

**SINTESI CURRICULUM VITAE AI FINI DELLA PUBBLICAZIONE NELLA SEZIONE
AMMINISTRAZIONE TRASPARENTE**

**FORMATO
EUROPEO PER IL
CURRICULUM
VITAE**



OMISSIS

**INFORMAZIONI
PERSONALI**

Cognome	LAFACE
Nome	VALENTINA LUCIA ASTRID
Indirizzo	
Telefono	
PEC	
E-mail	
Skype	
Nazionalità	
Data di nascita	

OMISSIS

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titoli di Studio Universitari	
• Date	06/10/2023
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi "Mediterranea" di Reggio Calabria, Dipartimento di "AGRARIA"
Durata del programma di studio	3 anni
Titolo tesi di dottorato	Biology of Conservation of Endangered Species: <i>Salvia ceratophylloides</i> Ard. (Lamiaceae) and <i>Pimpinella anisoides</i> V.Brig. (Apiaceae).
Tutor/Co-Tutor	Prof. Agostino Sorgonà/ Prof. Giovanni Spampinato
• Title of qualification awarded	DOTTORE DI RICERCA in SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E FORESTALI, Indirizzo Scienze Forestali _ SSD – BIO/03
Voto finale	Ottimo con Lode
• Date	2020
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi "Mediterranea" di Reggio Calabria e Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali della Provincia di Reggio Calabria
• Title of qualification awarded	Dottore Forestale - Sezione A



VALENTINA LUCIA ASTRID
LAFACE
05.09.2024 15:16:14
GMT+02:00

• <i>Date (da – a)</i>	Dal 04/05/2018 al 25/05/2018
• <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i>	Città Metropolitana di Reggio Calabria
Durata del programma di studio	20 ore
• <i>Principal subjects/occupational skills covered</i>	Capacità di riconoscimento dei principali gruppi di funghi epigei.
• <i>Title of qualification awarded</i>	Idoneità professionale alla raccolta e commercializzazione dei funghi epigei spontanei, N° Prot. 80405
Voto finale	nessun voto assegnato
• <i>Date (da – a)</i>	Dal 31/01/2018 al 25/02/2018
• <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i>	Dipartimento Agricoltura e Risorse Agroalimentari – Servizio Fitosanitario della Regione Calabria con nota Prot. Siar n° 0161523 del 16/05/2017. Corso conforme alla DGR n° 308/2015, al D.LGS n°150 del 14/08/2012 ed al decreto interministeriale del 22/01/2014. attestato n° 993 del 01/03/2018
Durata del programma di studio	20 ore
• <i>Title of qualification awarded</i>	Abilitazione all’acquisto e all’utilizzo dei prodotti fitosanitari e coadiuvanti
Voto finale	nessun voto assegnato

Pubblicazioni e articoli sottomessi	
--	--

Autori e titolo	<u>Laface, V. L. A.</u> , Cavallini, M., Di Iorio, A., Lombardo, G., Binelli, G., Sorgonà, A., Musarella C.M., Spampinato, G. Genetic structure of populations of <i>Salvia ceratophylloides</i> endemic to southern Calabria (Southern Italy).
Lingua	Inglese
Publication place	Heliyon - ELSEVIER
Data di pubblicazione	08/08/2024
Autori e titolo	Musarella, C.M., Patti, M., <u>Laface, V.L.A.</u> , Spampinato, G. An overview of ethnobotanical knowledge for the enhancement of typical plant food and the development of a local economy: the case of Calabria region (Southern Italy).
Lingua	Inglese
Publication place	Vegetos - SPRINGER LINK
Data di pubblicazione	03/09/2024
Autori e titolo	Vanessa Lozano, Flavio Marzialetti, Alicia Teresa Rosario Acosta, Iduna Arduini, Gianluigi Bacchetta, Giannantonio Domina, <u>Valentina Lucia Astrid Laface</u> , Valerio Lazzeri, Chiara Montagnani, Carmelo Maria Musarella, Gianluca



VALENTINA LUCIA ASTRID
LAFACE
05.09.2024 15:16:14
GMT+02:00

Autori e titolo	Bartolucci F, Domina G, Adorni M, Assini S, Brugellis I, Buccomino G, Carruggio F, Conti F, Costanzo E, Del Guacchio E, Falcinelli F, Festi F, Fontanabona L, Forte L, Fortini P, Galasso G, Genduso E, Ghillani L, Gottschlich G, Iamónico D, <u>Laface VLA</u> , Lonati M, Mascia F, Mei G, Nota G, Palazzolo P, Paziienza G, Pellegrino G, Potenza G, Quaranta L, Repetto E, Rosati L, Santi F, Secci G, Silletti GN, Stinca A, Tavilla G, Tomaselli V, Tondi G, Lastrucci L. Notulae to the Italian native vascular flora: 16.
Lingua	Inglese
Publication place	Italian Botanist - PENSOFT
Data di pubblicazione	23/11/2023
Autori e titolo	Bartolucci F, Domina G, Adorni M, Bacchetta G, Bajona E, Banfi E, Barbadoro F, Biscotti N, Bonsanto D, Conti F, Da Pozzo M, Dagnino D, De Fine G, Del Guacchio E, Forte L, Di Gristina E, Galasso G, Ghillani L, Gottschlich G, Gubellini L, <u>Laface VLA</u> , Lasen C, Lonati M, Mainetti A, Mascia F, Mazzacuva G, Musarella CM, Orsenigo S, Passalacqua NG, Paziienza G, Pinzani L, Rodi ES, Santi F, Sáez L, Selvaggi A, Tomaselli V, Torino L, Zidorn C, Lastrucci L. Notulae to the Italian native vascular flora: 15
Lingua	Inglese
Publication place	Italian Botanist - PENSOFT
Data di pubblicazione	22/05/23
Autori e titolo	Cambria, S.; Azzaro, D.; Caldarella, O.; Aleo, M.; Bazan, G.; Guarino, R.; Torre, G.; Cristaudo, A.E.; Ilardi, V.; La Rosa, A.; <u>Laface, V.L.A.</u> ; Luchino, F.; Mascia, F.; Minissale, P.; Sciandrello, S.; Tosetto, L.; Tavilla, G. New data on native and alien vascular flora of Sicily (Italy): New Findings and Updates
Lingua	Inglese
Publication place	Plants - MDPI
Data di pubblicazione	23/04/2023
Autori e titolo	Giovanni Spampinato, Valeria Tomaselli, Luigi Forte, Sandro Strumia, Adriano Stinca, Antonio Croce, Simonetta Fascetti, Leonardo Rosati, Romeo Di Pietro, Francesca Mantino, <u>Valentina Lucia Astrid Laface</u> , Carmelo Maria Musarella. Relevant but neglected habitat types by the Directive 92/43 EEC in Southern Italy.
Lingua	Inglese
Publication place	Rendiconti lincei. Scienze Fisiche e Naturali - SPRINGER LINK
Data di pubblicazione	28/02/2023
Autori e titolo	<u>Laface, VLA</u> ; Sicari, V; Musarella, CM; Spampinato, G; Maruca, G.; Giuffrè, AM. Morphological and phytochemical features in fruits of Pimpinella anisoides V. Brig. (Apiaceae).
Lingua	Inglese



Lingua	Inglese
Publication place	Italian Botanist – PENSOFT
Data di pubblicazione	07/12/2022
Autori e titolo	Galasso G, Domina G, Andreatta S, Argenti C, Astuti G, Bacaro G, Bacchetta G, Bagella S, Banfi E, Barberis D, Bartolucci F, Bernardo L, Bonari G, Brundu G, Buccomino G, Calvia G, Cancellieri L, Capuano A, Celesti-Grapow L, Conti F, Cuenca-Lombrana A, D'Amico FS, De Fine G, de Simone L, Del Guacchio E, Emili F, Fanfarillo E, Fascetti S, Fiaschi T, Fois M, Fortini P, Gentili R, Giardini M, Hussain AN, Iamónico D, Laface VLA , et al. Notulae to the Italian alien vascular flora: 14.
Lingua	Inglese
Publication place	Italian Botanist – PENSOFT
Data di pubblicazione	06/12/2022
Autori e titolo	Spampinato, G., Laface, V. L. A. , Posillipo, G., Cano Ortiz, A., Quinto Canas, R., & Musarella, C. M. Alien flora in Calabria (Southern Italy): an updated checklist.
Lingua	Inglese
Publication place	Biological invasions – SPRINGER LINK
Data di pubblicazione	11/05/2022
Autori e titolo	Patti, M., Musarella, C.M., Laface, V.L.A. , Cano-Ortiz, A., Quinto-Canas, R., Spampinato, G. The Use of Plants for Building Purposes in the Popular Tradition
Lingua	Inglese
Publication place	In: Calabrò, F., Della Spina, L., Piñeira Mantiñán, M.J. (eds) New Metropolitan Perspectives. NMP 2022. Lecture Notes in Networks and Systems - SPRINGER
Data di pubblicazione	25/08/2022
Autori e titolo	Cano-Ortiz, A. Musarella, CM; Piñar Fuentes, JC; Quinto-Canas, R; Igbareyeh, J; Laface VLA ; Cano E. The Teaching of Environmental Sciences in Secondary Education, High School and University to Fight Against Climate Change.
Lingua	Inglese
Publication place	In: Calabrò, F., Della Spina, L., Piñeira Mantiñán, M.J. (eds) New Metropolitan Perspectives. NMP 2022. Lecture Notes in Networks and Systems – SPRINGER
Data di pubblicazione	25/08/2022
Autori e titolo	Galasso G, Domina G, Angiolini C, Azzaro D, Bacchetta G, Banfi E, Barberis D, Barone G, Bartolucci F, Bertolli A, Bolpagni R, Bonari G, Bracchetti L, Calvia G, Campus G, Cancellieri L, Cavallaro V, Conti F, Cuenca-Lombrana A, D'Alessandro E, Dal Corso G, Dalla Vecchia A, De Natale A, Del Guacchio E, Di Gregorio G, Di Gristina E, Di Stefano M, Fanfarillo E, Federici A, Federici G, Ferretti G, Festi F, Fiaschi T, Filibeck G, Fois M, Gariboldi L, Gestri G, Gubellini L, Guiggi A,



VALENTINA LUCIA ASTRID
LAFACE

05.09.2024 15:16:14 GMT+02:00

Data di pubblicazione	03/12/2021
Autori e titolo	Laface, VLA; Musarella, CM; Tavilla, G; Cambria, S; Spampinato G. Morfologia del frutto di due specie endemiche italiane di Pimpinella (Apiaceae)
Lingua	Italiano
Publication place	In: Domina, G; Bernardo, L; De Castro, O; Orsenigo, S; Roma-Marzio, F; Mini lavori della Riunione scientifica del Gruppo per la Floristica, Sistematica ed Evoluzione. Notiziario della Società Botanica Italiana. Atti riunioni scientifiche.
Data di pubblicazione	21-22/10/2022
Autori e titolo	C. Montagnani, R. Gentili, G. Brundu, L. Celesti-Grpow, G. Galasso, L. Lazzaro, S. Armeli Minicante, L. Carnevali, A.T.R. Acosta, E. Agrillo, A. Alessandrini, C. Angiolini, N.M.G. Ardenghi, I. Arduini, S. Armiraglio, F. Attorre, G. Bacchetta, S. Bagella, E. Barni, G. Barone, F. Bartolucci, A. Beretta, G. Berta, R. Bolpagni, I. Bona, G. Bonari, D. Bouvet, M. Bovio, I. Briozzo, G. Brusa, F. Buldrini, S. Buono, M. Burnelli, M. Carboni, E. Carli, F. Casella, M. Castello, R.M. Ceriani, K. Cianfaglione, M. Cicutto, F. Conti, D. Dagnino, G. Domina, E. Fanfarillo, S. Fascetti, A. Ferrario, G. Ferretti, B. Foggi, L. Gariboldi, C. Giancola, D. Gigante, R. Guarino, D. Iamonic, M. Iberite, M. Kleih, V.L.A. Laface , M. Latini, et al. Specie esotiche invasive di rilevanza unionale in Italia: aggiornamenti e integrazioni. In: Mini lavori della Riunione scientifica del Gruppo di Lavoro per le Specie Alloctone. "Valutazione e classificazione degli impatti e distribuzione delle specie alloctone in Italia".
Lingua	Italiano
Publication place	In: Armeli Minicante S., Celesti-Grpow L., Galasso G., Lazzaro L., Montagnani C. Brundu G. (eds.). Notiziario della Società Botanica Italiana. Atti riunioni scientifiche.
Data di pubblicazione	04/02/2022
Autori e titolo	Valentina Lucia Astrid Laface , Carmelo Maria Musarella, Giovanni Spampinato. <i>Pimpinella anisoides</i> (Apiaceae): Viability Test and Morphometric Comparison with Related Species
Lingua	Inglese
Publication place	In: 116° Congresso Della Società Botanica Italiana, VII International Plant Science Conference (Ipsc). Abstracts, Keynote Lectures, Communications, Video Posters. ISBN 978-88-85915-26-8
Data di pubblicazione	8-10 Settembre 2021
Autori e titolo	Galasso G, Domina G, Andreatta S, Argenti E, Bacchetta G, Bagella S, Banfi E, Barberis D, Bardi S, Barone G, Bartolucci F, Bertolli A, Biscotti N, Bonali F,



VALENTINA LUCIA ASTRID
LAFACE
05.09.2024 15:16:14
GMT+02:00

	Contribution to The Floristic Knowledge of Sillaro, Santerno, And Senio High Valleys (Toscana, Italy).
Lingua	Inglese
Publication place	Italian botanist - PENSOFT
Data di pubblicazione	15/12/2020
Autori e titolo	Galasso G, Domina G, Azzaro D, Bagella S, Barone G, Bartolucci F, Bianco M, Bolzani P, Bonari G, Boscutti F, Buono S, Cibeï C, Conti F, Di Gristina E, Fanfarillo E, Franzoni J, Giacanelli V, Gubellini L, Hofmann N, Laface VLA , et al. Notulae to the Italian Alien Vascular Flora: 10.
Lingua	Inglese
Publication place	Italian botanist - PENSOFT
Data di pubblicazione	26/11/2020
Autori e titolo	Valentina Lucia Astrid Laface , Carmelo Maria Musarella, Giovanni Spampinato. Dinamica delle popolazioni di <i>Salvia ceratophylloides</i> Ard.
Lingua	Italiano
Publication place	In: 115° Congresso Della Società Botanica Italiana, Abstracts, Keynote Lectures, Communications, Video Posters. ISBN 978-88-85915-24-4
Data di pubblicazione	9-11/09/2020
Autori e titolo	Valentina Lucia Astrid Laface , Carmelo Maria Musarella, Ana Cano Ortiz, Ricardo Quinto Canas, Serafino Cannavò, Giovanni Spampinato. Three new Alien Taxa for Europe and a chorological update on the Alien Vascular Flora of Calabria (Southern Italy).
Lingua	Inglese
Publication place	Plants - MDPI
Data di pubblicazione	11/09/2020
Autori e titolo	Orsenigo S, Bernardo L, Cambria S, Gargano D, Laface VLA , Musarella CM, Passalacqua NG, Spampinato G, Tavilla G, Fenu G. Global And Regional Iucn Red List Assessments: 9.
Lingua	Inglese
Publication place	Italian Botanist - PENSOFT
Data di pubblicazione	13/07/2020
Autori e titolo	Gabriele Galasso, Giannantonio Domina, Michele Adorni, Claudia Angiolini, Massimiliano Apruzzese, Nicola M. G. Ardenghi, Silvia Assini, Maria Aversa, Gianluigi Bacchetta, Enrico Banfi, Giuseppina Barberis, Fabrizio Bartolucci, Liliana Bernardo, Alessio Bertolli, Fabrizio Bonali, Gianmaria Bonari, Ilaria Bonini, Francesco Bracco, Giuseppe Brundu, Giovanni Buccomino, Sergio Buono, Giacomo Calvia, Salvatore Cambria, Paolo Castagnini, Simona Ceschin, Davide Dagnino, Emilio Di Gristina, Alessandra Di Turi, Simonetta Fascetti,



VALENTINA LUCIA ASTRID
LAFACE

05.09.2024 15:16:14 GMT+02:00

Lingua	Inglese
Publication place	In: XIII International Seminar Management and Biodiversity Conservation – Landscape, Vegetation and Climate Change, Vale Do Lobo, Loulé (Algarve – Portugal), Abstracts, Oral Communications ISBN 978-989-8859-69-3
Data di pubblicazione	2-7/06/2019
Autori e titolo	Domenico Noto, Valentina Lucia Astrid Laface , Antonino Siclari, Carmelo Maria Musarella, Giovanni Spampinato (2019). Study and research on biodiversity of the wet environments of Aspromonte National Park: Aspromonte’s Peat Bogs (Southern Italy).
Lingua	Inglese
Publication place	In: XIII International Seminar Management and Biodiversity Conservation – Landscape, Vegetation and Climate Change, Vale Do Lobo, Loulé (Algarve – Portugal), Abstracts, Oral Communications ISBN 978-989-8859-69-3
Data di pubblicazione	2-7/06/2019
Autori e titolo	Gabriele Galasso, Giannantonio Domina, Nicola M.G. Ardenghi, Claudio Aristarchi, Gianluigi Bacchetta, Fabrizio Bartolucci, Gianmaria Bonari, Daniela Bouvet, Giuseppe Brundu, Sergio Buono, Orazio Caldarella, Giacomo Calvia, Ana Cano-Ortiz, Emilio Corti, Francesco S. D’amico, Marco D’antraccoli, Alessandra Di Turi, Moreno Dutto, Emanuele Fanfarillo, Giulio Ferretti, Tiberio Fiaschi, Claudia Ganz, Riccardo Guarino, Mauro Iberite, Valentina L.A. Laface , et al. Notulae To the Italian Alien Vascular Flora: 7
Lingua	Inglese
Publication place	Italian Botanist - PENSOFT
Data di pubblicazione	11/06/2019
Autori e titolo	Giovanni Spampinato, Valentina L. A. Laface , Ana Cano Ortiz, Ricardo Quinto Canas, Carmelo Maria Musarella. <i>Salvia ceratophylloides</i> Ard. (Lamiaceae): A Rare Endemic Species of Calabria (Southern Italy).
Lingua	Inglese
Publication place	INTECH OPEN
Data di pubblicazione	29/05/2019
Autori e titolo	Valentina Lucia Astrid Laface , Carmelo Maria Musarella, Giovanni Spampinato Conservation Status of The Aspromontana Flora: Monitoring and New Stations Of <i>Salvia ceratophylloides</i> Ard. (Lamiaceae) Endemic Species of Reggio Calabria (Southern Italy).”
Lingua	Inglese
Publication place	In: 113° Congresso Della Società Botanica Italiana, V International Plant Science Conference (Ipsc), Abstracts, Keynote Lectures, Communications, Posters N°96.



Tipologia di presentazione	Abstract, Oral poster
Data e luogo	07-10/09/2022 Bologna Alma Mater Campus
Lingua	Inglese
Autori e titolo	Valentina Lucia Astrid Laface, Carmelo Maria Musarella, Giovanni Spampinato Population structure of <i>Salvia ceratophylloides</i> Ard., a very rare endemism of Reggio Calabria (Southern Italy).
Congresso o seminario	117° Congresso della Società Botanica Italiana onlus VIII INTERNATIONAL PLANT SCIENCE CONFERENCE (IPSC)
Tipologia di presentazione	Abstract, poster.
Data e luogo	6-11/6/2022 Serra San Bruno (Vibo Valentia), Italy.
Lingua	Inglese
Autori e titolo	Valentina Lucia Astrid Laface, Carmelo Maria Musarella, Giovanni Spampinato Carpological characteristics of <i>Pimpinella anisoides</i> V. Brig. (Apiaceae) and comparison with related species
Congresso o seminario	XIV International Seminar Biodiversity Management and Conservation "Biodiversity and Sustainability: two important keywords for the future". ISBN 978-88-99352-67-7.
Tipologia di presentazione	Abstract, Oral Communication
Data e luogo	1-3/09/2021
Lingua	Inglese
Autori e titolo	VLA Laface, CM Musarella, G Spampinato Analysis of the population of <i>Salvia ceratophylloides</i> Ard. (Lamiaceae): rare endemism of Southern Italy.
Congresso o seminario	Symposium International Ad Honorem Dei Prof. Salvador Rivas Martínez
Tipologia di presentazione	Abstract, Oral Communication
Data e luogo	8-10/09/2021 Online
Lingua	Inglese
Autori e titolo	Valentina Lucia Astrid Laface, Carmelo Maria Musarella, Gina Maruca, Giovanni Spampinato <i>Pimpinella anisoides</i> V. Brig: viability test and morphometric comparison with related species
Congresso o seminario	116° Congresso della Società Botanica Italiana VII INTERNATIONAL PLANT SCIENCE CONFERENCE (IPSC)
Tipologia di presentazione	Abstract, video poster
Data e luogo	09-11/09/2020 Online
Lingua	Italiano
Autori e titolo	Valentina Lucia Astrid Laface, Carmelo Maria Musarella, Giovanni Spampinato Dinamica delle popolazioni di <i>Salvia ceratophylloides</i> Ard. (Lamiaceae)



VALENTINA LUCIA ASTRID
LAFACE
05.09.2024 15:16:14 GMT+02:00

Attività progettuale	
Anno	2023
Titolo del Progetto	"Sistema Carta Natura" - POR Calabria FESR-FSE 2014/2020 – Asse VI – Azione 6.5.A.1 – Sub 1-2"
Descrizione del progetto	Raccolta di campo ed elaborazione di rilievi sulla vegetazione con il metodo fitosociologico per il monitoraggio e la cartografia degli Habitat di Carta Natura.
Ente finanziatore e tipologia di Avviso (es. Bando competitivo, ecc)	Università Mediterranea di Reggio Calabria - Dipartimento di Agraria e Regione Calabria - Dipartimento Ambiente e Territorio - Settore Parchi e Aree Naturali Protette nell'ambito del Programma Operativo Regionale 2014/2020 - Azione 6.5.A.1 – Azioni previste nel Prioritez Action Framework (PAF) e nei Piani di gestione della Rete Natura 2000. "Sistema Carta Natura" - POR Calabria FESR-FSE 2014/2020 – Asse VI – Azione 6.5.A.1 – Sub 1-2" BANDO D.D. N. 12/2023 DIPARTIMENTO DI AGRARIA DEL 20.01.2023 – COD. SEL. 1/2023
Anno	2023
Titolo del Progetto	"Sistema Carta Natura" - POR Calabria FESR-FSE 2014/2020 – Asse VI – Azione 6.5.A.1 – Sub 1-2"
Descrizione del progetto	Raccolta di campo ed elaborazione di rilievi sulla vegetazione con il metodo fitosociologico per il monitoraggio e la cartografia degli Habitat di Carta Natura.
Ente finanziatore e tipologia di Avviso (es. Bando competitivo, ecc)	Università Mediterranea di Reggio Calabria - Dipartimento di Agraria e Regione Calabria - Dipartimento Ambiente e Territorio - Settore Parchi e Aree Naturali Protette nell'ambito del Programma Operativo Regionale 2014/2020 - Azione 6.5.A.1 – Azioni previste nel Prioritez Action Framework (PAF) e nei Piani di gestione della Rete Natura 2000. "Sistema Carta Natura" - POR Calabria FESR-FSE 2014/2020 – Asse VI – Azione 6.5.A.1 – Sub 1-2" BANDO D.D. N. 150/2023 DIPARTIMENTO DI AGRARIA DEL 21.06.2023 – COD. SEL. 7/2023
Anno	2019
Titolo del Progetto	"Progetto di studio e ricerca sulla biodiversità degli ambienti umidi del PN dell'Aspromonte".
Descrizione del progetto	Raccolta di campo di specie vascolari ed elaborazione di rilievi sulla vegetazione con il metodo fitosociologico per il monitoraggio e la cartografia delle zone umide di interesse conservazionistico ricadenti nel territorio del Parco Nazionale dell'Aspromonte
Ente finanziatore e tipologia di Avviso (es. Bando competitivo, ecc)	Parco Nazionale dell'Aspromonte e Università Mediterranea di Reggio Calabria – Dipartimento di Agraria. CUP H22B17000150006 Programma Operativo FERS Calabria 2014/2020 OT 6 AZIONE 6.5.A1 "Monitoraggio SIC terrestri in aree protette", approvato con DDG n. 6238 del 13.06.2017



VALENTINA LUCIA ASTRID
LAFACE
05.09.2024 15:16:14 GMT+02:00

	<p>“Tech4you – Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement” (T4Y/SPOKE 3, GOAL 2, PP1, BIO/03). Responsabile scientifico: Prof. Giovanni Spampinato.</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2020-in corso: Cultore della materia nelle discipline: Botanica Forestale-Bio/03 e Geobotanica Forestale-Bio/03, presso il Dipartimento di Agraria, Università Mediterranea di Reggio Calabria. - 2020-in corso: Cultore della materia nella disciplina: Biologia vegetale e laboratorio di Biologia vegetale-Bio/03, Dipartimento DIGIES, Università degli Studi di Reggio Calabria. - Gennaio-Marzo 2020: servizio di tutorato per supportare le attività didattiche nell’area disciplinare “Scienze” previste nell’avviso pubblico cod. n° 57 dell’11 Novembre 2019 per l’affidamento di contratti di tutorato presso il Dipartimento di Ingegneria dell’Informazione, delle Infrastrutture e dell’Energia Sostenibile (DIIES) dell’Università degli Studi “Mediterranea” di Reggio Calabria.
--	---

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae, ivi compresi i dati sensibili, ai sensi dell’art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e dell’art. 13 del GDPR 679/16, per le finalità di cui al presente avviso”

Data 05/09/2024

Firma.



VALENTINA LUCIA
 ASTRID LAFACE
 05.09.2024
 15:12:43
 GMT+02:00