



AL MAGNIFICO RETTORE
DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO

COD. ID: 3876

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 Agrarie e Ambientali - Produzione, Territorio, Agroenergia, responsabile scientifico il **Prof. Luca Bechini**

Enrico Potenza

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome	Potenza
Nome	Enrico
Data Di Nascita	09 dicembre 1983

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo	Corso di studi	Università	anno conseguimento titolo
Laurea Magistrale o equivalente	Scienze della produzione e protezione delle piante	Università degli Studi di Milano	2009

LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE

lingue	livello di conoscenza
Inglese	B2
Spagnolo	B2
Francese	B2

ATTIVITÀ DI RICERCA

<p>PROGETTO BIT3G (Ottobre 2014-Luglio 2016)</p> <p>Valutazioni agronomiche e biochimiche di una popolazione mutagenizzata di <i>Silybum Marianum</i>.</p> <p>Analisi gas-cromatografiche per la determinazione dei profili di acidi grassi del frutto, ed analisi HPLC per la determinazione del contenuto in silimarine.</p> <p>Elaborazione grafica di foto, per lo studio dell'accrescimento fogliare e delle caratteristiche fenotipiche dei frutti.</p> <p>Lavoro sperimentale in campo per gli studi agronomici e la selezione della progenie.</p> <p>PROGETTI ASER e CONVAR (Agosto 2012-Ottobre 2013)</p> <p>Sperimentazione agronomica di <i>Linum usitatissimum</i>, analisi quali-quantitative del contenuto oleico dei semi, con caratterizzazione del profilo degli acidi grassi mediante analisi gas-cromatografica.</p> <p>Rigenerazione e mantenimento della banca germoplasmatica di lino, caratterizzazione morfologica e</p>
--



fenotipica delle accessioni, creazione ed aggiornamento del database delle accessioni presenti.

PUBBLICAZIONI

Articoli su riviste

T. Martinelli, E. Potenza, A. Moschella, F. Zaccheria, S. Benedettelli, and J. Andrzejewska., "Phenotypic Evaluation of a Milk Thistle Germplasm Collection: Fruit Morphology and Chemical Composition", *CROP SCIENCE*, vol. 56, No. 6 (2016)

Crop Science Society of America, 5585 Guilford Rd., Madison, WI 53711 USA

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.

Bologna, 9 febbraio 2018

FIRMA _____