

“BANDO PER N. 31 INCARICHI DI ATTIVITÀ INTEGRATIVA DI TUTORATO – I SEMESTRE A.A. 2023/2024”**Art. 1 - Requisiti richiesti**

Possono partecipare alla selezione:

- gli iscritti ai corsi di dottorato in discipline affini alla materia oggetto dell’insegnamento (rif. all. 1);
- gli iscritti, *regolarmente in corso nell’anno accademico 2023/2024*, ai corsi di Laurea magistrale che abbiano superato l’esame della materia oggetto dell’insegnamento o materie affini previste nel piano di studi (rif. all. 1).

Art. 2 - Presentazione delle domande

Le domande dovranno essere presentate collegandosi all’indirizzo <https://su.unipi.it/FondoGiovaniFAR23241>; I dottorandi PEGASO dovranno presentare domanda, redatta in carta libera secondo il fac-simile allegato, tramite PEC all’indirizzo farmacia@pec.unipi.it, oppure tramite mail all’indirizzo didattica@farm.unipi.it, indicando come oggetto, **pena esclusione dalla selezione**, “**FONDO GIOVANI - TUTORATO DOTTORANDI 2023/24 – I semestre – DOMANDA PER SELEZIONE N....**”; coloro che intendono partecipare per più di una selezione dovranno far pervenire una domanda per ciascuna selezione prevista nell’allegato 1 entro e non oltre le ore 12,00 del giorno **8 settembre 2023**.

Alle domande dovrà essere allegato:

- Scansione fronte-retro del documento di riconoscimento;
- Per i candidati iscritti ai corsi di dottorato il curriculum vitae;
- Per i candidati iscritti ai corsi di Laurea Magistrale il certificato degli esami sostenuti. In sostituzione del certificato, il possesso di tale requisito può essere reso con autocertificazione, ai sensi del D.P.R. 445/2000.

Non saranno altresì ammessi a sostenere il colloquio quei candidati che nella domanda d’ammissione ometteranno l’indirizzo, completo di numero telefonico ed e-mail.

Art. 3 - Oggetto dell'incarico durata e compenso

L'oggetto dell'incarico consiste in attività integrative del tutorato (es: preparazione di materiale didattico e/o ausilio alle attività di laboratorio) da effettuare eventualmente anche in modalità on-line; le ore richieste per la collaborazione sono specificate nella tabella all.1, parte integrante del presente bando mentre la durata decorrerà dalla stipula dell'incarico sino al 28/02/2024.

Il compenso orario, lordo beneficiario, è pari a € 12.00.

Il compenso totale della collaborazione, al netto delle ritenute a norma di legge, sarà liquidato in unica soluzione al termine della collaborazione, previa presentazione di una relazione finale contenente le ore di attività svolta e controfirmata dal docente titolare dell'insegnamento.

Art. 4 - Selezione e graduatoria idonei

La valutazione per la definizione della graduatoria degli idonei alla selezione, sarà effettuata dalla Commissione Procedimenti Didattici del Dipartimento. La priorità di graduatoria verrà stabilita sulla base della valutazione del curriculum e/o degli esami sostenuti.

Non potranno essere assegnati allo stesso vincitore più incarichi relativi alla stessa selezione.

La graduatoria degli idonei sarà pubblicata, dopo approvazione degli atti di selezione, esclusivamente sul sito del Dipartimento, all'indirizzo <http://www.farm.unipi.it/> entro il **20/09/2023**.

Ai candidati vincitori iscritti a corsi di dottorato, al momento dell'accettazione dell'incarico sarà richiesto il nulla-osta rilasciato dal Consiglio del proprio Corso di Dottorato.

Art. 5 - Trattamento dei dati personali

Ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 ("Codice in materia di protezione dei dati personali"), in particolare, all'art. 13, i dati personali forniti dai candidati saranno raccolti presso la Dipartimento di Farmacia dell'Università di Pisa e utilizzati unicamente ai fini della gestione della selezione e delle successive attribuzioni degli incarichi.

Art. 6 - Pubblicità del bando e Informazioni

Il presente bando è pubblicato sul sito web della Dipartimento di Farmacia all'Indirizzo: <http://www.farm.unipi.it/>.

Per ulteriori informazioni in merito al presente bando contattare la Segreteria Didattica del Dipartimento di Farmacia:

Dott. Sandro Bernacchi – Tel 050/2219503 dal lunedì al venerdì, dalle ore 10.00 alle ore 12.00 E-mail: sandro.bernacchi@farm.unipi.it.

Il Direttore

Prof.ssa Maria Letizia Trincavelli

“FONDO GIOVANI – INCARICHI E REQUISITI”

approvati dalla Commissione Paritetica in data 07/07/2023

Selezione n 1

Corso di laurea	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE
Nome insegnamento	Analisi Qualitativa dei Farmaci I
Docente richiedente	Orlandini Elisabetta
Ore assegnate	65
Semestre	primo
Titoli richiesti	Nel caso di studenti essere iscritti al V anno del cds in CTF o FAR; nel caso di dottorandi essere iscritti al corso di dottorato in Scienza del Farmaco e delle sostanze Bioattive o a dottorato PEGASO a cui il Dipartimento di Farmacia afferisce

Selezione 2

Corso di laurea	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE
Nome insegnamento	Analisi Qualitativa dei Farmaci I
Docente richiedente	Orlandini Elisabetta
Ore assegnate	40
Semestre	primo
Titoli richiesti	Nel caso di studenti essere iscritti al V anno del cds in CTF o FAR; nel caso di dottorandi essere iscritti al corso di dottorato in Scienza del Farmaco e delle sostanze Bioattive o a dottorato PEGASO a cui il Dipartimento di Farmacia afferisce

Selezione n. 3

Corso di laurea	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE
Nome insegnamento	Analisi qualitativa dei farmaci I (corso B)

Docente richiedente	Elisa Nuti
Ore assegnate	40
Semestre	primo
Titoli richiesti	Iscrizione ad un corso di laurea o al dottorato di ricerca afferente al Dipartimento di Farmacia e aver superato l'esame di Analisi Qualitativa dei Farmaci I o equipollente
Eventuali titoli preferenziali	Laurea magistrale in CTF e/o Dottorando in Scienza del Farmaco e delle sostanze bioattive

Selezione n 4

Corso di laurea	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE
Nome insegnamento	Analisi qualitativa dei farmaci I (corso B)
Docente richiedente	Elisa Nuti
Ore assegnate	35
Semestre	primo
Titoli richiesti	Iscrizione ad un corso di laurea o al dottorato di ricerca afferente al Dipartimento di Farmacia e aver superato l'esame di Analisi Qualitativa dei Farmaci I o equipollente
Eventuali titoli preferenziali	Laurea magistrale in CTF e/o Dottorando in Scienza del Farmaco e delle sostanze bioattive

Selezione n 5

Corso di laurea	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE
Nome insegnamento	Chimica farmaceutica avanzata per la ricerca e lo sviluppo dei farmaci
Docente richiedente	Tiziano Tuccinardi
Ore assegnate	40
Semestre	primo
Titoli richiesti	Iscrizione ad un corso di laurea o al dottorato di ricerca afferente al Dipartimento di Farmacia
Eventuali titoli preferenziali	Laurea in CTF o Farmacia ed aver superato l'insegnamento di Chimica farmaceutica avanzata per la ricerca e lo sviluppo dei farmaci (Cod. 305CC) o esame analogo

Selezione n 6

Corso di laurea	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE
Nome insegnamento	Intelligenza artificiale per il drug discovery
Docente richiedente	Tiziano Tuccinardi
Ore assegnate	20
Semestre	primo
Titoli richiesti	Iscrizione ad un corso di laurea o al dottorato di ricerca afferente al Dipartimento di Farmacia
Eventuali titoli preferenziali	Laurea in CTF o Farmacia ed aver superato l'insegnamento di Advanced Computer-aided Drug Design (Cod. 340CC) o esame analogo

Selezione n 7

Corso di laurea	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE
Nome insegnamento	Tecnologia e legislazione farmaceutica
Docente richiedente	Patrizia Chetoni - Silvia Tampucci
Ore richieste	6 incarichi da 30 ore ciascuno
Semestre	primo
Titoli richiesti	Iscrizione ad un corso di laurea o al dottorato di ricerca afferente al Dipartimento di Farmacia ed aver frequentato gli insegnamenti di tecnologia
Eventuali titoli preferenziali	laurea in Farmacia o CTF, frequenza a corsi di dottorato afferente al Dipartimento di Farmacia

Selezione n 8

Corso di laurea	FARMACIA
Nome insegnamento	Fisica con Elementi di Matematica
Docente richiedente	Rosa Poggiani
Ore richieste	30
Semestre	primo
Titoli richiesti	Iscrizione ai corsi di laurea magistrale in Fisica o a relativo dottorato
Eventuali titoli preferenziali richiesti	

Selezione n 9

Corso di laurea	FARMACIA
Nome insegnamento	Analisi dei Medicinali II
Docente richiedente	Sabrina Taliani, Silvia Salerno, Elisabetta Barresi
Ore assegnate	5 incarichi da 40 ore ciascuno
Semestre	primo
Titoli richiesti	Iscrizione ad un corso di laurea o al dottorato di ricerca afferente al Dipartimento di Farmacia
Eventuali titoli preferenziali richiesti*	Laurea in Farmacia o Chimica e Tecnologie Farmaceutiche e superamento dell'esame di Analisi dei Medicinali II (CdL Farmacia) o dell'esame di Analisi Qualitativa dei Farmaci II (CdL CTF)

Selezione n 10

Corso di laurea	FARMACIA
Nome insegnamento	Analisi quantitativa dei medicinali
Docente richiedente	Rapposelli Simona – Simorini Francesca
Ore richieste	30
Semestre	primo
Titoli richiesti	Iscrizione ad un corso di laurea o al dottorato di ricerca afferente al Dipartimento di Farmacia; superamento dell'esame di Analisi Quantitativa o di insegnamenti equivalenti dei precedenti ordinamenti o del CdS in CTF (Analisi dei Medicinali I, Analisi dei medicinali II, ecc..)

Selezione n 11

Corso di laurea	FARMACIA
Nome insegnamento	Farmacia Clinica Territoriale
Docente richiedente	Alma Martelli
Ore assegnate	40

Semestre	primo
Titoli richiesti	Iscrizione ad un corso di laurea o al dottorato di ricerca afferente al Dipartimento di Farmacia
Eventuali titoli preferenziali	Laurea in Farmacia o CTF; Esperienza di laboratorio biologico/sanitario almeno di livello pari ad un dottorando in BIO/14. Disponibilità a lavorare con strumenti per le auto-analisi del sangue.

Selezione n 12

Corso di laurea	FARMACIA - CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE
Nome insegnamento	Farmacologia Applicata
Docente richiedente	Lara Testai - Citi Valentina
Ore richieste	30
Semestre	primo
Titoli richiesti	Iscrizione al CdS in Farmacia o CTF o Iscrizione al dottorato di Scienze del farmaco e delle sostanze bioattive o affini
Eventuali titoli preferenziali	Laurea in Farmacia o CTF ed esperienza pratica nell'ambito della ricerca farmacologica

Selezione n 13

Corso di laurea	SCIENZE DELLA NUTRIZIONE UMANA
Nome insegnamento	Igiene alimentare
Docente richiedente	Lara Tavoschi
Ore richieste	20
Semestre	primo
Titoli richiesti*	Iscrizione ai corsi di Laurea in medicina, farmacia, infermieristica, scienze della nutrizione, scienze biologiche o dottorato attinente ai suddetti corsi
Eventuali titoli preferenziali	Esperienze in salute pubblica, ricerca in ambito epidemiologico

Selezione n 14

Corso di laurea	SCIENZE DEI PRODOTTI ERBORISTICI E DELLA SALUTE
Nome insegnamento	Formulazione e legislazione dei prodotti salutistici e cosmetici I
Docente richiedente	Anna Maria Piras
Ore assegnate	2 incarichi da 20 ore ciascuno
Semestre	primo
Titoli richiesti	Iscrizione ad un corso di laurea o al dottorato di ricerca afferente al Dipartimento di Farmacia

Selezione n 15

Corso di laurea	SCIENZE DEI PRODOTTI ERBORISTICI E DELLA SALUTE
Nome insegnamento	Formulazione e legislazione dei prodotti salutistici e cosmetici II
Docente richiedente	Susi Buralassi
Ore richieste	60
Semestre	primo
Titoli richiesti	Iscrizione ad un corso di laurea o al dottorato di ricerca afferente al Dipartimento di Farmacia
Eventuali titoli preferenziali	- aver sostenuto esami di insegnamenti del settore scientifico disciplinare CHIM/09; - pregresse esperienze di attività di sostegno alla didattica - avere acquisito competenza nell'ambito della Tecnologia farmaceutica

Selezione n 16

Corso di laurea	SCIENZE DEI PRODOTTI ERBORISTICI E DELLA SALUTE
Nome insegnamento	Analisi Quali-Quantitativa dei prodotti per la salute (A)
Docente richiedente	Maria Digiacomo
Ore richieste	2 incarichi da 45 ore ciascuno
Semestre	primo
Titoli richiesti	Iscrizione ad un corso di laurea o al dottorato di ricerca afferente al Dipartimento di Farmacia

Selezione n 17

Corso di laurea	SCIENZE DEI PRODOTTI ERBORISTICI E DELLA SALUTE
Nome insegnamento	Analisi Quali-Quantitativa dei prodotti della salute – (Corso B)
Docente richiedente	Simone Bertini
Ore richieste	2 incarichi da 40 ore ciascuno
Semestre	primo
Titoli richiesti	Dottorando (SSD CHIM/08 o affini) o Laureando ultimo anno dei corsi di laurea magistrali che abbia superato esami di Analisi dei Medicinali I, II e III o affini.

Selezione n 18

Corso di laurea	SCIENZE DEI PRODOTTI ERBORISTICI E DELLA SALUTE
Nome insegnamento	Analisi quali-quantitativa dei prodotti per la salute
Docente richiedente	Doretta Cuffaro
Ore assegnate	40
Semestre	primo
Titoli richiesti	Iscrizione ad un corso di laurea o al dottorato di ricerca afferente al Dipartimento di Farmacia
Eventuali titoli preferenziali	Laurea magistrale in CTF e/o Dottorando in Scienza del Farmaco e delle sostanze bioattive

Selezione n 19

Corso di laurea	SCIENZE DEI PRODOTTI ERBORISTICI E DELLA SALUTE
Nome insegnamento	Fisiologia vegetale e biotecnologie delle piante officinali
Docente richiedente	Laura Pistelli
Ore assegnate	15
Semestre	primo
Titoli richiesti	Iscrizione a Laurea Magistrale (classe LM7 o LM69) purché abbia conseguito Laurea di primo livello nelle classi L25 o L26, con superamento

FAC-SIMILE DI DOMANDA (SOLO PER I DOTTORANDI PEGASO)

Al Direttore del
Dipartimento di Farmacia
Via Bonanno Pisano 6
56127 Pisa

Oggetto: Domanda di partecipazione alla selezione per l'incarico di attività di tutorato Bando del (a.a. 2023/2024).

Il/la sottoscritto/a

Cognome _____ Nome _____

Nato/a il ____ . ____ . ____ a _____ prov. _____

Nazione _____ Cittadinanza _____

Codice Fiscale

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

residente a _____ prov. _____

in via/viale/piazza _____ n. _____ - C.A.P. _____

Telefono _____ Cellulare _____

CHIEDE

di partecipare alla selezione per l'attribuzione dell'incarico di collaborazione per attività di tutorato, nell'ambito della selezione indicata nella Tabella All. 1 con numero: ____ per totale n. ____ ore nel periodo dalla data di accettazione dell'incarico al 28/02/2024.

Consapevole delle sanzioni penali previste dal D.P.R. n.445/2000 in materia di dichiarazioni mendaci

DICHIARA

- di essere iscritto al Dottorato PEGASO in

Con sede amministrativa presso l'Università _____

con matricola n. _____ .

Allega *curriculum vitae* e fotocopia documento di identità.

e di non aver già effettuato, nel corrente anno accademico, ore di attività di supporto alla didattica;

e di aver già effettuato, nel corrente anno accademico, n. ____ ore di attività di supporto alla didattica;

(Barrare la casella che interessa)

In fede

(Firma)

Pisa li
