



AVVISO: Ricognizione interna finalizzata a verificare la disponibilità di personale dipendente a svolgere, nell'ambito degli istituti contrattuali per il comparto, un incarico di lavoro autonomo per attività di supporto alla realizzazione del Progetto europeo ENTICE – ENhanced understanding of Trade Impacts on Climate, industries, and the Environment (Horizon Europe, Grant Agreement n. 101184775)

Data inizio pubblicazione 18.02.2026

Data fine pubblicazione 27.02.2025

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Verona;

VISTO il D. Lgs. n. 165 del 30 marzo 2001 e successive modificazioni ed integrazioni;

VISTA la L. n. 240 del 30/12/2010 "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario";

VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze economiche del 12.02.2026 con la quale è stata approvata l'attivazione del bando di selezione pubblica per l'affidamento di un incarico di lavoro autonomo per attività di supporto alla realizzazione del Progetto europeo ENTICE – ENhanced understanding of Trade Impacts on Climate, industries, and the Environment (Horizon Europe, Grant Agreement n. 101184775) elencate nel prospetto sotto riportato;

VISTI gli articoli 7, 8 e 9 del "Regolamento per il conferimento di incarichi di lavoro autonomo a personale esterno all'Ateneo" emanato con Decreto Rettorale rep. n. 13345/2023 prot. n. 505977 del 22.12.2023;

DECRETA

di procedere all'indizione di una manifestazione di interesse, finalizzata a verificare la disponibilità di personale dipendente a svolgere, nell'ambito degli istituti contrattuali per il comparto, un incarico di lavoro autonomo per attività di supporto alla realizzazione del Progetto europeo ENTICE – ENhanced understanding of Trade Impacts on Climate, industries, and the Environment (Horizon Europe, Grant Agreement n. 101184775) di seguito specificate:

NUMERO INCARICHI	n. 1
OGGETTO DELLA PRESTAZIONE	<p>Il/la collaboratore/rice dovrà essere in grado di:</p> <ul style="list-style-type: none">fornire attività di supporto scientifico e tecnico al Task 3.3 – "Integrating new trade theories into large-scale macroeconomic models" del progetto europeo ENTICE – ENhanced understanding of Trade Impacts on Climate, industries, and the Environment (Horizon Europe, Grant Agreement n. 101184775), la cui conclusione è prevista per giugno 2027;



	<ul style="list-style-type: none">• supportare lo sviluppo e l'implementazione di nuove strutture di commercio internazionale nei modelli macroeconomici utilizzati nel progetto. In particolare, il supporto contribuirà alla revisione della tradizionale struttura di commercio basata su Armington, introducendo elementi di eterogeneità delle imprese e decisioni di entrata e uscita dal mercato secondo l'approccio di Melitz.• fornire supporto sia per l'elaborazione teorica che per la calibrazione empirica dei modelli, in coordinamento con il team di ricerca dell'Università di Verona e con gli altri partner del consorzio ENTICE da realizzarsi entro il task 3.3 che si concluderà a giugno 2027;
DURATA	12 mesi a decorrere dalla data di sottoscrizione del contratto
REMUNERAZIONE	A titolo gratuito per i dipendenti dell'Ateneo di Verona
REQUISITI DI PARTECIPAZIONE	<p>Dottorato (PhD) di ricerca in Economics</p> <p>Conoscenze</p> <ul style="list-style-type: none">• solida formazione in ambito economico, con particolare riferimento all'economia del commercio internazionale;• comprovata familiarità con le principali teorie del commercio internazionale, con particolare attenzione ai modelli della New Trade Theory: Krugman, Melitz e successive estensioni.• conoscenza dei modelli macroeconomici di equilibrio generale utilizzati per l'analisi delle politiche economiche, ambientali e commerciali;• conoscenze dei metodi quantitativi ed econometrici applicati alla calibrazione e validazione empirica dei modelli macroeconomici;• ottima conoscenza della lingua inglese, scritta e parlata, per l'interazione con i partner internazionali e la redazione di documentazione tecnica e scientifica. <p>Capacità</p> <ul style="list-style-type: none">• capacità di contribuire allo sviluppo teorico e all'implementazione computazionale di modelli macroeconomici con commercio internazionale;• capacità di supportare la revisione e l'estensione di modelli esistenti, integrando nuove strutture teoriche nei modelli CGE già utilizzati all'interno del progetto ENTICE;• capacità di lavorare con dati macroeconomici e settoriali per attività di calibrazione e analisi quantitativa;• capacità di utilizzo di software e linguaggi di programmazione comunemente impiegati nella modellistica macroeconomica (ad es. Matlab, Python, R o equivalenti);• capacità di lavorare in modo coordinato all'interno di un team di ricerca e in collaborazione con partner internazionali di progetto. <p>I requisiti devono essere posseduti alla data di scadenza del presente avviso. Il mancato possesso dei requisiti di ammissione o la mancata dichiarazione degli stessi comporta l'esclusione del candidato dalla procedura di selezione.</p>
DOCENTE RESPONSABILE	Prof.ssa Alessia Campolmi

Le domande di ammissione alla selezione, redatte in carta semplice e secondo lo schema allegato al presente avviso (allegato A) ed indirizzate al Direttore del Dipartimento di Scienze economiche,

Dipartimento di Scienze economiche

Via Cantarane, 24 – 37129

segreteria.dse@ateneo.univr.it | www.dse.univr.it | ufficio.protocollo@pec.univr.it

P. IVA 01541040232 | C.F. 93009870234



Via Cantarane 24 - 3729 Verona, potranno essere presentate secondo la seguente modalità:

invio della documentazione esclusivamente in formato pdf, all'indirizzo e-mail ufficio.protocollo@pec.univr.it, tramite il proprio indirizzo e-mail istituzionale: nome.cognome@univr.it, specificando nell'oggetto "(SEL. 02/26 DIPSEC – Bando ricognizione interna progetto HORIZON Europe Prof.ssa Campolmi)", **entro il termine perentorio delle ore 12 del giorno 27.02.2026**, ora italiana. Resta esclusa qualsiasi diversa forma di presentazione delle domande. La domanda dovrà essere corredata anche da:

- curriculum vitae, datato e firmato, relativo agli studi compiuti e alle esperienze professionali acquisite con l'indicazione della persona, ente, azienda presso la quale il rapporto ha avuto luogo, del periodo e della sede in cui si è svolta l'attività e delle funzioni espletate, con l'esplicita dichiarazione che tutto quanto in esso affermato corrisponde a verità e che le dichiarazioni in esso contenute vengono rese ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 (dichiarazioni sostitutive di certificazione e/o sostitutive dell'atto di notorietà);
- autorizzazione del Responsabile della Struttura di appartenenza;
- fotocopia di un documento di identità del/la sottoscrittore/scrittrice;

Le domande saranno valutate sulla base del curriculum del/la candidato/a, dalla Commissione nominata con provvedimento del Direttore e composta come previsto dall'art. 11 del Regolamento per il conferimento di incarichi di lavoro autonomo a personale esterno all'Ateneo" emanato con Decreto Rettorale rep. n. 13345/2023 prot. n. 505977 del 22 dicembre 2023.

Il presente bando di concorso, con il fac-simile per la domanda di ammissione, è disponibile all'Albo di Ateneo. Ulteriori informazioni e norme di dettaglio possono essere richieste alla Segreteria del Dipartimento di Scienze economiche e-mail: segreteria.dse@ateneo.univr.it.

Per quanto non espressamente previsto nel presente avviso si fa riferimento alle leggi e ai regolamenti vigenti in materia.

L'Università di Verona è titolare del trattamento dei dati personali dei partecipanti alle selezioni, ai sensi del Regolamento UE 2016/679; un'informativa di dettaglio su finalità del trattamento, destinatari dei dati ed esercizio dei diritti dell'interessato è disponibile sul sito istituzionale dell'Ateneo: www.univr.it/it/privacy.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Alessandro Buccioli

Il presente documento è firmato digitalmente e registrato nel sistema di protocollo dell'Università di Verona, ai sensi degli articoli 23-bis e 23-ter e ss. del D. Lgs 82/2005 e s.m.i.



ALLEGATO A

PEC: ufficio.protocollo@pec.univr.it

Università degli Studi di Verona

Via dell'Artigliere, 8 – 37129 Verona

Alla c.a.

Prof. Alessandro Buccioli

Direttore Dipartimento di Scienze Economiche

Via Cantarane, 24 – 37129 Verona

DOMANDA DI AMMISSIONE PER I/LE DIPENDENTI

Il/La sottoscritto/a.....
codice fiscalein servizio di ruolo presso l'Università degli
studi di Verona (Dipartimento/Direzione/Centro).....
inquadrate/a nella categoria Pos. ec., consapevole della responsabilità penale cui può
andare incontro in caso di dichiarazione mendace (art. 76 D.P.R. 445/2000),

DICHIARA

- 1) di essere disponibile a prestare l'attività descritta nell'avviso di ricognizione interna (SEL. 02/26 DIPSEC) con la Responsabile Scientifica Prof.ssa Alessia Campolmi durante l'orario di servizio e a titolo gratuito;
- 2) di essere in possesso dei requisiti di ammissione richiesti dall'avviso, come documentato dettagliatamente nell'allegato curriculum;
- 3) di avere inoltre dettagliato nel curriculum vitae gli eventuali altri titoli valutabili in suo possesso;
- 4) di eleggere il proprio domicilio ai fini della presente selezione in:

Via.....n..... Cap.....

Comune.....()

telefono.....e-mail.....

- Allega alla presente il proprio curriculum vitae e dichiara che tutto quanto in esso riportato corrisponde a verità e che le dichiarazioni in esso contenute vengono rese ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 (dichiarazioni sostitutive di certificazione e/o sostitutive dell'atto di notorietà).

- Allega fotocopia di un documento di identità in corso di validità.

Il/La sottoscritto/a dichiara di essere consapevole che l'Università può utilizzare i dati contenuti nella presente dichiarazione esclusivamente nell'ambito e per i fini istituzionali della Pubblica Amministrazione (D.lgs. n. 196 del 30.06.2003, art. 18).

Verona,

Firma.....

FIRMA E TIMBRO

PER AUTORIZZAZIONE DEL RESPONSABILE DELLA STRUTTURA DI AFFERENZA