

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

IORIO, Vittoria

Indirizzo

Telefono

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Marzo 2021- in corso
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Corso Forza ACC- Formazione monitor interni agli IRCCS afferenti ad ACC
Alleanza Contro il Cancro (ACC)

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Acquisizione certificazione CRA secondo DM 15 novembre 2011

- Ottobre 2019- Febbraio 2021
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Master di II Livello in Sperimentazione clinica: aspetti regolatori, gestionali e operativi
Luiss Guido Carli – Roma

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Acquisizione di conoscenze sulla metodologia della sperimentazione clinica dei farmaci, sul disegno del protocollo di studio, modalità di arruolamento dei soggetti, valutazione dell'efficacia e della tollerabilità del trattamento, e degli aspetti etici.

- 18/03/2011- 27/02/2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Dottorato di Ricerca in Biologia dei Sistemi

Università degli studi di Salerno

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Principali metodiche di biologia molecolare e cellulare. Acquisizione competenze nella ricerca di base e in studi pre-clinici.
- Titolo della tesi: "Determinazione del ruolo della proteina BAG3 nelle isole del Langerhans e suo coinvolgimento nel meccanismo di secrezione dell'insulina."

PhD

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Formazione post – laurea EQF8

- Ottobre 2003- Marzo 2010
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche- Farmacia

Università degli studi di Salerno

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Conoscenze fondamentali per la comprensione del farmaco, della sua struttura ed attività

Titolo della tesi: "La risoluzione dell'infiammazione: ruolo di NF-kB nel controllo della fagocitosi e nella modulazione dell'apoptosi."

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Farmacista

Laurea specialistica a ciclo unico

ESPERIENZA LAVORATIVA- PROFESSIONALE

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

16/01/2021- in corso

I.F.O. – IRE ISTITUTO NAZIONALE TUMORI REGINA ELENA IRCCS

Sanità

Study coordinator/Data Manager

- Coordinamento e gestione di studi clinici.
- Responsabile della gestione dei dati, dalla fase di raccolta a quella del loro trattamento, elaborazione e trasferimento nella scheda raccolta dati o case Report Form (CRF).
- Assegnazione farmaco e relativa contabilità.
- Raccolta e spedizione documentazione per l'avvio di nuovi studi clinici
- Monitoraggio delle attività di studio per garantire la conformità con i protocolli.
- Interpretazione dei protocolli e istruzione del personale di ricerca sugli aspetti scientifici e procedurali degli studi, inclusi gli standard di cura, le procedure di consenso informato o le procedure di documentazione.

Principali piattaforme di raccolta dati web-based utilizzate:

- Inform 6.1
- iMedidata
- Endpoint
- Oracle
- Open Clinica
- Infosario
- Bioclinica
- Veeva
- Suvada
- Oncotech

Coordinamento e gestione di Studi Clinici di fase III:

- Studio J2G-MC-JZJC: *Studio multicentrico, randomizzato, in aperto, di fase III, mirato a confrontare LOXO-292 (Seplercatinib) alla terapia a base di platino e pemetrexed con o senza Pembrolizumab come trattamento di prima linea nel carcinoma polmonare non a piccole cellule in fase avanzata o metastatica con riarrangiamento del gene RET.*
- TROPION-LUNG01: *Studio di fase 3, randomizzato di DS 1062a vs Docetaxel, in NSCLC avanzato o metastatico, senza alterazioni genomiche azionabili e precedentemente trattato con chemioterapia a base di platino con o senza immunoterapia precedente.*
- SAPPHIRE: *Studio di fase 3, randomizzato, per valutare l'efficacia di Sitravatinib in combinazione con Nivolumab rispetto a Docetaxel, in pazienti con carcinoma polmonare non a piccole cellule non squamoso (NSCLC) in progressione di malattia o dopo chemioterapia a base di Platino e inibitori del Checkpoint.*

Coordinamento e gestione di Studi Clinici di fase I/II:

- BEAT-05: *Studio randomizzato di fase II di confronto tra atezolizumab versus atezolizumab più bevacizumab come trattamento di prima linea in pazienti con sovraespressione di PD-L1 con carcinoma polmonare non a piccole cellule avanzato.*
- MS201923_0050: *Studio multicentrico di fase 2, in aperto, singolo braccio, progettato per valutare l'efficacia e la sicurezza del berzosertib (M6620) in combinazione con topotecan in pazienti con SCLC recidivato e platino -resistente (PFI < 90 giorni) con solo 1 linea precedente di trattamento sistemico.*
- GCT1046-01: *Studio di fase I/IIa, in aperto, con aumento progressivo della dose con coorti di espansione, volto a valutare la sicurezza di GEN1046 in pazienti con tumori solidi maligni.*

- PROPEL: Studio multicentrico di fase 1/2, in aperto, per valutare la Sicurezza e l'Efficacia preliminare di NKTR – 214 in combinazione con Pembrolizumab in pazienti con tumori solidi localmente avanzati o metastatici.
- CA224-048: Studio di fase 1/2, Relatlimab (anticorpo monoclonale anti- LAG3) somministrato in combinazione con Nivolumab e BMS- 986205 (IDO1 inhibitor) o in combinazione con Nivolumab e Ipilimumab (anti-CTLA-4) in pazienti con tumori maligni in stato avanzato.

Raccolta e spedizione documentazione per l'avvio di nuovi studi clinici Profit fase I/II-II-III:

- BDTX-189-01: Studio di fase 1 /2 aperto, in due parti, multicentrico per stabilire la sicurezza, la tollerabilità, la farmacocinetica e l'attività antitumorale di BDTX-189, un inibitore allosterico delle mutazioni ErbB, in pazienti con tumori solidi avanzati.
- KRISTAL 849-012: Studio di fase III, randomizzato, MRTX849 rispetto al Docetaxel in pazienti con carcinoma polmonare non a piccole cellule con mutazione G12C di KRAS precedentemente trattati.
- AMG 20190288: Studio multicentrico di fase 2 in aperto su sotorasib (AMG 510) in soggetti con NSCLC di stadio IV recante una mutazione KRASG12C che necessitano di una prima linea di trattamento (CodeBreak 201).
- AMG 202004991: Studio di fase 2 volto a valutare l'efficacia, la sicurezza, la tollerabilità e la farmacocinetica di AMG 757 in soggetti con tumore del polmone a piccole cellule recidivante/refrattario dopo due o più linee di trattamento precedenti.
- MCLA-128-CL01: Studio di Fase I/II su MCLA-128, un anticorpo bispecifico di tipo IgG1 full length diretto contro i recettori HER2 e HER3, in pazienti con tumori solidi (eNRGy).
- KRISTAL 849-10: Studio di fase III, per valutare la combinazione MRTX849 con Cetuximab, un inibitore dell'EGFR, in pazienti con CRC avanzato con mutazione G12C di KRAS.
- CINC280L12301: Studio di Fase III, randomizzato, controllato, in aperto, multicentrico, globale con capmatinib in associazione a osimertinib versus doppietta di chemioterapia basata su platino – pemetrexed in pazienti con NSCLC in stadio localmente avanzato o metastatico con mutazioni attivanti EGFR in progressione di malattia dopo precedente trattamento con EGFR-TKI e i cui tumori sono negativi alla mutazione T790M e presentano amplificazione di MET (GEOMETRY-E).
- M14-239: Studio di fase II, aperto, per valutare la sicurezza e l'efficacia di Telisotuzumab Vedotin (ABBV-399) in pazienti con carcinoma polmonare non a piccole cellule (NSCLC) c-Met+, precedentemente trattati.
- ZEAL 1: Studio multicentrico di fase 3, randomizzato, in doppio cieco, controllato con placebo, che confronta Niraparib Plus Pembrolizumab rispetto a Placebo più Pembrolizumab come terapia di mantenimento in pazienti on NSCLC lo stadio IIIB IIIC o IV la cui malattia è rimasta stabile o ha risposto alla chemioterapia di prima linea a base di platino con Pembrolizumab.
- MK7684A-008 Studio di fase 3, randomizzato, in doppio cieco su MK-7684A in combinazione con etoposide e platino seguito da MK-7684A vs Atezolizumab in combinazione con etoposide e platino seguito da atezolizumab per il trattamento di prima linea di pazienti con NSCLC in stadio avanzato.

• Date	15/09/2020- 15/01/2021
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Demas s.r.l.- Via di Salone, 132- 00131 Roma
• Tipo di azienda o settore	Distributore farmaci veterinari
• Tipo di impiego	Farmacista collaboratore
• Principali mansioni e responsabilità	Dispensazione farmaci, gestione ordini e magazzino, accoglienza clienti.

• Date	28/06/2018- 31/12/2019
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Sanfarma S.r.l-Farmacia Sant'Antonio- Viale Jonio 351 e Farmacia San Gabriele -Via Nomentana 564, Roma

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Farmacia

Farmacista collaboratore

Accoglienza clienti, dispensazione farmaci, evasioni ricette, gestione stupefacenti.

- Date

01/12/2014- 31/05/2018

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli studi di Salerno

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

Ricerca e sviluppo

Ricercatore post- doc

- Principali mansioni e responsabilità

- Responsabile di ricerca nell'ambito del progetto finanziato dall'AIRC: "Caratterizzazione dei targets cellulari e molecolari della proteina BAG3 secreta nell'Adenocarcinoma del pancreas"
- Partecipazione nella scoperta, lo sviluppo e la validazione di anticorpi anti- Bag3 per uso terapeutico nel campo oncologico, cardiovascolare e immunologico.
- Gestione dei protocolli applicati ad attività di sperimentazione di metodologie in vitro e in vivo.

- Date

15/11/2012- 30/11/2014

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Biouniversa s.r.l - Via Antonio Gramsci 85 Montoro (AV)

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

Ricerca e sviluppo

Ricercatore junior

- Principali mansioni e responsabilità

- Partecipazione nella scoperta, lo sviluppo e la validazione di specifici prodotti diagnostici e terapeutici basati su anticorpi monoclonali anti- BAG3 come biomarkers per l'adenocarcinoma del pancreas.
- Responsabile del controllo qualità dei reagenti e del settaggio dei protocolli.

- Date

01/04/2010- 30/12/2010

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Reparto di Anatomia Patologica- Ospedale S. Giovanni di Dio e Ruggi D'Aragona, Salerno (SA)

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

Sanità

Tirocinio post- laurea

- Principali mansioni e responsabilità

Analisi istologiche e citologiche.

CAPACITÀ E COMPETENZE DIGITALI

- Ottima conoscenza degli ambienti Windows, Mac OS X.
- Ottima conoscenza degli ambienti cloud.
- Ottima conoscenza dei principali software applicativi del pacchetto di Office (Word, Excel, Powerpoint)
- Ottima conoscenza dei sistemi di navigazione in Internet Explorer, Mozilla Firefox, Safari e di posta elettronica Outlook Express.
- Buona conoscenza dei software di statistica Matlab, Med Calc, GraphPad.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Grazie alle diverse esperienze professionali effettuate sono in grado di organizzare in modo autonomo il lavoro rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati.

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Grazie alle mie esperienza formativa e professionale, possiedo ottime competenze comunicative – relazionali, predisposizione al lavoro di gruppo, disponibilità all'ascolto e al confronto.

COMPETENZE LINGUISTICHE

Prima Lingua

Italiano

Altre lingue

	CAPITO		PARLATO		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
Inglese	B2	C1	B2	B2	C1

Livelli: A1/A2: Basic user - B1/B2: Independent user - C1/C2 Proficient user

PUBBLICAZIONI

1. De Marco M, Del Papa N, Reppucci F, **Iorio V**, Basile A, Falco A et al. BAG3 induces α -SMA expression in human fibroblasts and its over-expression correlates with poorer survival in fibrotic cancer patients. *J Cell Biochem.* 2021;1–11.
2. Basile A, De Marco M, Festa M, Falco A, **Iorio V**, Guerriero L, et al. Development of an anti-BAG3 humanized antibody for treatment of pancreatic cancer. *Mol Oncol.* 2019; 13:1388-1399.
3. **Iorio V**, De Marco M, Basile A, Eletto D, Capunzo M, Remondelli P, et al. CAF-Derived IL6 and GM-CSF Cooperate to Induce M2-like TAMs-Letter. *Clin Cancer Res.* 2019;25:892-893.
4. Franceschelli S, Bruno AP, Festa M, Gionti E, D'Avnia M, De Marco M, Basile A, Falco A, **Iorio V**, et al. BAG3 protein is involved in endothelial cells response to Phenethyl isothiocyanate (PEITC). *Oxid Med Cell Longev.* 2018; 2018:5967890.
5. De Marco M, Basile A, **Iorio V**, Festa M, Falco A, Ranieri B, et al. Role of BAG3 in cancer progression: a therapeutic opportunity. *Semin Cell Dev Biol.* 2018; 78:85-92.
6. **Iorio V**, Rosati A, D'Auria R, De Marco M, Marzullo L, Basile A, et al. Combined effect of anti-BAG3 and anti-PD-1 treatment on macrophage infiltrate, CD8+ T cell number and tumour growth in pancreatic cancer. *Gut.* 2018; 67:780-782.
7. Rosati A, Basile A, D'Auria R, d'Avenia M, De Marco M, Falco A, Festa M, Guerriero L, **Iorio V**, Parente R, et al. BAG3 promotes pancreatic ductal adenocarcinoma growth by activating stromal macrophages. *Nat Commun.* 2015; 6:8695.
8. **Iorio V**, Festa M, Rosati A, Hahne M, Tiberti C, Capunzo M, De Laurenzi V, Turco MC. 2015. BAG3 regulates formation of the SNARE complex and insulin secretion. *Cell Death Dis.* 2015; 6 :e1684.
9. Bruno AP, De Simone FI, **Iorio V**, De Marco M, Khalili K, Sariyer IK et al. HIV-1 Tat protein induces glial cell autophagy through enhancement of BAG3 protein levels. *Cell Cycle* 2014;13, 3640-4.
10. Tajana G, Bianchi L., **Iorio V**, Lisi P. Efficacy and safety of hyaluronic acid in dermocosmesis: The Viscoderm® "case" | [Efficacia e sicurezza dell'acido ialuronico in dermocosmesi: Il "caso" Viscoderm®]. *Annali Italiani di Dermatologia Allergologica Clinica e Sperimentale.* 2011

CERTIFICAZIONI

ICH-E6 (R2) Good Clinical Practice (GCP) Investigator Site Personnel Training – rilasciato da FormazioneNelFarmaceutico- 18/06/2020 Serial No: cert_spfcb549

IATA Training – rilasciato da FormazioneNelFarmaceutico – 16/06/2020
Serial No.: cert_ms0ll82q

Preliminary English Test, Council of Europe Level B1. Cambridge school.
Data: Giugno 2011
Numero di accreditamento: 500/2414/0

ULTERIORI INFORMAZIONI

Iscritta all'ordine professionale dei farmacisti di Roma.
Membro di Assomonitor

Patente di guida B

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

La sottoscritta Iorio Vittoria,
consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità: Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del decreto legge 30 giugno 2003 n. 196 per le finalità di cui al presente avviso di candidatura.

Data_29/11/2021

Firma


