



Repertorio n. 69/2026 - Prot n. 375 del 10/06/2026

PROCEDURA PUBBLICA COMPARATIVA, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER L'ATTRIBUZIONE DI **DUE BORSE DI STUDIO POST LAUREAM** DELLA DURATA DI 3 MESI CIASCUNA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SASSARI, PER *"Progettazione e sviluppo di un applicativo software finalizzato alla gestione, tramite sistema di ticketing, dell'iter delle procedure amministrative interne al Dipartimento di Ingegneria"* a valere sul progetto URBANDT4TF_TISTARELLI di cui il Prof. Massimo Tistarelli è Responsabile scientifico

IL DIRETTORE

PREMESSO che si rende necessaria l'attivazione di due borse di studio post lauream per lo svolgimento della seguente attività: *"Progettazione e sviluppo di un applicativo software finalizzato alla gestione, tramite sistema di ticketing, dell'iter delle procedure amministrative interne al Dipartimento di Ingegneria"*, finalizzato a ottimizzare l'organizzazione interna della Segreteria Amministrativa, semplificare l'inoltro delle istanze e fornire un supporto digitale al personale nella gestione quotidiana e nel tracciamento delle pratiche;

PRESO ATTO dell'urgenza di avviare tempestivamente l'attività di ricerca e sviluppo in questione, al fine di porre rimedio al gravoso carico di lavoro della Segreteria amministrativa mediante l'immediata implementazione di soluzioni digitali per l'ottimizzazione dei processi operativi;

Vista la Legge 240 del 30/12/2010, in particolare l'art. 18, commi 5 e 6 e ss.mm.ii;

Richiamato il Regolamento dell'Università degli Studi di Sassari per l'assegnazione di borse di studio post lauream, approvato dal Senato Accademico del 16 marzo 2011 e dal Consiglio di amministrazione del 23 marzo 2011, emanato con D.R 1370 del 10/06/2011;

Accertata la copertura finanziaria a valere sul progetto URBANDT4TF_TISTARELLI di cui il prof. Massimo Tistarelli è Responsabile Scientifico in essere presso il Dipartimento.

DECRETA

Articolo 1. Finalità

È indetta una procedura pubblica comparativa, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di due borse di studio della durata di 3 mesi ciascuna per lo svolgimento della seguente attività: *"Progettazione e sviluppo di un applicativo software finalizzato alla gestione, tramite sistema di ticketing,*



dell'iter delle procedure amministrative interne al Dipartimento di Ingegneria".

Il sistema dovrà implementare un'architettura basata sulla gestione dei ruoli prevedendo lo sviluppo di ambienti operativi distinti al fine di garantire privilegi di accesso differenziati tra i diversi membri del Personale Amministrativo (Responsabile Amministrativo e Direttore del Dipartimento).

Nel dettaglio, il software dovrà soddisfare i seguenti requisiti minimi di funzionalità:

- Creazione, configurazione e parametrizzazione delle procedure amministrative, indicizzate per tipologia di iter e per fascia di spesa/importo.
- Dashboard dedicata per la visualizzazione in tempo reale dello stato di avanzamento delle istanze;
- Integrazione di uno scadenziario automatizzato per la visualizzazione e il controllo delle tempistiche associate alle pratiche in corso.
- Dashboard per evidenziare i visti e le firme ancora necessari alla chiusura delle istanze, per velocizzare l'azione amministrativa;
- Dashboard per facilitare il flusso dei documenti tra gli uffici, permettendo la trasmissione immediata di file e atti all'interno della piattaforma stessa per velocizzare le fasi istruttorie.

Articolo 2. Requisiti per l'ammissione

Per la partecipazione al concorso sono richiesti, alla scadenza del bando, i seguenti requisiti di accesso:

- Laurea triennale in classe L-08 – Ingegneria dell'informazione o equipollente con valutazione pari o superiore a 100/110 oppure Laurea magistrale nella classe LM-32 - Ingegneria Informatica o equipollente con valutazione pari o superiore a 100/110;
- Conoscenza relativa a sviluppo backend per database NoSQL;
- Conoscenza di linguaggi di markup e formattazione per lo sviluppo web;
- Conoscenza dei linguaggi di programmazione java, javascript, python;
- Conoscenza dei principali linguaggi di modellazione utilizzati nella pratica dello sviluppo software, con particolare riferimento a UML e Reti di Petri.

Per i titoli di studio conseguiti all'estero, il candidato dovrà indicare gli estremi del provvedimento che ne attesta l'avvenuto riconoscimento in Italia ai sensi della normativa vigente (dichiarazione di equipollenza).

In mancanza di detto riconoscimento il candidato potrà presentare la dichiarazione di equivalenza ai fini del concorso ottenuta ai sensi dell'art. 38 del D. Lgs.165/2001 e ss.mm.ii. dalla competente autorità italiana.

Inoltre, in assenza del riconoscimento di equipollenza o in attesa della dichiarazione di equivalenza ai fini concorsuali, la commissione giudicatrice valuterà l'equivalenza del titolo di



studio conseguito all'estero esclusivamente ai fini dell'ammissione del candidato alla selezione e, a tal fine, il candidato dovrà allegare la dichiarazione di valore in loco rilasciata dalla Rappresentanza diplomatico-consolare italiana competente per territorio nello stato al cui ordinamento si riferisce il titolo di studio o altra documentazione utile a consentirne la valutazione.

I candidati in possesso di titolo accademico conseguito all'estero che non possano consegnare la documentazione richiesta entro la data di scadenza della procedura di valutazione comparativa, saranno ammessi con riserva e dovranno provvedere a consegnare la documentazione prevista dal bando nel caso in cui venissero inseriti nella graduatoria di merito.

I requisiti per ottenere l'ammissione alla selezione devono essere posseduti alla data di scadenza del termine di presentazione della domanda di partecipazione al concorso.

Articolo 3. Titoli valutabili

Ulteriori titoli valutabili (certificati) coerenti con la borsa di studio da conferire:

- Curriculum universitario,
- Eventuali tirocini svolti in azienda;
- Ulteriori incarichi attinenti l'oggetto della borsa.

Articolo 4. Domanda e termini di presentazione

La domanda di partecipazione alla procedura comparativa, debitamente sottoscritta dal candidato, redatta in carta semplice in conformità allo schema esemplificativo di cui all'allegato A, deve essere indirizzata al **Direttore del Dipartimento di Ingegneria, Via Vienna 2 - 07100 Sassari** e inviata, esclusivamente tramite la propria PEC (Posta Elettronica Certificata), unicamente al seguente indirizzo PEC istituzionale: dip.ingegneria@pec.uniss.it indicando nell'oggetto il seguente testo:

- Domanda di partecipazione alla procedura comparativa per due borse di studio della durata di 3 mesi – Nome e Cognome del candidato;

A pena di esclusione le domande di partecipazione alla procedura comparativa **dovranno pervenire entro le ore 12:00 del giorno venerdì 19/06/2026**. Non saranno ammessi alla procedura comparativa gli aspiranti le cui domande dovessero pervenire, per qualsiasi motivo, dopo la scadenza indicata. Per la domanda e i documenti allegati devono essere utilizzati formati statici e non direttamente modificabili, privi di macroistruzioni o codici eseguibili, preferibilmente in formato .pdf o .tiff, evitando i formati proprietari quali .doc, .xls ed altri.

Nella domanda il candidato deve dichiarare sotto la propria responsabilità, a pena di esclusione:

1. il nome e cognome;



2. la data e il luogo di nascita e il codice fiscale;
3. il comune di residenza e l'indirizzo;
4. il possesso del titolo di studio previsto dall'art. 2 del presente avviso con l'indicazione del voto, della data di conseguimento del titolo stesso e dell'Università presso la quale è stato conseguito, ovvero il titolo di studio conseguito all'estero;
5. il possesso di ulteriori titoli valutabili indicati all'art.3 del presente bando;
6. l'esperienza professionale maturata presso Enti pubblici e privati, qualora richiesta nel bando;
7. la cittadinanza della quale è in possesso;
8. le eventuali condanne penali riportate (anche se sia stata concessa amnistia, condono, indulto o perdono giudiziario e i procedimenti penali eventualmente pendenti a carico);
9. il godimento dei diritti civili e politici;
10. l'idoneità fisica all'impiego;
11. la posizione rivestita per quanto riguarda gli obblighi militari;
12. gli eventuali servizi prestati presso pubbliche amministrazioni e le cause di risoluzione dei precedenti rapporti di impiego;
13. di non essere stato destituito o dispensato dall'impiego presso una pubblica amministrazione e di non essere stato dichiarato decaduto da altro impiego statale per averlo conseguito mediante produzione di documenti falsi o viziati da invalidità;
14. di non avere alcun grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore afferente al Dipartimento di Ingegneria, con il Rettore, con il Direttore Generale o con un componente del Consiglio di amministrazione dell'Ateneo di Sassari (art. 18, comma 1, punto c della Legge 240/2010).
15. conoscenza delle lingue straniere se previste nel bando;
16. conoscenza dei principali strumenti informatici (elaborazione testi, foglio elettronico, banche dati, internet, posta elettronica), qualora previsto nel bando.

I cittadini che non sono in possesso della cittadinanza italiana devono inoltre dichiarare:

- a. di godere dei diritti civili e politici negli stati di appartenenza o di provenienza;
- b. di essere in possesso, fatta eccezione della titolarità della cittadinanza italiana, di tutti gli altri requisiti previsti per i cittadini della Repubblica;
- c. di avere adeguata conoscenza della lingua italiana.

Nelle domande deve essere indicato il recapito che il candidato elegge ai fini della procedura comparativa e ogni eventuale variazione deve essere comunicata tempestivamente all'indirizzo



dell'Ufficio a cui è stata indirizzata la domanda. Deve inoltre essere indicato il numero telefonico e indirizzo e-mail.

Il candidato dovrà allegare alla domanda:

- a. documentazione attestante titoli di studio richiesti nell'avviso di procedura comparativa;
- b. CV in formato europeo;
- c. copia fotostatica del documento d'identità;
- d. copia fotostatica del codice fiscale;
- e. dichiarazione sostitutiva sul conflitto di interessi.

La firma in calce alla domanda non richiede autenticazione.

Articolo 5. Modalità di selezione

Il concorso è per titoli e colloquio. **Il colloquio è fissato per il giorno 22 giugno 2026 alle ore 9.00 e si svolgerà in presenza presso la Direzione del Dipartimento di Ingegneria, in viale Italia 39 07100 Sassari – Palazzina di Ingegneria 2^ piano.**

Il presente avviso vale come notifica per la data e l'ora del colloquio e non verrà data ulteriore comunicazione.

Per sostenere la prova i candidati dovranno esibire un valido documento d'identità.

Il colloquio verterà sui seguenti argomenti:

- Database NoSQL;
- Fondamenti di programmazione java, javascript e python;
- Linguaggi di markup e formattazione Web;
- UML e Reti di Petri.

Articolo 6. Commissione giudicatrice

La commissione giudicatrice, nominata dal Direttore del Dipartimento, è composta da tre membri esperti nelle materie oggetto della procedura comparativa. La Commissione al suo interno individua un Presidente ed un segretario verbalizzante.

Ai fini della valutazione globale, la commissione giudicatrice attribuisce un punteggio alle seguenti voci nei limiti delle percentuali a fianco di ciascuna indicata:

- Titoli: 60/100
- Colloquio: 40/100

Al termine dei lavori la commissione esaminatrice, sulla base della valutazione dei titoli e del



colloquio, formula la graduatoria degli idonei e indica il nominativo dei primi due classificati al fine dell'attribuzione delle borse messe a concorso.

Articolo 7. Approvazione atti

Il Direttore del Dipartimento, verificata la legittimità della procedura, dopo aver provveduto, ai sensi della normativa vigente alla verifica dell'insussistenza di situazioni anche potenziali di conflitto di interesse, adotta il provvedimento di approvazione degli atti e dichiara i vincitori. Il risultato della procedura comparativa sarà pubblicato sul sito del Dipartimento all'indirizzo <https://ingegneria.uniss.it/it/dipartimento/bandi-di-concorso-e-gare> e dell'Ateneo all'indirizzo <https://www.uniss.it/it/bandi-gli-studenti-e-post-lauream>

Articolo 8. Conferimento

Le borse verranno attribuite con decreto del Direttore del Dipartimento, dopo la presentazione da parte dei vincitori di una dichiarazione di accettazione della borsa.

Articolo 9. Modalità erogazione

L'importo di ciascuna borsa ammonta a € 5.000,00 (cinquemila/00 euro), comprensivo degli oneri di legge a carico del percipiente, e sarà erogata in 3 rate mensili di pari importo, previa richiesta presentata dal borsista e firmata per autorizzazione alla liquidazione anche dal responsabile scientifico.

L'importo delle borse è da intendersi al lordo degli oneri previsti dalla normativa a carico del borsista e dell'Ateneo ed è assoggettato al regime fiscale previsto dalle vigenti disposizioni.

Dall'importo delle borse andranno inoltre decurtati gli oneri necessari per attivare la copertura assicurativa per danni a terzi (R.C.T.) e la copertura infortuni qualora la natura dell'incarico comporti l'accesso ai locali o l'uso di mezzi e strutture dell'Università e non sia prevista da normativa di legge la copertura assicurativa obbligatoria infortuni presso l'Inail.

Articolo 10. Obblighi e incompatibilità

Il borsista ha l'obbligo di svolgere le attività seguendo le indicazioni e sotto la guida del Direttore del dipartimento, Prof. Enrico Grosso. Ha altresì l'obbligo di presentare al Direttore del Dipartimento una relazione sulle attività svolte. Il borsista deve rispettare tutte le norme organizzative interne della struttura.

Si applica per le eventuali missioni fuori sede il regolamento dell'Università di Sassari.

In conformità con l'art. 6 del regolamento per le borse post lauream vigente presso l'Università degli Studi di Sassari, la borsa non è cumulabile con altre borse di studio a qualunque titolo



conferite, ed è incompatibile con assegni di ricerca, con rapporti di lavoro subordinato, salvo i casi di aspettativa laddove prevista.

Articolo 11. Trattamento dei dati personali

Ai fini del GDPR (GENERAL DATA PROTECTION REGULATION – Regolamento Europeo 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche per quanto riguarda il trattamento dei dati personali) e del D.lgs. 196/2003 (Codice Privacy) i dati forniti saranno trattati dall'Università per le finalità connesse e strumentali alla selezione e all'attribuzione della borsa di studio, come indicato nell'Informativa sul trattamento dei dati personali allegata al presente avviso.

Ai sensi degli articoli 3 e 7 del D.lgs. 33/2013, le informazioni, i dati, i documenti, compreso il curriculum vitae, da redigersi in conformità al vigente modello europeo, sono oggetto di pubblicazione in formato aperto sul sito di Ateneo nella sezione "Amministrazione trasparente" e chiunque ha diritto di conoscerli, utilizzarli e riutilizzarli senza restrizioni, anche per fini diversi dalla presente procedura, con l'obbligo di citare la fonte e di rispettarne l'integrità.

Il conferimento di tali dati è obbligatorio ai fini della valutazione dei requisiti di partecipazione, pena l'esclusione dalla selezione.

Articolo 12 Responsabile della procedura

Il Responsabile del Procedimento del presente avviso è il prof. Enrico Grosso, Direttore del Dipartimento di Ingegneria.

Articolo 13. Pubblicità

Dell'avviso di procedura comparativa verrà data pubblicità mediante pubblicazione sul sito del Dipartimento di Scienze Biomediche all'indirizzo <https://ingegneria.uniss.it/it/dipartimento/bandi-di-concorso-e-gare> e dell'Ateneo all'indirizzo <https://www.uniss.it/it/bandi-gli-studenti-e-post-lauream>

Il Direttore
F.to Prof. Enrico Grosso