

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo

Telefono Ufficio
Fax Ufficio
E-mai Ufficio I

Nazionalità

Anno di nascita

FACCHIANO ANGELO
ISTITUTO DI SCIENZE DELL'ALIMENTAZIONE - CNR
VIA ROMA 64 83100 AVELLINO
0825 299625
0825 781565
angelo.facchiano@isa.cnr.it

Italiana

1966

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Attuale posizione (dal 2000)
CNR – Istituto di Scienze dell'Alimentazione (CNR-ISA)
Ente pubblico di ricerca
Primo Ricercatore - II livello (dal 1-1-2007)
Ricercatore – Responsabile di Laboratorio

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Materia
- Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Materia
- Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Materia
- Qualifica conseguita

1984-1991
Università di Napoli "Federico II"
Chimica
Laurea (vecchio ordinamento)

1991-1994
Università di Napoli "Federico II"
Applicazioni biotecnologiche
Specializzazione post-laurea

1995-1999
Seconda Università di Napoli (denominazione attuale: Università della Campania "L. Vanvitelli")
Biochimica cellulare
Dottorato di ricerca

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

PUBBLICAZIONI

EDITOR PER PUBBLICAZIONI

ATTIVITÀ DIDATTICA

ATTIVITÀ DI TUTORAGGIO

Proprietà caratteristiche strutturali e funzionali di proteine di particolare interesse per la nutrizione e la salute dell'uomo.

Relazioni tra alimentazione e salute.

Bioinformatica applicata allo studio della struttura e funzione di molecole di interesse biologico e all'analisi dei dati omici in studi sulla biologia dei sistemi.

ITALIANA

INGLESE

buono

buono

Buono

Responsabile di gruppo di ricerca Bioinformatica presso CNR – ISA dal 2001 ad oggi

Responsabile di Commessa nel Piano di Gestione CNR dal 2006 in poi.

Responsabile di progetti di ricerca / unità operative nell'ambito di programmi nazionali ed internazionali

Componente del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Bioinformatica (tre mandati) dal 2010 al 2016.

Rappresentante CNR negli Organi di Governo della Joint Research Unit (JRU) Elixir-IIB Italia - infrastruttura di Bioinformatica – per il periodo dal 2013 al 2017, confermato per il nuovo Agreement (validità dal 2017 al 2021). Membro dal 2017 del Comitato di Gestione e Coordinamento di Elixir-IIB.

E' autore di oltre 140 pubblicazioni internazionali. L'elenco delle pubblicazioni personali è disponibile al sito: <http://orcid.org/0000-0002-7077-4912>

L'elenco completo delle pubblicazioni del laboratorio di cui è responsabile è disponibile al sito <http://bioinformatica.isa.cnr.it/>

Ha svolto il ruolo di Editor per Supplementi della rivista BMC Bioinformatics. E' membro dell'Editorial Board di diverse riviste scientifiche internazionali.

Ha svolto attività didattica in corsi ufficiali di insegnamento per corsi di laurea triennale e magistrale per circa 20 annualità, in qualità di docente a contratto, in particolare per i settori disciplinari BIO/10 (Biochimica), BIO/11 (Biologia Molecolare).

Tutor per circa 30 giovani ricercatori ai diversi livelli di formazione (tesi di laurea, tesi dottorato, borse di studio post-laurea e post-dottorato/assegnisti di ricerca).

Tutor di studenti stranieri di corsi di laurea e di dottorato ospitati presso il laboratorio di ricerca di cui è responsabile nel CNR-ISA.

Il sottoscritto consapevole che – ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/2000 – le dichiarazioni mendaci e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, oltre alla revoca dei benefici eventualmente percepiti, dichiara che le informazioni rispondono a verità.

Vi autorizzo, ai sensi del D.lgs. 196/2003 e successive integrazioni e modifiche, al trattamento dei miei dati personali ai fini di una eventuale attività di selezione.