



N. Codice Fiscale: 800 138 90 324  
N. Partita I.V.A.: 211 830 328

**AVVISO PUBBLICO DI PROCEDURA COMPARATIVA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1  
INCARICO DI LAVORO AUTONOMO OCCASIONALE PER IL  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI  
TRieste**

Premesso che l'espletamento della procedura pubblica in oggetto è subordinato all'esito negativo della ricerca di professionalità interna all'Ateneo, avviata, per la medesima attività, con avviso prot. 3482 dd. 06 giugno 2026, in pubblicazione dal 06 giugno 2026 al 15 giugno 2026 all'Albo Ufficiale d'Ateneo;

Premesso che entro la data del 31 luglio 2026, all'Albo Ufficiale d'Ateneo, verrà pubblicato l'esito della suddetta selezione interna;

Visto l'art.7, comma 6, del Decreto Legislativo n.165/2001 s.m.i.;

Visto l'art. 17, comma 30, del D.L. 78/2009, convertito con modificazioni nella legge 102/2009;

Visto l'art. 1, comma 303, della L. 232/2016;

Visto il "Regolamento per il conferimento di incarichi di collaborazione a norma dell'art.7, comma 6, del Decreto Legislativo n.165/2001" dell'Università degli Studi di Trieste;

Vista l'Approvazione del Direttore del Dipartimento di Scienze della Vita prot. 3473 dd. 06 giugno 2026 con la quale si autorizza il conferimento di n. 1 incarico nell'ambito del Progetto **"Approcci biotecnologici di frontiera per la salute, per l'ambiente e l'industria" del Consorzio Inter-Universitario per le Biotecnologie (CIB)**, del quale è responsabile scientifico il Prof. Ivan Donati a valere sul fondo D40-RALMI26DONAT\_01.

**È INDETTA**

una procedura comparativa per il conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo occasionale per il Dipartimento di Scienze della Vita - Progetto **"Approcci biotecnologici di frontiera per la salute, per l'ambiente e l'industria" del Consorzio Inter-Universitario per le Biotecnologie (CIB)**, per lo svolgimento della seguente attività:

Sviluppo di un sistema di cultura calcificante di *Sporosarcina pasteurii*, calcificazione di una matrice gelatinosa e valutazione del suo effetto sull'attività di peptidi antimicrobici proline-rich verso *Mycobacterium smegmatis*. Sono previste attività di preparazione e modifica di terreni definiti per microbiologia, manipolazione di culture batteriche e micobatteriche, preparazione di semplici matrici di gel di agarosio, retro-titolazione acida del calcio in matrice calcificata, saggi di attività anti-micobatterica.

La durata dell'incarico sarà al massimo di **3 mesi**, con decorrenza dalla data di stipula del contratto.



Il compenso previsto per il contratto, al lordo delle ritenute, è il seguente: € 1.843,32 (euro milleottocentoquarantatre/32), da liquidarsi in un'unica soluzione al termine della prestazione.

La suddetta attività si sostanzia in una prestazione d'opera regolata dall'art. 2222 e seguenti del Codice Civile.

Il presente rapporto di lavoro autonomo occasionale non dà luogo a trattamento assistenziale e previdenziale, salvo quanto previsto dall'art.44, L.326/2003. Per quanto non espressamente previsto, si applicano le disposizioni contenute nel libro V, tit. III, Capi I e II Codice Civile (artt. 2222-2238).

In caso di inadempimento, anche se dovuto a causa di forza maggiore, si applicano le disposizioni contenute nel libro IV, titolo II Capo XIV del Codice Civile (artt. 1453-1469).

L'Università degli Studi di Trieste – Dipartimento di Scienze della Vita si riserva il diritto di revocare l'incarico, in qualunque momento, qualora si decida di rinunciare al lavoro, per motivi rimessi alla sua discrezionale valutazione, sempre salvo e impregiudicato il diritto, per il Committente, al risarcimento dell'eventuale danno. La decisione non produrrà a favore del lavoratore autonomo alcun diritto al risarcimento dei danni, restando comunque il Committente obbligato al pagamento dei lavori regolarmente eseguiti.

Ai sensi dell'art.2, commi 3 e 4, del Codice di comportamento dell'Università degli Studi di Trieste, è, altresì, causa di risoluzione del contratto la violazione, da parte del lavoratore autonomo, degli obblighi di condotta derivanti - compatibilmente alla tipologia dell'incarico conferito - dal citato Codice, che integra e specifica i contenuti e le direttive del Codice di comportamento dei dipendenti pubblici, emanato con D.P.R. n.62/2013 (Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici, a norma dell'art. 54 del D. Lgs. 30 marzo 2001, n. 165).

L'attività si svolgerà, con apporto esclusivamente personale, senza vincolo di subordinazione e in piena autonomia tecnica e organizzativa, e senza alcun coordinamento con il Committente, fatto salvo il conseguimento dello specifico obiettivo contrattualmente individuato.

Struttura di riferimento è il Dipartimento di Scienze della Vita dell'Università degli Studi di Trieste, e responsabile del procedimento in questione è il Segretario del Dipartimento, dott. Piero Gabrielli.

Le domande di partecipazione, redatte secondo lo schema allegato e in carta semplice, contenenti tutte le dichiarazioni prescritte, dovranno PERVENIRE ENTRO E NON OLTRE le **ore 13.00 del giorno 23 giugno 2026** - indipendentemente dalla modalità di consegna o spedizione utilizzata - con una delle seguenti modalità:

- a) consegna presso la Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Scienze della Vita, Via E. Weiss, 2 - Trieste, previo appuntamento da richiedere all'indirizzo mail [protocollodsv@units.it](mailto:protocollodsv@units.it)
- b) spedizione attraverso messaggio di posta elettronica all'indirizzo [protocollodsv@units.it](mailto:protocollodsv@units.it) Sarà necessario ricevere conferma di ricevimento da parte del Dipartimento, le domande si considereranno prodotte in tempo utile se perverranno entro il termine su indicato.

Nell'oggetto occorre riportare: **domanda iscrizione bando "Approcci biotecnologici di frontiera per la salute, per l'ambiente e l'industria" – prof. Donati**



Occorrerà allegare obbligatoriamente, oltre alla domanda debitamente compilata e firmata, il documento d'identità valido e il curriculum in lingua italiana firmato.

- c) in alternativa al messaggio di posta elettronica semplice, la domanda debitamente compilata e firmata può essere spedita attraverso un messaggio di posta elettronica certificata (PEC) personale all'indirizzo: [dsv@pec.units.it](mailto:dsv@pec.units.it).

È, altresì, esclusa la possibilità del ricorso a copie informatiche di documenti analogici trasmesse via PEC. Devono essere utilizzati formati statici e non direttamente modificabili, privi di macroistruzioni o codici eseguibili, preferibilmente pdf e tiff, oppure non proprietari come odf, txt e xml. Vanno, invece, evitati i formati proprietari (doc, xls, etc.). Si ricorda, infine, che la ricevuta di ritorno viene inviata automaticamente dal gestore di PEC, per cui non risulta necessario chiamare gli uffici universitari o spedire ulteriori e-mail per sincerarsi dell'arrivo, che è già di per sé certificato, né risulta necessario spedire successivamente alcunché di cartaceo.

Alla domanda, inviata con una delle tre modalità sopra descritte, i candidati dovranno allegare, **a pena di esclusione dalla selezione**, la **domanda di partecipazione** al bando (**Allegato 1**), compilata in ogni sua parte e un curriculum vitae et studiorum, in lingua italiana, nel quale dovranno essere indicati analiticamente i riferimenti necessari alla valutazione, **entrambi sottoscritti in originale**, nonché una fotocopia fronte/retro di documento di identità in corso di validità.

L'Amministrazione si riserva la facoltà di procedere a idonei controlli sulla veridicità delle dichiarazioni sostitutive, contenute nella domanda di partecipazione alla procedura e nel curriculum. Qualora dai controlli sopra indicati emerga la non veridicità del contenuto delle dichiarazioni, il dichiarante decade dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, fermo restando quanto previsto dall'art. 76 del DPR 445/00. La decadenza, disposta con provvedimento motivato, può intervenire in qualsiasi momento, anche successivamente alla stipulazione del contratto di incarico.

I curricula saranno esaminati, previa determinazione dei criteri di valutazione, da un'apposita Commissione, formata da esperti nelle materie oggetto della prestazione, la cui composizione verrà definita e resa pubblica, sul sito web dell'Ateneo, dopo il termine di scadenza del presente avviso.

#### **Costituirà requisito d'accesso per la partecipazione alla presente selezione:**

- il possesso di Laurea Magistrale appartenente alla classe LM-9 biotecnologie, alla classe LM-6 biologia, alla classe LM-13 Farmacia e Farmacia industriale, alla classe LM-54 chimica

#### **Ai fini della presente procedura selettiva, costituiranno oggetto di valutazione i seguenti titoli ed esperienze:**

- Votazione conseguita in sede di Laurea;
- Pregresse conoscenze di biochimica, chimica (generale ed analitica) e biologia, desumibili dalle esperienze di studio, di formazione e di ricerca indicate dal candidato nel proprio curriculum vitae;
- Pregressa esperienza in laboratorio chimico e biologico, comprendente:
  - a) Manipolazione di culture batteriche e micobatteriche
  - b) Esperienza nell'uso e nella quantificazione di peptidi proline-rich
  - c) Saggi di valutazione di efficacia antimicrobica
  - d) Esperienze di chimica analitica e quantitativa;



desumibili dalle esperienze professionali/di studio/di ricerca/di formazione indicate dal candidato nel proprio curriculum vitae;

- Pregresse esperienze di studio, ricerca e di formazione maturate presso l'università o enti di ricerca, analiticamente indicate dal candidato nel proprio curriculum vitae;
- Pubblicazioni scientifiche, poster e partecipazioni a convegni nell'ambito delle discipline e tematiche inerenti all'oggetto della prestazione.

La Commissione si riserva la facoltà di sottoporre ad un colloquio i candidati.

Al termine della valutazione, la Commissione formulerà la graduatoria di merito degli aspiranti, che sarà pubblicata entro il giorno **31 luglio 2026** sull'Albo Ufficiale d'Ateneo.

Si informa che, in caso di attribuzione dell'incarico, il curriculum vitae del vincitore, nonché la dichiarazione incarichi e la dichiarazione di insussistenza di conflitto di interessi, sottoscritti dal medesimo, saranno oggetto di pubblicazione sul sito web di Ateneo, ai sensi dell'art. 15 d.lgs. 14 marzo 2013, n. 33.

La graduatoria di merito degli aspiranti potrà essere utilizzata, entro il 31 dicembre 2026, anche per ulteriori esigenze che si dovessero manifestare per il medesimo oggetto della prestazione.

La Direttrice Vicaria del Dipartimento  
di Scienze della Vita  
Prof.ssa Sandra Pellizzoni  
FIRMATO DIGITALMENTE

*Legge 241/1990-Responsabile del procedimento: dott. Piero Gabrielli*



Allegato 1

Al  
Direttore Dipartimento di Scienze della Vita  
Università degli Studi di Trieste  
Via Weiss, 2  
CAP 34128 Trieste

Il sottoscritto.....
Nato a ..... prov. .... il .....
Codice fiscale .....
Residente a ..... prov. .... CAP.....
Via .....n. ....

Recapito cui indirizzare eventuali comunicazioni (da compilare solo se diverso dalla residenza): ..... .....
--

Recapiti telefonici .....
Recapito e-mail: .....

CHIEDE

di essere ammesso alla procedura comparativa per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo occasionale per il Dipartimento di Scienze della Vita, per la seguente attività:

*Sviluppo di un sistema di cultura calcificante di Sporosarcina pasteurii, calcificazione di una matrice gelatinosa e valutazione del suo effetto sull'attività di peptidi antimicrobici proline-rich verso Mycobacterium smegmatis. Sono previste attività di preparazione e modifica di terreni definiti per microbiologia, manipolazione di culture batteriche e micobatteriche, preparazione di semplici matrici di gel di agarosio, retro-titolazione acida del calcio in matrice calcificata, saggi di attività anti-micobatterica, a valere sul fondo D40-RALMI26DONAT\_01 – Responsabile scientifico prof. Ivan Donati.*

A tal fine, consapevole della responsabilità penale cui può andare incontro in caso di dichiarazione mendace (art. 76 DPR 445/00),

DICHIARA

a) di essere cittadino italiano  SI  NO

SOLO per i cittadini UE ed extra UE:

- di avere cittadinanza .....
- di avere adeguata conoscenza della lingua italiana  SI  NO
- di godere dei diritti civili e politici nello stato di appartenenza  SI  NO

b) di godere dei diritti civili e politici (solo per i cittadini italiani):



- SI
- NO Motivo .....

c) di essere iscritto nelle liste elettorali (solo per i cittadini italiani):

- SI Comune: .....
- NO Motivo .....

d) di NON avere precedenti penali o procedimenti penali pendenti

(se SI, indicare quali: .....  
.....)

e) di essere in possesso del seguente titolo di studio: .....  
conseguito nell'anno ..... presso .....  
con il punteggio di .....

f) di essere in possesso (*indicare gli ulteriori eventuali requisiti di accesso previsti dal bando*)  
.....  
.....  
.....

g) di NON avere grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento di Scienze della Vita dell'Università degli Studi di Trieste, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo, ex art.18, c.1, lett.b) e c), L.240/2010.

h) Di essere nella seguente situazione lavorativa:

1. Dipendente di  
.....
2. Libero Professionista  
.....
3. Inoccupato

Allega alla presente un curriculum vitae et studiorum **sottoscritto in originale**, in lingua italiana, unitamente a una fotocopia fronte/retro di documento di identità in corso di validità.

I candidati in possesso di titoli di studio esteri dovranno, altresì, dichiarare nel curriculum gli estremi dei provvedimenti di equipollenza o equivalenza con i titoli richiesti per l'accesso alla presente selezione; in mancanza di tali provvedimenti, dovranno allegare copia dei certificati dei titoli di studio esteri conseguiti (con l'indicazione degli esami di profitto sostenuti, per quanto concerne il Diploma di Laurea; per il titolo di dottore di ricerca conseguito all'estero, dalla certificazione dovrà risultare: la denominazione originale del corso di dottorato (ad es., PhD), la durata del medesimo, il settore scientifico-disciplinare, la data di conseguimento del titolo di dottore di ricerca, il titolo della tesi di dottorato).

Se la lingua dei certificati è diversa dall'inglese, il candidato dovrà allegare le relative traduzioni in lingua italiana o inglese. Le traduzioni potranno essere effettuate dal candidato stesso, che si assume totalmente la responsabilità della veridicità delle traduzioni e della conformità agli originali.

Il sottoscritto dichiara di essere a conoscenza che l'Amministrazione non assume responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendente da inesatta indicazione del recapito da parte del concorrente oppure da mancata o tardiva comunicazione del cambiamento dell'indirizzo indicato nella domanda, né per eventuali disguidi postali o telegrafici o comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o forza maggiore.



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TRIESTE**



Dipartimento di  
**Scienze della Vita**

Il sottoscritto si impegna a notificare tempestivamente le eventuali variazioni del recapito sopra indicato che dovessero intervenire successivamente alla data di presentazione della presente domanda.

Il sottoscritto si impegna altresì a comunicare tempestivamente all'Amministrazione eventuali successive modificazioni della situazione sopra dichiarata.

Il sottoscritto autorizza l'Università degli Studi di Trieste ad utilizzare i dati contenuti nella presente domanda ai fini della gestione della procedura selettiva, ai sensi delle disposizioni del D.Lgs. 196/2003.

Il sottoscritto dichiara inoltre di aver preso visione dell'avviso di selezione di cui trattasi, e di essere a conoscenza che, come da premesse ivi contenute, l'espletamento della suddetta selezione è subordinato all'esito negativo della ricerca di professionalità interna, avviata dall'Università degli Studi di Trieste per la medesima attività.

Luogo e data, .....

Firma .....