE_NAZPR21MBALI_01

Art. 1



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

La procedura di valutazione comparativa, per titoli, è intesa a selezionare un soggetto disponibile a stipulare un contratto di diritto privato per attività di *supporto alla ricerca*.

In particolare il collaboratore dovrà raggiungere i seguenti obiettivi:

- Supporto alla preparazione dei macrofossili di invertebrati e vertebrati contenuti nel blocco di calcare della Formazione di Saltrio (Giurassico inferiore) rinvenuto nel 2016 nella Cava Salnova, attualmente in deposito presso il Museo Insubrico di Storia Naturale di Clivio (Varese).

Svolgendo la seguente attività:

- L'incarico prevede il supporto a due attività. La prima consiste nel sopralluogo presso il Museo Insubrico di Storia Naturale di Clivio per valutare il blocco di calcare. Questa fase ha lo scopo di definire le tecniche di preparazione da usare e di suddividere il blocco in più parti. La seconda attività si svolge nel laboratorio di preparazione di Paleontologia del Dipartimento di Scienze della Terra "Ardito Desio", dove le parti del blocco verranno trasferite, e consiste nella estrazione dei macrofossili di invertebrati e di vertebrati, e nel relativo consolidamento. L'estrazione verrà fatta utilizzando le attrezzature disponibili presso i Laboratori di preparazione di Paleontologia. Durante il lavoro il collaboratore dovrà raccogliere documentazione fotografica delle attività di preparazione. La documentazione è richiesta dalla Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio delle provincie di Como, Lecco, Monza Brianza, Pavia, Sondrio e Varese (Via de Amicis 11, Milano) che ha affidato all'Università di Milano (responsabile Prof. M. Balini) l'incarico per la preparazione.

Art. 2

La collaborazione sarà espletata personalmente dal soggetto selezionato, in piena autonomia, senza vincoli di subordinazione, in via non esclusiva.

Art. 3

La collaborazione, della durata di mesi 2, prevede un corrispettivo complessivo di Euro 3.800,00 al lordo di ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del Collaboratore.

Art. 4

Requisiti necessari ai fini dell'ammissione:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

- Laurea quinquennale in Scienze Geologiche o Scienze Naturali, Laurea Magistrale in “Scienze della Terra” o in “Biogeoscienze: analisi degli ecosistemi e comunicazione delle scienze” o in “Scienze per la conservazione e la diagnostica dei Beni Culturali”.

Criteri di valutazione¹:

- Laurea quinquennale in Scienze Geologiche o Scienze Naturali, Laurea Magistrale in “Scienze della Terra” o in “Biogeoscienze: analisi degli ecosistemi e comunicazione delle scienze” o in “Scienze per la conservazione e la diagnostica dei Beni Culturali”. Il Dottorato di ricerca in Scienze della Terra costituisce titolo preferenziale (fino ad un massimo di punti 30);
- Esperienza di preparazione di fossili, maturata anche nel corso della tesi di laurea o di dottorato (fino ad un massimo di punti 50);
- Conoscenza delle caratteristiche dei vari gruppi di fossili, possibilmente documentata da pubblicazioni scientifiche di paleontologia (fino ad un massimo di punti 20).

I candidati devono inoltre godere dei diritti civili e politici; non devono aver riportato condanne penali, non devono essere destinatari di provvedimenti che riguardano l'applicazione di misure di prevenzione, di decisioni civili e di provvedimenti amministrativi iscritti nel casellario giudiziale, non devono altresì essere a conoscenza di essere sottoposti a procedimenti penali. Non possono partecipare alla presente selezione coloro che abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al dipartimento o alla struttura proponente ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo nonché, in riferimento alle attività di studio o consulenza, i soggetti già lavoratori privati o pubblici collocati in quiescenza.

Art. 5

La selezione viene effettuata sulla base della valutazione dei curricula vitae e dei requisiti nell'art 4. Il punteggio è espresso in centesimi e i candidati che non avranno conseguito almeno 60 punti non saranno ritenuti idonei. Non si dà corso ad una graduatoria di merito.

Art. 6

¹ Si suggerisce di vedere [l'art. 7 comma 6 della legge 165/01 e successive modificazioni](#) e di indicare, se possibile, più lauree magistrali tra i requisiti



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

La presentazione della domanda di partecipazione alla selezione di cui al presente avviso ha valenza di piena accettazione delle condizioni in esso riportate, di piena consapevolezza della natura autonoma del rapporto lavorativo.

Art. 7

La domanda di partecipazione dovrà essere presentata entro e non oltre **le ore 12** del giorno 25/10/2021.

Alla domanda, debitamente firmata, dovranno essere allegati dichiarazione dei titoli di studio posseduti, curriculum vitae in formato europeo e quant'altro si ritenga utile in riferimento ai titoli valutabili².

La domanda di partecipazione dovrà pervenire attraverso una delle seguenti modalità:

a) **Mediante PEC**

In formato PDF all'indirizzo di posta elettronica certificata (PEC) unimi@postecert.it (citando nell'oggetto della mail: **Domanda di partecipazione incarico di lavoro autonomo - Codice di Selezione 220 - Dipartimento di Scienze della Terra "Ardito Desio"**). L'invio dovrà essere effettuato esclusivamente da altro indirizzo PEC.

Si invita ad allegare al messaggio di posta elettronica certificata la domanda debitamente sottoscritta comprensiva dei relativi allegati e copia di un documento di identità valido in formato PDF.

Si precisa che la posta elettronica certificata non consente la trasmissione degli allegati che abbiano una dimensione pari o superiore a 30 Megabyte. Il candidato che debba trasmettere allegati che complessivamente superino tale limite, dovrà trasmettere con una prima e-mail la domanda precisando che gli allegati o parte di essi saranno trasmessi con successive e-mail da inviare entro il termine per la presentazione delle domande e sempre tramite PEC.

Si precisa che ai sensi dell'art. 6 del D.P.R. n. 68 dell'11/02/2005, la validità della trasmissione della domanda tramite Posta elettronica certificata è attestata dalla ricevuta di accettazione e dalla ricevuta di avvenuta consegna fornite dal gestore di posta elettronica al momento dell'invio.

b) Mediante Posta Elettronica ordinaria (PEO) secondo le stesse modalità riportate nel punto

a)

Considerate le disposizioni normative in materia di contenimento e gestione dell'emergenza epidemiologica da COVID-19, è possibile inviare la domanda per posta elettronica ordinaria solo se il candidato non possiede l'indirizzo PEC di cui al punto a). Si precisa che l'invio della domanda mediante posta elettronica ordinaria deve includere la richiesta di esplicita conferma di ricezione

² La modulistica è disponibile in calce alla [pagina](#) di pubblicazione del bando di riferimento.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

da parte del destinatario che sarà archiviata come ricevuta di consegna ed esibita a richiesta dell'Ateneo. La conferma deve essere richiesta all'indirizzo mail: segramm.terra@unimi.it.

Art. 8

La Commissione sarà nominata dopo la scadenza del presente avviso pubblico con determina del Direttore di Dipartimento.

Art. 9

Al candidato dichiarato vincitore sarà fatto sottoscrivere un contratto di collaborazione, salvo revoca o non approvazione del finanziamento alla base del progetto di cui sopra.

Art. 10

Ai sensi del Decreto Legislativo n.196 del 2003 (Codice in materia di protezione dei dati personali) e sue successive modifiche e integrazioni, nonché del Regolamento UE 679/2016 (Regolamento Generale sulla Protezione dei dati, o più brevemente, RGPD) e dell'art. 7 del Regolamento d'Ateneo in materia di protezione dei dati personali, l'Università si impegna a rispettare la riservatezza delle informazioni fornite dal collaboratore: tutti i dati conferiti saranno trattati solo per finalità connesse e strumentali alla gestione della collaborazione, nel rispetto delle disposizioni vigenti. L'informativa completa è disponibile alla seguente [pagina](#) del sito web d'Ateneo. Si informa inoltre che secondo quanto previsto dal D.lgs. 14/03/2013 n. 33 in materia di trasparenza, i curricula dei vincitori, nonché la dichiarazione in merito ad altri incarichi saranno pubblicati sul sito web dell'Ateneo nella sezione "Amministrazione trasparente", "Consulenti e collaboratori".

Milano, 11/10/2021

**IL DIRETTORE DEL
DIPARTIMENTO DI SCIENZE
DELLA TERRA A. DESIO**

Prof. Marco Masetti
