



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Curriculum vitae

AL MAGNIFICO RETTORE
DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

COD. ID: 4935

Il sottoscritto chiede di essere ammesso a partecipare alla selezione pubblica, per titoli ed esami, per il conferimento di un assegno di ricerca presso il Dipartimento di Scienze per gli Alimenti, la Nutrizione e l'Ambiente

Responsabile scientifico: prof. Antonio Tirelli

Natalia Palmowska
CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome	Palmowska
Nome	Natalia
Data Di Nascita	[09, 01, 1988]

OCCUPAZIONE ATTUALE

Incarico	Struttura
Laureato Frequentatore per l'attività di ricerca	Dipartimento di Scienze per gli Alimenti, la Nutrizione e l'Ambiente dell'Università degli Studi di Milano

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo	Corso di studi	Università	anno conseguimento titolo
Laurea Magistrale o equivalente	Scienze Viticole ed Enologiche	Università degli Studi di Torino	2020
Specializzazione			
Dottorato Di Ricerca			
Master			
Diploma Di Specializzazione Medica			
Diploma Di Specializzazione Europea			
Altro: Laurea Triennale	Viticultura ed Enologia	Università degli Studi di Firenze	2018
Altro: Laurea Magistrale	Farmacia	Università Jagellonica di Cracovia	2012

ISCRIZIONE AD ORDINI PROFESSIONALI

Data iscrizione	Ordine	Città
25.05.2012	Ordine dei Farmacisti	Cracovia

LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE

lingue	livello di conoscenza
Inglese	C1
Italiana	C2
Polacca	Madrelingua

PREMI, RICONOSCIMENTI E BORSE DI STUDIO

anno	Descrizione premio
2019	Borsa di Studio – partecipazione all' Oenobio Summer School a Hochschule Geisenheim University
2017	Qualifica Sommelier FISAR
2015	Certificato Wine & Spirit Education Trust level 3 Award in Wines and Spirits



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA

Settembre 2019 – Febbraio 2020: Tirocinio Universitario per la tesi di laurea presso il Dipartimento di Scienze per gli Alimenti, la Nutrizione e l'Ambiente dell'Università degli Studi di Milano – interrotto causa Covid-19.

Gennaio 2018 – Maggio 2018: Tirocinio Universitario per la tesi di laurea presso laboratorio microbiologico del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agrarie, Alimentari, Ambientali e Forestali dell'Università degli Studi di Firenze

CONGRESSI, CONVEGNI E SEMINARI

Data	Titolo	Sede
2.03.2019	Corso di Riconoscimento Sensoriale dei Difetti dei Vini	Vinidea s.r.l., Bergamo

PUBBLICAZIONI

Articoli su riviste
Light-struck taste in white wine: reaction mechanisms, preventive strategies and future perspectives to preserve wine quality, Trends in Food Science & Technology, Elsevier, 2021. Articolo sottomesso, sotto la seconda revisione.

Atti di convegni
Characterization of tannins and prevention of light-struck taste: the Enofotoshield project. Abstract per Macrowine 2020, 22-24 Giugno, Verona. Convegno cancellato causa Covid-19.
Prevention of light-struck taste with oenological tannins: the Enofotoshield project. Abstract per Enoforum contest 2021 (online).

Le dichiarazioni rese nel presente curriculum sono da ritenersi rilasciate ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000.

Il presente curriculum, non contiene dati sensibili e dati giudiziari di cui all'art. 4, comma 1, lettere d) ed e) del D.Lgs. 30.6.2003 n. 196.

Luogo e data: Milano, 04.04.2021

FIRMA Natalia Palowka