

Curriculum Vitae - Regglani Angelo Mario

Dati anagrafici

Codice fiscale: [REDACTED]
Cognome: Regglani
Nome: Angelo Mario
Sexo: M
Data di nascita: 23/10/1954
Luogo di nascita: TORINO (TO)
Cittadinanza: Italiana

Residenza

Indirizzo: via privata palme 89
Comune: RECCO (GE)
CAP: 16035

Recapito

Indirizzo: via privata palme 89
Comune: RECCO (GE)
CAP: 16035
Email: angelo.regglani@libero.it
Telefono: 3345174623

Lauree

DL in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche o Chimica e tecnologia farmaceutiche

Conseguito presso: Università Milano
Voto: 110/110
Data conseguimento: 01/01/1978

Titoli aggiuntivi

Diploma di specializzazione

Descrizione: Farmacologia Sperimentale
Conseguito presso: Università di Milano
Voto: 70/70 lode
Data conseguimento: 01/01/1985

Titoli aggiuntivi

Sr Scientist-Head of Pharmacology

Data inizio: 16/04/2009
Sede: Genova
Descrizione: Head of Pharmacology Dept of Drug Discovery and Development Istituto Italiano di Tecnologia
Note: Coordino gruppo di ricerca dedicato a scoperta farmaci

Direttore e Site Head Schering Plough Res. Inst.

Data inizio: 01/03/2001
Data fine: 11/04/2009
Sede: Milano-Kenilworth(NJ-USA)

Descrizione: Coordinamento e gestione gruppo di ricerca e relativi progetti di Schering Plough Multinazionale americana del Farmaco, oggi parte del gruppo Merck

Note: Gestione di progetti transnazionali con responsabilita di attivita presso sede centrale in New Jersey

Direttore Ricerca Biologica

Data inizio: 01/04/1988

Data fine: 31/03/2001

Sede: Stevenage (UK)

Descrizione: Coordinamento e gestione relativi progetti di gruppo di ricerca Glaxo Smith Kline (GSK) multinazionale anglo-americana del farmaco. Doppia sede lavoro Italia- UK

Note: Sono entrato in GSK come ricercatore ed ho percorso tutti i gradini della scala gerarchica fino ad occupare il ruolo Direttore della Biologia con responsabilita di 120 scientists a Verona e 15 scientists in UK

post doctoral fellow

Data inizio: 01/01/1979

Data fine: 30/11/1982

Sede: Houston, Texas, Usa

Descrizione: Ricercatore area biomedica, Universita del Texas

Esperienze

Esperienza professionale svolta all'estero

Descrizione: - Due anni di postdottorato di ricerca in Texas presso la Scuola di Medicina della Universita del Texas a Houston

-Le attivita' di ricerca svolte in GSK (1988-2001) e Schering Plough (2001-2009) prevedevano la doppia sede in Italia e UK e Italia e US rispettivamente con lunghi periodi di permanenza all'estero per portare a completamento i progetti in corso.

Valutazione di progetti scientifici nazionali e internazionali

Descrizione: Assisto Comunita Europea in qualita di independent expert per la valutazione di progetti di ricerca nell'ambito dei programmi FP6 e FP7

Lingue

Inglese

Comprensione ascolto: C2

Comprensione lettura: C2

Parlato interazione: C2

Parlato produzione: C2

Scritto produzione: C2

Produzioni scientifiche

Brevetti

Numero: 4

Elenco dettagliato: US Provisional Patent Application No US 61/618,426/30/3/2012 Use of Inhibitors of Fatty Acid Amide Hydrolase (FAAH) to Improve Wound Healing, PIOMELLI D., REGGIANI A., BERTORELLI R., SASSO O.

International Patent Application No. PCT/IB 2012/052084 Dual Target Compounds for the Treatment of Alzheimer's Disease, CAVALLI A., ROSINI M., SIMONI E., REGGIANI A., MELCHIORRE C.

International Patent Application No. PCT/IB2012/001373 (7/12/2012) Novel Iantipeptide, IORIO M., MAFFIOLI S., MONCIARDINI P., SOSIO M., DONADIO S., BERTORELLI R., SASSO O., REGGIANI A.

WO 2005/053693)

A TETRAHYDROQUINOLINE DERIVATIVE FOR TREATING NICOTINE CRAVING

CHIAMULERA, Cristiano; (IT). REGGIANI, Angelo; (IT). TRIST, David, Gordon; (IT). TENEGGI, Vincenzo; (IT).

Note

Note:

Dr. Angelo Mario Reggiani - Breve Presentazione

Dr. Reggiani ha iniziato la formazione professionale con la preparazione della tesi di laurea sperimentale presso il Dipartimento di Scienze Farmacologiche della Univ di Milano, seguito poi da un periodo di perfezionamento post-laurea negli USA presso il Dip di Farmacologia della University of Texas a Houston. Rientrato in Italia nel 1982, Il Dr Reggiani ha cominciato la sua esperienza nell'industria, dapprima nel gruppo Zambon, e poi, a partire dal 1988, presso aziende multinazionali con sede in UK (GSK) e negli USA (Schering Plough-Merck) dove ha assunto ruoli di sempre crescente responsabilita' fino a diventare, nel 2001, il Direttore delle Ricerche e Site Head del sito Schering Plough in Italia. Dal 2009, il Dr Reggiani lavora presso il Dipartimento di Drug Discovery and Development dell'Istituto Italiano di Tecnologie a Genova, dove ricopre la posizione di Head of Pharmacology.

Nel corso della carriera, il Dr Reggiani ha sviluppato competenze professionali altamente qualificate e multidisciplinari nella ricerca e sviluppo di farmaci con conoscenza completa del processo di drug discovery di un farmaco. Sotto la sua direzione sono stati candidati per lo sviluppo esploratorio nuove molecole per il trattamento delle malattie neurodegenerative, ansia e depressione, infiammazione e dolore neuropatico. Inoltre, grazie alla sua partecipazione a diversi team interni per lo sviluppo clinico, ha anche maturato esperienza significativa nello sviluppo clinico dei farmaci fino alla fine della fase III.

Grazie a questa grande esperienza, il Dr Reggiani ha spesso assistito l'attività di business facendo parte di team aziendali di valutazione di prodotti/progetti da acquisire in licenza (attività di due diligence).

I risultati dell'attività di ricerca svolta sono anche documentati da piu' di 100 pubblicazioni scientifiche "in extenso" (sia report di ricerca che "position papers") su autorevoli riviste scientifiche ad alto impatto, quali Nature, Stroke, Journal of Medicinal Chemistry, Neuropharmacology, British Journal of Pharmacology e Trends in Pharmacological Sciences. Il Dr Reggiani ha presentato i risultati delle sue ricerche in numerosi congressi nazionali ed internazionali con relazioni spontanee o su invito e in seminari presso prestigiose istituzioni di ricerca sia pubbliche che private.

Oltre a competenze tecnico-scientifiche specifiche, il Dr. Reggiani ha sviluppato una notevole expertise nella gestione di progetti di ricerca. Questa conoscenza e' stata ulteriormente consolidata da una intensa attività di formazione attraverso la partecipazione a corsi di "team building", "high performing teams" e di gestione delle risorse umane ed economiche. Le mansioni direttive da lui ricoperte in ambito nazionale ed internazionale gli hanno consentito di fungere da interlocutore per autorità regolatorie nazionali (Ministero della Salute) ed internazionali (Food and Drug Administration Americana). Dal 2004 Angelo Reggiani assiste la Commissione Europea (CE) come "independent expert" nella valutazione tecnico-scientifica di progetti di ricerca scientifica nell'area biomedica. Infine, nel 2013 il Dr Reggiani e' rappresentante di IIT nella commissione tecnica del MAE per la valutazione di progetti relativi al programma di cooperazione tecnico scientifica italo-israeliana.

Da diversi anni il Dr Reggiani svolge anche attività didattica come Professore aggregato di Biotecnologie Farmaceutiche presso L'Università Vita e Salute, Parco Scientifico Biomedico Internazionale San Raffaele di Milano.

Il Dr. Reggiani, si e' laureato nel 1978 in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (votazione 110/110) ed ha conseguito nel 1985 la specializzazione in Farmacologia Sperimentale (70/70 e lode) presso l'Università degli Studi di Milano.