

Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni

Largo Lucio Lazzarino - 56122 Pisa (Italy); Tel. +39 050 2217700;
Partita IVA 00286820501; VAT No. IT00286820501; CF: 80003670504

Servizi Amministrativi/Unità Didattica/CC

AVVISO DI PROCEDURA COMPARATIVA

**per 27 assegni per l'incentivazione di attività di tutorato, didattiche-integrative, propedeutiche e di recupero
(Fondo per il sostegno dei giovani) - A.A. 2025/2026**

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni

- VISTO il decreto-legge 9 maggio 2003, n. 105, convertito dalla legge 11 luglio 2003, n. 170, con la quale è stato istituito il "Fondo per il sostegno dei giovani e favorire la mobilità degli studenti";
- VISTO Il decreto legislativo 29 marzo 2012, n.68 "Revisione della normativa di principio in materia di diritto allo studio e valorizzazione dei collegi universitari legalmente riconosciuti";
- VISTO Il decreto ministeriale n. 773 del 10 giugno 2024, recante Linee generali d'indirizzo della programmazione triennale del sistema universitario per il triennio 2024-2026 in particolare l'allegato 3 "indicatori e criteri di riparto delle risorse disponibili per il Fondo Giovani, il Piano lauree scientifiche e Piani per l'orientamento e il tutorato;
- VISTO Il decreto ministeriale n. 595 del 07 agosto 2025 recante i criteri di ripartizione del Fondo di Finanziamento Ordinario (FFO) delle Università Statali per l'anno 2025, e la relativa assegnazione delle risorse all'Università di Pisa per il Tutorato e attività didattiche integrative, da destinare agli studenti capaci e meritevoli (secondo quanto previsto dalla normativa del Diritto allo studio - d.lgs. 68/2012), iscritti ai corsi di laurea magistrale o dottorato di ricerca, attraverso assegni per l'incentivazione delle attività di tutorato e per le attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero;
- VISTO il decreto ministeriale 7 luglio 2023, n. 809 relativo ai criteri di ripartizione del Fondo di Finanziamento Ordinario (FFO) per l'anno 2023 e la relativa assegnazione delle risorse all'Università di Pisa per il Tutorato e attività didattiche integrative, da destinare agli studenti capaci e meritevoli (secondo quanto previsto dalla normativa del Diritto allo studio - d.lgs. 68/2012), iscritti ai corsi di laurea magistrale o dottorato di ricerca, attraverso assegni per l'incentivazione delle attività di tutorato e per le attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero;
- VISTO lo Statuto dell'Università di Pisa, emanato con D.R. n. 2711 del 27 febbraio 2012 e successive modifiche;
- VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo, emanato con D.R. n. 9018 del 24 giugno 2008 e successive modifiche;
- VISTO il PU del Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni n.123/2025 del 12 dicembre 2025, con il quale viene autorizzata l'attivazione della procedura comparativa per l'attribuzione degli assegni di incentivazione per le attività di tutorato, didattiche-integrative, propedeutiche e di recupero per l'a.a.2025/2026;
- CONSIDERATO che la spesa derivante dalla presente procedura comparativa - per un importo orario lordo amministrazione stimato in € 25,00 - troverà copertura nei fondi per l'attribuzione di assegni per l'incentivazione delle attività di tutorato, didattiche-integrative propedeutiche e di recupero (Fondo per il sostegno dei giovani) assegnati al Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni la nota della Direzione Servizi per la Didattica e gli Studenti, prot. n. 164109/2025 del 3 dicembre 2025, di cui al progetto 509999_2025_FONDO_SOSTEGNO_ART_7_DM_773/2024;

Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni

Largo Lucio Lazzarino - 56122 Pisa (Italy); Tel. +39 050 2217700;
 Partita IVA 00286820501; VAT No. IT00286820501; CF: 80003670504

CONSIDERATO che i dipartimenti potranno utilizzare le risorse loro assegnate per l'erogazione di assegni nell'anno accademico 2025/2026 fino al 30 giugno 2026 e che le risorse utilizzate dovranno essere rendicontate alla Direzione didattica, studenti e internazionalizzazione entro il 4 luglio 2026;

PRESO ATTO che gli assegni di incentivazione possono essere conferiti esclusivamente a studenti capaci e meritevoli dell'Università di Pisa, secondo quanto previsto dalla normativa del diritto allo studio (d.lgl. 68/2012) e ai sensi della lettera b) dell'art. 1 della Legge 170/2003 iscritti entro la durata normale del corso ai Corsi di laurea magistrale, iscritti al primo o al secondo anno di corsi di laurea magistrale e oltre il 3° anno di corsi di laurea magistrale a Ciclo Unico, e gli iscritti ai Corsi di Dottorato di Ricerca e ai Corsi di Dottorato attivati in Convenzione con altri Atenei per i quali l'Università di Pisa non è sede amministrativa;

TENUTO CONTO Che sono esclusi dal beneficio:

- gli iscritti presso altri atenei/istituzioni diversi dall'Università di Pisa, i perfezionandi della Scuola normale superiore e i dottorandi della Scuola superiore Sant'Anna, fatto salvo quanto previsto per gli iscritti ai Dottorandi attivati in convenzione con altri Atenei per i quali l'Università di Pisa non è sede amministrativa;
- i vincitori di borsa di studio erogata dall'Azienda regionale per il diritto allo studio universitario;

CONSIDERATO Che gli assegni possono essere conferiti, per una sola volta nel medesimo semestre, a prescindere dall'anno di finanziamento a cui si riferiscono e che in nessun caso, l'attività prevista dai singoli contratti può sovrapporsi e che gli assegni conferiti ai sensi dell'art.1, lettera b del decreto legge 105/2003 come convertito da legge n.170/2003, sono incompatibili con i contratti stipulati ai sensi del Regolamento di Ateneo per le collaborazioni part-time degli studenti nei servizi universitari;

RITENUTO necessario attivare una procedura comparativa dei candidati per individuare, sulla base di criteri di merito, quelli più idonei all'attribuzione dell'assegno di incentivazione;

RENDE NOTO

Art.1 – Indizione procedura comparativa

È indetta **una procedura comparativa** per l'attribuzione di assegni di incentivazione **per lo svolgimento delle seguenti attività:**

- tutorato di cui all'articolo 13 della legge 19 Novembre 1990, n. 341;
- didattiche-integrative;
- propedeutiche;
- di recupero;

La procedura è indetta per gli **insegnamenti** dei Corsi di Studio afferenti al Dipartimento, indicati nella **TABELLA 1**.

L'attività sarà remunerata mediante corresponsione di un assegno per l'incentivazione il cui importo orario è di euro 20,00 (al lordo della trattenuta INPS di 1/3 a carico del percipiente).

Le attività sono da svolgere nel corso **dell'anno accademico 2025/2026, entro e non oltre il 15 giugno 2026.**

Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni

Largo Lucio Lazzarino - 56122 Pisa (Italy); Tel. +39 050 2217700;
 Partita IVA 00286820501; VAT No. IT00286820501; CF: 80003670504

TABELLA 1

Codice posizione	Denominazione Insegnamento	Ore incarico
Corso di laurea Ingegneria dell'Energia		
DESTEC-1	Analisi Matematica I	40
DESTEC-2	Misure	20
DESTEC-3	Analisi Matematica II e Calcolo Numerico <i>MODULO Calcolo Numerico</i>	10
DESTEC-4	Fisica Tecnica	10
DESTEC-5	Principi di Ingegneria Elettrica	10
DESTEC-6	Teoria dei Sistemi	10
DESTEC-7	Macchine	10
DESTEC-8	Termoenergetica dell'Edificio	10
DESTEC-9	Electric Machines and Drives for Energy, Industry and Transportation	10
DESTEC-10	Metodi per la Sostenibilità Energetica	10
Corso di laurea magistrale c.u. Ingegneria Edile Architettura		
DESTEC-11	Laboratorio Integrato di Progettazione Architettonica 2	20
DESTEC-12	Laboratorio integrato di Progettazione Architettonica 3	20
DESTEC-13	Storia dell'architettura 2	12
DESTEC-14	Storia dell'Architettura 1	20
DESTEC-15	Consolidamento delle Costruzioni	5
DESTEC-16	Meccanica Razionale	20
DESTEC-17	Disegno dell'Architettura 2 e Metodi di Rilievo dell'Architettura	20
DESTEC-18	Disegno dell'Architettura 2 e Metodi di Rilievo dell'Architettura	20

Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni

Largo Lucio Lazzarino - 56122 Pisa (Italy); Tel. +39 050 2217700;
 Partita IVA 00286820501; VAT No. IT00286820501; CF: 80003670504

Corso di laurea magistrale Ingegneria delle Infrastrutture Civili e dell'Ambiente		
DESTEC-19	Analisi Del Ciclo Vita E Certificazioni Ambientali	15
DESTEC-20	Tecnica Delle Costruzioni I	20
Corso di laurea magistrale Ingegneria Gestionale		
DESTEC-21	Informatica Industriale e Process Analytics	20
DESTEC-22	Progettazione e Sviluppo Prodotti e Servizi Smart e Analisi Strategica Data Driven	25
Corso di laurea magistrale Ingegneria Energetica		
DESTEC-23	Innovative energy systems	10
DESTEC-24	Risparmio energetico <i>MODULO Risparmio energetico industriale</i>	10
DESTEC-25	Risparmio energetico <i>MODULO Risparmio energetico in edilizia</i>	15
DESTEC-26	Termofluidodinamica Computazionale e Sistemi Multifase <i>MODULO Sistemi Multifase</i>	15
DESTEC-27	Termofluidodinamica Computazionale e Sistemi Multifase <i>MODULO Sistemi Multifase</i>	15

Art. 2 - Requisiti di partecipazione

Possono partecipare solo gli studenti **regolarmente iscritti per l'anno accademico 2025/26¹** ai corsi di studio **dell'Università di Pisa entro la durata normale del corso** (lo status deve essere posseduto alla data di scadenza del presente avviso e mantenuto al momento del conferimento e per tutta la durata di svolgimento delle attività):

- 1) al primo o al secondo anno di corsi di laurea magistrale;
- 2) oltre il 3° anno di corsi di laurea magistrale a Ciclo Unico;
- 3) ai Corsi di Dottorato di Ricerca (che non abbiano ancora sostenuto l'esame finale di dottorato) nel rispetto di quanto previsto dal Regolamento di Ateneo sul dottorato di ricerca;
- 4) ai Corsi di Dottorato attivati in Convenzione con altri Atenei per i quali l'Università di Pisa non è sede amministrativa (che non abbiano ancora sostenuto l'esame finale di dottorato).

¹ L'iscrizione si intende regolare se lo studente ha rinnovato l'iscrizione all'anno accademico 2025/26 e risulta in regola con il pagamento delle tasse universitarie, salvo quanto previsto per i dottorandi in attesa di sostenere l'esame finale di dottorato.

Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni

Largo Lucio Lazzarino - 56122 Pisa (Italy); Tel. +39 050 2217700;
Partita IVA 00286820501; VAT No. IT00286820501; CF: 80003670504

Si precisa che ad un soggetto non può essere conferito più di un assegno di incentivazione nel medesimo semestre, e che in nessun caso, l'attività prevista dai singoli contratti può sovrapporsi.

Sono esclusi dal beneficio gli iscritti presso altri atenei/istituzioni diversi dall'Università di Pisa, i perfezionandi della Scuola normale superiore e i dottorandi della Scuola superiore Sant'Anna, fatto salvo quanto previsto per gli iscritti ai Dottorandi attivati in convenzione con altri Atenei per i quali l'Università di Pisa non è sede amministrativa.

Sono inoltre esclusi dal beneficio i vincitori di borsa di studio erogata dall'Azienda regionale per il diritto allo studio universitario.

Gli assegni di incentivazione conferiti ai sensi dell'art.1, lettera b del decreto legge 105/2003 come convertito da legge n.170/2003, sono incompatibili con i contratti stipulati ai sensi del Regolamento di Ateneo per le collaborazioni part-time degli studenti nei servizi universitari.

Art. 3 – Modalità e termini di presentazione della domanda

Gli interessati devono far pervenire la propria richiesta, redatta su carta semplice, secondo il fac-simile di cui all'allegato A, sottoscritta dall'interessato, corredata da:

- fotocopia del documento di identità;
- curriculum vitae (possibilmente in formato europeo) sottoscritto dal candidato;
- dichiarazione dei titoli di studio posseduti;
- per gli studenti iscritti ai corsi di laurea magistrale e magistrale a ciclo unico, autocertificazione degli esami sostenuti (scaricabile dal portale Alice);
- quant'altro sia ritenuto utile ai fini della valutazione;

La richiesta dovrà pervenire tramite una delle seguenti modalità:

- Posta Elettronica Certificata (PEC) avente ad oggetto “Selezione Fondo Sostegno Giovani 2025/26 – cognome e nome candidato”, all'indirizzo destec@pec.unipi.it
- E-mail avente ad oggetto “Selezione Fondo Sostegno Giovani 2025/26 – cognome e nome candidato” all'indirizzo didatticadestec@ing.unipi.it

Le domande dovranno pervenire **entro le ore 12.00 del 15/01/2026**, pena esclusione dalla procedura comparativa.

Saranno prese in considerazione unicamente le richieste pervenute al Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni nelle modalità e entro il termine sopra indicati.

Il Dipartimento 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 sopraindicati 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 “Norme penali” del DPR 445/00. La decadenza, disposta con provvedimento motivato, può intervenire in qualsiasi momento, anche successivamente alla sottoscrizione dell'atto di conferimento dell'assegno.

Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni

Largo Lucio Lazzarino - 56122 Pisa (Italy); Tel. +39 050 2217700;
Partita IVA 00286820501; VAT No. IT00286820501; CF: 80003670504

Art. 4 – Selezione e conferimento incarico

Le domande, con i relativi curricula, saranno oggetto di valutazione da parte della apposita Commissione di Dipartimento per interPELLI, bandi e procedure comparative (nominata con PU n. 34 del 17 febbraio 2023) e composta dal Direttore di Dipartimento - in qualità di Presidente della Commissione - e dai Presidenti di Corso di Studio afferenti dal Dipartimento (con la presenza di almeno 3 docenti oltre al Direttore).

La commissione nella comparazione dei curricula si atterrà ai seguenti criteri: valutazione della carriera universitaria (livello del corso di studio, anno di iscrizione, votazioni degli esami inerenti la posizione messa a bando) e valutazione di altre esperienze con particolare riferimento all'insegnamento oggetto della procedura.

Al termine della procedura, i candidati risultati vincitori dovranno accettare il conferimento dell'assegno di incentivazione nelle modalità e nei tempi indicati dal Dipartimento e conseguente sottoscrizione di formale contratto.

Gli iscritti ai Corsi di Dottorato dovranno presentare – nei tempi e nelle modalità richieste - il formale nulla osta rilasciato dal Collegio Docenti.

Le attività e le modalità di svolgimento dovranno essere concordate con il docente dell'insegnamento di riferimento previsto dalla posizione. Le attività dovranno concludersi entro il 15 giugno 2026.

Il pagamento avverrà in un'unica soluzione a termine della prestazione; i contraenti dovranno redigere una relazione sull'attività svolta utilizzando il modello predisposto dal Dipartimento, verificata e firmata dal docente referente dell'insegnamento.

La relazione che dovrà essere trasmessa al Dipartimento, entro la scadenza e nelle modalità che verranno indicate. è indispensabile al fine del pagamento di quanto previsto dal contratto.

Art. 5 - Trattamento dei dati personali:

Ai sensi del Regolamento UE n. 679/2016 i dati personali, compresi quelli che necessitano un trattamento particolare, obbligatoriamente conferiti, saranno trattati dall'Università di Pisa con procedure prevalentemente informatizzate esclusivamente per l'espletamento per le finalità e con le modalità descritte nell'informativa resa all'interessato al momento della presentazione della domanda di partecipazione alla selezione.

Art.6 – Responsabile del procedimento

Ai sensi di quanto disposto dall'art.5 della L. 7 agosto 1990, n.241, il responsabile del procedimento di cui al presente Avviso di procedura comparativa è la Dott.ssa Cristina Cerbone - Unità Didattica del Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni, Largo L. Lazzarino 56122 Pisa - e-mail: didatticadestec@ing.unipi.it.

Art.7 - Pubblicità del bando e Informazioni

Il presente avviso sarà reso pubblico mediante affissione all'Albo Ufficiale di Ateneo nella Sezione "Procedure selettive per studenti" (<https://alboufficiale.unipi.it/blog/category/procedure-selettive-per-studenti/>) e sul sito del Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni.

Il Direttore
Prof. Renato Iannelli

Allegato A)

Al Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni
Università di Pisa

Unità didattica
 didatticadestec@ing.unipi.it
destec@pec.unipi.it

OGGETTO: ASSEGNI PER L'INCENTIVAZIONE ATTIVITÀ DI TUTORATO, DIDATTICHE-INTEGRATIVE, PROPEDEUTICHE E DI RECUPERO (FONDO PER IL SOSTEGNO DEI GIOVANI) - A.A. 2025/26 Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni - DOMANDA DI PARTECIPAZIONE (scadenza 15 gennaio 2026)

Il/la sottoscritto/a _____

nato/a il _____ a _____ Provincia _____ Cittadinanza _____

Domicilio fiscale – Comune: _____

Via _____ n° _____ C.A.P. _____

C.F. _____ n° matricola _____

Recapito telefonico _____ e-mail (@...unipi.it) _____

CHIEDE

di partecipare alla procedura comparativa per curricula di cui in oggetto, per l'attribuzione di assegni per l'incentivazione delle attività di tutorato, didattiche-integrative, propedeutiche e di recupero (Fondo per il sostegno dei giovani) per la/le seguenti posizioni¹:

Codice posizione	Corso di studio	Insegnamento e modulo

Sotto la propria responsabilità ai sensi del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, e consapevole delle sanzioni previste dal citato decreto

DICHIARA

di essere iscritta/o regolarmente all'a.a. 2025/26 ed **entro la durata normale del corso di studio**, presso l'Università di Pisa:

al ____° anno del Corso di Laurea Magistrale/Magistrale a Ciclo Unico², in

_____;

al ____° anno del Dottorato di Ricerca³ in _____ (se dottorato attivato in _____)

¹ E' possibile presentare domanda di partecipazione per più di una posizione; si ricorda che allo stesso soggetto non può essere conferito più di un assegno di incentivazione nel medesimo semestre.

² Si ricorda che possono partecipare alla procedura comparativa gli studenti iscritti al primo o al secondo anno di corsi di laurea magistrale/specialistica e iscritti oltre il 3° anno di corsi di laurea magistrale a ciclo unico.

³ Si ricorda che in base al Regolamento sul Dottorato di Ricerca, il dottorando può svolgere, previo nulla osta del Collegio dei docenti, attività didattica integrativa e/o sussidiaria/propedeutica/di recupero entro il limite massimo complessivo di 40 ore per anno accademico.

convenzione con altri Atenei indicare la sede amministrativa _____);

Il/la Sottoscritta dichiara inoltre

- di non beneficiare di borsa di studio erogata dall'Azienda regionale per il diritto allo studio universitario per l'a.a. 2025/26.
- di essere a conoscenza che gli assegni di incentivazione sono incompatibili con i contratti stipulati ai sensi del Regolamento di Ateneo per le collaborazioni part-time degli studenti nei servizi universitari
- di essere a conoscenza che i requisiti di partecipazione previsti all'art.2 devono essere posseduti alla scadenza del bando e per tutta la durata di svolgimento delle attività;

Il/la Sottoscritta allega quanto previsto dall'avviso in oggetto:

- documento di riconoscimento;
- curriculum vitae (possibilmente in formato europeo) sottoscritto;
- dichiarazione dei titoli di studio posseduti;
- autocertificazione degli esami sostenuti/autocertificazione titolo conseguito con esami sostenuti;
- altro (*specificare*) _____

Data, _____

Firma _____