FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Cominetti Denis

Data di nascita 19/09/1987

> Qualifica Dirigente Biologo

Telefono Ufficio 0331 449 406

> Fax Ufficio 0331 449 575

E-mail istituzionale denis.cominetti@asst-ovestmi.it

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da − a) 12/2019 - presente

ASST Ovest Milanese - Legnano • Nome e indirizzo del datore di

lavoro

• Tipo di azienda o settore Azienda ospedaliera

> • Tipo di impiego Dirigente Biologo – Laboratorio di Genetica Medica

• Principali mansioni e Diagnostica citogenetica classica e molecolare.

responsabilità

• Date (da – a) 02/2018-11/2019

Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche "Luigi Sacco", Università degli Studi di • Nome e indirizzo del datore di

> Milano, Milano. lavoro

• Tipo di azienda o settore Università

> • Tipo di impiego Assegnista di Ricerca PostDoc – Biologo

> > Settore Scientifico MED08 - Anatomia Patologica

• Principali mansioni e Attività di ricerca e diagnostica in campo citologico e biomolecolare.

responsabilità

• Date (da – a) 03/2017-01/2018

• Nome e indirizzo del datore di Ospedale "Luigi Sacco", Unità Operativa di Anatomia Patologica, Milano

lavoro

• Tipo di azienda o settore Azienda ospedaliera

> • Tipo di impiego Biologo - Frequentatore

• Principali mansioni e Attività di ricerca e diagnostica in campo citologico e biomolecolare.

responsabilità

• Date (da − a) 07/2011-02/2017

• Nome e indirizzo del datore di Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Unità Operativa di Farmacologia

lavoro Molecolare, Milano.

• Tipo di azienda o settore **IRCCS**

> Biologo - Borsista • Tipo di impiego

• Principali mansioni e Valutazione di marcatori diagnostici, prognostici e di risposta alla terapia in diverse responsabilità

neoplasie; sviluppo di nuove metodologie per la diagnosi precoce della patologia

oncologica prostatica.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

06/2012-06/2017

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica - Università degli Studi di Pavia

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Patologia diagnostico-clinica e metodologia di laboratorio in biochimica, citopatologia, immunoematologia, patologia genetica e nell'applicazione diagnostica delle metodologie cellulari e molecolari in patologia.

• Qualifica conseguita

• Nome e tipo di istituto di

istruzione o formazione

Specialista in Patologia Clinica

• Date (da – a)

- a) 10/2006-02/2010
- b) 10/2009-06/2011
- a) Laurea in Scienze Biologiche, indirizzo bioanalitico, orientamento biosanitario
- b) Laurea Magistrale in Biologia Sperimentale e Applicata, Bioanalisi

Università degli Studi di Pavia

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Acquisizione di tematiche riguardanti gli aspetti caratterizzanti la biologia umana, con particolare attenzione alla biochimica, farmacologia, tossicologia, genetica, patologia generale e cellulare.

- Qualifica conseguita
- a) Laurea

Βυονο

b) Laurea Magistrale

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

INGLESE

• Capacità di lettura

• Capacità di scrittura

OTTIMO

Capacità e competenze tecniche Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

• Capacità di espressione orale

Biologia cellulare e citogenetica: tecniche di immunofluorescenza e immunocitochimica; valutazioni mediante FISH di amplificazioni, delezioni, traslocazioni; colture cellulari, saggi di citotossicità, adesione, migrazione e invasione; trasfezione di colture cellulari con acidi nucleici;

Citologia diagnostica: refertazione di citologia cervicale secondo "The Bethesda System for Reporting Cervical Cytology", screening di campioni urinari secondo "The Paris System for Reporting Urinary Cytology"; valutazione dell'adeguatezza di materiale agoaspirativo; citologia tiroidea, mammaria, polmonare, dei versamenti. Valutazione della formula di lavaggi broncoalveolari;

Biologia molecolare: estrazione di acidi nucleici da diverse matrici; retrotrascrizione; PCR; qRT-PCR;

Biochimica: estrazione proteica; elettroforesi; Western-Blot; isolamento da colture e tessuti delle frazioni cellulari mediante tecniche centrifugative; determinazione dell'attività e cinetica enzimatiche mediante tecniche spettrofotometriche;

Analisi statistiche mediante l'utilizzo di supporti informatici quali Prism™ e Origin™.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE Competenze non precedentemente indicate. Febbraio 2019: superamento esame International Academy of Cytology Examination for cytotechnologists – CT(IAC) 12735

Pubblicazioni scientifiche edite a stampa: 20 https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=cominetti+d

PATENTE O PATENTI

B, automunito

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.

Il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto del D.Lgs 10 agosto 2018 n. 101.

Il sottoscritto è consapevole che il proprio curriculum vitae verrà pubblicato nella pagina Amministrazione Trasparente del sito web dell'ASST Ovest Milanese, ai sensi del D.Lgs. n. 33/2013 "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni".

Milano, 26/01/2020

NOME COGNOME

Denis Cominetti