FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

SHISHMANI BIORN

Indirizzo

Telefono cellulare E-mail universitaria E-mail personale Nazionalità

Data di nascita

Albanese 19/01/1996

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

08/01/2025- oggi

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori – Struttura Semplice di Bioinformatica e Biostatistica

 Tipo di azienda o settore Istituto di ricerca e cura a carattere scientifico

• Tipo di impiego

Frequentazione Volontaria

 Principali mansioni e responsabilità Approfondimento statistico metodologico legato alla valutazione e generazione di firme molecolari nella Sindrome di Lynch

• Date (da – a)

8/01/2024 - 7/01/2025

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori – Struttura Semplice di Bioinformatica e Biostatistica

• Tipo di azienda o settore

Istituto di ricerca e cura a carattere scientifico

• Tipo di impiego

Tirocinio didattico

 Principali mansioni e responsabilità Approfondimento metodologico e analisi dati nell'ambito della preparazione della tesi magistrale

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

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

• Date (da-a)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

Tipo di impiego

 Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di impiego

• Principali mansioni

11/03/2023 - 15/07/2023

Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori – Struttura Semplice di Bioinformatica e Biostatistica

Istituto di ricerca e cura a carattere scientifico

Collaborazione occasionale

- Supporto biostatistico per la pianidicazione e monitoraggio di studi sperimentali in ambito oncologico
- Disamina dei disegni sperimentali disponibili per le sperimentazini in vivo e/o in vitro in ambito oncologico.

10/01/2022 - 09/01/2023

Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori – Struttura Semplice di Bioinformatica e Biostatistica

Istituto di ricerca e cura a carattere scientifico

Frequenza volontaria

Approfondimento teorico degli approcci di analisi statistica per la valutazione di biomarcatori tumorali

29/03/2021 – 20/09/2021

Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori – Struttura Semplice di Bioinformatica e Biostatistica

Istituto di ricerca e cura a carattere scientifico

Tirocinio didattico

Acquisizione delle competenze teoriche legate alla pianificazione e disegno dello studio da un punto di vista metodologico-statistico

30/11/2016

Radio Televisione Italiana (RAI)

Corpo di ballo

Partecipazione a "Stasera casa Mika"

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da − a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Dal 4/10/2021 ad oggi

Dipartimento di Statistica e Metodi Quantitativi

Università degli Studi di Milano Bicocca

Corso di Laurea Magistrale in Biostatistica

Laurea pianificata per Ottobre 2025

• Date (da – a)

Dal 19/11/2019 ad oggi

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Conservatorio Franco Vittadini, Pavia

Diploma accademico di I livello in Pianoforte

• Date (da – a)

Dal 22/07/2016 al 24/09/2021

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "L. Spallanzani"

Università degli Studi di Pavia

Corso di Laurea Triennale in Scienze Biologiche

• Qualifica conseguita

Laurea triennale in Scienze Biologiche

• Livello nella classificazione nazionale

88/110

• Titolo dell'elaborato finale

Studi *in vivo* nella ricerca oncologica: dalla normativa alla metodologia statistica

• Date

14/10/2019

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Conservatorio Franco Vittadini, Pavia

• Qualifica conseguita

Diploma inferiore in Pianoforte

• Date

12/07/2016

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Liceo Scientifico Sacra Famiglia, Voghera

• Qualifica conseguita

Diploma di Maturità Scientifica

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

> PRIMA LINGUA ALTRE LINGUE

Italiano

Inglese e Albanese

• Capacità di lettura

Buono

• Capacità di scrittura

Buono

 Capacità di espressione orale Buono

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI Capacità di lavorare in gruppo ottenute grazie alla realizzazione di progetti universitari e l'esperienza in diversi sport di squadra. Capacità di ascolto e di comunicazione acquisite grazie all'esperienza fatta nell'insegnamento privato del pianoforte e materie scolastiche. Abilità di adattamento ad ambienti multiculturali, permettendomi di sviluppare flessibilità e adattamento alle esigenze di diversi contesti.

Pagina 3 - Curriculum vitae di [SHISHMANI, Bjorn]

CAPACITÀ E COMPETENZE

Patente Europea del Computer (ECDL) conseguita il 21/10/2020 presso l'Università di Pavia (PV)

TECNICHE

Buona padronanza dei pacchetti applicativi Office: Word, Excel, Power

Point

Buona padronanza dei software statistici: SAS ed R

PATENTE O PATENTI

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

<u>Seminari</u>

- Istituto zooprofilattico sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna Via Bianchi, 9 - 25124 Brescia. 12/02/2021 - 29/03/2021 [Evento formativo, corso FAD]

Pubblicazioni scientifiche

1. Verderio P, Lecchi M, Ciniselli CM, Shishmani B, Apolone G, Manenti G. 3Rs Principle and Legislative Decrees to Achieve High Standard of Animal Research. Animals (Basel). 2023:13:277. doi: 10.3390/ani13020277. PMID: 36670818; PMCID: PMC9854901

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

Data Firma