

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Ignazio
Cognome	Cammalleri
Luogo e Data di nascita	Palma di Montechiaro (AG) 29/09/1959
Indirizzo	Via Gen. Arimondi 1/R – 90143 Palermo
Telefono	091 23862237 - 3385405978
Fax	091 345165
E-mail	ignazio.cammalleri@unipa.it cammalleriig@gmail.com
Nazionalità	Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)	ad oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Palermo - Dipartimento dei Sistemi Agro-Ambientali (SAGA)
• Tipo di azienda o settore	Facoltà di Agraria Università degli Studi di Palermo
• Tipo di impiego	Dirigente area scientifica ed elaborazione dati
• Principali mansioni e responsabilità	<i>Coordinamento e gestione delle attività di sperimentazione Podere Didattico Orleans</i>

• Date (da – a)	Febbraio 2009 ad oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Palermo - Facoltà di Agraria
• Principali mansioni e responsabilità	<i>Consiglio della Facoltà di Agraria di Palermo approva e <u>conferma</u> al sottoscritto la qualifica di <u>Cultore della materia</u>, ai fini della partecipazione agli esami di profitto, dell'insegnamento di Ecologia Agraria e insegnamenti mutuati relativi (seduta del 18 febbraio 2010)</i>

• Date (da – a)	Giugno 2007 Febbraio 2010
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Palermo - Facoltà di Agraria
• Principali mansioni e responsabilità	<i>Consiglio della Facoltà di Agraria di Palermo approva e <u>conferma</u> al sottoscritto la qualifica di <u>Cultore della materia</u>, ai fini della partecipazione agli esami di profitto, dell'insegnamento di Ecologia Agraria e insegnamenti mutuati relativi (seduta del 12 giugno 2007)</i>

• Date (da – a)	Novembre 2005 Maggio 2007
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Palermo Facoltà di Agraria
• Principali mansioni e responsabilità	<i>Consiglio della Facoltà di Agraria di Palermo <u>approva e conferisce</u> al sottoscritto la qualifica di <u>Cultore della materia</u>, ai fini della partecipazione agli esami di profitto, dell'insegnamento di Ecologia Agraria e insegnamenti mutuati relativi (seduta del 9 novembre 2005)</i>

• Date (da – a)	Ottobre 2004 Novembre 2004
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dipartimento di Agronomia Ambientale e Territoriale e Azienda Foreste Demaniali Ass. Agricoltura Regione Siciliana
• Principali mansioni e responsabilità	<i>Rilievi di Pizzo della Rondine al fine di tracciare un percorso naturalistico all'interno della Riserva di Monte Cammarata</i>

• Date (da – a)	Luglio 2003 Dicembre 2007
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Palermo - Dipartimento di Scienze Botaniche
• Tipo di azienda o settore	Amministrazione Pubblica
• Tipo di impiego	Funzionario tecnico D1 Area tecnico-scientifica ed elaborazione dati
• Principali mansioni e responsabilità	<i>Coordinamento e gestione delle attività di sperimentazione e Responsabile del laboratorio di Biologia Vegetale Applicata</i>

• Date (da – a)	Marzo 2000 Giugno 2000
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Associazione Politea via XII Gennaio n. 2 Palermo
• Tipo di azienda o settore	Amministrazione privata
• Tipo di impiego	Contratto
• Principali mansioni e responsabilità	<i>Incarico di Docente Corso di Formazione Ambientale FSE Tecnico per la gestione delle Aree Protette</i>

• Date (da – a)	Marzo 1997 Giugno 1998
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri di Bivona (AG)
• Tipo di azienda o settore	Amministrazione Pubblica
• Principali mansioni e responsabilità	<i>Incarico di Docente Corso di Formazione FSE Valorizzazione e Tutela delle Risorse territoriali"</i>

• Date (da – a)	Marzo 1997 Giugno 1998
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	A&T (Ambiente e Territorio) di Palermo
• Tipo di azienda o settore	Amministrazione privata
• Principali mansioni e responsabilità	<i>Incarico di Docente Corso di Formazione post-laurea FSE "Valutazione di Impatto Ambientale nelle Opere idrauliche, stradali ed edili"</i>

• Date (da – a)	Marzo 1997 Giugno 1997
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.I.T.S.G "Giovanni XXIII" di Ribera (AG)
• Tipo di azienda o settore	Amministrazione Pubblica
• Principali mansioni e responsabilità	<i>Incarico di Docente Corso di Formazione FSE Restauro Ambientale" del Corso post-diploma di specializzazione "Addetto al cantiere per il recupero ambientale"</i>

• Date (da – a)	Aprile 1996 Giugno 1997
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Tecnico Statale Per Geometri Brunelleschi Contrada Calcarelle Agrigento
• Tipo di azienda o settore	Amministrazione Pubblica
• Tipo di impiego	Contratto
• Principali mansioni e responsabilità	<i>Incarico di Docente Corso di Formazione FSE Riedificazione Ambientale" del Corso post-diploma di specializzazione "Addetto al cantiere per il recupero e la conservazione degli edifici"</i>

• Date (da – a)	Aprile 1992 Dicembre 2003
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Palermo Dip. di Botanica
• Tipo di azienda o settore	Amministrazione Pubblica
• Tipo di impiego	Collaboratore tecnico C1 Area tecnico-scientifica ed elaborazione dati
• Principali mansioni e responsabilità	<i>Responsabile del laboratorio di Biologia Vegetale Applicata</i>

• Date (da – a)	Novembre 1987 – Marzo 1992
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dott. Ignazio Cammalleri – Libero professionista titolare dello studio EcosistemStudio via Zappalà 7 Palermo
• Tipo di azienda o settore	Valutazione e Studi di Impatto Ambientale
• Tipo di impiego	<i>Libera professione esperto ambientalista studi sull'ammissibilità ambientale di diverse opere idrauliche, stradali, turistico-alberghiere, di attività produttive, trasformazione di rifiuti (inceneritori), per un armonico inserimento nell'ambiente di numerosi interventi antropici in tutto il territorio nazionale. Esperto ambientalista delle fitotecnologie per il restauro e la riedificazione ambientale, ha redatto e collaborato a diversi S.I.A. (Studi di Ammissibilità Ambientale) V.I.A. (Valutazione d'Impatto Ambientale)</i>
• Principali mansioni e responsabilità	<i>Amministratore unico</i>

• Date (da – a)	Febbraio 1987 Giugno 1989
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consorzio di Bonifica 3 Agrigento
• Tipo di azienda o settore	Amministrazione Pubblica
• Tipo di impiego	Consulente
• Principali mansioni e responsabilità	<i>Cartografia Tematica, le Carte di Sintesi e l'elaborazione degli indici di valutazione di una superficie di Ha 1.500.000, ai fini della realizzazione dei Piani di Classifica</i>

• Date (da – a)	Marzo 1988 Giugno 1989
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Palma di Montechiaro
• Tipo di azienda o settore	Amministrazione Pubblica
• Tipo di impiego	Consulente
• Principali mansioni e responsabilità	<i>Rilievi, fotointerpretazione cartografica e coordinamento tecnico per la realizzazione della Cartografia Tematica del territorio di Palma di Montechiaro</i>

• Date (da – a)	Gennaio 1987 Dicembre 1988
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Assessorato alla Sanità Regione Siciliana - Piazza Ottavio Ziino, 24 - 90145 Palermo
• Tipo di azienda o settore	Cattedre di Igiene e Botanica dell'Università degli Studi di Palermo
• Tipo di impiego	<i>Assegno di Ricerca - Progetto di Ricerca Sanitaria Finalizzata n. 132/P - Pianificazione igienico-sanitaria attraverso la parametrizzazione dei fattori abiotici, biotici e socio-culturali per la realizzazione della "Cartografia ecosanitaria del territorio di Palma di Montechiaro</i>
• Principali mansioni e responsabilità	<i>Borsista</i>

• Date (da – a)	Novembre 1986 – Giugno 1987
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Laboratorio di Biologia Vegetale Applicata del Dipartimento di Scienze Botaniche via Archirafi 38
• Tipo di azienda o settore	Università degli Studi di Palermo
• Tipo di impiego	Campionamenti algali nel Golfo di Palermo
• Principali mansioni e responsabilità	<i>Collaborazione esterna</i>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)	Gennaio 2011 ad oggi
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Dottorato di Ricerca Internazionale in: <u>Frutticoltura Mediterranea</u> - XXIV ciclo presso il Dipartimento DEMETRA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Agronomia Ambientale, Ecologia, Fitogeografia, Cartografia, Riedificazione ambientale
• Qualifica conseguita	Dottorando di Ricerca in <u>Frutticoltura Mediterranea</u>
• Tesi	<i>Caratterizzazione agronomica, genetica e qualitativa di <u>Mirtus communis</u> in Sicilia</i>

• Date (da – a)	Gennaio 2001 Giugno 2004
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Dottorato di Ricerca in: <u>Agronomia Ambientale</u> - XVI ciclo presso il Dipartimento A.C.E.P. della Facoltà di Scienze e Tecnologie Agrarie dell'Università di Palermo
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Agronomia Ambientale, Ecologia, Fitogeografia, Cartografia, Riedificazione ambientale
• Qualifica conseguita	Dottore di Ricerca in <u>Agronomia Ambientale</u>
• Tesi	<i>Valutazione bioagronomica e qualitativa di alcuni biotipi di rosmarino (<u>Rosmarinus officinalis</u> L.) di origine siciliana</i>

• Date (da – a)	Prima sessione A. A. 1987 - 1988
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<i>Università degli Studi di Palermo – Facoltà di Scienze MM. FF. NN.</i>
• Qualifica conseguita	Abilitazione all'esercizio della Libera professione di Biologo
	<i>Iscritto all'Albo Nazionale dei Biologi</i>

• Date (da – a)	Ottobre 1979 Giugno 1986
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Palermo – Facoltà di Scienze MM. FF. NN.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Biologia marina, Ecologia vegetale, Botanica applicata, agroecologia
• Qualifica conseguita	Diploma di Laurea in Scienze Biologiche conseguito l'11/06/1986
• Tesi	<i>Bioritmo e fenologia di alcune specie erbacee pabulari, utili alla produzione di biomassa foraggera in ambiente caldo-arido</i>

CAPACITÀ E COMPETENZE**PERSONALI**

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA	Francese
--------------	----------

ALTRE LINGUE

• Capacità di lettura	Buona
• Capacità di scrittura	Buona
• Capacità di espressione orale	Buona

• Date (da – a)	Dal 2003
•	Componente del Consiglio Nazionale, Vice Presidente Consiglio Direttivo Regionale e Presidente del club della Provincia di Agrigento dell'Associazione Amici della Terra - Friends of the Earth Italy;
	Socio ordinario della Società Italiana di Agronomia (S.I.A.) e della Società Orticola Italiana (S.O.I.)

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

• Date (da – a)	Settembre 2012 ad oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consorzio di Ricerca della Regione Siciliana Co.Ri.S.S.I.A.
• Tipo di azienda o settore	Amministrazione Pubblica
• Principali mansioni e responsabilità	<i>Nomina Vicepresidente da parte della Giunta Regionale e approvazione della 1ª Commissione Affari Istituzionali dell'ARS</i>

• Date (da – a)	Gennaio 2008 Aprile 2010
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consorzio di Ricerca della Regione Siciliana Co.Ri.S.S.I.A. il Comitato Ordinatore del Progetto "Tecnologie innovative per l'impiego di acque non convenzionali e prevenzione della desertificazione in Sicilia" APQ Ricerca - 3.15
• Tipo di azienda o settore	Amministrazione Pubblica
• Principali mansioni e responsabilità	<i>Direzione del Centro di Testing per la valutazione e il controllo fisico, chimico e microbiologico delle acque siciliane</i>

• Date (da – a)	Gennaio 2008 Aprile 2010
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consorzio di Ricerca della Regione Siciliana Co.Ri.S.S.I.A. Comitato Ordinatore del Progetto "Tecnologie innovative per l'impiego di acque non convenzionali e prevenzione della desertificazione in Sicilia" APQ Ricerca – 3.15
• Tipo di azienda o settore	Amministrazione Pubblica
• Principali mansioni e responsabilità	<i>Coordinatore di progetto</i>

• Date (da – a)	Febbraio 2007 Giugno 2009
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.C.E. (Istituto per il Commercio Estero) e Sprint Sicilia (Sportello Regionale per l'Internazionalizzazione)
• Tipo di azienda o settore	Amministrazione pubblica
• Principali mansioni e responsabilità	<i>Collaborazione per la promozione delle risorse ambientali siciliane all'estero e coordinamento di una pubblicazione dal titolo: "I Parchi Regionali della Sicilia – sul sentiero dell'internazionalizzazione"</i>

• Date (da – a)	Febbraio 2007 -2011
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	REGIONE SICILIANA - Giunta del Governo Regionale - Approvazione dell'Assemblea Regionale
• Tipo di azienda o settore	Consorzio di Ricerca della Regione Siciliana Co.Ri.S.S.I.A.
• Principali mansioni e responsabilità	<i>Nomina di Vice Presidente del Consorzio di Ricerca Co.Ri.S.S.I.A.</i>

• Date (da – a)	Ottobre 2005
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Progetto LIFE-Nature 2005 con il WWF-Ricerche-Progetti, l'Azienda Regionale Foreste Demaniali, il Co.Ri.S.S.I.A., la Provincia Regionale di Agrigento, l'A.I.P.I.N. ed il Comune di Siculiana.
• Principali mansioni e responsabilità	<i>Collaborazione alla stesura del progetto "Interventi per la Biodiversità nella Riserva di Torre Salsa"</i>

• Date (da – a)	Dicembre 2003 Febbraio 2007
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consorzio di Ricerca per lo Sviluppo dei Sistemi Innovativi Agroambientali (CoRiSSIA)
• Tipo di azienda o settore	Amministrazione Pubblica
• Principali mansioni e responsabilità	<i>Nomina da parte del Consiglio di Amministrazione del Consorzio di Ricerca della Regione Siciliana Co.Ri.S.S.I.A. a Componente della Consulta Scientifica</i>

• Date (da – a)	Ottobre 2003 Ottobre 2004
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consorzio di Ricerca della Regione Siciliana Co.Ri.S.S.I.A. in collaborazione con l'Assessorato Agricoltura della Regione Siciliana, la Società Orticola Italiana, la Società Italiana di Agronomia, l'Istituto Sperimentale per la Floricoltura di San Remo e il Dipartimento di Agronomia Ambientale e Territoriale dell'Università degli Studi di Palermo - 2° Convegno Nazionale <i>"Piante Mediterranee: Valorizzazione delle risorse e sviluppo sostenibile"</i> Agrigento 7-8 ottobre 2004
• Principali mansioni e responsabilità	<i>Componente Segreteria scientifica</i>

• Date (da – a)	Gennaio 2000 Gennaio 2001
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Palermo Dipartimento di Scienze Botaniche
• Tipo di azienda o settore	Amministrazione Pubblica
• Tipo di impiego	Progetto Qualificato – Incremento dell'efficienza delle strutture universitarie CCDL del 16/11/88 dal titolo: Ottimizzazione gestionale attraverso le esperienze acquisite nell'Orto Botanico di Palermo a sussidio della nuova istituzione di un Giardino Botanico di Specie Mediterranee di Agrigento convenzionato con il Dipartimento di Scienze Botaniche dell'Università di Palermo
• Principali mansioni e responsabilità	<i>Responsabile di progetto</i>

• Date (da – a)	Marzo 1995 Ottobre 1997
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Palermo - Dipartimento di Scienze Botaniche -Assessorato Regionale ai Beni Culturali Ambientali E.P.I., <i>"La Cartografia della vegetazione per la Valorizzazione ed il Restauro dei Beni Culturali ed Ambientali della città di Agrigento"</i>
• Principali mansioni e responsabilità	<i>Realizzazione di dodici cartografie tematiche a corredo della pubblicazione</i>

• Date (da – a)	Aprile 1995 Ottobre 1995
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Palermo Dipartimento di Scienze Botaniche
• Tipo di azienda o settore	Amministrazione Pubblica
• Principali mansioni e responsabilità	<i>Collaborazione alle manifestazioni divulgative e scientifiche (bicentenario della fondazione dell'Orto Botanico) e alla realizzazione dell'opuscolo per la Mostra sulla Cultura Scientifica dal titolo La cartografia geobotanica per la tutela, gestione e valorizzazione delle risorse naturali e culturali della Regione Sicilia</i>

• Date (da – a)	Aprile 1992 ad oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Palermo Dipartimento di Scienze Botaniche – Dipartimento di Agronomia Ambientale e Territoriale già ACEP
• Tipo di azienda o settore	Amministrazione Pubblica
• Tipo di impiego	<i>Progetti di ricerca finanziati dal MURST (Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica) afferenti alla quota del 60%</i>
• Principali mansioni e responsabilità	<p><i>componente dei seguenti progetti di ricerca:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • La vegetazione potenziale e reale della fascia costiera della Provincia di Agrigento ai fini del restauro ambientale. • La determinazione del potenziale ecologico nel restauro del manto vegetale degli ecosistemi fluviali. • Il potenziale ambientale nell'impiego di fitotecnologie per il riordino degli ambienti degradati da opere di ingegneria civile. • Fitoecologia e biologia riproduttiva della flora e vegetazione dei calanchi litorali della costa meridionale della Sicilia. • Bioritmo e fenologia di alcune specie di <i>Pegano-Salsoletea</i> delle formazioni calanchifere della costa agrigentina. • Indicatori ed indici floristico-vegetazionali per la riqualificazione e conseguente ripermetrizzazione della riserva integrale delle "Maccalube" di Aragona (AG). • Flora e vegetazione terrestre e marina della fascia costiera agrigentina. • Indagini flogistiche, fitosociologiche e cartografiche sulla componente legnosa del territorio siciliano. • Il riutilizzo delle acque reflue attraverso la fitodepurazione con il sistema GBH (Responsabile scientifico: Prof. Claudio Leto). • Piante officinali in Sicilia –Studio agronomico, fitochimica e farmacologico mirato alla valorizzazione e allo sfruttamento agro-industriale (Responsabile scientifico: Prof. Claudio Leto). • Ricerca su specie funzionali mediterranee (Responsabile scientifico: Prof. Claudio Leto).

	<ul style="list-style-type: none"> • Il Cappero delle Isole minori della Sicilia (Responsabile scientifico: Prof. Stefano Colazza). • Risorse genetiche vegetali (Responsabile scientifico: Prof. Francesco Sottile)
--	--

<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i></p>	<p>Conoscenza informatica su sistemi operativi Windows 98/2000; Applicativi MS office: Word, Excel, internet e posta elettronica PEC. Ottima capacità nell'uso di programmi elaborazione dati e cartografia su base GIS</p>
---	---

<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE <i>Musica, scrittura, disegno ecc.</i></p>	<p>Autore di mostre personali di pittura:</p> <p>dal 28 marzo al 6 aprile 2008 - L'Occhio della Mente – Galleria Biotos Via XII Gennaio n. 2 (90141) Palermo</p> <p>dal 17 al 30 giugno 2009 - Il Labirinto dell'Identità Kursaal Kalhesa Foro Umberto I n. 21 (90133) Palermo</p> <p>dal 30 giugno al 15 luglio 2011 - Equilibrio Elastico Chiesa Maria Santissima Della Misericordia Via Giuseppe Mazzini 6 (90018) Termini Imerese (PA)</p> <p>dal 7-10 aprile 2013 - L'Arte Ambasciatrice del vino – Sala Wine Tasting 47° Fiera Internazionale del Vinitaly – Verona</p> <p>dal 20 giugno al 7 luglio 2013 - ArteVinoZiganoi Allestimento del Complesso Monumentale San Pietro e l'Enoteca Comunale di Marsala</p>
---	--

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE
Competenze non precedentemente indicate.

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

ULTERIORI INFORMAZIONI
ALLEGATI

ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI DEL DOTT. IGNAZIO CAMMALLERI

- 1) CAMMALLERI I., COLONNA P., DRAGO D. E SORTINO M., 1987 - Fitoecologia e possibilita' di utilizzazione merceologica di due specie algali della costa della Sicilia (*Chondria tenuissima* C. Ag. e *Gracilaria* sp.). Atti Conv. Naz. "Alghe e loro utilizzazione". pp 141-148, 5-7 Giugno, Lecce.
- 2) CAMMALLERI I., TRINGALI G., 1987 – Cartografia eco-sanitaria del Comune di Palma di Montechiaro. Ricerca Finalizzata (progetto 132/P). pp. 1-44. Assessorato alla Sanità, Regione Siciliana.
- 3) DRAGO D., COLONNA P., CAMMALLERI I., MARRA L., GIACCONE G. E SORTINO M., 1988 - Modificazioni indotte dalle acque cloacali sulla struttura dei popolamenti a *Posidonia oceanica* L. (DELILE) dell'infralitorale superiore (Area metropolitana di Palermo). Giorn. Bot. Ital. vol. 122, n. 1-2, suppl. 1 p. 82.
- 4) CAMMALLERI I. 1990 - Metodologie analitiche della componente fitobentonica di *Posidonia oceanica* L. (Delile) nelle acque antistanti il porto di Porto Empedocle (AG). Giorn. Bot. Ital. vol. 125, N 1, pp. 256-257.
- 5) SORTINO M., CAMMALLERI I., DRAGO D. E MANNINO A.M., 1994 - Sulla validita' di alcuni parametri bionomici nella definizione della qualita' dell' ambiente marino costiero. Quad. Bot. Ambientale Appl. N.3 175-180, (1992).
- 6) SORTINO M., GIANGUZZI L., CAMMALLERI I., 1995 – La cartografia bionomica negli incendi boschivi. 5a settimana della Cultura Scientifica. Manifestazioni celebrative del Bicentenario dell'Orto Botanico di Palermo.
- 7) CAMMALLERI I., GIANGUZZI L., ILARDI V. E SORTINO S. 1996 - Dati preliminari sulla vegetazione della fascia costiera di Torre Salsa (Sicilia Meridionale). Gior. Bot. Ital. Vol. 130 n. 1, pag.477.
- 8) CAMMALLERI I. – 1997 L'origano come conservante alimentare: proprietà antimicrobica e antiossidante dei suoi oli essenziali. Atti Giornata tecnico-scientifica: "Piante aromatiche da condimento", pp. 74-75. Riolo Terme (RA), 11 aprile 1997.
- 9) CAMMALLERI I., 2001 – Ottimizzazione gestionale del Giardino Botanico di specie Mediterranee di Agrigento, pp. 1—42. Provincia Regionale di Agrigento.
- 10) LA BELLA S, CAMMALLERI I. – 2002 Caratterizzazione morfologica e qualitativa di ecotipi di origano (*Origanum vulgare* L.) Convegno "La biodiversità come opportunità di sviluppo: prospettiva di valorizzazione delle specie officinali – pp. 65-84. CERSOSIMO (PZ) 16-17 giugno 2002.
- 11) CAMMALLERI I. 2003 – Tutela e Valorizzazione dei beni ambientali nella prospettiva di uno sviluppo sostenibile. Atti del Convegno Natura & Ambiente della Provincia Regionale di Agrigento, Circolo Pirandello Agrigento.
- 12) CAMMALLERI I. 2003 – Valutazioni quali-quantitative dell'erosione delle coste siciliane. Speciale del quotidiano "LA SICILIA".
- 13) CAMMALLERI I. 2003 – La valorizzazione del patrimonio ambientale e culturale dell'agrigentino. Atti del Convegno Amici della Terra, Palazzo dei Congressi, Agrigento.
- 14) SARNO M., TUTTOLOMONDO T. , LA BELLA S. , CAMMALLERI I. , LICATA M., SALEMI A., GAGLIO G., LETO C. 2004 - Ipotesi progettuale di un giardino botanico nell'area del Villaggio della Gioventù di Raffadali (Ag). Convegno Nazionale S.O.I. 2004
- 15) TUTTOLOMONDO T., LA BELLA S., VENEZIA G., CAMMALLERI I., SARNO R. - 2004 Effetti della densità d'impianto sul contenuto di oli essenziali in origano. 2° Convegno Nazionale Piante Mediterranee Agrigento 7-8 ottobre
- 16) TUTTOLOMONDO T, LA BELLA S., LICATA M., CAMMALLERI I., PINELLI D. – 2004 Quantità e composizione degli oli essenziali in alcuni biotipi di rosmarino di origine

siciliana. 2° Convegno Nazionale Piante Mediterranee Agrigento 7-8 ottobre

- 17) CAMMALLERI I., SALEMI A., GAGLIO G., SARNO M. 2004 Caratterizzazione e recupero conservativo del patrimonio vegetale naturale ed agrario della "Tenuta Coffari", Cammarata (AG). 2° Convegno Nazionale Piante Mediterranee Agrigento 7-8 ottobre.
- 18) CAMMALLERI I., SALEMI A., GAGLIO G., CATONA M. - 2004 Il paesaggio vegetale di Monte Grande (AG) . 2° Convegno Nazionale Piante Mediterranee Agrigento 7-8 ottobre.
- 19) CAMMALLERI I., SALEMI A., GAGLIO G., TUTTOLOMONDO T., LA BELLA S., VELLA B. – 2004 Sviluppo sostenibile del Parco della Valle dei Templi di Agrigento: linee guida per la creazione di un laboratorio ambientale-polifunzionale nell'area di "Poggio Meta"2° Convegno Nazionale Piante Mediterranee Agrigento 7-8 ottobre.
- 20) TUTTOLOMONDO T., LA BELLA S., GAETA G., LICATA M., CAMMALLERI I. 2004 Valutazione qualitativa dell'olio essenziale di diversi biotipi siciliani di origano. 2° Convegno Nazionale Piante Mediterranee Agrigento 7-8 ottobre.
- 21) CAMMALLERI I., SALEMI A., GAGLIO G., TUTTOLOMONDO T., LA BELLA S. -2004 Indagine preliminare su entità floristiche ad uso officinale nel territorio dei Monti Sicani (AG - PA). 2° Convegno Nazionale Piante Mediterranee Agrigento 7-8 ottobre.
- 22) TUTTOLOMONDO T., LA BELLA S., CAMMALLERI I., LETO C., LICATA M., GAETA G. 2005 Conservation and utilization of officinal species germplasm in Sicily (Italy) Dipartimento Di Agronomia Ambientale e Territoriale (Daat) – Università degli Studi di Palermo in press.
- 23) CAMMALLERI I. - 2005 Valutazione bioagronomica e qualitativa di alcuni biotipi di rosmarino (*Rosmarinus officinalis* L.) di origine siciliana. PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE 2000/2006 "Ricerca Scientifica, Sviluppo Tecnologico, Alta Formazione" Misura III.4. "Formazione Superiore e Universitaria.
- 24) CAMMALLERI I. - 2005 Il ruolo della vegetazione per prevenire i processi di desertificazione. Convegno desertificazione: un'emergenza Distretto 108 Y B –Sicilia Palazzo Ducale 9 aprile 2005-04-14 Palma di Monte.ro (AG).
- 25) LETO C, CAMMALLERI I, TUTTOLOMONDO T., LA BELLA S, SARNO M (2006). Un giardino botanico per la tutela e la divulgazione ambientale nell'area del Parco della Gioventù di Raffadali (AG). Co.Ri.S.S.I.A. Consorzio di Ricerca per lo Sviluppo di Sistemi Innovativi Agroambientali.
- 26) TUTTOLOMONDO T., LA BELLA S, VENEZIA G, CAMMALLERI I, SARNO R (2007). Effetti della densità di impianto sul contenuto di oli essenziali in origano. In: Piante mediterranee. 2° Convegno Nazionale. Valorizzazione delle risorse e sviluppo sostenibile. Raccolta degli atti. Agrigento, 7-8 ottobre 2004. PALERMO: Consorzio di ricerca Corissia, p. 734-737.
- 27) TUTTOLOMONDO T., LA BELLA S, LICATA M, CAMMALLERI I, PINELLI D (2007). Quantità e composizione degli oli essenziali in alcuni biotipi di rosmarino di origine siciliana. In: Piante mediterranee. 2° Convegno Nazionale. Valorizzazione delle risorse e sviluppo sostenibile. Raccolta degli atti. Agrigento, 7-8 ottobre 2004. PALERMO: Consorzio di ricerca Corissia, p. 730-733.
- 28) TUTTOLOMONDO T., LA BELLA S, GAETA G, LICATA M, CAMMALLERI I (2007). Valutazione qualitativa dell'olio essenziale di diversi biotipi siciliani di origano. In: Piante mediterranee. 2° Convegno Nazionale. Valorizzazione delle risorse e sviluppo sostenibile. Raccolta degli atti. Agrigento, 7-8 ottobre 2004. PALERMO: Consorzio di ricerca Corissia, p. 738-741.
- 29) TUTTOLOMONDO T., CAMMALLERI I, LA BELLA S, SALEMI A, GAGLIO G (2007). Indagine naturalistica di Pizzo della Rondine - R.N.O. M.te Cammarata (AG). In: Piante mediterranee. 2° Convegno Nazionale. Valorizzazione delle risorse e sviluppo sostenibile. Raccolta degli atti. Agrigento, 7-8 ottobre 2004. PALERMO: Consorzio di ricerca Corissia, p. 158-164.

- 30) CAMMALLERI I, SALEMI A, GAGLIO G, TUTTOLOMONDO T., LA BELLA S (2007). Indagine preliminare su entità floristiche ad uso officinale nel territorio dei Monti Sicani (AG-PA). In: *Piante mediterranee. 2° Convegno Nazionale. Valorizzazione delle risorse e sviluppo sostenibile. Raccolta degli atti. Agrigento, 7-8 ottobre 2004.* PALERMO: Consorzio di ricerca Corissia, p. 614-621.
- 31) CAMMALLERI I, SALEMI A, GAGLIO G, TUTTOLOMONDO T., LA BELLA S (2007). Sviluppo sostenibile del Parco della Valle dei Templi di Agrigento: linee guida per la creazione di un laboratorio ambientale-polifunzionale nell'area di "Poggio Meta". In: *Une stratégie de développement durable pour les villes historiques de la Méditerranée et leurs territoires. Conférence permanente des villes historiques de la Méditerranée.* ISPROM – VILLE DE LORCA – PUBLISUD, Sassari – Lorca – Paris 2007. ISBN 978-2-8660-0882-0. pp. 313-316.
- 32) TUTTOLOMONDO T., LA BELLA S, CAMMALLERI I, VIRGA G, LETO C (2007). Risposta alla coltivazione in vaso di peperoncini ornamentali. *ITALUS HORTUS*, vol. 14 Suppl. n 2; p. 122-123, ISSN: 1127-3496.
- 33) TUTTOLOMONDO T., S. LA BELLA, C. LETO, I. CAMMALLERI (2008). Osservazioni preliminari sul germoplasma spontaneo di mirto (*Myrtus communis* L.) siciliano. In: *La Biodiversità - una risorsa per sistemi multifunzionali*". Lecce, 21-23 aprile 2008, p. 213.
- 34) SARNO R. CAMMALLERI I. (2008) Monte Grande una risorsa multifunzionale tra natura, storia e cultura. Edito dal CoRISSIA.
- 35) CAMMALLERI I., LIPARI T. (2009) I Parchi Regionali Siciliani sul sentiero dell'internazionalizzazione - Un Sistema per la valorizzazione delle attività turistiche e della sostenibilità. Edito da Ministero Sviluppo Economico e Istituto del Commercio Estero ICE.
- 36) TUTTOLOMONDO T., SARNO M, LA BELLA S, CAMMALLERI I (2009). Valutazione di varietà da seme di *Cynodon dactylon* (L.) Pers. in ambiente mediterraneo. Atti del III Convegno Nazionale "Piante Mediterranee": Le piante mediterranee nelle scelte strategiche per l'agricoltura e l'ambiente. Bari - Fiera del Levante, 27 settembre - 1 ottobre, 2006. Univ. di Bari - Dip. Sc. Prod. Vegetali. *Italian Journal of Agronomy*. October-December 2009 Supplement Issue. Vol. 4, No. 4 Suppl. pp. 537-542.
- 37) TUTTOLOMONDO T., LA BELLA S, CAMMALLERI I, SALEMI A (2009). Prove di propagazione su *Capparis spinosa* subsp. *ruprestis* (Sm.) Nyman. Atti del III Convegno Nazionale "Piante Mediterranee": Le piante mediterranee nelle scelte strategiche per l'agricoltura e l'ambiente. Bari - Fiera del Levante, 27 settembre - 1 ottobre, 2006. Univ. di Bari - Dip. Sc. Prod. Vegetali. *Italian Journal of Agronomy*. October-December 2009 Supplement Issue. Vol. 4, No. 4 Suppl. pp. 527-530.
- 38) TUTTOLOMONDO T., LA BELLA S, CAMMALLERI I, GAGLIO G (2009). Indagine preliminare sul germoplasma di *Capparis spinosa* subsp. *rupestris* (Sm.) Nyman dell'isola di Linosa. Atti del III Convegno Nazionale "Piante Mediterranee": Le piante mediterranee nelle scelte strategiche per l'agricoltura e l'ambiente. Bari - Fiera del Levante, 27 settembre - 1 ottobre, 2006. Univ. di Bari - Dip. Sc. Prod. Vegetali. *Italian Journal of Agronomy*. October-December 2009 Supplement Issue. Vol. 4, No. 4 Suppl. pp. 513-517.
- 39) TUTTOLOMONDO T., LA BELLA S., CAMMALLERI I., VIRGA G. (2009). Impiego di compost nella coltivazione in vaso di *Rosmarinus officinalis* L. e *Capsicum annum* L. ad uso ornamentale. Poster presentato al IV Convegno Nazionale – Piante Mediterranee – "Le potenzialità del territorio e dell'ambiente" 8-10 ottobre 2009 Marina di Nova Siri (Matera).
- 40) TUTTOLOMONDO T., LA BELLA S., VIRGA G., CAMMALLERI I. (2009). Coltivazione in vaso di biotipi siciliani di *Rosmarinus officinalis* L. ad uso ornamentale. Poster presentato al IV Convegno Nazionale – Piante Mediterranee – "Le potenzialità del territorio e dell'ambiente" 8-10 ottobre 2009 Marina di Nova Siri (Matera).
- 41) MELITO S, LA BELLA S, CAMMALLERI I, MARTINELLI F, TUTTOLOMONDO T, MULAS M, LETO C. (2013) Molecular characterization of Sicilian ecotypes of *Myrtus communis* (L.) using AFLP markers - *Acta Horticulturae*

RELAZIONI, STUDI E VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE:

- ▣ Ammissibilità Ambientale di un insediamento turistico-alberghiero in località "Terreni Nuovi" agro di Noto (Sr).
- ▣ Valori naturalistico, paesaggistico, culturale e socio-economico delle risorse del fondo Cava "Randello" in "Contrada Piombo" agro di Ragusa.
- ▣ Ammissibilità Ambientale di un insediamento abitativo da realizzare in Contrada "Piano Gallo", agro di Palermo.
- ▣ Valore del potenziale ecologico del fondo di proprietà della "Edil Re" di Catania, sito in "Contrada Fondachello" agro di Mascali (CT).
- ▣ Sull'Ammissibilità Ambientale delle opere di sistemazione idraulico-forestale del "Vallone Comitini" e dei tributari a salvaguardia dell'area di pertinenza interessata da infrastrutture di trasporto (strada, ferrovia) e da un acquedotto.
- ▣ Ammissibilità Ambientale di un inceneritore di Rifiuti Cimiteriali di esumazione da realizzare nel "Cimitero di Santo Spirito" di Palermo.
- ▣ Valutazione di Ammissibilità Ambientale delle opere di captazione, adduzione e invaso delle acque superficiali della rete idrografica del comprensorio consortile in vasche di terra battuta, le cui capacità d'invaso li rende del tutto assimilabili ai laghetti collinari. Consorzio di Bonifica Gorgo-Verdura-Magazzolo Di Ribera.
- ▣ Studio di Impatto Ambientale del progetto per la costruzione di un Insediamento Produttivo in "Contrada S.S. Cristo" agro del Comune di Bronte.
- ▣ Studio di Fattibilità di un Giardino Botanico di Specie Mediterranee nell'area dell'ex "Colonia Agricola dell'O.P.P." di proprietà della Provincia Regionale di Agrigento.
- ▣ Screening sistematico della sensibilità e/o vulnerabilità agli incendi boschivi del Massiccio delle Madonie, per la progettazione di un sistema di telerilevamento automatico nell'infrarosso e osservazione nel visibile dei principi di incendio e conseguente studio di impatto ambientale del sistema. Galileo Officine - Campi Bisenzio (Firenze) (Capogruppo mandataria)
- ▣ Progetto di una "Casa per la Salute Polifunzionale" da realizzarsi in Catania - collaborazione Regione Sicilia U.S.L. 34 – Catania.
- ▣ Misure compensative adottate per ottimizzare il progetto di costruzione della Strada Comunale esterna "Costa" interessante i territori di Castiglione di Sicilia e Linguaglossa (CT).
- ▣ Ottimizzazione del progetto relativo ai lavori per la costruzione della strada di "collegamento del comprensorio dei comuni di: S. Alfio, Mascali, Piedimonte Etneo, Fiumefreddo di Sicilia con l'autostrada Messina-Catania in corrispondenza dello svincolo di Fiumefreddo".
- ▣ Valutazione di Impatto Ambientale di un impianto di incenerimento rifiuti speciali ospedalieri in Contrada Passarello agro di Licata.
- ▣ Lavori del secondo e terzo stralcio della strada a scorrimento veloce Fondo Valle Calore, per il collegamento dei vari paesi della comunità all'autostrada SA-RC in corrispondenza degli svincoli di Eboli e di Atena Lucana. Agglomerati industriali Valle del Sele sistema urbano Vallo della Lucania - Cilento.
- ▣ Sistemazione idraulico-forestale del tratto compreso tra il ponte della s.p. Militello Rosmarino - Alcara Li Fusi per un tratto di ml.4500 verso valle del Torrente Rosmarino in agro di S. Marco D'alunzio e Militello Rosmarino. Consorzio di Bonifica Montana del versante Tirrenico dei Monti Nebrodi.
- ▣ Studio Agricolo Forestale del Comune di S. Mauro Castelverde (carte tematiche).
- ▣ Progetto di ampliamento della Villa Garibaldi nel sito dell'ex Orto Pasqualello – Comune di Gela). (carte tematiche).
- ▣ Studio di Impatto Ambientale delle opere di captazione, adduzione, invaso e distribuzione delle acque del Torrente Tamburello interessante il bacino del Verdura (Sicilia Sud-Occidentale). (carte tematiche)
- ▣ Studio di Impatto ambientale delle opere di captazione, adduzione, invaso e distribuzione delle acque dei torrenti Valentino E Landro interessanti i bacini dei Fiumi Sosio e Verdura (Sicilia Centro-Meridionale) (carte tematiche).

- ▣ Memoria illustrativa della cartografia tematica analitica e sintetica dell'agroecosistema di Campobello di Licata (AG) (carte tematiche)
- ▣ Studio Agricolo-Forestale del territorio di Campobello di Licata per la verifica di compatibilità delle previsioni del Piano Regolatore Generale (art. 3 L.R. 15/91)
- ▣ Cartografia della vegetazione per la valorizzazione ed il restauro dei beni culturali ed ambientali della città di Agrigento. Regione Sicilia - Assessorato Beni Culturali ed Ambientali e della Pubblica Istruzione .
- ▣ Studio di Ammissibilità Ambientale e di ottimizzazione del progetto per la costruzione della strada esterna di collegamento "Prizzi-Portella della Croce". Regione Sicilia - Assessorato Lavori Pubblici.
- ▣ Studio di Impatto Ambientale delle opere di derivazione, accumulo e distribuzione delle acque del fiume verdura nel comprensorio irriguo di Burgio e Villafranca Sicula

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

Palermo li.....

Cammalleri Ignazio

