FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE

NON INSERIRE LA FOTOGRAFIA



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome

Alessandro Niorettini

Telefono di servizio

Telefono cellulare di servizio

Posta elettronica istituzionale

PEC istituzionale

Incarico attuale

studente di dottorato in scienze chimiche

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da − a)

da 2011 a 2015 laurea triennale in chimica da 2015 a 2018 laurea magistrale in scienze chimiche da 2019 a presente Dottorato di ricerca in scienze chimiche Università di Ferrara

di istruzione o formazione
• Qualifica/titolo conseguita e relativa votazione o giudizio

• Nome e tipo di istituto

laurea magistrale in scienze chimiche (110L/110)

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da − a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

 Principali mansioni e responsabilità marzo 2018- ottobre 2019

Consorzio Futuro in ricerca , Via Saragat 1 blocco B 1ºpiano, 44122 Ferrara

settore chimico

Collaborazione continuata e continuativa

Collaboratore a progetto

Pagina 1 - Curriculum vitae di Niorettini Alessandro]

MADRELINGUA

italiano

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura
- tura BUONO
- Capacità di scrittura
 Capacità di espressione orale
- BUONO BUONO

ALTRO

(PARTECIPAZIONE A CONVEGNI,
SEMINARI, PUBBLICAZIONI,
COLLABORAZIONI A RIVISTE, ETC. ED
OGNI ALTRA INFORMAZIONE CHE IL
COMPILANTE RITIENE DI DOVER
PUBBLICARE)

Article "Electronic Properties of Electron-Deficient Zn(II) Porphyrins for HBr Splitting"; *Applied Sciences* (2019) doi.org/10.3390/app9132739

Article "Syngas Evolution from CO₂ Electroreduction by Porous Au Nanostructures" *ACS Appl. Energy Mater.* 2020, XXXX, XXX, XXX-XXX https://doi.org/10.1021/acsaem.0c00301

Patent "Procedimento per la formazione e la rigenerazione di un catodo in rame di una cella elettrochimica e cella elettrochimica per la produzione di prodotti industriali" 09/08/2019 *ref.* 31.L1086.12.IT.1

Workshop "Materials for Today's Energy Challenges" June 3-4, 2019, University of Padova, Department of Chemical Sciences

Workshop "VIII Ciamician Photochemistry School" University of Bologna June 10-14, 2019 organized by GIF (Gruppo Italiano di Fotochimica) and Photochemical Nanosciences Laboratory

Workshop "XIX Giornata della Chimica dell'Emilia Romagna" December 6, 2019

¹ Per esteso e leggibile.