



### CV Filomena Faustina Rina Corbo

[filomena.corbo@uniba.it](mailto:filomena.corbo@uniba.it)

**Filomena Faustina Rina Corbo** è professore associato di **Chimica degli alimenti** presso il Dipartimento di Farmacia – Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi "Aldo Moro" di Bari (UNIBA) **con abilitazione a Professore di I fascia conseguita il 15/01/2020 (Settore scientifico concorsuale 03D1-SSD CHIM10); (requisito art 2. l.1.a Avviso n 12/2021)**

#### Istruzione e Formazione

**1989** Laurea Magistrale in “**Chimica e Tecnologia Farmaceutiche**” (110/110 e lode) Università degli Studi Bari

**1994** Titolo di **Dottorato di Ricerca** In “Chimica del Farmaco”- Università degli Studi Bari

**2000** **Idoneità all’insegnamento** nella Classe di concorso “Chimica e Scienze Chimiche” Scuola secondaria superiore

**2000** Laurea Magistrale in “**Farmacia**” (110/110 e lode) Università degli Studi Bari

**2008** Percorso formativo della durata di 252 ore **F.I.O.R.I.**(Formazione Intervento Organizzativo per la Ricerca e l’Innovazione) per l’area di competenza: **Project Management**. (PON Ricerca Scientifica, Sviluppo tecnologico, Alta formazione” 2000/2006 Misura III.3)

**2013** **Master in Europrogettazione** (della durata di 31 ore) Polo Jonico Università degli Studi Bari

**2014** **Master annuale II livello** “Manager della ricerca e tecnico commerciale per il mercato dell’innovazione” Università degli Studi di Bari (conseguito *cum laude*)

#### INCARICHI ACCADEMICI RICOPERTI NEGLI ULTIMI DIECI ANNI PRESSO ATENEI O ISTITUZIONI DI ELEVATA REPUTAZIONE SCIENTIFICA INTERNAZIONALE

- 2022 **Consigliere CUN per l’Area 03-Scienze Chimiche**
- (2015-2019) **Delegato del Rettore per l’Internazionalizzazione** Università degli studi Aldo Moro Bari

- **(2019-2022) Membro del Presidio di Qualità dell'Università di Bari, Macroarea 1 Scientifica Tecnologica**
- **(2020 ad oggi) Membro del GEV 03 (Gruppo degli esperti valutatori) per l'Area Chimica**
- **(2021 ad oggi)** Membro Panel di Esperti della Valutazione (PEV) per le attività di valutazione di Accreditamento Iniziale delle Sedi e dei Corsi di Studio (**ANVUR**)
- **(2021 ad oggi)** Esperti di Valutazione dell'**ANVUR** nel Profilo Esperti della Valutazione delle Scuole Superiori a Ordinamento Speciale
- Da luglio 2021 **Coordinatrice del Centro Interdipartimentale di Ricerca** "Cibo in salute: nutraceutica, nutrigenomica, microbiota intestinale, agricoltura e benessere sociale " dell'Università degli Studi Aldo Moro Bari
- **Da luglio 2021 Membro del Gruppo di Lavoro ANVUR** "Riconoscimento e valorizzazione delle competenze didattiche della docenza universitaria
- Da febbraio 2021 Membro della **Consultant della Commissione Nutrizione e Nutraceutica** di AME (Associazione Medici Endocrinologi)
- (2018-2019) **Incarico CRUI**, per la partecipazione al "**Comitato di CRUI International**": nell'ambito di tale nomina la candidata ha fatto parte del gruppo di lavoro costituito dai Prof. Bruno Botta (Sapienza Università di Roma); Prof.ssa Filomena Faustina Rina Corbo (Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"); Prof.ssa Tiziana Lippiello (Università Ca' Foscari Venezia); Prof.ssa Lorenza Operti (Università degli Studi di Torino); Prof.ssa Alessandra Scagliarini (Alma Mater Studiorum Università di Bologna) e si è occupata della redazione della sezione: "2. Gli strumenti 2.5 L'organizzazione degli uffici di ateneo per le relazioni internazionali " del Rapporto sull'internazionalizzazione della formazione superiore in Italia edito da CRUI.
- (2018-2020) Membro del Comitato Tecnico scientifico del **Centro di Eccellenza** "Innovation & Creativity center" Università degli studi Aldo Moro Bari in qualità di esperto a livello nazionale e internazionale per le competenze in tema di impresa creatività e innovazione .
- (2018-2020) Membro del Consiglio Direttivo **GEO** (Centro Interuniversitario per lo studio della Condizione Giovanile, dell'Organizzazione, delle Istituzioni Educative e dell'Orientamento).
- (2018-2020) Membro del Consiglio Direttivo della **SIROE** (Società italiana per la Ricerca sugli Oli essenziali)
- (2015-2020) Incarico di referente per l'Università degli Studi di Bari nel **Network europeo UNIMED** – Unione delle Università del Mediterraneo-in particolare nel Sub network Food and Water.
- Attività di ricerca e fund raising in **Horizon 2020 - Bruxelles-l'Ufficio di Rappresentanza della Regione Puglia** –(settembre-dicembre 2014) in qualità di Delegato del Rettore dal 30-09-2014 al 15-12-2014
- Scientific visit presso i laboratori della Prof.dr.sc. Ivana Radojic Redovnikovic | Full Professor-Laboratory for Cell Culture Technology and Biotransformation-Department of Biochemical Engineering-Faculty of Food Technology and Biotechnology -Università di Zagabria dal 18-06-2019 al 11-07-2019
- (2015-2019) Membro del Comitato per il "**Protocollo d'intesa** tra l'Università degli studi Aldo Moro

di Bari e il **Corpo Consolare** di Puglia, Basilicata e Molise”

- (2017-2020) Referente per il Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco del “**Protocollo di Intesa**-Università degli Studi di Bari-Politecnico di Bari -**Direzione Interregionale per La Puglia, il Molise e la Basilicata dell’Agenzia delle Dogane e dei Monopoli**”
- (2017-2020) Corrispondente “Accademico **dell’Accademia Pugliese delle Scienze**”
- **Coordinamento**, affidato dall'Università degli Studi di Bari, per la realizzazione **Master** Interdipartimentale di II livello “*I regolamenti REACH e CLP: valore alla sostenibilità dei processi produttivi e alla tutela della salute*” a.a 2011/2012, 2012/2013, 2013/2014. In collaborazione con **Ministero della Salute –Autorità di Gestione REACH Italia**
- (2015-2016) Componente del **Comitato scientifico del Parco Tecnologico Tecnopolis-** Bari su nomina dell’Università degli studi Aldo Moro Bari
- (2020) Membro del **Consiglio Direttivo Società Chimica Italiana sezione Puglia**
- (2019-2020; 2020-2021; 2021-2022) **Incarico di insegnamento** presso l'Università Cattolica Nostra Signora del BuonConsiglio con sede a **Tirana** per il corso di Laurea Interateneo Internazionale in Farmacia
- Componente “**Gruppo di lavoro per la Ricerca**” UNIBA (decreto Rettorale n° 3269 del 31/10/2014) fino al 2018
- **Coordinatrice Gruppo di Riesame Ricerca e Terza missione -Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco**
- **Incarico per i seguenti Gruppi di lavoro di Ateneo:**
  - a) “Sviluppo della progettazione nella Terza Missione” Decreto Rettorale n° 1167 del 27/04/2016
  - b) “Tematiche del secondo pilastro Horizon 2020-ICT” Decreto Rettorale n°1282 del 5/05/2016
  - c) “Programma Interreg. IPA Italia-Albania-Montenegro” Decreto Rettorale n°521 del 20/02/2017
  - d) “Presentazione progetti Contamination Lab” Decreto Rettorale n°4138 del 21/12/2016
  - e) Componente commissione per elaborazione protocolli esecutivi Convenzione con University of Pharmacy and Medicine Tirgu Mures Romania prot 16156 111/14 del 6/03/2017.
  - f) Componente commissione per elaborazione protocolli esecutivi Convenzione con University of RijeKa (Croazia)

#### **ESPERIENZA NEL CAMPO DELLA VALUTAZIONE DEL SISTEMA UNIVERSITARIO E DELLA QUALITÀ DELLA DIDATTICA E DELLA RICERCA**

- Esperto Valutatore della **Commissione Europea** (expert candidature number: EX2014D222642): Anno 2016 (Gennaio –Marzo) 'Marie Skłodowska-Curie Actions Innovative Training Networks'

(H2020-MSCA-ITN-2016)

- Esperto Valutatore della **Commissione Europea** (expert candidature number: EX2014D222642): Anno 2017 (Gennaio-Marzo) 'Marie Skłodowska-Curie Actions Innovative Training Networks' (H2020-MSCA-ITN-2017).
- Incarico di revisore per la valutazione di pubblicazioni conferite dalle Istituzioni per **VQR** 2011-2014
- Esperto Valutatore della **Commissione Europea** (expert candidature number: EX2014D222642): Anno 2018 (Gennaio-Marzo) 'Marie Skłodowska-Curie Actions Innovative Training Networks' (H2020-MSCA-ITN-2018).

## PRODUZIONE SCIENTIFICA

La ricerca condotta dal suo team ha coinvolto argomenti come farmaci antimicrobici, anticancro, malattie rare (miotonie) e sostanze naturali. Recentemente il gruppo di ricerca ha sviluppato un particolare interesse per la Nutraceutica e in particolare si è concentrata su matrici alimentari quali olio extravergine di oliva, vino, micro-ortaggi, sviluppando expertise quali: 1) estrazione di fitocomplessi da matrici vegetali utilizzando sia tecniche tradizionali che tecniche innovative verdi (microonde, ultrasuoni e uso di DES, solventi eutettici) 2) valutazione dell'attività antiossidante degli estratti ed determinazione dei polifenoli totali 3) sintesi di standard di riferimento sicuri (ad es. metaboliti di idrossitirosole). Infine, fornisce consulenza sull'applicazione degli Health claims nel settore dell'olio d'oliva. Inoltre, sono in corso studi sull'associazione tra oli essenziali (anche per uso alimentare) e antibiotici commerciali al fine di valutare l'azione sinergica sui ceppi antifungini batterici e patogeni suadi collezioni internazionali che di isolati clinici e biofilm responsabili di MDR microbica (multi farmaco resistenza).

**E' autrice di 110 pubblicazioni tutte ad alto IF** di cui la maggioranza inserite in **fascia Q1** e censite da banche dati come Scopus e WOS

**Ha un HI pari a 25 e un numero di citazioni pari a 1786.** Al sito

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6506263452> è possibile reperire l'elenco completo delle pubblicazioni.

E' componente del **Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca** in Scienze del Suolo e degli Alimenti cicli XXXI-XXXVII. La candidata soddisfa i requisiti di qualificazione scientifica definiti dal MIUR con nota n. 11677 del 14 aprile 2017.

### **Capitoli di libri**

- Maria Lisa Clodoveo, Tiziana Dipalmo, Pasquale Crupi, Bernardo De Gennaro, **Filomena Corbo**, Constantin Apetrei- Bioactive Compounds from olive oils " (2016) *Pag. 3-31* into the **EBOOK "BIOACTIVE COMPOUNDS: NATURAL SOURCES, PHYSICOCHEMICAL CHARACTERIZATION, APPLICATIONS"**. Il libro è parte della serie "**Frontiers in Bioactive Compounds**" DOI:

[10.2174/97816810834141160101](https://doi.org/10.2174/97816810834141160101) eISBN: 978-1-68108-341-4, 2016, ISBN: 978-1-68108-342- 1, ISSN: 2468-6395 (Print), ISSN: 2468-6409

- Carlo Franchini, Alessia Carocci, Alessia Catalano & **Filomena Corbo** Fluorinated Organofluorine-containing anti-infective agent in **PHARMACEUTICALS: ADVANCES IN MEDICINAL CHEMISTRY** July (2015), Pages 44-57 Doi: 10.4155/fseb2013.14.173
- Corbo F. cap 4 and cap. 8 di **Chimica Tossicologica ISBN: 978-88-299-2875-0 (2017) Piccin Editore**

#### **Attività di trasferimento tecnologico**

- **Patent** Scilimati A, Franchini C, Lentini G, **Corbo F.**, Tortorella V, Conte Camerino D, And De Luca A, Patent number mi2001a 000085: Derivati ammidici della beta-prolina, procedimento per la loro preparazione e loro impiego nelle sindromimiotoniche genetiche o acquisite, **2001**
- **Patent** P. Moretti, C. Massari, U. Moretti, C. Franchini, F. Corbo, G. Lentini, I. Pisano, R. Mallamaci M. L. Clodoveo, A. De Palma, M. M. Cavalluzzi "Fitocomplesso Polifenolico Standardizzato Per La Prevenzione Delle Patologie Correlate All'esposizione Da Sostanze Reattive Dell'ossigeno E Relativo Metodo Di Produzione" Bioentra Srl 102017000118607 (**2017**)
- **Patent:** Clodoveo M.L, Corbo F., Pisano I., Di Noia M. A., Sbano S., Fracchiolla G., Crupi P. "Procedimento E Apparecchiatura Per La Misurazione Del Potere Anti-Infiammatorio Di Matrici Alimentari Complesse" 102020000010522, 11.05.2020
- **Patent:** Arnoldi A., Clodoveo M. L., Corbo F., Franchini C., Lammi C., Lentini G., Lorenzo V., Massari C., Milani G., Moretti P., Pisano I. "Processo produttivo di complessi polifenolici da acque di vegetazione olearie con processo fermentativo e relativi complessi polifenolici prodotti" Bioentra srl 102021000019226, 20.07.2021
- E' stata Socio dello **SPIN OFF - MED&FOOD** C.Q.S. S.R.L. -Mediterranean & Food Control Quality System S.r.l. fino al 2020.

#### **Membro di comitati scientifici**

- Corbo (2020) International Congress "EVOO Research got talent" <https://evooresearchgottalent.wordpress.com/>
- Corbo (2018) International Congress " **Green extraction of natural products- GENP2018**" Bari 12-13/11/ 2018
- Corbo (2018) COMPONENTE COMITATO SCIENTIFICO e Moderatore del **CONVEGNO NAZIONALE GEO-CRUI** dal titolo: "*Innovazione didattica e strategie degli atenei italiani*" . Il convegno è organizzato dal Centro di Ricerca Interuniversitario per lo studio della condizione Giovanile dell'Organizzazione delle istituzioni Educative dell'Orientamento (**GEO**), dalla Conferenza dei Rettori italiani (**CRUI**) e dall'Università degli Studi di Bari. dal 17-10-2018 al 19-10-2018
- Corbo F. (2017) "**Nutrire la salute: Prospettive, Idee, Mercati e Opportunità**" 15 /6/ 2017 Bari
- Corbo F. (2017) "**Understanding metastatic cancer through patient analysis and advanced microfluidic models**" 23/10/2017 Bari
- Corbo F. (2017) Coordinatore del workshop "**Nutraceutica e alimenti funzionali**" nell'ambito della Settimana Europea delle Piccole e Medie Imprese promosso dalla **Commissione Europea " SMEs for healthy"** 22-24/11/2017 e membro del Comitato di Coordinamento - **Tecnopolis Parco Scientifico e Tecnologico-Dipartimento di Tecnologia Medica (Valenzano -Ba)**
- Corbo (2016) **Giornata Formativa "Gli Oli Essenziali in Nutraceutica e Farmaceutica"** 1 luglio 2016- UNIBA-SIROE, Bari.

- Corbo (2015) Membro del Comitato Scientifico dell'evento "**Technological SMEs for the healthy industry**" nel contesto della settimana **Europea delle PMI** organizzato da Tecnopolis Parco Scientifico e Tecnologico-Dipartimento di Tecnologia Medica (Valenzano -BA)
- Corbo (2015) Membro del Comitato Scientifico e moderatore della giornata "*Internazionalizzazione della ricerca pugliese: strategie di networking a livello europeo*" **Progetto POAT Regione Puglia Ufficio di Rappresentanza di Bruxelles- Formez UNIBA**

#### **Supervisore di contratti**

- **Supervisore scientifico della borsa di ricerca** "Valutazione delle proprietà nutraceutiche del germoglio di Bamboo" finanziata da "Fondazione Ricerca Globale onlus"
- **Supervisore scientifico di un PhD** nell'ambito di una collaborazione di ricerca con lo SMART-center Singapore (Prof. Kamm Roger) (2017)

#### **Premi**

- Miglior poster "*A full scale ultrasound system for virgin olive oil elaboration process*" "For Innovation and Applicability" in **GENP 2016** –Green Extract of Natural Products-Torino
- Premio "**Sò: la scuola dell'olio extravergine di oliva**" Frantoio Raguso Gravina di Puglia 10/02/2018

#### **RESPONSABILITÀ SCIENTIFICA PER PROGETTI DI RICERCA INTERNAZIONALI E NAZIONALI, AMMESSI AL FINANZIAMENTO SULLA BASE DI BANDI COMPETITIVI**

1. **Referente scientifico**, per il Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco, del progetto **Ager - Agroalimentare e Ricerca** – sostenuto da Fondazioni per il sostegno alla ricerca scientifica in campo agroalimentare dal titolo "*COMPETITIVE- Claims of olive oli to iMProVE The markeT ValuE of the product*" (2016-2020) Fondazioni di origine bancaria (Fondazione di Bolzano, Fondazione Cariplo, Fondazione Cassa di Risparmio di Cuneo, Fondazione Cassa di Risparmio di Modena, Fondazione Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo, Fondazione Cassa di Risparmio di Parma, Fondazione Banco di Sardegna, Fondazione Cassa di Risparmio della Provincia di Teramo, Fondazione Cassa di Risparmio di Udine e Pordenone) e di Fondazione con il Sud.
2. **Coordinatrice del progetto formativo** "*Programmi di finanziamento della ricerca europea; regole modulistica gestione rendicontazione*" nell'ambito del progetto "Visibilità internazionale e potenziamento delle relazioni" ottenuto su base di bando competitivo **MIUR DM 8/06/2015 n°335** (2015-2017)
3. **Referente del progetto "GLOBALDOC: Global Thesis for Doctoral Students"** Avviso Pubblico n°8/2016 Regione Puglia "Azioni di transnazionalità delle Università pugliesi (2017-2019)
4. **Responsabile Scientifica** di Unita' Operativa per il Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco nel **PROGETTO EUROPEO HORIZON 2020 "OLIVE SOUND" FAST TRACK FOR INNOVATION** Call: H2020-EIC-FTI-2018-2020 (FAST TRACK TO INNOVATION (FTI)) Topic: EIC-FTI-2018-2020 Type of action: IA Proposal number: SEP-210504268 Project ID: 820587.
5. **Coordinamento del progetto di Ricerca** "*Sviluppo di una Chemioteca Regionale per lo screening farmacologico di molecole di nuova sintesi*" finanziato dalla **Fondazione Caripuglia**, su bando

competitivo per Programma specifico di intervento "Salute" per l'anno 2010

6. **Coordinatore ATS Progetto PERForm TECH- PUGLIA EMERGING FOOD TECHNOLOGY:** La sicurezza alimentare mediante l'impiego di tecnologie emergenti per l'elaborazione di prodotti funzionali, recupero di sostanze nutraceutiche dai sottoprodotti e valorizzazione energetica degli scarti. Ottenuto sulla base del bando competitivo Smart Puglia 2020 SOSTEGNO AI CLUSTER TECNOLOGICI REGIONALI PER L'INNOVAZIONE (2015-2018)
7. **RESPONSABILITA' SCIENTIFICA** del PROGRAMMA "PON AIM Ricerca e Innovazione 2014-2020" che finanzia, attraverso gli avvisi dell'Asse I "Capitale Umano", Azione I.2 "Attrazione e Mobilità dei Ricercatori", contratti a tempo determinato per giovani ricercatori in possesso del titolo di dottorato di ricerca.
8. **RESPONSABILITA' SCIENTIFICA del PROGETTO** "APproccio nutraceutico Integrato per la riduzione della ObesiTà infantile. APRICOT APproach for Reduclng Childhood ObesiTy" CHIM/10 – SSD CHIMICA DEGLI ALIMENTI nell'ambito POR Puglia FESR FSE 2014-2020: Avviso pubblico n. 2/FSE/2019 "Research for Innovation" (REFIN)
9. Partner **PON "RICERCA E INNOVAZIONE"** 2014 - 2020 E FSC - Azione II Obiettivo Specifico 1b – Codice Progetto ARS01\_00808 (Agrifood) - Progetto "One health, one welfare, one world - Innovazioni nelle filiere casearia e delle carni per la salute il benessere e l'ambiente"

**DIREZIONE O PARTECIPAZIONE A COMITATI EDITORIALI DI RIVISTE, COLLANE EDITORIALI, ENCICLOPEDIA DI ELEVATO PRESTIGIO.**

1. **Membro del Comitato Scientifico** della rivista internazionale peer-reviewed "**Journal of Chemistry**" <https://www.hindawi.com/journals/jchem/editors/medicinal.chemistry/dal> 31-03-2011 a oggi
2. **Coautore del Capitolo:** EBOOK "**BIOACTIVE COMPOUNDS: NATURAL SOURCES, PHYSICO-CHEMICAL CHARACTERIZATION, APPLICATIONS**". Questo libro è parte di una collana "Frontiers in Bioactive Compounds" DOI: 10.2174/97816810834141160101 eISBN:978- 1-68108-341-4, 2016, ISBN: 978-1-68108-342-1, ISSN: 2468-6395 (Print), ISSN: 2468-6409. Autori: Maria Lisa Clodoveo, Tiziana Dipalmo, Pasquale Crupi, Bernardo De Gennaro, **Filomena Corbo**, Constantin Apetrei
3. Ha partecipato al **Comitato Scientifico** (Luigi Berlinguer, Stefano Boffo, Massimo Casacchia, Alessandro Cavalli, **Filomena Corbo**, Claudio Gentili, Anna Grimaldi, Antonio Lucio Giannone, Andrea Messeri, Marisa Michelini, Stefano Molina, Francesca Monti, Roberto Moscati, Riccardo Pietrabissa), per la stesura del Volume: "*Idee di Università e strategie degli Atenei italiani*" Ed. Guerini e associate, realizzato in collaborazione da **GEO** (Giovani Educazione e Orientamento), dalla **CRUI** e dalla **Rivista Scuola Democratica** (2015)
4. Curatrice dei capitoli Corbo F. cap 4 and cap. 8 del testo di "**Chimica Tossicologica**" ISBN: 978- 88-299-2875-0 (2017) **Piccin Editore**
5. **Guest Editor DELLA RIVISTA INTERNAZIONALE "MOLECULES":** Q1 PER Analytical Chemistry E



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI BARI  
ALDO MORO

## DIPARTIMENTO di FARMACIA- SCIENZE DEL FARMACO

Chemistry (miscellaneous): Special Issue "Green Extraction of Natural Products" [https://www.mdpi.com/journal/molecules/special\\_issues/greenextractionofNaturalproduct](https://www.mdpi.com/journal/molecules/special_issues/greenextractionofNaturalproduct) EDITORE: Multidisciplinary Digital Publishing Institute (MDPI)

6. Guest editor della Rivista Internazionale "Antioxidants" Special Issue "Anti-Inflammatory and Antioxidant Advances on Bioactive Compounds Derived from Plants and Foods"
7. Coautrice del Libro "Innovazione Didattica Universitaria e strategie degli atenei italiani" Autori : Filomena Corbo; Marisa Michelini, Antonio Felice Uricchio (2020) ©Università degli Studi di Bari Aldo Moro ISBN 978-88-6629045-2; <https://www.uniba.it/ateneo/editoria-stampa-e-media/linea-editoriale/fuori-collana/volumegeo>

La SOTTOSCRITTA, A CONOSCENZA DI QUANTO PRESCRITTO DALL'ART. 76 DEL D.P.R. 28 DICEMBRE 2000 N. 445, SULLA RESPONSABILITÀ PENALE CUI PUÒ ANDARE INCONTRO IN CASO DI FALSITÀ IN ATTI E DI DICHIARAZIONI MENDACI, NONCHÉ DI QUANTO PRESCRITTO DALL'ART. 75 DEL D.P.R. 28 DICEMBRE 2000 N. 445, SULLA DECADENZA DAI BENEFICI EVENTUALMENTE CONSEGUENTI AL PROVVEDIMENTO EMANATO SULLA BASE DI DICHIARAZIONI NON VERITIERE, AI SENSI E PER GLI EFFETTI DEL CITATO D.P.R. N. 445/2000 E SOTTO LA PROPRIA PERSONALE RESPONSABILITÀ DICHIARA CHE TUTTE LE INFORMAZIONI CONTENUTE NEL PROPRIO CURRICULUM VITAE SONO VERITIERE





UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI BARI  
ALDO MORO

DIPARTIMENTO di FARMACIA-  
SCIENZE DEL FARMACO

Prof Corbo Filomena  
Associato di Chimica degli alimenti  
Via Orabona 4 - Campus Universitario - 70125 Bari (Italy)  
tel (+39) 080 5442746 / 3492880549  
filomena.corbo@uniba.it



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI BARI  
ALDO MORO

DIPARTIMENTO di FARMACIA-  
SCIENZE DEL FARMACO

Prof Corbo Filomena  
Associato di Chimica degli alimenti  
Via Orabona 4 - Campus Universitario - 70125 Bari (Italy)  
tel (+39) 080 5442746 / 3492880549  
filomena.corbo@uniba.it



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI BARI  
ALDO MORO

DIPARTIMENTO di FARMACIA-  
SCIENZE DEL FARMACO

Prof Corbo Filomena  
Associato di Chimica degli alimenti  
Via Orabona 4 - Campus Universitario - 70125 Bari (Italy)  
tel (+39) 080 5442746 / 3492880549  
filomena.corbo@uniba.it



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI BARI  
ALDO MORO

DIPARTIMENTO di FARMACIA-  
SCIENZE DEL FARMACO

Prof Corbo Filomena  
Associato di Chimica degli alimenti  
Via Orabona 4 - Campus Universitario - 70125 Bari (Italy)  
tel (+39) 080 5442746 / 3492880549  
filomena.corbo@uniba.it



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI BARI  
ALDO MORO

DIPARTIMENTO di FARMACIA-  
SCIENZE DEL FARMACO

Prof Corbo Filomena  
Associato di Chimica degli alimenti  
Via Orabona 4 - Campus Universitario - 70125 Bari (Italy)  
tel (+39) 080 5442746 / 3492880549  
filomena.corbo@uniba.it



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI BARI  
ALDO MORO

DIPARTIMENTO di FARMACIA-  
SCIENZE DEL FARMACO

Prof Corbo Filomena  
Associato di Chimica degli alimenti  
Via Orabona 4 - Campus Universitario - 70125 Bari (Italy)  
tel (+39) 080 5442746 / 3492880549  
filomena.corbo@uniba.it