



UNIVERSITÀ DI PARMA

Ai Membri della Commissione Giudicatrice
ESAME FINALE per il Dottorato di Ricerca in
“SCIENZE DEGLI ALIMENTI”

e, p.c. Al Coordinatore del Corso di Dottorato di Ricerca
in SCIENZE DEGLI ALIMENTI
Prof. Massimiliano RINALDI
Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco
SEDE

Oggetto: Nomina e convocazione Commissione Giudicatrice per l’Esame Finale per il conseguimento del titolo di “Dottore di Ricerca” in SCIENZE DEGLI ALIMENTI – 38° CICLO.

A seguito delle deliberazioni assunte dal Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in SCIENZE DEGLI ALIMENTI in data 17/12/2025 con cui si ammette a sostenere l’Esame Finale, previa valutazione positiva da parte dei Valutatori Esterni, il dottor Neamtallah ASSAF

provvedo alla nomina della Commissione Giudicatrice di cui all’oggetto:

Membri Effettivi

Dott.ssa Izumi SONE	Norwegian Institute of Food, Fisheries and Aquaculture Research, Norvegia
Prof.ssa Urszula TYLEWICZ	Università degli Studi di Bologna Alma Mater Studiorum, Italia
Dott. Marcello ALINOVY	Università degli Studi di Parma, Italia

Membri Supplenti

Prof.ssa Francesca BOT	Università degli Studi di Parma, Italia
Prof. Pietro ROCCULI	Università degli Studi di Bologna Alma Mater Studiorum, Italia

Candidato con rilascio della certificazione aggiuntiva di “*Doctor Europaeus*”: Neamtallah ASSAF.

I Signori **MEMBRI EFFETTIVI** sono pertanto convocati il giorno **22 aprile 2026 alle ore 10:00** presso il **Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco – Università degli Studi di Parma – Parco Area delle Scienze 27/A – 43124 Parma** per l’espletamento della discussione della Tesi di Dottorato da parte del candidato ammesso all’Esame Finale.

I Signori **MEMBRI SUPPLENTI** saranno convocati in caso di assenza dei Membri Effettivi.

Cordiali Saluti.

IL RETTORE
Paolo Martelli

Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005

U.O.R. - Unità Organizzativa Responsabile	Area Dirigenziale – Didattica e Servizi agli Studenti	Dott. Michele Nicolosi
R.P.A. Responsabile del Procedimento Amministrativo	UO Formazione Post Lauream (E-mail: dottorati@unipr.it)	Dott.ssa Sonia Rizzoli



UNIVERSITÀ DI PARMA

To the Members of the Judging Commission
FINAL EXAM for the Research PhD in
“FOOD SCIENCE”

and f.y.i. To the Coordinator of the PhD Programme
in FOOD SCIENCE
Prof. Massimiliano RINALDI
Department of Food and Drug
HEADQUARTER

OBJECT: Appointment and summoning of the Judging Commission for the Final Exam for the attainment of the title of "Research Ph.D." in FOOD SCIENCE - 38th CYCLE.

Following the resolutions passed by the Teaching Board of the PhD programme in FOOD SCIENCE on December 17th, 2025 that allow the admission to the Final Exam, subject to a positive evaluation by the External Evaluators, of candidate Neamtallah ASSAF

It is arranged for the appointment of the Judging Commission referred to in the subject:

Effective Members

Dr. Izumi SONE	Norwegian Institute of Food, Fisheries and Aquaculture Research, Norway
Prof. Urszula TYLEWICZ	Università degli Studi di Bologna Alma Mater Studiorum, Italy
Dr. Marcello ALINOVY	Università degli Studi di Parma, Italy

Substitute Members

Prof. Francesca BOT	Università degli Studi di Parma, Italy
Prof. Pietro ROCCULI	Università degli Studi di Bologna Alma Mater Studiorum, Italy

Candidate with release of the additional certification of “*Doctor Europaeus*”: Neamtallah ASSAF.

The EFFECTIVE MEMBERS are therefore summoned on the day **April 22nd, 2026 at 10:00 a.m.** by the **Department of Food and Drug, Parco Area delle Scienze 27/A – 43124 - Parma** - for the discussion of the PhD Thesis by the candidate admitted to the Final Exam.

The SUBSTITUTE MEMBERS shall be summoned in case of absence of the Effective Members.

Best Regards

THE RECTOR
Paolo Martelli

Digitally signed pursuant Lgs. D. n. 82/2005

U.O.R. - Unità Organizzativa Responsabile	Area Dirigenziale – Didattica e Servizi agli Studenti	Dott. Michele Nicolosi
R.P.A. Responsabile del Procedimento Amministrativo	UO Formazione Post Lauream (E-mail: dottorati@unipr.it)	Dott.ssa Sonia Rizzoli