



Nunzia Cinone



ESPERIENZE PROFESSIONALI

Direttore commerciale ALMOND TRAVEL - Corato, BA
09/2008 - ad oggi

- Gestione e implementazione di sistemi mirati al mercato turistico di incoming, business travel, eventi, miche.

Responsabile del marketing Plurimark - Corato, Bari
03/2003 - 09/2008

- Gestione diretta dei progetti di marketing
- Ottenimento di documenti, autorizzazioni, certificazioni e approvazioni da agenzie locali, statali

Farmacista specializzata Farmacia Cinone - Corato, Bari
02/2001 - 11/2003

- Implementazione di strategie di marketing, con conseguente incremento della base clienti nel segmento della Cosmoceutica.

Ricercatore universitario Università Gabriele D'Annunzio - Chieti, Chieti
06/1999 - 10/2001

- Ricerca e studio della letteratura scientifica dell'ambito di interesse.
- Chimica computazionale e progettazione CADD di nuove molecole farmacologicamente attive



ISTRUZIONE

Master in Economia Farmaceutica: Chimica Farmaceutica
IMS HEALTH - Milano , 10/2002

Dottorato di ricerca : Chimica Farmaceutica
Università degli studi di Bari - Bari , 06/1999

Dottorato di Ricerca in Chimica del Farmaco svolto presso l'Università degli Studi di Bari(Italia) e l'Università di Dusseldorf (Germania)

Laurea in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche: Chimica e Farmacia
Università degli Studi di Bari - Bari , 07/1996



PARTECIPAZIONE A WORKSHOP E CONGRESSI

- 2000 Dusseldorf (GERMANY):13th European Symposium on Quantitative Structure-Activity Relationships Rational Approaches to Drug Design - Poster Presentation: Development of a common 3d interaction model for endogenous and synthetic peripheral benzodiazepine receptor ligands.

- 2000 Urbino (ITALY): XV Advanced course "A. Duranti" in Pharmaceutical Chemistry.

- 2000 Montesilvano (Italy): XIX Convegno TUMA - Poster Presentation : Synthesis of 2-oxazolidinone derivatives: molecules interesting as chiral auxiliary and chemioterapic agents. - Poster Presentation : Asimmetric synthesis of chiral solforate analogues of clofibrates.

- 1999 Taormina (ITALY): XV Convegno Nazionale Divisione di Chimica Farmaceutica SCI - Oral Communication : A Unique 3D Model of endogenous and

INFORMAZIONI DI CONTATTO

 Via Castel del Monte 29, Corato, Ba, 70033

 +3453435959

 commerciale@almondtravel.it

RIEPILOGO PROFESSIONALE

Professionista competente e ambizioso, sa coniugare competenza tecnica e conoscenza approfondita del settore a metodo, managerialità e visione strategica. Proveniente dal settore Chimico-Farmaceutico, ha maturato diversi anni di esperienza in aziende di profilo commerciale. Dotato di solide capacità organizzative oltre a un'ampia esperienza in contesti multinazionali, si è dimostrato in grado di raggiungere gli obiettivi strategici dell'impresa coordinando con efficienza e flessibilità le risorse finanziarie, umane e strumentali a disposizione.

CAPACITÀ

- Abilità comunicative e interpersonali
- Collaborazione di squadra
- Analisi della concorrenza e delle tendenze

LINGUE

Italiana : Madrelingua

Inglese : C1

synthetic peripheral benzodiazepine receptor ligands. - Poster Presentation: Molecular Modelling, Structure-Affinity And Structure-Efficacy Relationship Studies of novel pirazolo-quinolines derivatives, high affinity ligands at Central Benzodiazepine Receptor.

- 1998 Gargano del Garda (ITALY): School of Molecular Descriptors.

- 1998 Urbino (ITALY) : XIII Advanced course in pharmaceutical chemistry.

- 1998 Salsomaggiore Terme (ITALY) : XIV Convegno Nazionale Divisione di Chimica Farmaceutica SCI. - Poster Presentation : Synthesis, Biological

evaluation and Molecular Modelling of New Benzodiazepine Receptor Ligands.

- 1997 Urbino (ITALY) : XII Advanced Course in Pharmaceutical Chemistry.



INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Pubblicazioni Scientifiche

- Synthesis and Preliminary Pharmacological Evaluation of 5-Hydroxy and 5,6-Dihydroxy-1,2,3,7,12,12a-Hexahydrobenzo[5,6]Cycloheptal[1,2,3]isoquinoline Derivatives as Dopamine Receptor Ligands. Authors: Cingolani M., Di Stefano A., Napolitani F., Mosciatti B., Giorgioni G., **Cinone N.**, Luisi G., Brunetti L., Michelotto B., Orlando G., Costa B., Lucacchini A., Martini C., Claudi F. Bioorganic Medicinal Chemistry.

- High Affinity Central Benzodiazepine Receptor Ligands II. Quantitative Structure Activity Relationships and Comparative Molecular Field Analysis of Pirazolo[4,3-c]quinolin-3-ones. Authors: Savini L., Chiasserini L., Pellerano C., Biggio G., Maciocco E., Serra M., **Cinone N.**, Carrieri A., Altomare C., Carotti A. Bioorganic Medicinal Chemistry

- Development of a Unique 3D Interaction Model of Endogenous and synthetic Peripheral Benzodiazepine Receptor Ligands. Authors : **Cinone N.**, Holtje H.-D., Carotti A. Journal of Computer Aided Molecular Design.

- Synthesis, Antiplatelet Activity, and Comparative Molecular Field Analysis of substituted 2-Amino-4h-pirido[1,2-a]pyrimidin-4-ones, their Congeneres and Isosteric Analogues. Authors : Roma G., **Cinone N.**, Di Braccio M., Grossi G., Leoncini G., Signorello M. G., Carotti A. Bioorganic Medicinal Chemistry 2000, 8, 751-768.

- Comparative Molecular Field Analysis of some piridazinone containing a1 antagonists. Authors : **Cinone N.**, Carrieri A., Strappaghetti G., Corsano S., Barbaro R., Carotti A. Bioorganic medicinal Chemistry 1999, 7, 2615-2620.

- High Affinity central benzodiazepine receptor ligands: Synthesis and Structure Activity relationship studies of a new series of pyrazolo[4,3-c]quinolin-3-ones. Authors : Savini L., Massarelli P., Nencini C., Pellerano C., Biggio G., Maciocco A., Tuligi G., Carrieri A., **Cinone N.**, Carotti A. Bioorganic Medicinal Chemistry 1998, 6, 389-399.



LINGUE STRANIERE

INGLESE: piena padronanza della lingua inglese sia scritta che orale ed ottima comprensione nell'ascolto della stessa.

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio CV ex art. 13 del decreto legislativo 196/2003 e art. 13 del regolamento UE 2016/679 sulla protezione dei singoli cittadini in merito al trattamento dei dati personali

Nunzio Cinone