



Codice Bando: **02_2026AFFR_ALIFAR**

Data di pubblicazione dell'Avviso sul web **02.07.2026**

Termine di scadenza per la presentazione delle domande: **10.07.2026**

BANDO PER AFFIDAMENTI DI INSEGNAMENTO A.A. 2026-2027

visto il D.P.R. 382/80;

vista la Legge n. 240/2010 ed in particolare gli artt. 6, comma 2 ,3 e 4, e 24;

visto il vigente "Regolamento per la definizione dei criteri e modalità di affidamento ai docenti dei doveri didattici, degli affidamenti aggiuntivi e della remunerazione aggiuntiva dei ricercatori di ruolo ai sensi dell'art. 6 L.240/2010" dell'Università di Parma;

vista la deliberazione del Consiglio di Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco n. 3/2026/7 del 14/04/2026 con cui, in assenza di risorse di docenza interne, è stata autorizzata l'emanazione di un bando pubblico **rivolto a professori universitari ordinari e associati, ricercatori universitari a tempo determinato e indeterminato**, per l'affidamento di insegnamenti programmati dall'offerta formativa per l'a.a. 2026/2027 dei corsi di studio incardinati nel Dipartimento;

si dichiarano aperti i termini per presentare la domanda di affidamento di insegnamento nei sottoelencati corsi di studio, per l'a.a. 2026/2027:

CORSO DI STUDIO	INSEGNAMENTO	SSD	CFU	TAF	ANNO	SEM.	ORE
L 26 - SCIENZE GASTRONOMICHE	Immagine del Cibo nella cultura contemporanea	ARTE-01/C (ex L-ART/03)	6	C	1	1	48
L 26 - SCIENZE GASTRONOMICHE	Comunicazione del cibo	PEMM-01/B (ex L-ART/06)	6	C	2	1	48
L 26 - SCIENZE GASTRONOMICHE	Produzioni animali	AGRI-09/C (ex AGR/19)	6	B	2	1	48
L 26 - SCIENZE GASTRONOMICHE	Prodotti e cucine nel mondo	AGRI-02/A (ex AGR/02)	4	D	3	1	32
L 26 - SCIENZE GASTRONOMICHE	Cibo, media e territorio	GSPS-08/B (ex SPS/10)	4	D	3	2	32
L 26 - SCIENZE GASTRONOMICHE	Eventi e Fiere: Progettazione, Comunicazione e Impatto Territoriale	GSPS-08/B (ex SPS/10)	4	D	3	2	32
L 26 - SCIENZE GASTRONOMICHE	Enogastronomia e Sistemi Socio-Territoriali	GSPS-08/B (ex SPS/10)	4	D	3	2	32
L 26 - SCIENZE GASTRONOMICHE	Il Formaggio Parmigiano-Reggiano	AGRI-09/C (ex AGR/19)	3	D	3	2	24
L 26 – SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI	C.I. Produzioni Primarie: II Modulo Produzioni Animali	AGRI-09/C (ex AGR/19)	6	C	1	2	48
L 26 – SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI	Microbiologia Generale (Partizione A-F)	AGRI-08/A (ex AGR/16)	1	B	1	2	30
L 26 – SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI	Fisica tecnica	IIND-07/B (ex ING-IND/11)	3	C	2	1	24



L-P02 - QUALITA' E APPROVVIGIONAMENTO DI MATERIE PRIME PER L'AGRO-ALIMENTARE	C.I. Fisica tecnica, materiali e tecnologie per l'agroalimentare: Modulo 2 Materiali e Tecnologie per l'industria alimentare	IMAT-01/A (ex ING-IND/22)	3	B	1	2	24
L-P02 - QUALITA' E APPROVVIGIONAMENTO DI MATERIE PRIME PER L'AGRO-ALIMENTARE	C.I. Diritto alimentare e Certificazioni Food: Mod. Diritto alimentare	GIUR-10/A (ex IUS/14)	3	B	2	1	24
L-P02 - QUALITA' E APPROVVIGIONAMENTO DI MATERIE PRIME PER L'AGRO-ALIMENTARE	C.I. Chimica e Sicurezza delle derrate alimentari: Mod. 1 Chimica e sicurezza delle derrate alimentari	AGRI-06/B (ex AGR/13)	3	A	1	1	24
L-P02 - QUALITA' E APPROVVIGIONAMENTO DI MATERIE PRIME PER L'AGRO-ALIMENTARE	C.I. Chimica e Sicurezza delle derrate alimentari: Mod. 2 Lab. Chimica e sicurezza delle derrate alimentari	NN	2	F	1	1	30
L-P02 - QUALITA' E APPROVVIGIONAMENTO DI MATERIE PRIME PER L'AGRO-ALIMENTARE	Gestione delle problematiche fitopatologiche nelle derrate alimentari	AGRI-05/B (ex AGR/12)	3	B	1	2	24
L-P02 - QUALITA' E APPROVVIGIONAMENTO DI MATERIE PRIME PER L'AGRO-ALIMENTARE	Ordinamento professionale	AGRI-03/A (ex AGR/03)	2	B	3	1	16
L-P02 - QUALITA' E APPROVVIGIONAMENTO DI MATERIE PRIME PER L'AGRO-ALIMENTARE	C.I. Controllo e verifica igienico-sanitaria dei processi e dei prodotti di origine animale: Modulo Controllo e verifica igienico-sanitaria dei processi e dei prodotti di origine animale	MVET-02/B (ex VET/04)	3	B	3	1	24
L-P02 - QUALITA' E APPROVVIGIONAMENTO DI MATERIE PRIME PER L'AGRO-ALIMENTARE	C.I. Qualità e parametri di qualità nelle produzioni animali: Mod. Qualità dei prodotti carnei e ittici	AGRI09/C (ex AGR/19)	3	B	2	1	24
L-P02 - QUALITA' E APPROVVIGIONAMENTO DI MATERIE PRIME PER L'AGRO-ALIMENTARE	C.I. Qualità e parametri di qualità nelle produzioni animali: Mod. Parametri di qualità nelle produzioni animali	AGRI09/C (ex AGR/19)	3	B	2	1	24
LM-61 - SCIENZE DELLA NUTRIZIONE UMANA	C.I. Evidence-Based Nutrition in medicina generale e specialistica: Modulo 5 Aspetti pratici della nutrizione in Nefrologia	MEDS-08/B (ex MED/14)	1	C	1	2	8
LM-61 - SCIENZE DELLA NUTRIZIONE UMANA	Legislazione europea	GIUR-10/A (ex IUS/14)	3	C	2	2	24



LM-61 - SCIENZE DELLA NUTRIZIONE UMANA	Nutrizione in sanità pubblica	MEDS-08/C (ex MED/49)	3	D	2	2	24
LM-70 FOOD SAFETY AND FOOD RISK MANAGEMENT	C.I. Food Law and Ethics: Food Law and International policies (Mod. I)	GIUR-03/B (ex IUS/03)	6	B	1	2	48
LM-70-SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI	Microbiologia Predittiva (Partizione G-Z)	AGRI-08/A (ex AGR/16)	2	B	1	2	60
LM-70-SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI	Microbiologia di latte e derivati	AGRI-08/A (ex AGR/16)	3	D	2	1	24
LM-70-SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI	Standard di certificazione per la sicurezza alimentare riconosciuti GFSI	AGRI-07/A (ex AGR/15)	3	D	2	1	24
LM-70-SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI	Sostenibilità nei processi industriali e green packaging nelle aziende alimentari	AGRI-07/A (ex AGR/15)	3	D	2	1	24
LM-13-FARMACIA	Legislazione farmaceutica e deontologia professionale (*codocenza)	CHEM-08/A (ex CHIM/09)	3	B	4	1	24
LM-13-FARMACIA	C.I. Farmacovigilanza – Economia sanitaria e gestione d'azienda: (mod.) Economia Sanitaria e Gestione d'Azienda	ECON-06/A (ex SECS-P/07)	5	B	3	2	40
LM-13-FARMACIA	Farmacia Ospedaliera: dalla farmacia clinica alla pharmaceutical care	ECON-04/A (ex SECS-P/06)	3	D	4 e 5	2	24
LM13-FARMACIA	Elementi di Informatica	NN	3	F	1	2	24
LM13-CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	Elementi di Informatica	NN	3	F	1	2	24
LM13-CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	Oncologia molecolare	MEDS-02/A (ex MED/04)	4	D	4	2	32

I Professori/le Professoressse ordinari, i Professori/le Professoressse associati e i Ricercatori/le Ricercatrici a tempo determinato dovranno dichiarare la propria disponibilità a svolgere l'insegnamento **a titolo gratuito**.

Ai ricercatori universitari a tempo indeterminato sarà applicato quanto previsto dall'art. 6 comma 4 della Legge 240/2010 e **corrisposto il compenso** previsto dall'art.7, comma 2 del Regolamento dell'Università degli Studi di Parma "Regolamento per la definizione dei criteri e modalità di affidamento ai docenti dei doveri didattici, degli affidamenti aggiuntivi e della remunerazione aggiuntiva dei ricercatori di ruolo ai sensi dell'art. 6 della legge 240/2010" dell'Università di Parma.

Gli aspiranti dovranno inoltrare apposita domanda redatta secondo il modello allegato, in carta libera e indirizzata al Direttore del Dipartimento, **indicando il numero e la data di protocollo della richiesta di specifica autorizzazione allo svolgimento dell'affidamento inoltrata al Magnifico Rettore della propria Università** ai sensi dell'art.6, comma 10 Legge 240/2010, con espressa dichiarazione del regime di tempo pieno o di tempo definito. **Sarà necessario trasmettere il nulla-osta prima dell'inizio dell'attività didattica.**

La domanda dovrà pervenire, pena l'esclusione, inderogabilmente **entro la scadenza** del presente avviso pubblicato nell'albo dell'Ateneo e del Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco, mediante le seguenti modalità, con esclusione di qualsiasi altro mezzo:



- invio telematico con posta elettronica all'indirizzo: protocollo@unipr.it
- con posta elettronica certificata (PEC) all'indirizzo: protocollo@pec.unipr.it

Dovrà essere tassativamente riportato nell'oggetto della mail il proprio nome e cognome seguito da "Candidatura per bando 02_2026AFFR_ALIFAR".

Farà fede la data di invio del messaggio.

Gli aspiranti all'incarico dovranno allegare alla domanda, pena l'esclusione dalla procedura di valutazione:

- a) curriculum vitae dell'attività didattica e scientifica, redatto in formato europeo, destinato alla pubblicazione nella sezione "Amministrazione Trasparente" del sito dell'Università di Parma, privo dei dati personali non strettamente necessari (**pertanto esso non dovrà contenere dati quali indirizzi e recapiti email, numeri di telefono, fotografia**). Sempre per la finalità di pubblicazione, **il curriculum NON dovrà essere sottoscritto**, per evitare furti di identità. Poiché è allegato alla domanda e ne costituisce parte integrante, la sua data e paternità saranno dedotte dalla domanda stessa;
- b) elenco delle pubblicazioni;
- c) fotocopia di un proprio documento di riconoscimento in corso di validità.

L'amministrazione non si assume responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendente da inesatte indicazioni del recapito da parte del candidato, da errata indicazione dell'oggetto mail oppure da mancata o tardiva comunicazione del cambiamento di indirizzo indicato nella domanda, né per eventuali disguidi comunque imputabili a fatto di terzi, caso fortuito o forza maggiore.

Il Responsabile del Procedimento Amministrativo è la Dr.ssa Rossana Di Marzio - Responsabile della Unità Organizzativa Amministrazione Dipartimentale - Dipartimento Scienze degli Alimenti e del Farmaco dell'Università degli Studi di Parma (tel. 0521 033523 e-mail: rossana.dimarzio@unipr.it)

Il presente avviso di selezione è pubblicato sul sito web del Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco <https://saf.unipr.it/it/node/2885> e sul sito web dell'Università degli Studi di Parma all'indirizzo <http://www.unipr.it/node/16274> e sull'Albo ufficiale di Ateneo <https://titulus-uniparma.cineca.it/albo/>

INFORMATIVA PER IL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

SOGGETTI DEL TRATTAMENTO

Il Titolare dei dati è l'Università degli Studi di Parma, con sede in via Università 12, 43121 Parma, Italia, tel. +390521902111 email: protocollo@pec.unipr.it

FINALITÀ E MODALITÀ DI TRATTAMENTO

Ai sensi dell'art. 13 del Regolamento (UE) 2016/679, si informa la S.V. che questa Università è titolare del trattamento dei dati personali dalla S.V. conferiti e che il trattamento stesso sarà effettuato nel rispetto del citato regolamento europeo ai fini dell'assolvimento degli obblighi di pubblicazione di cui all'art. 15 del d.lgs. 33/2013 e successive modificazioni e integrazioni.

I dati potranno essere utilizzati e conservati esclusivamente per gli adempimenti di legge correlati all'affidamento dell'incarico. Il conferimento dei dati è obbligatorio a tali fini. I dati saranno trattati dall'Università, in qualità di titolare, nel rispetto delle disposizioni del Regolamento (UE) 2016/679 con le modalità previste nell'informativa completa pubblicata sul sito dell'Università.



**UNIVERSITÀ
DI PARMA**

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
DEGLI ALIMENTI E DEL FARMACO



La S.V. è informata che potrà comunque ed in qualsiasi momento, ai sensi degli artt. 15 ss. del Regolamento (UE) 2016/679, verificare i propri dati personali raccolti dal Titolare e farli correggere, aggiornare o cancellare rivolgendosi al Responsabile della protezione dei dati contattabile ai seguenti indirizzi: dpo@unipr.it ; dpo@pec.unipr.it .

La S.V. è informata che in caso di inosservanza del Regolamento (UE) 2016/679 potrà rivolgere reclamo al Garante per la protezione dei dati personali.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Prof. Gianni Galaverna

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

UNIVERSITÀ DI PARMA

Parco Area delle Scienze, 27/A - 43124 Parma

www.unipr.it