

**FORMATO  
EUROPEO PER  
IL  
CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>DR. ALFONSO LA ROSA</b>
Indirizzo	Via Salvatore Cutello, 3- <b>Palermo</b>
C.F.	LRS LNS 77D24 C286Y
Telefono	3284865271
E-mail	<a href="mailto:alfonsolarosa@libero.it">alfonsolarosa@libero.it</a> <a href="mailto:alfonso@silenecoop.org">alfonso@silenecoop.org</a> <a href="mailto:alfonso.larosa@unipa.it">alfonso.larosa@unipa.it</a> <a href="mailto:silene@arubapec.it">silene@arubapec.it</a>
Indirizzo UNIPA Indirizzo PEC	
Nazionalità	Italiana
Luogo di nascita	Castelvetrano (TP)
Data di nascita	24 Aprile 1977

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

Date	dal 12/2003 al 12/2006
Nome del datore di lavoro	Prof. Domenico Ottonello
Tipo di azienda o settore	Dipartimento di Scienze Botaniche
Tipo di impiego	collaborazione scientifica
Principali mansioni e responsabilità	docente all'interno del laboratorio di lichenologia per il riconoscimento dei licheni siciliani
Date	dal 01/2006 ad oggi
Nome del datore di lavoro	A.M.E.T.
Tipo di azienda o settore	Associazione micologica eco naturalistica Trinacria onlus
Tipo di impiego	Socio fondatore
Date	18/05/07
Nome del datore di lavoro	Dr. Giancontieri Antonio
Tipo di azienda o settore	A.G.V.D Antonio Giancontieri Visual Desiner
Tipo di impiego	Prestazione occasionale
Principali mansioni e responsabilità	ho curato la parte botanica per la realizzazione di un CD destinato alle scuole sulla R.N.O. di Pizzo Cane (Pa)
Date	dal 25/06/07 al 1/07/07
Nome del datore di lavoro	Agristudio s.r.l.
Tipo di azienda o settore	Ambiente e territorio
Principali mansioni e responsabilità	Rete Natura 2000 - Censimento praterie, arbusteti e boscaglie nel parco dei monti Picentini (Campania)
Date	dal 10/07 al 12/07
Nome del datore di lavoro	A.M.E.T. (Ass. Micologica Econaturalistica Trinacria onlus)

Principali mansioni e responsabilità	direttore dei corsi di micologia validi al rilascio del tesserino regionale organizzati presso: Godrano (PA), Isnello (PA), Mussumeli (CL), Cefalù (PA), Gibellina (TP)
Date	dal 05/05/08 al 09/05/08
Nome del datore di lavoro	Associazione C.P.A.S. - Sede regionale Sicilia - c/da S. Silvestro – Via Salemi, 85 – 91025 Marsala (TP) – C.F. n° 97087640823
Principali mansioni e responsabilità	direttore del corso di micologia tenutosi a Salemi (TP) per il rilascio del tesserino regionale
Date	dal 27/05/08 al 28/05/08
Nome del datore di lavoro	Provincia Regionale di Palermo in collaborazione con Iamc-Cnr, Crea e Uniservice
Principali mansioni e responsabilità	Relatore del laboratorio tematico dedicato ai “suoni del mare”, nell’ambito della manifestazione denominata “Aquaria” presso i locali della Tonnara Florio di Palermo
Date	dal 2/06/2008 al 07/06/2008
Nome del datore di lavoro	Agristudio s.r.l.
Tipo di impiego	Prestazione occasionale
Principali mansioni e responsabilità	Verifica dei piani di gestione nel territorio della provincia di Trapani in qualità di Botanico.
Date	dal 04/08/2008 al 21/08/2008
Nome del datore di lavoro	Agristudio s.r.l.
Tipo di impiego	Prestazione occasionale
Principali mansioni e responsabilità	Verifica dei piani di gestione nel territorio della provincia di Palermo in qualità di Botanico
Date	dal 11/2008 al 12/2008
Nome del datore di lavoro	Associazione “Passi nel Vento” (Pantelleria)
Principali mansioni e responsabilità	direttore di corsi di micologia organizzati a Pantelleria (TP) per il rilascio del tesserino regionale
Date	dal 27/01/2009 al 23/09/2009
Nome del datore di lavoro	Istituto Professionale di Stato per l’industria e l’artigianato “Ernesto Ascione” – 90135 Palermo – Via Centuripe, 11 – C.F. 80018160822 – Classe IV A – A.S. 2008/2009
Tipo di impiego	docente – totale lezioni teoriche 24 – totale stage 24
Principali mansioni e responsabilità	Corso Post-Qualifica - Esperto della gestione degli ecosistemi suburbani e della conservazione delle emergenze naturalistiche con il seguente modulo: “Il biomonitoraggio di ambienti urbani ed extraurbani tramite i macromiceti”
Date	dal 24/04/2009 al 26/04/2009
Nome del datore di lavoro	Cooperativa A.L.I. Ambiente Legalità Intercultura -Via Polara 24-26, 90139 Palermo
Principali mansioni e responsabilità	Guida naturalistica presso la R.N.O. di Capo Gallo per la manifestazione “Riserva da mare” tenutasi a Sferracavallo (PA) – Riconoscimento delle principali specie botaniche che popolano il promontorio
Date	28/04/2009
Nome del datore di lavoro	Istituto Comprensivo Statale “Livio Bassi” – TPIC82500N – p.tta Sales, 1-91100 Trapani – C.F. 93034170816
Principali mansioni e responsabilità	Guida naturalistica presso la R.N.O. “Foce del Fiume Belice e dune limitrofe”. Analisi, studio e riconoscimento della principali biocenosi presenti nella Riserva con particolare riferimento alla flora psammofila e di ambiente fluviale
Date	06/05/2009
Nome del datore di lavoro	Scuola Secondaria di 1° Grado “Raimondo Franchetti” – Via Amedeo D’Aosta 52-54 – 90123 Palermo
Principali mansioni e responsabilità	Seminario di educazione ambientale su: “Vegetazione naturale e rinaturazione di ambiente costiero antropizzato”

Date	11/05/2009
Nome del datore di lavoro	Cooperativa A.L.I. Ambiente Legalità Intercultura -Via Polara 24-26, 90139 Palermo
Tipo di impiego	Prestazione occasionale
Principali mansioni e responsabilità	Guida Naturalistica per il 3° Circolo didattico Capuana di Castelvetro (TP) presso la R.N.O. della Zingaro (TP). Analisi e riconoscimento delle principali essenze vegetali che popolano il territorio con particolare riferimento alle piante rupestri e alle tecniche di impollinazione e disseminazione della flora spontanea
Date	dal 15/05/2009 all'11/06/09
Nome del datore di lavoro	Educando Statale Superiore Comprensivo "Maria Adelaide" Corso Calatafimi, 86 90129 Palermo (PA)
Tipo di impiego	Prestazione occasionale
Principali mansioni e responsabilità	Esperto esterno nell'ambito del progetto "Uno sguardo alla natura" per la classe IV B; tale progetto ha previsto: 1) Lezioni teoriche riguardanti la tematiche inerenti "l'acqua", 2) guida naturalistica presso la R.N.O. Lago Preola e Gorgi Tondi", 3) creazione CD-Rom contenente tutti gli aspetti affrontati nel progetto
Date	da 21/10/09 al 19/05/10
Nome del datore di lavoro	Istituto Professionale di Stato per l'industria e l'artigianato "Ernesto Ascione" – 90135 Palermo – Via Centuripe, 11 – C.F. 80018160822 – Classe IV A – A.S. 2008/2009
Tipo di impiego	docente esterno
Principali mansioni e responsabilità	Corso Post-Qualifica - Esperto della gestione degli ecosistemi suburbani e della conservazione delle emergenze naturalistiche con il seguente modulo: "I licheni come indicatori dello stato di salute degli ecosistemi naturali"
Date	Dal 26/10/2009 al 31/10/2009
Nome del datore di lavoro	A.M.E.T. (Ass. micologica econaturalistica Trinacria onlus)
Principali mansioni e responsabilità	direttore del corso di micologia tenutosi a Palermo in collaborazione con l'AUSF presso la facoltà di Agraria per il rilascio del tesserino regionale
Date	Dal 23/11/2009 al 28/11/2009
Nome del datore di lavoro	ASTRID onlus - Museo Di Zoologia P. Doderlein Via Archirafi 16 Palermo
Principali mansioni e responsabilità	direttore del corso di micologia tenutosi a Palermo in collaborazione con l'AUSF presso la facoltà di Agraria per il rilascio del tesserino regionale
Date	Dal 09/12/2009 al 13/12/2009
Nome del datore di lavoro	Associazione "Passi nel Vento" (Pantelleria)
Principali mansioni e responsabilità	direttore del 3° corso di micologia tenutosi a Pantelleria (TP) per il rilascio del tesserino regionale
Date	7,8,14,15,17/01/2010
Nome del datore di lavoro	Cooperativa A.L.I. ambiente, legalità ed intercultura - Ambiente Acli anni verdi –
Tipo di impiego	Prestazione occasionale per un totale di 15 ore lavorative
Principali mansioni e responsabilità	direttore del corso di micologia tenutosi a Palermo per il rilascio del tesserino regionale
Date	26,27,28/03/2010
Nome del datore di lavoro	Dott. Forest. Carlo Di Leo
Tipo di impiego	Prestazione Occasionale
Principali mansioni e responsabilità	Biomonitoraggio dello stato di salute dell'aria di un bosco ripale lungo la linea di Metanodotto Massafra-Biccari (Basilicata-Puglia). Il monitoraggio è stato effettuato attraverso lo studio dei licheni con il calcolo dell'I.A.P.
Date	dal 10/03 al 16/03/2010
Nome del datore di lavoro	Comune di Castelvetro

Principali mansioni e responsabilità	direttore del corso di micologia per il rilascio del tesserino regionale tenutosi a Castelvetrano in collaborazione con l'associazione Progetto Triscina e Legambiente
Date	21/03/2010
Nome del datore di lavoro	Cooperativa A.L.I. ambiente, legalità ed intercultura
Tipo di impiego	Prestazione Occasionale
Principali mansioni e responsabilità	Servizio di guida naturalistica presso la R.N.O. di Capo Gallo (PA). Analisi e riconoscimento delle principali essenze vegetali che popolano il territorio con particolare riferimento alle piante medicinali, velenose e alle tecniche di impollinazione e disseminazione della flora spontanea
Date	18/10/10
Nome del datore di lavoro	MIUR (Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca)
Principali mansioni e responsabilità	Seminario tenuto presso l'aula conferenze del Museo di Zoologia di Palermo sulle "Piante della tradizione popolare" per la XX Settimana della Cultura Scientifica
Date	Dal 3/11/2010 al 7/11/2010
Nome del datore di lavoro	ASTRID onlus - Museo Di Zoologia P. Doderlein Via Archirafi 16 Palermo
Principali mansioni e responsabilità	direttore del corso di micologia per il rilascio del tesserino regionale tenutosi a Palermo presso l'aula conferenze del dipartimento di Zoologia - Via Archirafi 16 Palermo
Date	dal 16/11 al 21/11/2010
Nome del datore di lavoro	ASTRID onlus - Museo Di Zoologia P. Doderlein Via Archirafi 16 Palermo
Principali mansioni e responsabilità	direttore del corso di micologia per il rilascio del tesserino regionale tenutosi a Palermo presso l'aula conferenze del dipartimento di Zoologia - Via Archirafi 16 Palermo
Date	dall'11/12 al 12/12/2010
Nome del datore di lavoro	Associazione Naturalistica "Passi nel Vento" con il patrocinio dell'Azienda Foreste Demaniali e del Comune di Pantelleria (TP)
Principali mansioni e responsabilità	Responsabile e curatore della mostra micologica allestita in occasione del convegno sulla "Biodiversità dei funghi e licheni dell'Isola di Pantelleria"
Date	02/01/2011
Nome del datore di lavoro	Università degli studi di Palermo – Comune di Calatafimi-Segesta – Pro-Loce di Calatafimi-Segesta
Principali mansioni e responsabilità	Relatore all'interno del Convegno "Il Bosco di Angimbè – passato, presente e futuro" su "La biodiversità dei funghi del Bosco di Angimbè" presso i locali dell'ex convento San Francesco
Date	dal 19/02 al 28/02/2011
Nome del datore di lavoro	Università degli studi di Palermo – Dipartimento di biologia ambientale e biodiversità
Principali mansioni e responsabilità	Relatore ed esperto all'interno del laboratorio di micologia per la manifestazione "Palermo-Scienza 2011" presso l'edificio 19 in Viale delle Scienze
Nome del datore di lavoro	Cooperativa A.L.I. Ambiente Legalità Intercultura -Via Polara 24-26, 90139 Palermo
Tipo di impiego	Prestazione occasionale
Principali mansioni e responsabilità	Guida Naturalistica per il presso "Monte Petroso" – San Martino delle Scale (PA). Analisi e riconoscimento delle principali essenze vegetali che popolano il territorio con particolare riferimento alle piante rupestri e alle tecniche di impollinazione e disseminazione della flora spontanea
Date	dal 29/04/2011 al 2018
Nome del datore di lavoro	Dipartimento di Biologia Ambientale e Biodiversità di Palermo
Tipo di impiego	Collaborazione scientifica
Principali mansioni e responsabilità	Monitoraggio, riconoscimento, catalogazione e studio della flora micologica siciliana presso il laboratorio di micologia gestito dal Prof. Giuseppe

Date	17-23/10/2011
Nome del datore di lavoro	ASTRID onlus - Museo Di Zoologia P. Doderlein Via Archirafi 16 Palermo in collaborazione col Dipartimento di Biologia Ambientale e Biodiversità dell'Università di Palermo.
Principali mansioni e responsabilità	direttore del corso di micologia per il rilascio del tesserino regionale tenutosi a Palermo presso l'aula conferenze del dipartimento di Biologia Ambientale e Biodiversità - Via Archirafi 16 Palermo
Date	dal 20/10/2011 al 09/03/2012
Nome del datore di lavoro	Scuola secondaria di I grado "V. Pappalardo"- Piazza Martire d'Ungheria – Castelvetro (TP)
Tipo di impiego	Contratto di collaborazione a progetto
Principali mansioni e responsabilità	Professore di matematica per le scuole: Istituto Comprensivo "Luigi Pirandello" (Campobello di Mazara - TP) e Istituto Comprensivo "Amedeo Savoia Aosta" (Partanna – TP), per il progetto "A scuola per crescere".
Date	dal 7/11 al 14/11/2011
Nome del datore di lavoro	ASTRID onlus - Museo Di Zoologia P. Doderlein Via Archirafi 16 Palermo in collaborazione col Dipartimento di Biologia Ambientale e Biodiversità dell'Università di Palermo.
Principali mansioni e responsabilità	direttore del corso di micologia per il rilascio del tesserino regionale tenutosi a Palermo presso l'aula conferenze del dipartimento di Biologia Ambientale e Biodiversità - Via Archirafi 16 Palermo
Date	dal 01/12/11 al 31/10/2012
Nome del datore di lavoro	WWF Oasi società unipersonale a r.l. - Via Po 25/c – 00198 Roma
Tipo di impiego	Incarico per prestazione di servizi
Principali mansioni e responsabilità	studio della flora lichenica e briofitica della Riserva Naturale di Capo Rama
Date	10/12/2011
Nome del datore di lavoro	associazione naturalistica "Passi nel Vento
Principali mansioni e responsabilità	relatore presso "secondo convegno sulla biodiversità dell'Isola di Pantelleria" sul tema "Flora e Vegetazione di Pantelleria; evento patrocinato dall'Azienda Foreste Demaniali e dal comune di Pantelleria.
Date	26/01/2012
Nome del datore di lavoro	ASTRID onlus – Azienda Foreste Demaniali Sicilia – Keystone lab -
Principali mansioni e responsabilità	Lezione su "Il paesaggio vegetale siciliano" nell'ambito del corso: "Seminari e Attività per educatori dell'ambiente e della natura".
Date	3-5/09/2012
Nome del datore di lavoro	Facoltà di Agraria
Principali mansioni e responsabilità	docente nell'ambito dei corsi di recupero per il modulo di Botanica Forestale e Micologia
Date	10/2012 ad oggi
Nome del datore di lavoro	Cooperativa Silene a.r.l
Principali mansioni e responsabilità	Socio ordinario - educazione ambientale, escursionismo, turismo sostenibile, reti di sentieristica, ricerca scientifica
Date	Dal 15/10/2012 al 22/10/2012
Nome del datore di lavoro	ASTRID, Servizi per la natura S.R.L – Cooperativa Silene
Principali mansioni e responsabilità	direttore del corso di micologia per il rilascio del tesserino regionale tenutosi a Palermo presso l'aula conferenze del dipartimento di Zoologia - Via Archirafi 16 Palermo
Date	Dal 05/11/2012 al 12/11/2012
Nome del datore di lavoro	ASTRID, Servizi per la natura S.R.L – Cooperativa Silene
Principali mansioni e responsabilità	direttore del corso di micologia per il rilascio del tesserino regionale tenutosi a Palermo presso l'aula conferenze del dipartimento di Zoologia - Via Archirafi

## 16 Palermo

Date	10/11/2012
Nome del datore di lavoro	Liceo Classico di Castelvetro (TP)
Principali mansioni e responsabilità	moderatore in qualità di botanico per il Convegno "La RNO Foce del Fiume Belice nel contesto della rete ecologica Natura 2000"
Date	dal 31/10/2012 al 30/09/2013
Nome del datore di lavoro	Ente Parco Nazionale dell'Appennino Lucano Val D'Agri Lagonegrese
Principali mansioni e responsabilità	studio, censimento e ricerca dei funghi epigei spontanei come collaboratore esterno all'interno del parco dell'Appennino Lucano.
Date	2012-2014
Nome del datore di lavoro	Università degli Studi di Palermo – prof. Giuseppe Venturella
Tipo di impiego	Collaboratore alla ricerca
Principali mansioni e responsabilità	Biodiversità, biomonitoraggio, aspetti fisiologici e produzione di servizi in ecosistemi di boschi vetusti di Faggio: sviluppo di nuove conoscenze su piante, alghe delle pozze temporanee, briofite, licheni e funghi.
Date	dal 16/09/2013 al 16/03/2014
Nome del datore di lavoro	FederEscursionismo Sicilia
Principali mansioni e responsabilità	Docente nell'ambito del Corso di formazione per guida naturalistica e accompagnatore sportivo. Modulo di Botanica e Micologia
Date	dal 01/03/2013 al 07/06/2013
Nome del datore di lavoro	Ce.S.A.M. Centro Studi Aziendali Mediterraneo
Principali mansioni e responsabilità	incarico per prestazione di lavoro autonomo occasionale: attività di docenza per il progetto LABOR ID 2682. nell'ambito del corso di formazione per "Esperto nella valorizzazione ecosostenibile delle risorse naturali e ambientali id. 5337"; modulo di "Fitocologia con laboratorio"
Date	24/05/2013
Ente organizzatore	Legambiente - R.N.O. Grotta di Santa Ninfa.
Principali mansioni e responsabilità	relatore su: "La flora vascolare spontanea del Bosco di Birribaida nel territorio di Castelvetro", presso il convegno dal titolo "Patrimonio naturalistico e Biodiversità del basso Belice" organizzato per la "giornata europea dei parchi" presso il Castello di Rampinzeri (Santa Ninfa – TP).
Date	dal 14 al 27 ottobre 2013
Ente organizzatore	GRE - Cooperativa Silene - UNIPA
Principali mansioni e responsabilità	direttore del corso di micologia per il rilascio del tesserino regionale tenutosi a Palermo Dipartimento di Scienze agrarie e Forestali – Aula di patologia Vegetale Viale delle Scienze, Edificio 5.
Date	dal 12 al 17 novembre 2013
Ente organizzatore	WWF Caltanissetta e Associazione Micologica Centrosicula MI.CE.lio
Principali mansioni e responsabilità	direttore del corso di micologia per il rilascio del tesserino regionale tenutosi a Caltanissetta presso l'Istituto di Istruzione Superiore "Sen. Angelo Di Rocco" in via Leone XIII n. 64
Date	02/2014 al 07/2014
Ente organizzatore	R.N.O dello Zingaro (TP)
Principali mansioni e responsabilità	Esperto botanico per la realizzazione dei sentieri autoguidati e coordinamento per il completamento del diorama rappresentativo del paesaggio naturale della R.N.O. dello Zingaro del Dipartimento Regionale dello Sviluppo Agricolo e Territoriale nell'ambito del progetto: "interventi finalizzati alla fruizione, educazione ambientale, allestimenti espositivi, ripristino sentieri, aree picnic e segnaletica all'interno della R.N.O. Zingaro" PRS 2007/2013 – CUP G17H01000130001
Date	dal 04/06/2014 al 15/10/2014
Ente organizzatore	Ce.S.A.M. Centro Studi Aziendali Mediterraneo

Principali mansioni e responsabilità	incarico per prestazione di lavoro autonomo occasionale: attività di docenza per il progetto LABOR ID 2682. nell'ambito del corso di formazione per "Esperto nella valorizzazione ecosostenibile delle risorse naturali e ambientali id. 5337"; modulo di "Fitoecologia con laboratorio"
Date	dal 14 al 19/10/2014
Ente organizzatore	WWF Caltanissetta e Associazione Micologica Centrosicula MI.CE.lio
Principali mansioni e responsabilità	direttore del corso di micologia per il rilascio del tesserino regionale tenutosi a Caltanissetta presso la sede dell'Associazione "Attivarcinsieme" di San Cataldo (CL)
Date	dal 10/11/2014 al 31/10/2015
Ente organizzatore	Centro Nazionale delle Ricerche – Istituto di Bioscienze e BioRisorse
Principali mansioni e responsabilità	Esperto botanico nell'ambito della progettazione di uno Spin Off da attivare nel campo dei settori strategici per lo sviluppo dell'economia della Regione siciliana. Bando N. IBBR_PA_01_2014 Pubblica selezione per il conferimento di N. 9 borse di formazione per laureati.
Date	dal 06/2015 al 10/2015
Ente organizzatore	Ce.S.A.M. Centro Studi Aziendali Mediterraneo
Principali mansioni e responsabilità	incarico per prestazione di lavoro autonomo occasionale: attività di docenza per il progetto LABOR ID 2682. nell'ambito del corso di formazione per "Esperto nella valorizzazione ecosostenibile delle risorse naturali e ambientali id. 5337"; modulo di "Fitoecologia con laboratorio"
Date	12/2015
Ente organizzatore	WWF Italia onlus - Ente gestore R.N.O. Capo Rama
Principali mansioni e responsabilità	Ricerca sulla flora micologica della R.N.O. di Capo Rama (PA)
Date	2016
Ente organizzatore	Cooperativa Silene
Principali mansioni e responsabilità	Docente presso i corsi per il riconoscimento delle piante alimurgiche siciliane organizzati presso i territori di: Palermo, San Cataldo (CL), Avola (SR), Patti (ME), Favignana (TP), Barcellona P.G. (ME), Pantelleria (TP), Calatafimi (TP)
Date	06/2016 – 07/2016
Ente organizzatore	Liceo Statale "G.A. De Cosmi" – Via. L. Ruggieri, 15 - Palermo
Principali mansioni e responsabilità	Docente di Scienze – Prestazione di lavoro autonomo occasionale relativa ad attività di esperto esterno.
Date	2016 – 2017 – 2018 – 2019.
Ente organizzatore	Università degli Studi di Palermo
Principali mansioni e responsabilità	Commissione esaminatrice per esami inerenti al modulo di Botanica Sistematica con laboratorio
Date	2016
Ente organizzatore	Cooperativa Silene
Principali mansioni e responsabilità	direttore di corsi di micologia validi al rilascio del tesserino regionale per la raccolta dei funghi epigei spontanei nei seguenti territori: Palermo, Mistretta (ME), San Cataldo (CL), Terrasini (PA)
Date	2017
Ente organizzatore	Cooperativa Silene
Principali mansioni e responsabilità	Docente presso i corsi per il riconoscimento delle piante alimurgiche siciliane organizzati presso i territori di: Palermo, San Cataldo (CL), Avola (SR), Patti (ME), Marettimo (TP), Trapani, Gangi (PA).
Date	aprile/maggio 2017
Ente organizzatore	AIGAE – (Associazione Italiana Guide Ambientali Escursioniste)
Principali mansioni e responsabilità	Docente per il modulo di botanica all'interno dei corsi nazionali per la formazione di guide ambientali escursioniste per la Sicilia organizzati presso Petralia Sottana (PA) e Mojo Alcantara (ME)

Date	anno 2018
Ente organizzatore	Cooperativa Silene
Principali mansioni e responsabilità	Docente presso i corsi per il riconoscimento delle piante alimurgiche siciliane organizzati presso i territori di: Palermo, San Cataldo (CL), Avola (SR), Patti (ME), Lipari (ME), Salina (ME), Chiusa Sclafani (PA), Piedimonte Etneo (CT), Sutera (CL)
Date	ottobre 2018
Ente organizzatore	AIGAE – (Associazione Italiana Guide Ambientali Escursioniste)
Principali mansioni e responsabilità	Docente per il modulo di botanica all'interno del corso nazionale per la formazione di guide ambientali escursioniste per la Sicilia organizzato presso Cesarò (ME)
Date	Anno 2018
Ente organizzatore	Cooperativa Silene
Principali mansioni e responsabilità	direttore di corsi di micologia validi al rilascio del tesserino regionale per la raccolta dei funghi epigei spontanei nei seguenti territori: Mistretta (ME), Castelbuono (PA), Caltanissetta, Chiusa Sclafani (PA),
Date	Anno 2019
Ente organizzatore	Cooperativa Silene
Principali mansioni e responsabilità	Docente presso i corsi per il riconoscimento delle piante alimurgiche siciliane organizzati presso i territori di: Palermo, San Cataldo (CL), Trapani (TP), Lipari (ME), Chiusa Sclafani (PA), Piedimonte Etneo (CT), Sant'Alfio (CT), Pergusa (EN), Agrigento.
Date	Anno 2019/2020
Ente organizzatore	I.C.S. Margherita di Navarra – Monreale (PA)
Principali mansioni e responsabilità	Docente di matematica e scienze
Date	Anno 2020/2021
Ente organizzatore	I.C. Carini – Laura Lanza
Principali mansioni e responsabilità	Docente di sostegno
Date	luglio 2021
Ente organizzatore	AIGAE – (Associazione Italiana Guide Ambientali Escursioniste)
Principali mansioni e responsabilità	Docente per il modulo di botanica all'interno del corso nazionale per la formazione di guide ambientali escursioniste per la Sicilia organizzato presso Palermo
Date	Anno 2021/2022
Ente organizzatore	I.C. F. Riso – Isola delle Femmine (PA)
Principali mansioni e responsabilità	Docente di sostegno
Date	Aprile/maggio 2022
Ente organizzatore	Eni rewind spa
Principali mansioni e responsabilità	Monitoraggio ambientale della vegetazione presso Isola 29, Raffineria di Gela.

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Date	Dal 1991/1992 al 1995/1996
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Scientifico Statale Michele Cipolla di Castelvetro (TP)
Qualifica conseguita	Licenza liceale
Date	dal 11/09 al 16/09/2000
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Società Lichenologica Italiana – Gruppo di lavoro di Lichenologia della Società Botanica Italiana – Dipartimento di Scienze Botaniche dell'Università

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	di Palermo – Riserva Naturale Orientata dello Zingaro dell’Azienda Foreste Demaniali Regione Sicilia
Qualifica conseguita	Corso di introduzione alla Lichenologia e alla Briologia – riconoscimento licheni e Briofite attraverso chiavi analitiche, microscopio ottico e reazioni macro-chimiche.
Date	Attestato di partecipazione
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	dal 13/09/2004 al 19/09/2004
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Università degli Studi della Basilicata (Potenza) Facoltà di Agraria – Herbarium Lucanum del Dipartimento di Biologia, difesa e biotecnologie agroforestali - Società Lichenologica Italiana – Società Botanica Italiana – Gruppo di lavoro per la Briologia – Gruppo di lavoro per la Lichenologia.
Qualifica conseguita	Corso di introduzione alla Lichenologia e alla Briologia – riconoscimento licheni e Briofite attraverso chiavi analitiche, microscopio ottico e reazioni macro-chimiche.
Date	Attestato di partecipazione
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	dal 24/07 al 12/08/2006
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Provincia autonoma di Trento - Servizio innovazione e formazione per la salute – Ufficio formazione e sviluppo della risorse umane.
Qualifica conseguita	I <sup>a</sup> sessione del corso di formazione per il rilascio dell’attestato di micologo per un totale di 150 ore - Riconoscimento macroscopico dei funghi epigei spontanei
Date	Attestato di frequenza
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	dal 04/09 al 09/09/2006
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Società Lichenologica Italiana – Gruppo di lavoro di Lichenologia della Società Botanica Italiana – Ente Gestore della Riserva Azienda Foreste Demaniali della Regione Sicilia
Qualifica conseguita	Corso di introduzione alla Lichenologia – riconoscimento licheni attraverso chiavi analitiche, microscopio ottico e reazioni macro-chimiche
Date	Attestato di partecipazione
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	03/04/ 2007
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Università’ degli Studi di Palermo – Facoltà di Scienze MM. FF. NN. – Laurea in Scienze Naturali (V.O.)
Qualifica conseguita	Tesi: “Flora e Vegetazione di Capo Gallo” (Monti di Palermo)
Date	Dottore in Scienze Naturali. Votazione 102/110
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	dal 16/07 al 04/08/2007
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Provincia autonoma di Trento - Servizio innovazione e formazione per la salute – Ufficio formazione e sviluppo della risorse umane
Qualifica conseguita	II <sup>a</sup> sessione del corso di formazione per il rilascio dell’attestato di micologo per un totale di 126 ore - Riconoscimento macroscopico dei funghi epigei spontanei
Date	Attestato di Micologo – Iscrizione all’albo nazionale dei micologi (n° 2095) – Gazzetta ufficiale della repubblica italiana dell’ 11-12 2007, serie generale n° 287.
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	dal 19/06/08 al 21/06/08
Principali materie/ abilità professionali oggetto dello studio	Stage della Società Botanica Italiana Onlus - Gruppo di lavoro per la Vegetazione — Parco Nazionale della Sila (Cosenza – Calabria)
Qualifica conseguita	“La direttiva Habitat 92/43 e gli habitat mediterranei”
Date	attestato di partecipazione
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	dal 25/08/08 al 29/08/08

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Provincia autonoma di Trento - Servizio organizzazione e qualità delle attività sanitarie – Museo Tridentino di Scienze Naturali
Principali materie/ abilità professionali oggetto dello studio	Seminario di aggiornamento per micologi per una durata complessiva di 33 ore – Attività primaria del micologo: determinazione dei funghi epigei spontanei, modalità e problematiche - Approfondimento della famiglia delle <i>Tricholomataceae</i> .
Qualifica conseguita	attestato di partecipazione
Date	Dal 24/08/09 al 28/08/09
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Provincia autonoma di Trento - Servizio organizzazione e qualità delle attività sanitarie – Museo Tridentino di Scienze Naturali
Principali materie/ abilità professionali oggetto dello studio	Seminario di aggiornamento per micologi per una durata complessiva di 33 ore – Attività primaria del micologo: determinazione dei funghi epigei spontanei, modalità e problematiche - Approfondimento della famiglia delle <i>Boletaceae</i> .
Qualifica conseguita	attestato di partecipazione
Date	20-22-28/04/2010 e 8-9-12/05/2010
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	10° Stage per educatori ambientali CEA “Serra Guarneri” – Parco delle Madonie, Aprile-Maggio 2010
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
Date	Dal 23/08/2010 al 27/08/2010
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Accademia d’Impresa - Azienda speciale della Camera di Commercio I.A.A. di Trento.
Principali materie/ abilità professionali oggetto dello studio	Seminario di aggiornamento per micologi - Attività primaria del micologo: determinazione dei funghi epigei, modalità e problematiche. Approfondimento di Gasteromiceti ed Ascomiceti.
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
Date	22/03/2011
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Palermo – Facoltà di Agraria – Dipartimento di Agronomia Ambientale e Territoriale – Dottorato di Ricerca in “Agro-Ecosistemi Mediterranei” (XXII° ciclo) - triennio 2008/2010
Principali materie/ abilità professionali oggetto dello studio	Progetto di ricerca: “Indagini tassonomiche, ecologiche e distributive sul genere <i>Trifolium</i> L. in Sicilia”
Qualifica conseguita	Dottore di Ricerca
Date	anno 2015 ad oggi
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Socio A.I.G.A.E. (Associazione Italiana Guide Ambientali Escursionistiche)
Qualifica conseguita	Guida ambientale escursionistica
Date	Anno Accademico 2015/2016 – 2016/2017 – 2017/2018 – 2018/2019
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Docente di Botanica presso l’Università degli Studi di Palermo - modulo di Botanica II , all’interno del Corso di Studio di Scienze della Natura e dell’Ambiente (S.S.D BIO 02) – Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare (DISTEM) delibera CS_30_15
Qualifica conseguita	Culture della materia

MADRELINGUA

[ Italiano ]

ALTRE LINGUE

[ Inglese ]

Capacità di lettura

[ B1 ]

Capacità di scrittura

[ B1 ]

Capacità di espressione orale

[ B1 ]

[ Francese ]

Capacità di lettura	[ B1 ]
Capacità di scrittura	[ B1 ]
Capacità di espressione orale	[ B1 ]

---

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	Ottime capacità di riconoscimento della flora e della vegetazione in Sicilia. Ottime conoscenze in micologia per il riconoscimento dei funghi eduli e velenosi.
------------------------------------	---

---

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Ottime conoscenze dei computer ed uso estensivo dei vari pacchetti software a corredo, quali: Excel, Powerpoint, Internet Explorer. Ottime capacità nell'utilizzo di mappe e gps per la progettazione di sentieri, percorsi autoguidati, creazione di carte per la biodiversità.
-----------------------------------	--

---

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE	Fotografia naturalistica.
--	---------------------------

---

PATENTE O PATENTI	B
-------------------	---

**Pubblicazioni scientifiche  
con IMPACT FACTOR**

- SAITTA A., COMPAGNO R., LA ROSA A., LOPEZ D. & VENTURELLA G., 2011 - *Ileodictyon gracile, new to Italy* – Mycotaxon, Vol. 116, pp. 121–124
- COMPAGNO R. , LA ROSA A. & VENTURELLA G. 2012 - *First records of Craterium aureonucleatum, Perichaena quadrata, and Physarum mutabile* in Italy – Mycotaxon, Vol. 120, pp. 465–469
- LA ROSA A., SAITTA A., COMPAGNO R. & VENTURELLA G., 2012 - *Mycena pseudoinclinata, new to Italy* – Mycotaxon, Vol. 120, pp. 133-137
- CALDARELLA O., A. LA ROSA, D. CUSIMANO, S. ROMANO & L. GIANGUZZI - *Distribution, ecology and conservation survey on Trifolium michelianum Savi (Fabaceae) in Sicily (Italy)* - Plant Biosystems, April 2013.
- L. PECORARO, P. ANGELINI, A. ARCANGELI, G. BISTOCCHI, M.L. GARGANO, A. LA ROSA, D. LUNGHINI, E. POLEMIS, A. RUBINI, A. SAITTA, R. VENANZONI & G.I. ZERVAKIS, 2014 – *Macrofungi in Mediterranean maquis along seashore and altitudinal transects* - Plant Biosystems, Published online: 05 Feb 2014
- A. LA ROSA, R. COMPAGNO & A. SAITTA, 2014 - *Amaurodon mustialaënsis (Basidiomycota, Thelephoraceae) new to Italy* - Folia Cryptog. Estonica, Fasc. 51:
- G. VENTURELLA, M.L. GARGANO, R. COMPAGNO, A. LA ROSA, E. POLEMIS & G.I. ZERVAKIS, 2015 - *Diversity of macrofungi and exploitation of edible mushroom resources in the National Park “Appennino Lucano, Val D'Agri, Lagonegrese” (Italy)* - Plant Biosystems, published online: 08 Jan 2015.
- R. COMPAGNO, M. L. GARGANO, A. LA ROSA & G. VENTURELLA, 2015 - *A contribution to the knowledge of myxomycetes diversity in volcanic islands* - Plant Biosystems, published online: 08 Jan 2015.
- G. VENTURELLA, M. L. GARGANO, R. COMPAGNO, A. LA ROSA, S. LA BELLA, C. LETO & T. TUTTOLOMONDO, 2015 - *Up-to-date report on the distribution of Helianthemum lippii (Cistaceae) in Italy* - Webbia: Journal of Plant Taxonomy and Geography, published online: 01 Apr 2015
- A. LA ROSA, E. BIZIO, A. SAITTA, L. TEDERSOO, 2017 – *Inocybe castaneicolor (Agaricales, Basidiomycota), a new species in section Splendentes* – Phytotaxa vol. 316, N.1, 1 august 2017, pp 79-87.
- ALAIMO M.G., DONGARRÀ G., LA ROSA A., TAMBURO E., VASQUEZ G., VARRICA D., 2018 - *Major and trace elements in Boletus aereus and Clitopilus prunulus growing on volcanic and sedimentary soils of Sicily (Italy)* - Ecotoxicology and Environmental Safety vol. 157 Pages 182–

- GAGLIO R., SAITTA A., CRUCIATA M., **LA ROSA A.**, BARBACCIA P., MOSCHETTI G., SETTANNI L., 2019. - *Microbiological characteristics of wild edible mushrooms and effect of temperature during storage of Morchella conica*. Journal of Food Quality and Hazards Control. 6: 2-7.
- GALASSO G., G. DOMINA, N.M.G. ARDENGHI, C. ARISTARCHI, G. BACCHETTA, F. BARTOLUCCI, G. BONARI, D BOUVET, G. BRUNDU, S. BUONO, O CALDARELLA, G. CALVIA, A. CANO-ORTIZ, E. CORTI, F.S. D'AMICO, M. D'ANTRACCOLI, A. DI TURI, M. DUTTO, E. FANFARILLO, G. FERRETTI, T. FIASCHI, C. GANZ, R. GUARINO, M. IBERITE, V. L.A. LAFACE, **A. LA ROSA**, L. LASTRUCCI, M. LATINI, L. LAZZARO, M. LONATI, V. LOZANO, F. LUCHINO, S. MAGRINI, A MAINETTI, M. MANCA, M. MUGNAI, C.M. MUSARELLA, G. NICOLELLA, N. OLIVIERI, I. ORRÙ, G. PAZIENZA, L. PERUZZI, L. PODDA, F. PROSSER, S. RAVETTO ENRI, S. RESTIVO, F. ROMA-MARZIO, A. RUGGERO, A. SCOPPOLA, F. SELVI, G. SPAMPINATO, A. STINCA, M. TERZI, M. TIBURTINI, E. TORNATORE, R. VETROMILE, C. NEPI, 2019 - *Notulae to the Italian alien vascular flora: 7* – Italian Botanist.
- GALASSO G., G. DOMINA, S. ANDREATTA, C. ANGIOLINI, N.M.G. ARDENGHI, C. ARISTARCHI, M. ARNOUL, M.M. AZZELLA, G. BACCHETTA, F. BARTOLUCCI, S. BODINO, G. BOMMARTINI, G. BONARI, S. BUONO, V. BUONO, O. CALDARELLA, G. CALVIA, E. CORTI, M. D'ANTRACCOLI, R. DE LUCA, F. DE MATTIA, S. DI NATALE, A. DI TURI, A. ESPOSITO, G. FERRETTI, T. FIASCHI, M. C. FOGU, L. FORTE, J. FRIGERIO, L. GUBELLINI, L. GUZZETTI, N. HOFMANN, V. L.A. LAFACE, G. LAGHETTI, A. LALLAI, **A. LA ROSA**, L. LAZZARO, S. LODETTI, M. LONATI, F. LUCHINO, S. MAGRINI, A. MAINETTI, M. MARIGNANI, G. MARUCA, P. MEDAGLI, G. MEL, F. MENINI, V. MEZZASALMA, A. MISURI, S MOSSINI, M. MUGNAI, C. M. MUSARELLA, G. NOTA, N. OLIVIERI, A. PADULA, M. PASCALE, F. PASQUINI, L. PERUZZI, G. PICELLA, L. PINZANI, S. PIRANI, M. PITTARELLO, L. PODDA, S. RAVETTO ENRI, C. D. RIFICI, F. ROMA-MARZIO, R. ROMANO, L. ROSATI, F. SCAFIDI, E. SCARICI, M. SCARICI, G. SPAMPINATO, A. STINCA, R. P. WAGENSOMMER, G. ZANONI, C. NEPI, 2019 - *Notulae to the Italian alien vascular flora: 8* – Italian Botanist.
- PASTA S., **LA ROSA A.**, GARFÌ G., MARCENÒ C., GRISTINA A.S., CARIMI F. AND GUARINO R., 2020 *An Updated Checklist of the Sicilian Native Edible Plants: Preserving the Traditional Ecological Knowledge of Century-Old Agro-Pastoral Landscapes*. Front. Plant Sci. 11:388. doi: 10.3389/fpls.2020.00388
- MARCENÒ C., PADULLÉS CUBINO J., CHYTRÝ M., GENDUSO E., SALEMI D., **LA ROSA A.**, GRISTINA A.S., AGRILLO E., BONARI G., GIUSSO DEL GALDO G., ILARDI V., LANDUCCI F. & GUARINO R., 2021 - *Facebook groups as citizen science tools for plant species monitoring*. - Journal of Applied Ecology. <https://doi.org/10.1111/1365-2664.13896>
- 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., BONINI F., BONSANTO D., BRUNDU G., BUONO S., CALDARELLA O., CALVIA G., CAMBRIA S., CAMPUS G., CARIA MC., CONTI F., COPPI A., DAGNINO D., DEL GUACCHIO E., DI GRISTINA E., FARRIS E., FERRETTI G., FESTI F., FOIS M., FURLANI F., GIGANTE D., GUARINO R., GUBELLINI L., HOFMANN N., IAMONICO D., JIMÉNEZ-MEJÍAS P., **LA ROSA A.**, LAFACE V.L.A., LALLAI A., LAZZARO L., LONATI M., LOZANO V., LUCHINO F., LUPOLETTI J., MAGRINI S., MAINETTI A., MARCHETTI D., MARENZI P., MARIGNANI M., MARTIGNONI M., MEI G., MENINI F., MERLI M., MUGNAI M., MUSARELLA C.M., NICOLELLA G., NOOR HUSSAIN A., OLIVIERI N., ORLANDINI S., PECCENINI S., PERUZZI L., PICA A, PILON N., PINZANI L., PITTARELLO M., PODDA L., PROBO M., PROSSER F.,

---

RAFFAELLI C., RAVETTO ENRI. S, RIVIECCIO G., ROSATI L., SARMATI S., SCAFIDI F., SELVI F., SENNIKOV AN., SOTGIU COCCO G., SPAMPINATO G., STINCA A., TAVILLA G., TOMASELLI V., TOMASI D., TOMASI G., TRENCHI M., TURCATO C., VERLOOVE F., VICIANI D., VILLA M., WAGENSOMMER RP, LASTRUCCI L., 2021 - *Notulae to the Italian alien vascular flora*: 11. *Italian Botanist* 11: 93–119. <https://doi.org/10.3897/italianbotanist.11.68063>

**LA ROSA A.**, L. GIANGUZZI, G. SALLUZZO, L. SCUDERI, S. PASTA, 2021 – *Last tesserae of a fading mosaic: floristic census and forest vegetation survey at Parche di Bilello (south-western Sicily, Italy), a site needing urgent protection measures* - *Plant Sociology* 58(1) 2021, 55–74 | DOI 10.3897/pls2020581/04

MARCENÒ C., J. P. CUBINO, M. CHYTRÝ, E. GENDUSO, A. S. GRISTINA, **A. LA ROSA**, D. SALEMI, F. LANDUCCI, S. PASTA, R. GUARINO, 2021 - *Plant hunting: exploring the behaviour of amateur botanists in the field.* - *Biodiversity and Conservation* - 30: 3265–3278

**LA ROSA A.**, L. CORNARA, SAITTA A., A. M. SALAM, S. GRAMMATICO, M. CAPUTO, T. LA MANTIA & C. L. QUAVE, 2021 - . *Ethnobotany of the Aegadian Islands: safeguarding biocultural refugia in the Mediterranean.* – *Journal Ethnobiology Ethnomedicine* **17**, 47 (2021). <https://doi.org/10.1186/s13002-021-00470-z>

CHIARUCCI A., R. GUARINO, S. PASTA, **A. LA ROSA**, P. LO CASCIO, F. MÉDAIL, D. PAVON, J. M. FERNÁNDEZ-PALACIOS, P. ZANNINI, 2021 - *Species–area relationship and small-island effect of vascular plant diversity in a young volcanic archipelago* – *Journal of Biogeography*, 00, 1-13.

**La ROSA A.**, V. AGAMENNONE, A. SAITTA, E. AMBROSIO, 2022 - *Xylaria putaminum (Xylariaceae, Ascomycota), a rare mediterranean species: first records in Italy.* - *Mikologiya I Fitopatologiya* 56(1):31-35.

CAMBRIA S., AZZARO D., CALDARELLA O., ALEO M., BAZAN G., GUARINO, R., TORRE G., CRISTAUDO A. E., ILARDI V., **LA ROSA A.**, LAFACE V. L. A., LUCHINO F., MASCIA F., MINISSALE P., SCIANDRELLO S., TOSETTO L., TAVILLA G.. 2023 - *New Data on Native and Alien Vascular Flora of Sicily (Italy): New Findings and Updates.* *PLANTS*, 12(9), 1743 [10.3390/plants12091743]

---

**Publicazioni scientifiche  
non indicizzate**

CALDARELLA O., **A. LA ROSA**, S. PASTA & V. DI DIO 2010 – *La flora vascolare della Riserva Naturale Orientata Isola delle Femmine (Sicilia nord-occidentale): aggiornamento della check-list e analisi del turnover* – *Naturalista siciliano*, vol. 34, N. 3-4, pp 421-476

**LA ROSA A.**, GRISTINA A. S. & ROMANO S., 2011 – *Segnalazione per la flora siciliana di Trifolium ornithopodioides L. (Fabaceae) e revisione della sua area di distribuzione.* *Informatore Botanico Italiano* 43, (1) 81-84,

CALDARELLA O., **A. LA ROSA** & L. GIANGUZZI , 2011 - *Note corologiche e problematiche di conservazione in Sicilia su Stipa austroitalica Martinovsky subsp. appendiculata (Čelak.)Moraldo (Poaceae)* - *Biogeographia* vol. XXX, pp 197-206.

PASTA S, **LA ROSA A.**, LA MANTIA T, BADALAMENTI E, 2016. – *Anredera Cordifolia (Ten.) Steenis (Basellaceae): Status In Italia E Sua Espansione In Sicilia Occidentale.* *Naturalista Siciliano*, vol. XL; p. 145-149, ISSN: 0394-0063

TROIA A., ADRAGNA F., CAMPISI P., CAMPO G., DIA M.G., ILARDI V., LA MANTIA T., **LA ROSA A.**, LO VALVO M., MUSCARELLA C., PASTA S., PIERI V., SCUDERI L., SPARACIO I., STOCH F. & MARRONE F., 2016 – *I pantani di Anguillara (Calatafimi-Segesta, Trapani): Dati preliminari sulla biodiversità a supporto della tutela del biotopo.* – *Naturalista sicil.*, S. IV, XL (2), pp 171-200.

---

---

CALDARELLA O., A. LA ROSA & E. DI TRAPANI, 2021 - *New data about the distribution of *Ipomoea imperati* (Vahl) Griseb. (Convolvulaceae) in Sicily* - Biodiversity Journal, 12 (4): 899–903

---

Abstract per Poster o  
Convengni

LA ROSA A., L. GIANGUZZI & OTTONELLO D., 2007 – *Primi dati sulla flora vascolare del SIC ITA010011- Sistema dunale Capo Granitola, Porto Palo e Foce del Belice* (Sicilia sud-occidentale) – Atti del 102° Congresso della Società Botanica Italiana. (Palermo); 302.

GIANGUZZI L., S. ROMANO, O. CALDARELLA & LA ROSA A. 2008 – *Osservazioni fitosociologiche ed ecologiche su una formazione forestale a *Quercus suber* dei Monti di Palermo* (Sicilia centro-occidentale) *percorsa dal fuoco nell'estate del 2007* – Atti del 103° Congresso della Società Botanica Italiana (Reggio Calabria).

OTTONELLO D., LA ROSA A. & ROMANO S., 2008 – *Primo contributo lichenologico nella Riserva naturale orientata di Bosco della Favara e Bosco Granza* (Sicilia centro settentrionale) – Atti del 103° Congresso della Società Botanica Italiana (Reggio Calabria).

CALDARELLA O., LA ROSA A. & GIANGUZZI L., 2008 - Dati distributivi in Sicilia su *Stipa austroitalica* subsp. *appendiculata*, specie prioritaria della Direttiva 92/43/CEE. 37° Congresso Nazionale Italiano Biogeografia. Riassunti. Catania, 7-10 Ottobre 2008, p. 47.

CALDARELLA O., A. LA ROSA. & L. GIANGUZZI 2009 – *Phytosociological and distributional researches on the grassland of the class Lygeo-Stipetea in Western Sicily* – Biodiversity Hotspots in the Mediterranean Area: species, communities and landscape level 45° International Congress of SISV & FIP – Cagliari, 22-24 and 25-29 June 2009 – Book of Abstract

R. COMPAGNO, A. LA ROSA, I. SAMMARCO, M. L. GARGANO, A. SAIITA, G. VENTURELLA, 2011 - *The check-list of fungi in Sicily (Southern Italy): "current survey status"*- 106° Congresso della Società Botanica Italiana - Bollettino dei musei e degli istituti biologici dell'Università di Genova 73, pp. 197.

VENTURELLA G.; SAIITA A.; BORRUSO A.; CARRATELLO A.; CASTIGLIA F.; COMPAGNO R.; D'ARGENIO A.; FAZIO C.; LA ROSA A.; OTTONELLO D.; ROMANO S.; SCORDO A.; GARGANO M. L., 2012. - Carta della biodiversità vegetale e crittogamica delle aree forestali di Pizzo Manolfo, Crocetta Trippatore e Raffo Rosso. Cartografia realizzata su sostegno finanziario dell'Azienda Foreste Demaniali della Regione Sicilia e con il contributo tecnico del Consorzio Ticonzero.

R. COMPAGNO, A. LA ROSA, A. SAIITA, M. L. GARGANO, M. G. ALAIMO, I. SAMMARCO, G. VENTURELLA, 2012 – *Up-to-date distribution, ecology and cultivation of *Pleurotus eryngii* (DC.) Quèl. var. *thapsiae* Venturella, Zervakis & Saitta in Sicily* – XIX Convegno Nazionale di Micologia, 11-12 ottobre Gubbio (PG)

A. LA ROSA, R. COMPAGNO, A. SAIITA, M. L. GARGANO, M. G. ALAIMO, I. SAMMARCO, G. VENTURELLA, 2012 – *Contribution to the knowledge of fungal diversity in the archeological park of Selinunte (S.-W. Sicily)* – XIX Convegno Nazionale di Micologia, 11-12 ottobre Gubbio (PG)

G. VENTURELLA, F. MAETZKE, D. S. LA MELA VECA, S. CULLOTTA, R. COMPAGNO, A. LA ROSA, I. SAMMARCO, F. SAMMARCO, A. BARBITTA, G. MANDRACCHIA, S. BURRUANO, L. TORTA, M. L. GARGANO, 2014 – *The SAF herbarium at the Department of Agricultural and Forest Science (University of Palermo)* - Atti del 109° Congresso S.B.I. (IPSC)- Florence, 2-5 September 2014

---

- 
- R. COMPAGNO, F. GRISAFI, A. M. MANNINO, D. OTTONELLO, M. G. ALAIMO, **A. LA ROSA**, M. L. GARGANO, G. VENTURELLA, 2014 - *Investigation on old-growth forests of Sicily: preliminary results* - Atti del 109° Congresso S.B.I. (IPSC)- Florence, 2-5 September 2014
- R. COMPAGNO, M. L. GARGANO, **A. LA ROSA**, G. VENTURELLA, 2014 - *Fungal Diversity in urban forest ecosystems* – Atti del 109° Congresso S.B.I. (IPSC)- Florence, 2-5 September 2014
- A. TROIA, CAMPISI P., DIA M.G., ILARDI V., **LA ROSA A.**, PASTA S., SCUDERI L., 2016 - *The Temporary wetland Complex of Anguillara and its key role for the botanical heritage of western Sicily* – atti del 111° Congresso della Società Botanica Italiana - III international Plant Science Conference - Roma 21-23 settembre 2016
- LA ROSA, A.**, L. CORNARA, A. SAITTA, A. SALAM\*\*, S. GRAMMATICO, M. CAPUTO, T. LA MANTIA, C.L. QUAVE. Ethnobotanical uses of wild flora and fungi on the Aegadian Islands of Sicily, Italy. Joint Conference of the Society for Economic Botany and Society of Ethnobiology. 6/2018. Madison, WI.
- LA ROSA A.**, S. CAMBRIA S. BRULLO, 2019 - *Considerazioni tassonomiche sulle popolazioni sicule di Trifolium isthmocarpum (Fabaceae)* - Conference: Riunione scientifica del Gruppo per la Floristica, Sistematica ed Evoluzione, Società Botanica Italiana At: Roma - October 2019
- 

#### Articoli divulgativi

- LA ROSA. A.** 2005 - *In origine fu il micelio e dopo venne il fungo.* – Terra - Assessorato Agricoltura e Foreste regione Sicilia, 3: 28-29.
- LA ROSA. A.** 2005 - *Si fa presto a dire Duna.* – Terra - Assessorato Agricoltura e Foreste regione Sicilia, 5: 48-49.
- LA ROSA. A.** 2006 - *Andar per funghi* - Gazzetta Rossazzurra.
- OTTONELLO D. , R. COMPAGNO, **A. LA ROSA** , D. LOPEZ - *I Licheni della vetta di Montagna Grande (Pantelleria, TP)* - Ricerca patrocinata dalla Azienda Foreste Demaniali in collaborazione con il Dipartimento di Ecologia
- OTTONELLO D. , R. COMPAGNO, **A. LA ROSA** , D. LOPEZ - *I Licheni liticoli di Pantelleria (TP)* - Ricerca patrocinata dalla Azienda Foreste Demaniali in collaborazione con il Dipartimento di Ecologia
- OTTONELLO D. , R. COMPAGNO, **A. LA ROSA** , D. LOPEZ - *I Cladonieti di Montagna Grande (Pantelleria, TP)* - Ricerca patrocinata dalla Azienda Foreste Demaniali in collaborazione con il Dipartimento di Ecologia
- 

#### ULTERIORI INFORMAZIONI

Iscritto alle liste di disoccupazione presso l'ufficio collegamento di Castelvetrano  
Obbligo di Leva: assolto

---

Il sottoscritto, consapevole che – ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. n. 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, dichiara che le informazioni rispondono a verità. Il sottoscritto, in merito al trattamento dei dati personali, esprime il proprio consenso al trattamento degli stessi nel rispetto delle finalità e modalità di cui al D.Lgs n. 196/2003

Palermo il:  
03/08/2022

Firma  
dott. Alfonso La Rosa