

INFORMAZIONI PERSONALI

Alessandro Stella

 alessandro.stella@uniba.it Sesso maschile | [Data di nascita](#) | [Nazionalità Italiana](#)

OCCUPAZIONE PER LA QUALE
SI CONCORRE
POSIZIONE RICOPERTA
OCCUPAZIONE DESIDERATA
TITOLO DI STUDIO
OBIETTIVO PROFESSIONALE

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Da 03/06/2019 - presente

Professore Associato Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio

Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana-Università degli Studi di Bari Aldo Moro

- Insegnamento Accademico
- Elaborazione di progetti di ricerca e lavori scientifici inerenti le malattie genetiche rare e le correlazioni genotipo/fenotipo osservate
- Attività assistenziale consistente nell'esecuzione, nell'interpretazione e nella refertazione di test genetici
- Supervisione e tutoraggio personale tecnico di laboratorio, studenti e tirocinanti

[Attività o settore](#) Alta Istruzione Universitaria

Da 01/11/1999 a 02/06/2019

Ricercatore in Genetica Medica

Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana-Università degli Studi di Bari Aldo Moro

- Insegnamento Accademico
- Elaborazione di progetti di ricerca e lavori scientifici inerenti le malattie genetiche rare e le correlazioni genotipo/fenotipo osservate
- Attività assistenziale consistente nell'esecuzione, nell'interpretazione e nella refertazione di test genetici
- Supervisione e tutoraggio personale tecnico di laboratorio, studenti e tirocinanti

[Attività o settore](#) Alta Istruzione Universitaria

Da 03/06/1996 a 04/08/1999

Post-doctoral Scientist

Department of Molecular Genetics and Biochemistry University of Pittsburgh, Pittsburgh, PA USA

- Ricerca inerente la predisposizione ereditaria allo sviluppo di neoplasie

[Attività o settore](#) Ricerca In ambito universitario

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 01/11/1994-31/10/1998

Specializzazione in Genetica Medica (cum laude)

Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università la Sapienza, Roma

 - Diagnosi, riconoscimento e scelta dei test genetici appropriati nelle malattie genetiche ereditarie

Livello QEQ 8
- 01/01/1987-31/12/1989

Dottorato di Ricerca in Biologia della Riproduzione Umana e Animale (con il massimo dei voti)

Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Bari

 - Studio dei fattori biologici e genetici correlati alla fertilità nell'uomo

Livello QEQ 8
- 01/11/1980-22/07/1986

Laurea in Scienze Biologiche (cum laude)

Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli

 - Studio dei processi genetici correlati all'embriogenesi nel nematode *Caenorhabditis Elegans*

Livello QEQ 7

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C2	C2	C2	C2
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					
Sostituire con la lingua	Inserire il livello	Inserire il livello	Inserire il livello	Inserire il livello	Inserire il livello

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative ▪ possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di docente universitario e avendo partecipato a diversi organi/commissioni collegiali

Competenze organizzative e gestionali ▪ leadership (attualmente responsabile di un team di 10 persone)

Competenze professionali Competenze professionali acquisite nell'ambito della valutazione:

- Componente Commissione Esperti della Valutazione visita accreditamento Università degli Studi di Milano in qualità di Esperto Scientifico Disciplinare 8-12 Marzo 2021
- Componente della Commissione Esperti della Valutazione (CEV) per l'accREDITamento iniziale dei seguenti Corsi di Studio universitari: Infermieristica (Università di Catanzaro), Scienze Riabilitative delle professioni sanitarie (Università di Catanzaro), Terapia della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva (Università Cattolica del Sacro Cuore), Scienze delle Professioni sanitarie tecniche diagnostiche (Università di Genova), Fisioterapia (Università del Molise), Logopedia (Università di Sassari), Tecniche audioprotesiche (Università di Siena), Assistenza sanitaria (Università di Trieste), Scienze infermieristiche e ostetriche (Università di Trieste). aprile - maggio 2021
- Iscritto Albo Esperti della Valutazione Profilo Esperti TECO Junior da 11/12/2020-presente
- Revisore del Progetto "Systematic assessment of MEFV coding sequence variants pathogenicity-A new methodology applied to two autoinflammatory diseases" per la French National Research Agency (ANR) Maggio 2021
- Componente della Commissione Esperti della Valutazione (CEV) per l'accREDITamento iniziale dei seguenti Corsi di Studio universitari: Biomedical Omics (Università di Milano), Medicina e Chirurgia HT (Università di Roma La Sapienza), Odontoiatria e Protesi Dentaria (UniCamillus Roma),

Medicina e Chirurgia Treviso (Università di Padova), Scienze Infermieristiche e Ostetriche (Humanitas University- Milano), Scienze Infermieristiche e Ostetriche (Università Vita e Salute S. Raffaele – Milano), Ostetricia (Università Vita e Salute S. Raffaele – Milano). aprile - maggio 2020

- **Iscritto nell'Elenco Nazionale degli Organismi Indipendenti di Valutazione (OIV) della performance-attribuzione Fascia 1- con n.5263 dal 09 gennaio 2020 al 9 gennaio 2023**
- Componente Commissione Esperti della Valutazione visita istituzionale accreditamento periodico Università degli Studi Humanitas in qualità di Esperto Scientifico Disciplinare 18-22 novembre 2019
- Componente Commissione Esperti della Valutazione visita istituzionale accreditamento periodico Università degli Studi di Sassari in qualità di Esperto Scientifico Disciplinare 20-23 maggio 2019
- Componente del **Presidio della Qualità** dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro da 11 marzo 2019-presente
- Inserito nell'Albo degli Esperti di Valutazione dell'ANVUR – Profilo Esperti Disciplinari. 11 febbraio 2019-presente
- Revisore progetto STRATEGMED k.II "Telotarget" per conto di The National Centre for Research and Development, Agenzia di Valutazione del Ministry of Science and Higher Education, (<https://www.ncbr.gov.pl/en/programmes/strategic-programmes/prevention-practices-and-treatment-of-civilization-diseases-strategmed/>) POLAND dal 01-11-2014 al 30-11-2014
- Revisore progetto STRATEGMED k.II "Infopetgen" per conto di The National Centre for Research and Development, Agenzia di Valutazione del Ministry of Science and Higher Education, (<https://www.ncbr.gov.pl/en/programmes/strategic-programmes/prevention-practices-and-treatment-of-civilization-diseases-strategmed/>) POLAND dal 01-10-2014 al 31-10-2014
- Revisore Progetto PRIN per conto del CINECA agosto 2013
- Revisore progetti FIR (Futuro In Ricerca) 2013 per conto del CINECA marzo 2013
- Iscritto all'Albo Revisori REPRISE delMIUR
- Membro del Senato Accademico Università degli Studi di Bari Aldo Moro in rappresentanza dell'area scientifica 06 (Scienze Mediche)(2012-2018)
- Componente della Commissione Bilancio del Senato Accademico dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro (2012-2015)
- Componente della Commissione Internalizzazione del Senato Accademico dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro (2012-2015)
- Revisore VQR 2004-2010 come da elenco disponibile sul sito web dell'ANVUR http://www.anvur.org/index.php?option=com_content&view=article&id=660:pubblicazione-elenco-revisori-vqr-it&c_atid=23&Itemid=188&lang=it dal 01-01-2011 al 31-12-2011
- Componente della Commissione Permanente per la ricerca della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro (2001-2006)
-

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente intermedio	Utente Base	Utente intermedio

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

Sostituire con il nome dei certificati TIC

- buona padronanza degli strumenti della suite Office (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)
- buona padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini acquisita nella redazione di lavori scientifici
- buona padronanza di programmi di analisi statistica (pacchetto Graphpad Prism 8)

Altre competenze

-

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Publicazioni

Autore o coautore di **66** articoli su riviste internazionali impattate
Indici Bibliometrici:

- **Google Scholar: H-index 24, citazioni 1914**
- **Scopus: H-index 21, citazioni 1370**
- **Possesso delle mediane da professore di prima fascia SC 6N/1 (al 8 marzo 2023)**

Presentazioni

Progetti

- Progetto FEVER APULIAE “FEBBRE MEDITERRANEA FAMILIARE (FMF) IN PUGLIA: STUDIO DEL BACKGROUND GENOTIPICO, DEL MICROBIOTA INTESTINALE E PRESENTAZIONE CLINICA. OUTCOME DIAGNOSTICO-TERAPEUTICO E CONFRONTO CON ETNIE DIFFERENTI”. Regione Puglia-Malattie rare giugno 2020-in corso
- Ricerca di nuovi geni di predisposizione e di markers predittivi di neoplasia nelle sindromi di predisposizione ereditaria al cancro del colon retto. Fondazione Puglia aprile 2018-in corso
- Identificazione di eventi di splicing associati ai tumori del colon retto-Fondazione Cassa di Risparmio di Puglia (FCRP) dal 13-07-2010 al 12-07-2011
- Sviluppo di un nuovo kit biomolecolare per la diagnosi di instabilità genomica (microsatelliti) nelle neoplasie Regione Puglia/CARSO contratto PE 041 (POR Puglia 2000-2006)
<http://www.apuliabiotech.it/ sviluppo-di-un-nuovo-kit-biomolecolare-per-la-diagnosi-di-instabilità-genomica-dei-microsatelliti-nelle-neoplasie/> dal 01-01-2007 al 31-12-2007
- Functional evaluation of splicing mutation and alternative transcriptome analysis in HNPCC and FAP, AIRC-Investigator Grant dal 01-01-2005 al 31-12-2005
- FIRB Regulation of alternative splicing and its involvement in hereditary cancer syndromes contratto RBAU01SZHB_001 dal 01-01-2001 al 31-12-2003

Conferenze
Seminari

Riconoscimenti e premi

- Poster-Oral Prize Winners from the ESCI Virtual – COVID Edition 2020
- 4th United European Gastroenterology Week, Berlin, Germany, Young Scientist Research Prize, 21-09-1995

Appartenenza a gruppi /
associazioni

- Iscritto al Registro Europeo degli Specialisti in Medicina di Laboratorio n.5093
- Member, European Federation of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine (EFLM)Academy
- Socio Associazione Italiana per lo Studio della Familiarità ed Ereditarietà dei Tumori Gastrointestinali (A.I.F.E.G.) dal 10-07-2002 a oggi
- Componente del Consiglio Direttivo Associazione Italiana per lo Studio della Familiarità ed Ereditarietà dei Tumori Gastrointestinali (A.I.F.E.G.) dal 09-11-2007 al 19-11-2010
- Associate member American Association for Cancer Research (AACR) dal 01-01-1995 al 31-12-1999
- Member, European Society of Human Genetics dal 01-01-1997 al 31-12-1998

Referenze
Menzioni
Corsi
Certificazioni

ALLEGATI

Sostituire con la lista di documenti allegati al CV. Esempi:

- copie delle lauree e qualifiche conseguite
- attestazione del datore di lavoro

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

IL SOTTOSCRITTO, A CONOSCENZA DI QUANTO PRESCRITTO DALL'ART. 76 DEL D.P.R. 28 DICEMBRE 2000 N. 445, SULLA RESPONSABILITÀ PENALE CUI PUÒ ANDARE INCONTRO IN CASO DI FALSITÀ IN ATTI E DI DICHIARAZIONI MENDACI, NONCHÉ DI QUANTO PRESCRITTO DALL'ART. 75 DEL D.P.R. 28 DICEMBRE 2000 N. 445, SULLA DECADENZA DAI BENEFICI EVENTUALMENTE CONSEGUENTIAL PROVVEDIMENTO EMANATO SULLA BASE DI DICHIARAZIONI NON VERITIERE, AI SENSI E PER GLI EFFETTI DEL CITATO D.P.R. N. 445/2000 E SOTTO LA PROPRIA PERSONALE RESPONSABILITÀ DICHIARA CHE TUTTE LE INFORMAZIONI CONTENUTE NEL PROPRIO CURRICULUM VITAE SONO VERITIERE.

8 marzo 2023

Firma _____