



**Prof. Dott. Cosimo Carfagna**  
*Retired full professor of Chemistry Università "Federico II"*  
*Associate researcher IPCB CNR*  
*past president Area Ricerca NA<sub>3</sub> del CNR*  
P.IVA 00968170944  
[minocarfagna@gmail.com](mailto:minocarfagna@gmail.com)  
[minocarfagna@pec.it](mailto:minocarfagna@pec.it)  
3357090800

## CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	COSIMO CARFAGNA
Indirizzo	VIA E.A. MARIO 35 80128 NAPOLI
Telefono	+39 081 7682510
Mobile phone	+39 335 7090800
E-mail	<a href="mailto:carfagna@unina.it">carfagna@unina.it</a> ; <a href="mailto:minocarfagna@gmail.com">minocarfagna@gmail.com</a> <a href="mailto:minocarfagna@pec.it">minocarfagna@pec.it</a>

**PE**  
**C**

Nazionalità	Italian
Data di nascita	10/10/1952

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data	25/05/1976 laurea in Chimica cum Laude
Nome e tipo di organizzazione del datore di lavoro	Università di Napoli "Federico II"
Titolo e qualifica ricoperta	Dottore in Chimica
Tesi	Lavoro di tesi sperimentale, relatore il Ch.mo Prof. Paolo Corradini
Principali materie e competenze professionali relative alla formazione	Chimica dei polimeri

### ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 01/11/00 a 30.12.18	Professore ordinario di Chimica (CHIM 07X) (Università di Napoli Federico II)
-------------------------	---

Dal 15/10/02 a 30.12.18	Direttore dell'Istituto dei Polimeri, Compositi e Biomateriali (IPCB-CNR)
Dal 01/01/2003 a 01.01.10	Responsabile delle attività di lavoro sui tessuti intelligenti per il Centro Regionale di Competenza
Dal 15/09/2008 al 28/02/2010	Presidente dell'area di ricerca Napoli 3 del CNR
Dal 1/11/1991 al 31/10/2000	Professore associato di chimica (CHIM 07X) (Università di Napoli Federico II)
Dal 10/12/1987 al 31/10/1991	Professore associato di scienza dei materiali (ING 22) (Università della Basilicata)
Dal 21/12/1983 al 10/12/1987	Ricercatore di Chimica (CHIM 03) (Università di Napoli "Federico II)
Dal 01/03/1982 al 30/06/1982	Ricercatore all'Istituto "Forschunginstitut fur Pigmente und lacke" (Stoccarda, Germany)
Dal 01/10/1980 al 20/12/1983	Ricercatore all'Istituto Guido Donegani (ENICHEM).
Dal 01/07/78 al 30/09/78	Post doc presso Bend Research INC. (Oregon U.S.A.)
Dal 01/03/78 al 31/12/79	Post doc all'Istituto di Principi di ingegneria chimica (Università di Napoli "Federico II)
Dal 01/10/76 al 28/02/78	Servizio militare nella marina militare congedatosi con il grado di sergente

#### CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

LINGUA MADRE ITALIANO

#### ALTRE LINGUE

INGLESE  
 • Capacità di lettura eccellente  
 • Capacità di scrittura eccellente  
 • Capacità di espressione orale eccellente

#### CAPACITA' E COMPETENZE RELAZIONALI

Il mio livello di interazione con altre persone (per esempio in ambiente multiculturale) è molto elevato e mi piace ricoprire ruoli dove la comunicazione è importante e in situazioni in cui il lavoro di gruppo è essenziale.

#### CAPACITA' E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Membro dell' International Society of Liquid Crystals  
 Membro del Material Research Society  
 Membro dell'Academy of Science of New York  
 Membro dell'Italian Society of Liquid Crystals  
 Membro dell' Italian Society of Macromolecules  
 Membro dell' Italian Chemical Society  
 Membro del comitato editoriale della rivista: Anti-Corrosion Methods and Materials ISSN 0003-5599  
 Membro del comitato scientifico del congresso Internazionale POLYCHAR che si tiene annualmente  
 Programme Chair del Simposio D – Smart and interactive textiles – del congresso CIMTEC 2012 – Smart Materials, Structures and Systems  
 Membro dell' Italian Scientific Delegation in China in 1995  
 Membro della commissione per la valutazione dei progetti Marie Curie della Comunità Europea  
 Membro della Commissione di Ateneo dell'Università degli Studi della Basilicata  
 Membro del Consiglio di Dipartimento presso il Dipartimento di Ingegneria dei Materiali e

della Produzione dell'Università degli Studi di Napoli  
Coordinatore del Progetto patrocinato del CNR: Materiali Speciali per Tecnologie Avanzate  
Responsabile per i progetti di ricerca BRITE-EURAM  
Responsabile di progetti di ricerca del CNR  
Coordinatore dell'attività didattica dell' AIM  
Coordinatore pro-tempore del Dottorato di Ricerca in Ingegneria dei Materiali.  
Valutatore del Ministero della Pubblica Istruzione del Governo Portoghese per la valutazione di progetti nel campo della scienza dei materiali  
Valutatore del Ministero dell'Università e della Ricerca del Governo italiano per la valutazione di progetti di ricerca  
Referee del Ministero dello Sviluppo Economico per la valutazione di progetti di ricerca industriali

**CAPACITA' E COMPETENZE  
TECNICHE**

Il mio campo di interesse :  
riciclo materie plastiche e sostenibilità ambientale, imballaggio e sicurezza alimentare, chimica e tecnologia dei polimeri, funzionalizzazione dei polimeri, sintesi di polimeri, polimeri liquido cristallini per applicazioni elettroottiche, compositi e nanocompositi, tessuti funzionali, il riciclo e la trasformazione di materie plastiche, utilizzo di intermedi da fonti rinnovabili per la stabilizzazione di polimeri, materiali per l'imballaggio, materiali per il settore tessile.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).