



FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Dallapiccola Bruno
Indirizzo Via Giovan Battista Vico, 20 - 00196 Roma
Telefono 06/68592127 – 3068
Fax 06/68592101
E-mail bruno.dallapiccola@opbg.net

Nazionalità Italiana
Data di nascita 07/05/1941
Codice Fiscale DLLBRN41E07B171K

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date 01 gennaio 2010 ad oggi
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale Pediatrico Bambino Gesù – IRCCS
Piazza S. Onofrio 4 – 00165 Roma
 - Tipo di azienda o settore Sanitario
 - Tipo di impiego Direttore Scientifico
 - Principali mansioni e responsabilità Si rimanda al paragrafo sulle competenze
-
- Date 2000-2009
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Mendel – Viale Regina Margherita 261, Roma
 - Tipo di azienda o settore Sanitario
 - Tipo di impiego Direttore Scientifico
 - Principali mansioni e responsabilità Si rimanda al paragrafo sulle competenze
-
- Date 1991-2009
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale Casa Sollievo della Sofferenza, IRCCS – San Giovanni Rotondo, Foggia
 - Tipo di azienda o settore Sanitario
 - Tipo di impiego Direttore Scientifico
 - Principali mansioni e responsabilità Si rimanda al paragrafo sulle competenze

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

2004-2009
 Policlinico Umberto I di Roma – Viale del Policlinico 155, Roma
 Sanitario
 Direttore dell'Unità Operativa Complessa di Genetica Medica
 Si rimanda al paragrafo sulle competenze

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

1999-2004
 Ospedale Forlanini – Piazza Carlo Forlanini 1, Roma
 Sanitario
 Direttore dell'Unità Operativa Complessa di Genetica Medica
 Si rimanda al paragrafo sulle competenze

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

1999-2009
 Università La Sapienza di Roma – Piazzale Aldo Moro 5, Roma
 Universitario
 Direttore della Scuola di Specializzazione in Genetica Medica e del Dottorato di Ricerca in Genetica Medica

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

1999-2009
 Università La Sapienza di Roma – Piazzale Aldo Moro 5, Roma
 Universitario
 Professore di Genetica Medica

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

1984-1999
 Università degli Studi di Roma Tor Vergata
 Universitario
 Professore di Genetica Medica

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

1979-1984
 Università degli Studi di Urbino – Via Aurelio Saffi 2, Urbino
 Universitario
 Professore ordinario di Genetica Umana

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

1966
 Università di Ferrara
 Medicina e Chirurgia
 Laurea

- 1968
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Università di Ferrara
 Ematologia

- Qualifica conseguita Specializzazione

- 1970
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Firenze
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Endocrinologia e Malattie del ricambio
- Qualifica conseguita Specializzazione

- 1972
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Ferrara
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Patologia Clinica
- Qualifica conseguita Specializzazione

- 1978
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università La Sapienza di Roma
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Genetica Medica
- Qualifica conseguita Specializzazione

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI.

MADRELINGUA Italiano

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura INGLESE
Ottima
- Capacità di scrittura Ottima
- Capacità di espressione orale Ottima

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Durante tutta la sua attività professionale, per i ruoli di responsabilità che ha svolto, ha collaborato e coordinato studenti, specializzandi, ricercatori e medici e attualmente, come Direttore Scientifico dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù-IRCCS, coordina e promuove l'attività di ricerca che si svolge all'interno dell'Ospedale sostenendo la partecipazione a bandi di ricerca nazionali ed europei.

Collabora a livello internazionale con Progetti, Gruppi di Studio e Commissioni di esperti sulle malattie rare all'interno delle quali rappresenta il Ministro della Salute (EUROPLAN, ORPHANET, Commission Expert Group on Rare Diseases) e, a livello nazionale, è componente di diverse Società Scientifiche.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Nel 1976 ha costituito a Roma il primo servizio di diagnosi prenatale.

Dal 1985 ha fondato e coordinato in diversi ospedali e università, una quindicina di laboratori di diagnosi genetica in Italia.

Tra il 1985 e il 2008 ha coordinato i censimenti delle attività di genetica medica in Italia, per conto delle società Scientifiche di area.

Nel 1998 ha fondato la Società Italiana di genetica Umana (SIGU).

Dal 1991 al 2009 è stato Presidente del Collegio dei professori ordinari di Genetica Medica.

Dal 2001 è Membro del Comitato Nazionale per la Bioetica (CNB) e del Gruppo Misto CNB-Comitato Nazionale per la Biosicurezza, le Biotecnologie e le Scienze della Vita.

Dal 2010 è membro del Consiglio Superiore di Sanità.

Membro dell' Advisory Board dell'Università Campus Bio-Medico di Roma.

Ha presieduto o è stato componente di numerose Commissioni Ministeriali, compresa quella incaricata di redigere le "linee-guida nazionali per le strutture di genetica medica".

E' stato Presidente della Società Italiana di Citogenetica Medica (AICM), della Società Italiana di Genetica Medica (AIGM), della Federazione Italiana per lo Studio delle Malattie Ereditarie (FISME) e della Società Italiana di Genetica Umana (SIGU).

E' stato membro del Consiglio Direttivo della European Society of Human Genetics.

Dal 2001 è responsabile dell'interfaccia italiana del progetto Orphanet, il più importante database a livello mondiale per le malattie rare.

E' responsabile per l'Italia del progetto Europeo Dyscerne, un consorzio tra sei Paesi, impegnato nella diagnosi delle sindromi dismorfiche rare.

Membro e rappresentante del Ministro della Salute nella Commission Expert Group on Rare Diseases (già European Union Committee of Experts on Rare Diseases - EUCERD).

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Ottima conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office, in modo particolare Word, Excel e Power Point. Ottima capacità di navigare in Internet.

PATENTE O PATENTI

Patente Italiana

ULTERIORI INFORMAZIONI

La sua attività di ricerca ha avuto come oggetto principale la comprensione delle basi molecolari delle malattie rare, con contributi specifici nel campo della genetica clinica, citogenetica tradizionale e molecolare, malattie genomiche, mappatura e clonaggio di oltre una cinquantina di geni-malattia.

Ha partecipato a Corsi, Seminari, Conferenze e Congressi nazionali ed internazionali come docente, relatore e moderatore.

Ha conseguito 24 premi scientifici.

E' autore di oltre 800 pubblicazioni scientifiche internazionali e di una ventina di opere monografiche.

Roma, 10/03/2015

firma



Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs 196/2003.

firma

