

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **VICIDOMINI Salvatore**
Indirizzo **VIA _____ 84014 - NOCERA INFERIORE (SA)**
Telefono _____
E-mail **Sal.Vi@tiscali.it; sal-vi@libero.it;**
Nazionalità **Italiana**
Data e luogo di nascita _____
Patente o patenti **Patente di guida di tipo B**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) A.S. 2009-2010
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Regione Campania -Legambiente Campania- ITIS "E. Fermi" Sarno (SA)
- Qualifica conseguita Corso di formazione Regionale Settore Istruzione, Educazione Permanente e Promozione Culturale: P.O.R. Cod. Uff. S-SA-014.
"La fabbrica dei Ricicloni" Scuole Aperte – Azione A, 30 ore.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Riduzione - Riutilizzo - Riciclaggio e Recupero-** Gestione dei rifiuti- Problematiche discariche e inceneritori- Gestione integrata dei rifiuti.

- Date (da – a) A.A. 1993-1994
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Università degli Studi di Napoli "Federico II"**
- Qualifica conseguita **Laurea in Scienze Biologiche**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Tesi sperimentale in Anatomia Comparata dal titolo: "ANALISI BIOMETRICA SUI GIRINI DI TRE SPECIE DEL GENERE RANA (ANURA RANIDAE) DELL'ITALIA MERIDIONALE"
Relatore: O. Picariello; Contro-relatore: V. Botte
- Livello nella classificazione nazionale **110/110 & Lode**

- Date (da – a) A.A. 1993-1994
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Università degli Studi di Napoli "Federico II"**
- Qualifica conseguita **Dissertazione supplementare di Laurea**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Tesi in Micologia/Protistologia dal titolo Myxomycota.

- Date (da – a) A.S. 1987-1988
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Istituto Tecnico Commerciale Statale "R. Pucci" di Nocera Inferiore (SA)**
- Qualifica conseguita **Ragioniere**
- Livello nella classificazione nazionale **50/60**

**PROGETTI REALIZZATI
IN AMBITO UNIVERSITARIO O IN
ISTITUTI DI RICERCA CON BORSA**

1

- Periodo Anno Solare 1990
- Datore di lavoro **Concorso giovani ricercatori - Philips**
Ricerca "Osservazioni sulla Xylocopa violacea nell'Agro Nocerino Sarnese"
- Tipo di azienda o settore Industria
- Tipo di impiego **Ricercatore**
- Mansioni e responsabilità **Biologo non laureato**

2

- Periodo Anno Solare 1994 (aprile-dicembre)
- Datore di lavoro **FORMEZ, Campi Flegrei, Pozzuoli, NA c/o sede Olivetti**
Borsa di studio in Economia dell'Ambiente e Programmazione Regionale
Ente di Formazione Regionale
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego **Ricercatore**
- Mansioni e responsabilità **Biologo laureato**
- Link di riferimento <http://www.formez.it/>

3

- Periodo Anno Solare 1995, 1996, 1997
- Datore di lavoro **Università degli Studi di Napoli (Facoltà di Scienze Biologiche, Napoli) - Regione Campania - C.E.E. - Progetto BIOITALY**
- Tipo di azienda o settore Università pubblica
- Tipo di impiego **Ricercatore**
- Mansioni e responsabilità **Esperto sezione insetti**
- Link di riferimento <http://www.bioitaly.casaccia.enea.it/wwwbioitaly/>

4

- Periodo Anno Solare 2005-2006
- Datore di lavoro **C.R.A., Istituto Sperimentale per il Tabacco sede di Scafati**
Progetto di Ricerca "Controllo Fitofagi Mediante Lotta Biologica"- bando 1/2004
- Tipo di azienda o settore Ente di Ricerca
- Tipo di impiego **Ricercatore**
- Mansioni e responsabilità **Biologo entomologo**
- Link di riferimento <http://www.inea.it/ist/home.htm>

5

- Periodo Anno Solare 2006-2007
- Datore di lavoro **C.R.A., Istituto Sperimentale per il Tabacco sede di Scafati**
Progetto di Ricerca "Co.Al.Ta./2 (Reg.CEE2182/02) Analisi e valutazioni di ordinamenti culturali alternativi al tabacco" - bando II/2005
- Tipo di azienda o settore Ente di Ricerca
- Tipo di impiego **Ricercatore**
- Mansioni e responsabilità **Biologo agro-ecologo**
- Link di riferimento <http://www.inea.it/ist/home.htm>

6

- Periodo Anno Solare 2006-2008
- Datore di lavoro **Assessorato alle Politiche Ambientali della provincia di Salerno**
Ricerca "Cavalletta gigante in provincia di Salerno (Saga pedo)". (19/01/2006-prot. n.34)

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Mansioni e responsabilità
- Link di riferimento

Provincia di Salerno

Ricercatore

Esperto e coordinatore della ricerca

<http://www.museonaturalistico.it/cavalletta.html>

7

- Periodo
- Datore di lavoro

Anno Solare 2007-2009

Assessorato alle Politiche Ambientali della provincia di Salerno

Ricerca "La peste dei gerani: Cacyreus marshalli". (27/02/2007 - prot.n. 03)

Provincia di Salerno

Ricercatore

Esperto e coordinatore della ricerca

<http://www.museonaturalistico.it/Cacyreus.html>

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Mansioni e responsabilità
- Link di riferimento

8

- Periodo
- Datore di lavoro

Anno Solare 2007-2008

Presidenza della provincia di Salerno

Ricerca "Artemisia: proprietà alternative a quelle anti-malariche".

(21/05/2007 - prot.n. 111 - SEGR.PRESID.)

Provincia di Salerno

Ricercatore

Esperto e coordinatore della ricerca

http://www.museonaturalistico.it/pub/Co.Al.Ta.__ARTEMISIA_relaz._DIALTA1_apr2007.pdf

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Mansioni e responsabilità
- Link di riferimento

9

- Periodo
- Datore di lavoro

Anno Solare 2007 (novembre-dicembre)

Progetto Regione Campania/C.R.A.A.- Università degli studi "Federico II",
Facoltà di Agraria, Dip. di Entomologia e Zoologia Agraria, Portici (NA)

Ricerca "Nuovi insetti esotici degli Eucalyptus spp., accidentalmente
introdotti in Campania"

Università pubblica

Ricercatore

Ricerca in campo di reperti entomologici

<http://www.unina.it/> [bando prestazioni occasionali: 15/10/2007; incarico:
31/10/2007]

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Mansioni e responsabilità
- Link di riferimento

10

- Periodo
- Datore di lavoro

Anno Solare 2008-2009

Provincia di Salerno-Assessorato alle Politiche Ambientali

Ricerca "Etnobotanica della Provincia di Salerno e altre Aree Campane".
(determina n.158 del 27.05.2008 – imp. 146300 del 03.05.2008)

Provincia di Salerno

Ricercatore

Esperto e coordinatore della ricerca

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Mansioni e responsabilità

11

- Periodo
- Datore di lavoro

Anno Solare 2011 (luglio)

Dott. Chim. Cecilia Fontanella

Redazione di "Tabelle Nutrizionali di Alimenti vari"

Ricerca bibliografica di "Metodi di analisi per la determinazione di
Diossine nelle matrici alimentari". (Co.co. co. Data certa del 30.07.2011)

Consulenza per libera professione

Collaboratore scientifico

Esperto del settore

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Mansioni e responsabilità

**ESPERIENZA LAVORATIVA
COME DOCENTE ESPERTO DI
SCIENZE**

1

- Periodo 2005 (novembre-gennaio)
- Datore di lavoro Istituto Professionale Statale Agrario "M. Vetrone", Piano Cappelle (Benevento)
- Tipo di azienda o settore **Scuola Secondaria di II Grado**
- Tipo di impiego **Docente Esperto Esterno**
- Mansioni e responsabilità **Corso Operatore in Orticoltura, modulo didattico Orticoltura Speciale e Difesa Fitosanitaria, Settore: Agroecologia, 30 ore**
- Link <http://www.museonaturalistico.it/rivista/2006/Art10-06.pdf>

2

- Periodo Dal 12/03/2008 al 30/06/2008
- Datore di lavoro Scuola Media Statale "Fresa Pascoli" - Viale Europa, Nocera Superiore (Salerno)
- Tipo di azienda o settore **Scuola Secondaria di I Grado**
- Tipo di impiego **Docente Esperto Esterno**
- Mansioni e responsabilità **Corso PON 2007/2008 Competenze per lo sviluppo, Obiettivo Convergenza [C-1 FSE 2007-786] "Un Tuffo Nella Materia"- Settore: Chimica, Fisica e Biologia, 30 ore, con realizzazione di n. 3 dispense didattiche in forma di Learning Object.**
- Link <http://cid-6d45258bc7541dec.skydrive.live.com/self.aspx/PON%202008>

3

- Periodo Dal 03/09/2008 al 12/09/2009
- Datore di lavoro Scuola Media Statale "Fresa Pascoli" - Viale Europa, Nocera Superiore (Salerno)
- Tipo di azienda o settore **Scuola Secondaria di I Grado**
- Tipo di impiego **Formatore di Docenti**
- Mansioni e responsabilità **Corso PON 2007/2008 Competenze per lo sviluppo, Obiettivo Convergenza [B-1 FSE 2007-527] "Una Chiave per il Futuro, Metodologie Laboratoriali" Settore: Scienze, 20 ore.**
- Link <http://cid-6d45258bc7541dec.skydrive.live.com/self.aspx/Pon2008-UnaChiavePerilFuturo>

4

- Periodo Dal 11/03/2009 al 31/08/2009
- Datore di lavoro Istituto Professionale per i Servizi Sociali - Corso Vittorio Emanuele, 21-Sarno (Salerno)
- Tipo di azienda o settore **Scuola Secondaria di II Grado**
- Tipo di impiego **Docente Esperto Esterno**
- Mansioni e responsabilità **Corso PON 2008/2009 Competenze per lo sviluppo, Obiettivo Convergenza [C-1 FSE 2008-2304] "Tutti in Forma!"- Settore: Scienze degli Alimenti, Educazione alla salute, Chimica e Biologia, 30 ore.**
- Link <http://cid-6d45258bc7541dec.skydrive.live.com/self.aspx/Pon2009>

ESPERIENZA LAVORATIVA: INCARICHI SCOLASTICI SCUOLA STATALE

1

- Periodo 25/VI/94 - 18/VII/94
- Datore di lavoro Istituto Magistrale "Alfano I", Salerno
- Tipo di azienda o settore Scuola Secondaria di II Grado
- Tipo di impiego **Commissario esami di stato (supplenza)**
- Mansioni e responsabilità **Scienze Naturali**

2

- Periodo 1995-1996
- Datore di lavoro Liceo Classico "Gian Battista Vico", Nocera Inferiore (SA)
- Tipo di azienda o settore Scuola Secondaria di II Grado
- Tipo di impiego **Commissario esami di stato (supplenza)**
- Mansioni e responsabilità **Scienze Naturali**

3

- Periodo 1996-1997
- Datore di lavoro Istituto Magistrale Statale "A. Galizia", Nocera Inferiore (SA)
- Tipo di azienda o settore Scuola Secondaria di II Grado
- Tipo di impiego **Commissario esami di stato (supplenza)**
- Mansioni e responsabilità **Scienze Naturali, Chimica e Geografia**

4

- Periodo 3-22 novembre 1997
- Datore di lavoro Liceo Scientifico e Classico "E. Marini" di Amalfi (SA)
- Tipo di azienda o settore Scuola Secondaria di II Grado
- Tipo di impiego **Docente a tempo determinato**
- Mansioni e responsabilità **Scienze Naturali, Chimica e Geografia**

5

- Periodo 23 XI 1997 al 20 XII 1997
- Datore di lavoro Liceo Scientifico e Classico "E. Marini" di Amalfi (SA)
- Tipo di azienda o settore Scuola Secondaria di II Grado
- Tipo di impiego **Docente tempo determinato**
- Mansioni e responsabilità **Scienze Naturali, Chimica e Geografia**

6

- Periodo 1997-1998
- Datore di lavoro Istituto Magistrale "A. Galizia", Nocera Inferiore (SA)
- Tipo di azienda o settore Scuola Secondaria di II Grado
- Tipo di impiego **Commissario esami di stato (supplenza)**
- Mansioni e responsabilità **Scienze Naturali - Geografia Astronomica**

7

- Periodo 27 IX 1999 al 11 X 1999
- Datore di lavoro Liceo Scientifico e Classico "E. Marini" di Amalfi (SA)
- Tipo di azienda o settore Scuola Secondaria di II Grado
- Tipo di impiego **Docente tempo determinato**
- Mansioni e responsabilità **Scienze della Natura e della Materia**

8

- Periodo 28 XI 2000 al 8 VI 2001
- Datore di lavoro Istituto Tecnico Commerciale "R. Pucci" di Nocera Inferiore (SA)
- Tipo di azienda o settore Scuola Secondaria di II Grado
- Tipo di impiego **Docente tempo determinato**
- Mansioni e responsabilità **Scienze della Natura e della Materia**

**ESPERIENZA LAVORATIVA:
INCARICHI E COLLABORAZIONI
DI RICERCA SENZA BORSA**

RICERCA

-) C.N.R., Istituto per la Protezione delle Piante, sede di Portici: collaborazione, tuttora in corso, per lo svolgimento di ricerche su allevamento, ciclo biologico, demografia, termofisiologia, e saggi biochimici con agro-farmaci, su *Spodoptera littoralis* (Lep. Noctuidae); maggio 2005.
-) C.R.A. Istituto Sperimentale per il Tabacco, sede Scafati (SA): collaborazione al progetto ministeriale Co.Al.Ta. fase I (colture alternative al tabacco: Reg.CEE2182/02); 2005-2006.
-) C.R.A. Istituto Sperimentale per il Tabacco, sede Scafati (SA): restauro, determinazione e cartellinatura dei reperti della Collezione entomologica del C.R.A.-I.S.T. sede di Scafati; ottobre 2005.
-) C.R.A. Istituto Sperimentale per il Tabacco, sede Scafati (SA): collaborazione da esterno, presso il Centro di Saggio appoggiato alla sede di Scafati (SA) del C.R.A. I.S.T., per parcellamento prove, coadiutore trattamenti e rilievi danni da fitofagi su colture sperimentali; 2005.
-) C.R.A. Istituto Sperimentale per il Tabacco, sede Scafati (SA): collaborazione al progetto comunitario Di.Al.Ta. fase II (divulgazione del progetto Co.Al.Ta. fase II: colture alternative al tabacco: Reg.CEE2182/02) per raccolta bibliografia; 2006-2007.
-) Museo Naturalistico, Corleto Monforte (<http://www.museonaturalistico.it/>): co-realizzazione del catalogo della collezione teriologica del museo stesso, con contestuale pubblicazione cartacea, cd-rom e web; gennaio 1997.
-) Museo Naturalistico, Corleto Monforte (<http://www.museonaturalistico.it/>): co-realizzazione del progetto di ricerca *Entomofaunistica del Sud-Italia*; gennaio 2003.
-) Museo Naturalistico, Corleto Monforte (<http://www.museonaturalistico.it/>): realizzazione del progetto di ricerca *Cavalletta Gigante*; gennaio 2003.
-) Museo Naturalistico, Corleto Monforte (<http://www.museonaturalistico.it/>): realizzazione del progetto di ricerca *Cacyreus Italia*; dicembre 2004.
-) Museo Naturalistico, Corleto Monforte (<http://www.museonaturalistico.it/>): realizzazione del progetto di ricerca *Scolidae della Campania*; dicembre 2004.
-) Museo Naturalistico, Corleto Monforte (<http://www.museonaturalistico.it/>): pubblicazione di una serie di articoli didattico-divulgativi sul tema *Uso commerciale delle malattie degli insetti*; 15/01/2006.
-) South Australian Museum, Ebu Unit, Noth Terrace, Adelaide -SA- 5000, Australia: partecipazione al progetto di ricerca (Dr. R. Leijds) di revisione tassonomica e mappatura etologica degli Xylocopini (Hymenoptera); 1997-1999.
-) Università di Bari: collaborazione presso il Museo del Dipartimento di Zoologia per il riordino e la classificazione dei reperti museali (Hymenoptera); 1999 e 2001.
-) Università di Bari: collaborazione presso il Museo del Dipartimento di Zoologia per censimenti entomofaunistici di interesse conservazionistico; 2001.
-) Università Federico II, Napoli: collaborazione, tuttora in corso, presso il Museo Zoologico, nella revisione tassonomico-nomenclaturale degli Apoidea (Hymenoptera) e del relativo materiale tipico conservato.
-) Università Federico II, Napoli: internato di ricerca presso il laboratorio di Zoologia dei Vertebrati del Professor O. Picariello; 1992-1994.
-) Università Federico II, Napoli: ri-determinazione tassonomica, studio e cartellinatura dei reperti di Scolidae (Hymenoptera) della collezione entomologica dell'Istituto di Entomologia e Zoologia Agraria di Portici (lettera di prestito: luglio 2005; curatore: B. Espinosa).
-) Università Federico II, Napoli: ricercatore associato presso il laboratorio di Zoologia dei Vertebrati del Professor O. Picariello; 1995-2000.

CONSULENZE TASSONOMICHE PER COLLEZIONI ENTOMOLOGICHE DI ISTITUTI E MUSEI

- 1) Ist. Biologia Animale ed Ecologia, Università di Cagliari.
- 2) Ist. Biologia Animale, Università di Catania.
- 3) Ist. Biologia Evoluzionistica e Sperimentale, Università di Bologna.
- 4) Ist. Entomologia Agraria, Università di Bari.
- 5) Ist. Entomologia Agraria, Università di Milano.
- 6) Ist. Entomologia Agraria, Università di Padova.
- 7) Ist. Entomologia Agraria, Università di Sassari.
- 8) Ist. Entomologia e Patologia Vegetale, Università di Piacenza.
- 9) Ist. Entomologia e Zoologia Agraria F. Silvestri, Università di Portici.
- 10) Ist. Entomologia G. Grandi, Università di Bologna.
- 11) Ist. Nazionale di Entomologia, Roma.
- 12) Ist. Protezione delle Piante Agro-Forestali, Università di Potenza.
- 13) Ist. Tecnico Agrario Statale G. Brignoli, Gradisca.
- 14) Mus. Civico di Archeologia e di Storia Naturale, Alba.

- 15) Mus. Civico di Storia Naturale G. Doria, Genova.
- 16) Mus. Civico di Storia Naturale, Brà.
- 17) Mus. Civico di Storia Naturale, Carmagnola.
- 18) Mus. Civico di Storia Naturale, Comiso.
- 19) Mus. Civico di Storia Naturale, Faenza.
- 20) Mus. Civico di Storia Naturale, Ferrara.
- 21) Mus. Civico di Storia Naturale, Marano sul Panaro.
- 22) Mus. Civico di Storia Naturale, Milano.
- 23) Mus. Civico di Storia Naturale, Montebelluna.
- 24) Mus. Civico di Storia Naturale, Morbegno.
- 25) Mus. Civico di Storia Naturale, Stazzano.
- 26) Mus. Civico di Storia Naturale, Trieste.
- 27) Mus. Civico di Storia Naturale, Verona.
- 28) Mus. Civico di Storia Naturale, Villa D'Almè.
- 29) Mus. Istituto Tecnico Commerciale C. Cavour, Vercelli.
- 30) Mus. Friulano di Storia Naturale, Udine.
- 31) Mus. Naturalistico degli Alburni, Corleto Monforte.
- 32) Mus. Naturalistico del Frigiano, Paullo.
- 33) Mus. Naturalistico, Istituto per la Conservazione e Studio Materiali Naturalistici della Romagna, Cesena.
- 34) Mus. Pietro Zangheri per gli Studi Naturalistici della Romagna, Verona.
- 35) Mus. Provinciale di Scienze Naturali, Livorno.
- 36) Mus. Scienze Naturali, Archeologia ed Arte, L'Aquila.
- 37) Mus. Storia Naturale Don Bosco, Torino.
- 38) Mus. Zoologico dell'Università Federico II, Napoli.
- 39) Mus. Zoologico La Specola, Firenze.
- 40) Mus. Zoologico, Roma.
- 41) Natural History Museum A. Goulondris, Kifissia, Attiki (Grecia).
- 42) Servizio Fitosanitario Regione Campania, Napoli.
- 43) Servizio Fitosanitario Regione Emilia Romagna, Bologna.
- 44) Servizio Fitosanitario Regione Emilia Romagna, Ravenna.
- 45) Servizio Fitosanitario Regione Friuli Venezia Giulia, Trieste.
- 46) Servizio Fitosanitario Regione Liguria, Genova.
- 47) Servizio Fitosanitario Regione Liguria, Sanremo.
- 48) Servizio Fitosanitario Regione Piemonte, Torino.
- 49) Servizio Fitosanitario Regione Umbria, Perugia.

CONSULENZE TASSONOMICHE PER COLLEZIONI ENTOMOLOGICHE DI PRIVATI

- 1) DR. Camillo Pignataro, S. Angelo Fasanella (SA).
- 2) DR. Carlo Meloni, Cagliari.
- 3) DR. Enrico Migliaccio, Roma.
- 4) DR. Francesco Intoppa, Istituto di Apicoltura, Roma.
- 5) DR. Fulvio Parente, Guardia S. Framondi (BN).
- 6) DR. Giorgio Pezzi, Villanova di Bagnacavallo (RA).
- 7) DR. Guido Campadelli, Istituto di Entomologia G. Grandi, Università di Bologna.
- 8) DR. Marino Quaranta, Roma.
- 9) DR. Piero Cosimi, Roma.
- 10) PROF. Ettore Contarini, Istituto per lo Studio della Romagna, Museo di Scienze Naturali, Cesena.
- 11) PROF. Giuseppe Osella, Dipartimento di Scienze Ambientali, Università dell'Aquila.
- 12) PROF. Manlio Perillo, San Nicola la Strada (CE).

CONSULENTE SCIENTIFICO

Museo Civico di Storia Naturale di Comiso: *consulente scientifico onorario.*
 Museo Naturalistico degli Alburni di Corleto Monforte: *consulente zoologo.*
 Museo Naturalistico degli Alburni di Corleto Monforte: *conservatore entomologico.*
 Rivista "Il Naturalista Campano", Corleto Monforte: *consulente scientifico.*

PUBBLICAZIONI DI INTERESSE FITO-SANITARIO SUI BIO-INDICATORI

1. Salvatore Vicidomini, Prisco Angrisani, Nunzia Infante, Maria Carmela Cuomo (2008) *Rhynchophorus ferrugineus* (Curculionidae) catturato a Nocera Superiore (SA: Campania) nell'ambito del P.O.N. 2007/2008 "Competenze per lo Sviluppo". Il Naturalista Campano (pubblicazioni aperiodiche del Museo Naturalistico degli Alburni, Corleto Monforte) 1: 1-3.
2. Salvatore Vicidomini, Camillo Pignataro (2007) Il più temibile fitofago delle colture del progetto Co.Al.Ta, la spodottera (Boisd.) (Lepidoptera): rassegna sulla termobiologia dello sviluppo. Contributo sulla agro-ecologia delle colture oggetto del progetto Co.Al.Ta. Il Naturalista Campano (pubblicazioni aperiodiche del Museo Naturalistico degli Alburni, Corleto Monforte) 16: 1-12.
3. Salvatore Vicidomini, Roberto Vatore (2007) Interessante acquisizione di reperti entomologici da parte del Museo Naturalistico (Corleto Monforte: SA): *Aplomya confinis* (Fallén) (Dipt.: Tachinidae) primo parassitoide larvale europeo di *Cacyreus marshalli* (Butler) (Lep.: Lycaenidae). Il Naturalista Campano (pubblicazioni aperiodiche del Museo Naturalistico degli Alburni, Corleto Monforte) 2: 1-3.
4. Salvatore Vicidomini, Camillo Pignataro (2007) Attacchi di *Rhynchophorus ferrugineus* (Olivier) (Col.: Curculionidae) su palme di Nocera Inferiore e comuni limitrofi (SA: Campania). Il Naturalista Campano (pubblicazioni aperiodiche del Museo Naturalistico degli Alburni, Corleto Monforte) 30: 1-3.
5. Salvatore Vicidomini, Camillo Pignataro (2007) *Leptoglossus occidentalis* Heidemann, 1910 (Heteroptera: Coreidae) in provincia di Salerno (Italia meridionale). Il Naturalista Campano (pubblicazioni aperiodiche del Museo Naturalistico degli Alburni, Corleto Monforte) 35: 1-5.
6. Roberto Vatore, Camillo Pignataro, Salvatore Vicidomini (2007) La gestione del cinghiale (*Sus scrofa* L.) in Italia, con cenni su biologia e distribuzione (Mammalia: Suiformes: Suidae) Il Naturalista Campano (pubblicazioni aperiodiche del Museo Naturalistico degli Alburni, Corleto Monforte) 32: 1-42.
7. Camillo Pignataro, Salvatore Vicidomini (2006) Un caso anomalo di cannibalismo in larve di *Cacyreus marshalli* (Butler) in Italia (Lepidoptera: Lycaenidae). Il Naturalista Campano (pubblicazioni aperiodiche del Museo Naturalistico degli Alburni, Corleto Monforte) 6: 1-2.
8. Salvatore Vicidomini, Maria Luisa Dindo (2006) Prima segnalazione europea di parassitizzazione di *Cacyreus marshalli* (Butler) (Lepidoptera: Lycaenidae) da parte di un dittero tachinide indigeno. Annali del Museo Civico di Rovereto Sezione Archeologia, Storia, Scienze Naturali 22: 213-218.
9. Camillo Pignataro, Carlo Meloni, Luca Fancello, Salvatore Vicidomini (2006) *Cacyreus marshalli* (Butler) in Sardegna (Lepidoptera: Lycaenidae) Atti Mus. Civ. Stor. Nat. Trieste 53: 213-214.
10. Salvatore Vicidomini (2006) *Cacyreus marshalli* (Butler) in provincia di Napoli: (Lepidoptera: Lycaenidae) Area Vesuvio (<http://www.areavesuvio.org/>) Sezione Ambiente, Fauna: 1-5.
11. Salvatore Vicidomini, Francesco Raimo, Roberto Vatore, Antonio Cristofaro (2006) *Cacyreus marshalli* (Butler) (Lepidoptera: Lycaenidae) in provincia di Benevento (Campania). Il Naturalista Campano (pubblicazioni aperiodiche del Museo Naturalistico degli Alburni, Corleto Monforte) 33: 1-2.
12. Camillo Pignataro, Salvatore Vicidomini, Carlo D'Alessandro, Paola Tarantino (2006) *Cacyreus marshalli* (Butler) in Campania (Lepidoptera: Lycaenidae) Annali del Museo Civico di Rovereto Sezione Archeologia, Storia, Scienze Naturali 22: 205-212.
13. Camillo Pignataro, Salvatore Vicidomini (2006) *Cacyreus marshalli* (Butler) (Lepidoptera: Lycaenidae) nell'Agro-Nocerino-Sarnese (SA: Campania). Il Naturalista Campano (pubblicazioni aperiodiche del Museo Naturalistico degli Alburni, Corleto Monforte) 27: 1-12.
14. Camillo Pignataro, Salvatore Vicidomini (2005) Prime segnalazioni di antagonisti di *Cacyreus marshalli* (Butler) in Italia (Lepidoptera: Lycaenidae). Il Naturalista Campano (pubblicazioni aperiodiche del Museo Naturalistico degli Alburni, Corleto Monforte) 2: 1-5.
15. Camillo Pignataro, Salvatore Vicidomini, Teresa Soldano (2005) Occasionale infestazione di *Sehirus*

luctuosus Mulsant & Rey, 1866 (Heteroptera: Cydnidae) in provincia di Salerno (Campania). *Il Naturalista Campano* (pubblicazioni aperiodiche del Museo Naturalistico degli Alburni, Corleto Monforte) 5: 1-2.

PUBBLICAZIONI DI INTERESSE ECOLOGICO-AMBIENTALE SUI BIO-INDICATORI

16. Camillo Pignataro, Moreno Dutto, Salvatore Vicidomini (2008) Interessanti reperti di Coleotteri dell'arco alpino centro-orientale (Carabidae, Cetoniidae, Geotrupidae, Lucanidae). *Ricerca Botanica e Zoologica in Alto Adige*. V Convegno. Mus. Sci. Nat. Alto Adige, 4-5 IX 2008: 60-61.

17. Camillo Pignataro, Gabriele Fiumi, Salvatore Vicidomini (2007) Lepidoptera Geometridae presenti nelle collezioni entomologiche del Museo Naturalistico (Corleto Monforte: SA): reperti della Campania (Sud Italia). *Il Naturalista Campano* (pubblicazioni aperiodiche del Museo Naturalistico degli Alburni, Corleto Monforte) 14: 1-13.

18. Camillo Pignataro, Salvatore Vicidomini, Roberto Vatore (2007) Segnalazione di *Trypocopris pyrenaicus* (Charpentier, 1825) (Coleoptera: Geotrupidae) nel nord della provincia di Salerno (Campania). *Il Naturalista Campano* (pubblicazioni aperiodiche del Museo Naturalistico degli Alburni, Corleto Monforte) 20: 1.

19. Sara DiBello, Camillo Pignataro, Salvatore Vicidomini (2007) Smentita dell'avvistamento dell'aquila del Bonelli [*Hieraetus fasciatus* (Vieillot, 1822)] nel territorio di Roccadaspide (Parco Nazionale del Cilento e Vallo di Diano): determinazione corretta *Accipiter gentilis* (Linnaeus, 1758). *Il Naturalista Campano* (pubblicazioni aperiodiche del Museo Naturalistico degli Alburni, Corleto Monforte) 18: 1-11.

20. Camillo Pignataro, Salvatore Vicidomini (2007) Lucanidae (Coleoptera) presenti nelle collezioni entomologiche del Museo Naturalistico di Corleto Monforte (SA): reperti della Campania. *Il Naturalista Campano* (pubblicazioni aperiodiche del Museo Naturalistico degli Alburni, Corleto Monforte) 11: 1-4.

21. Camillo Pignataro, Salvatore Vicidomini (2007) *Osmoderma italicum* Sparacio 2000 (Coleoptera: Cetoniidae): ritrovato nei pressi del locus typicus dopo circa un secolo (Campania). *Il Naturalista Campano* (pubblicazioni aperiodiche del Museo Naturalistico degli Alburni, Corleto Monforte) 4: 1-3.

22. Salvatore Vicidomini, Camillo Pignataro (2007) Recente conferma della presenza di una vitale popolazione di *Saga pedo* (Pallas, 1771) (Orthoptera: Tettigonidae) sui Monti Alburni (Campania: SA: Parco Nazionale del Cilento e Vallo di Diano). *Il Naturalista Campano* (pubblicazioni aperiodiche del Museo Naturalistico degli Alburni, Corleto Monforte) 3: 1-3.

23. Camillo Pignataro, Salvatore Vicidomini (2007) Confermata la presenza del brentide *Amorphocephala coronata* (Germar) in Campania. *Il Naturalista Campano* (pubblicazioni aperiodiche del Museo Naturalistico degli Alburni, Corleto Monforte) 6: 1-2.

24. Salvatore Vicidomini, Giuseppe Russo, Camillo Pignataro (2007) Interessanti segnalazioni di *Chrysolina bourdonnei* (Coleoptera: Chrysomelidae) in Campania. Contributo sulla agro-ecologia delle colture oggetto del progetto Co.Al.Ta. *Il Naturalista Campano* (pubblicazioni aperiodiche del Museo Naturalistico degli Alburni, Corleto Monforte) 26: 1-7.

25. Camillo Pignataro, Salvatore Vicidomini (2007) Reperti della Campania di *Rosalia alpina* (L.) (Coleoptera: Cerambycidae) conservati nel Museo Naturalistico della Fondazione I.Ri.Di.A. di Corleto Monforte (SA: Campania). *Il Naturalista Campano* (pubblicazioni aperiodiche del Museo Naturalistico degli Alburni, Corleto Monforte) 46: 1-5.

26. Camillo Pignataro, Salvatore Vicidomini (2006) Scarabaeoidea (Coleoptera) presenti nelle collezioni entomologiche del Museo Naturalistico degli Alburni (Corleto Monforte - SA): reperti della Campania *Giornale Italiano di Entomologia*, Cremona [ISSN (printed): 0392-7296] 11: 343-346.

27. Camillo Pignataro, Salvatore Vicidomini, Massimo Contiero (2006) Interessanti reperti di *Cetonia aurata* pisana aberr. fiorii (Coleoptera: Cetonidae) *Annali del Museo Civico di Rovereto Sezione Archeologia, Storia, Scienze Naturali* 22: 201-204.

28. Camillo Pignataro, Salvatore Vicidomini (2005) La cavalletta gigante sui Monti Alburni (Campania: SA): individuazione della popolazione più cospicua d'Italia di *Saga pedo* (Orthoptera: Tettigonidae). *Il Naturalista Campano* (pubblicazioni aperiodiche del Museo Naturalistico degli Alburni, Corleto Monforte) 15: 1-2.

29. Camillo Pignataro, Salvatore Vicidomini (2005) Presenza della cavalletta gigante *Saga pedo* (Pallas, 1771)

(Orthoptera: Tettigonidae) in Campania. Boll. A.N.I.S.N. Sez. Campania (n.s.) 17(30): 37-40.

30. Salvatore Vicidomini, M Pandolfo, C Parrini (2000) Nuove segnalazioni faunistiche di Apoidea (Hymenoptera) per la Valle d'Aosta (Italia nord-occidentale) Revue Valdôtaine d'Histoire Naturelle, Aosta (= Bulletin de la Societe de la Flore Valdotaïne) [ISSN (printed): 1120-1371] 54: 129-130.

Altre Pubblicazioni Scientifiche

Il numero di pubblicazioni scientifiche supera le 250 unità e pertanto si rimanda al link sotto riportato per la consultazione delle stesse, e l'eventuale stampa degli originali, onde evitare l'inutile appesantimento del presente documento.

Pubblicazioni scientifiche (= Journal articles): <http://publicationslist.org/salvatore.vicidomini>

PUBBLICAZIONI DI DIDATTICA SPECIFICA PER L'APPRENDIMENTO DELLE SCIENZE

2007

Salvatore Vicidomini (2007) Strutture trituratrici boccali degli invertebrati e chiave didattica dei principali apparati boccali degli insetti. - Boll. A.N.I.S.N. Sezione Campania (n.s.), 18(34): 46-52.

Salvatore Vicidomini (2007) Xylocopini (Hymenoptera: Apidae: Xylocopinae) presenti nelle collezioni entomologiche italiane: interessanti dati bio-ecologici desunti dai cartellini dei reperti. - Il Naturalista Campano (pubblicazioni aperiodiche del Museo Naturalistico degli Alburni, Corleto Monforte), n.41: 4 pp.

2006

Luigi Sannino, Salvatore Vicidomini (2006) Il concetto di tempo negli organismi "a sangue freddo" (eterotermi). - Boll. A.N.I.S.N. Sezione Campania (n.s.) 17(31): 45-50.

Salvatore Vicidomini (2006) Animali con conchiglia bivalve. - Boll. A.N.I.S.N. Sezione Campania (n.s.), 17(31): 41-44.

Roberto Vatore, Salvatore Vicidomini, Camillo Pignataro (2006) "Impronte digitali" negli insetti: il caso della dorifora della patata. - Boll. A.N.I.S.N. Sezione Campania (n.s.) 17(32): 21-28.

Salvatore Vicidomini (2006) Nota didattico-scientifica sul pomodoro *Lycopersicon esculentum* L. (Solanaceae). Contributo sulla agro-ecologia delle colture oggetto del progetto Co.Al.Ta. Il Naturalista Campano (pubblicazioni aperiodiche del Museo Naturalistico degli Alburni, Corleto Monforte), n.10: 10 pp.

Salvatore Vicidomini (2006) Baculovirus: il "vaiolo" degli insetti!. Uso commerciale delle malattie degli insetti. Il Naturalista Campano (pubblicazioni aperiodiche del Museo Naturalistico degli Alburni, Corleto Monforte), n. 28: 5 pp.

Salvatore Vicidomini (2006) Nematodi: "l'elmintiasi" degli insetti!. Uso commerciale delle malattie degli insetti. Il Naturalista Campano (pubblicazioni aperiodiche del Museo Naturalistico degli Alburni, Corleto Monforte), 41: 4 pp.

Salvatore Vicidomini (2006) *Bacillus thuringiensis*: la "peste" degli insetti!. Uso commerciale delle malattie degli insetti. Il Naturalista Campano (pubblicazioni aperiodiche del Museo Naturalistico degli Alburni, Corleto Monforte), n. 35: 4 pp.

2004

Salvatore Vicidomini (2004) Strumenti web nella didattica delle scienze naturali: il progetto bio.didattica.web. - Boll. A.N.I.S.N. Sezione Campania (n.s.), 15(27): 44-62.

REALIZZAZIONE DI SITI-WEB TECNICO-DIDATTICI

<http://utenti.lycos.it/biodidattica/> (gennaio 2004). Web-host: Lycos-Tripod. - Sito dedito alla raccolta e catalogazione delle risorse web utili nella didattica delle scienze naturali e biologiche, sia per docenti che per ricercatori e studenti. Detto sito-raccogliatore ha incontrato il parere favorevole dall'Associazione Nazionale Insegnanti di Scienze Naturali (<http://www.anisn.it/>), sede Campania, che ne ha sponsorizzato la pubblicazione [vedi pubblicazione: Boll. A.N.I.S.N. Sez. Campania (n.s.), 2004, 15(27): 44-62.].

<http://utenti.lycos.it/helicoverpaarmigera/> (giugno 2004). Web-host: Lycos-Tripod. - Sito dedito alla raccolta e catalogazione delle risorse web utili nello studio del lepidottero infestante le ortive *Helicoverpa armigera* (Noctuidae).

<http://utenti.lycos.it/spodopteralittoralis/> (giugno 2004). Web-host: Lycos-Tripod. - Sito dedito alla raccolta e catalogazione delle risorse web utili nello studio del lepidottero infestante le ortive *Spodoptera littoralis* (Noctuidae).

<http://utenti.lycos.it/sagapedo/> (agosto 2004). Web-host: Lycos-Tripod. - Sito dedito alla raccolta e catalogazione delle risorse web utili nello studio della cavalletta gigante europea *Saga pedo* (Orthoptera: Tettigonidae).

<http://utenti.lycos.it/xylocopini/> (gennaio 2005). Web-host: Lycos-Tripod. - Sito dedito alla raccolta e catalogazione delle risorse web utili nello studio e nella didattica per immagini delle specie appartenenti alla

tribù Xylocopini (Hymenoptera: Apoidea). Nel corso dei mesi questo sito servirà anche per raccogliere immagini di reperti dell'Ordine Hymenoptera particolarmente interessanti per la Campania.

<http://utenti.lycos.it/leptinotarsa/> (luglio 2005). Web-host: Lycos-Tripod. - Sito facente parte di una pubblicazione didattica entomologica volta ad approfondire e svelare la presenza di elementi morfo-cromatici per la identificazione individuale negli insetti, similmente alle impronte digitali umane, e dedito alla dorifora della patata (*Leptinotarsa decemlineata*: Coleoptera). Detto sito-raccoglitore ha incontrato il parere favorevole dall'Associazione Nazionale Insegnanti di Scienze Naturali (<http://www.anisn.it/>), sede Campania, che ne ha sponsorizzato la pubblicazione [vedi pubblicazione: Boll. A.N.I.S.N. Sezione Campania (n.s.) 17(32): 21-28.].

<http://utenti.lycos.it/oulemamelanopus/> (gennaio 2006). Web-host: Lycos-Tripod. - Sito facente parte di una pubblicazione didattica entomologica volta ad approfondire la relazione tra il coleottero crisomelide *Oulema melanopus* (L.) ed i cereali *Triticum* particolarmente il farro [vedi pubblicazione: Il Naturalista Campano, 2006, n.7].

<http://utenti.lycos.it/aphididaedelfarro/> (gennaio 2006). Web-host: Lycos-Tripod. - Sito facente parte di una pubblicazione didattica entomologica volta a descrivere le principali specie di fitomizi che arrecano danno al farro, approfondendo gli Omotteri della famiglia Aphididae [vedi pubblicazione: Il Naturalista Campano, 2006, n.8].

<http://utenti.lycos.it/aphididaedelcarciofo/> (febbraio 2006). Web-host: Lycos-Tripod. - Sito facente parte di una pubblicazione didattica entomologica volta a descrivere le principali specie di fitomizi che arrecano danno a carciofo e radicchio, approfondendo gli Omotteri della famiglia Aphididae [vedi pubblicazioni: a) Il Naturalista Campano, 2006, n.9. b) Le Colture Alternative al Tabacco nel Salento (Puglia) e nelle provincie campane di Benevento e Salerno. Risultati Finali Progetto CoAiTa/1 (Reg.Cee2182/2002). 671-674 pp. C.R.A. Istituto Sperimentale per Il Tabacco, Sede di Scafati. Tipografia Cooperate, Santa Severa (Roma)].

<http://utenti.lycos.it/zoology/> (ottobre 2006). Web-host: Lycos-Tripod. - Sito facente parte di una serie di pubblicazioni didattiche zoologica volte ad approfondire alcuni temi di biologia animale e zoologia per gli istituti superiori, nell'ambito delle materie di insegnamento Scienze Naturali e Biologia. Dette pubblicazioni sono appoggiate dall'Associazione Nazionale Insegnanti di Scienze Naturali (<http://www.anisn.it/>), sede Campania [vedi pubblicazione: Boll. A.N.I.S.N., Sez. Campania (n.s.), 2007, 18(34): 46-52].

CORSI DI FORMAZIONE ECM

2006

Salvatore Vicidomini, Camillo Pignataro (2006) Gli Imenotteri veleniferi di interesse medico in Campania. Note biologiche sulle principali specie. 5 pp. - Dalle basi immunologiche alla immunoterapia, 23-24/XI/2006, Savoy Beach Hotel, Paestum (sa), Ospedale Civile Agropoli U.O. Allergologia.

Camillo Pignataro, Salvatore Vicidomini (2006) Gli Imenotteri veleniferi di interesse medico in Campania. Note biologiche sulle principali specie. Il Naturalista Campano (pubblicazioni aperiodiche del Museo Naturalistico degli Alburni, Corleto Monforte) [Corso di Formazione ECM: le emergenze da Puntura di Imenotteri; Hotel Ariston Centro Congressi, Paestum (SA): 01/04/2006.], n. 26: 4 pp.

CONFERENCE PAPERS

2005

Salvatore Vicidomini, Luigi Sannino (2005) Sex ratio and allocation, founding female investment type per nest, in a South Italian population of *Xylocopa violacea* (L.) (Hymenoptera: Apidae) p. 175. In: Proceedings of the III European Congress on Social Insects, International Union for the Study of Social Insects (Meeting of European Sections of the IUSSI) - St. Petersburg, Russia, 22-27 August 2005. 203 pp. Edited by: Vladilen E. Kipyatkov. St. Petersburg University Press.

Salvatore Vicidomini, Luigi Sannino (2005) Social interactions in *Xylocopa violacea* (L.) nest in post-emersion phase of offsprings (Hymenoptera: Apidae): p. 174. In: Proceedings of the III European Congress on Social Insects, International Union for the Study of Social Insects (Meeting of European Sections of the IUSSI) - St. Petersburg, Russia, 22-27 August 2005. 203 pp. Edited by: Vladilen E. Kipyatkov. St. Petersburg University Press.

CONGRESS POSTER

2007

Salvatore Vicidomini (2007) Biologia sessuale di *Xylocopa violacea* (L.) (Hymenoptera) in una popolazione del sud Italia. p. 122. - Proceedings XXI Congresso Nazionale Italiano di Entomologia, Università del Molise, Campobasso 11-16/VI/2007 [<http://www.academiaentomologia.it/xxicnie/>].

Camillo Pignataro, Salvatore Vicidomini (2007) *Osmoderma italicum* (Coleoptera: Cetoniidae): ritrovato nei pressi del locus typicus dopo circa un secolo (Campania). p. 78. - Proceedings XXI Congresso Nazionale

Italiano di Entomologia, Università del Molise, Campobasso 11-16/VI/2007 [<http://www.accademiaentomologia.it/xxicnie/>].

Camillo Pignataro, Gabriele Fiumi, Salvatore Vicidomini (2007) I Lepidotteri Geometridi conservati nel Museo Naturalistico di Corleto Monforte (SA): reperti della Campania. p. 67. - Proceedings XXI Congresso Nazionale Italiano di Entomologia, Università del Molise, Campobasso 11-16/VI/2007 [<http://www.accademiaentomologia.it/xxicnie/>].

Camillo Pignataro, Salvatore Vicidomini (2007) Lucanidae e Brentidae (Coleoptera) presenti nelle collezioni entomologiche del Museo Naturalistico di Corleto Monforte (SA): reperti della Campania. p. 66. - Proceedings XXI Congresso Nazionale Italiano di Entomologia, Università del Molise, Campobasso 11-16/VI/2007 [<http://www.accademiaentomologia.it/xxicnie/>].

Salvatore Vicidomini (2007) Biologia di *Xylocopa violacea* (L.) (Hymenoptera): identificazione delle principali pressioni selettive in una popolazione del sud Italia. p. 123. - Proceedings XXI Congresso Nazionale Italiano di Entomologia, Università del Molise, Campobasso 11-16/VI/2007 [<http://www.accademiaentomologia.it/xxicnie/>].

Salvatore Vicidomini, Roberto Vatore, Francesco Raimo (2007) Fitofagi delle essenze da fronda recisa coltivate nell'ambito del progetto CoAlTa in Campania e Puglia. p. 240. - Proceedings XXI Congresso Nazionale Italiano di Entomologia, Università del Molise, Campobasso 11-16/VI/2007 [<http://www.accademiaentomologia.it/xxicnie/>].

Salvatore Vicidomini, Camillo Pignataro (2007) Contributo alla conoscenza della biodiversità del Parco Nazionale del Cilento e Vallo di Diano: gli Imenotteri veleniferi più comuni e check-list delle specie di Apoidea e Formicidae della provincia di Salerno. - In: Gli Imenotteri campani ed i danni sull'organismo umano" - Museo Naturalistico degli Alburni di Corleto Monforte, 21/IX/2002. Il Naturalista Campano (pubblicazioni aperiodiche del Museo Naturalistico degli Alburni, Corleto Monforte), 34: 1-15.

Salvatore Vicidomini, Maria Luisa Dindo (2007) Prima segnalazione europea di parassitizzazione di *Cacyreus marshalli* (Butler) da parte di un tachinide indigeno. p. 355. - Proceedings XXI Congresso Nazionale Italiano di Entomologia, Università del Molise, Campobasso 11-16/VI/2007 [<http://www.accademiaentomologia.it/xxicnie/>].

Salvatore Vicidomini, Francesco Raimo (2007) Tossicità degli estratti di *Artemisia* (Asteraceae): valutazione bibliografica preliminare. p. 241. - Proceedings XXI Congresso Nazionale Italiano di Entomologia, Università del Molise, Campobasso 11-16 VI 2007 [<http://www.accademiaentomologia.it/xxicnie/>].

Camillo Pignataro, Salvatore Vicidomini (2007) *Cacyreus marshalli* in Campania (Lepidoptera: Lycaenidae). p. 65. - Proceedings XXI Congresso Nazionale Italiano di Entomologia, Università del Molise, Campobasso 11-16 VI 2007 [<http://www.accademiaentomologia.it/xxicnie/>].

Salvatore Vicidomini (2007) *Artemisia* (Asteraceae): proprietà alternative a quelle anti-malariche. Contributo sulla agro-ecologia delle colture oggetto del progetto Co.Al.Ta. 1-3 pp. - Divulgazione delle colture alternative al tabacco; progetto Di.Al.Ta./1. (<http://dialta.diima.unisa.it/>), Lecce e provincia: 16-17-18/IV/2007.

2006

Salvatore Vicidomini (2006) Female sexual behaviours in a South Italian population of *Xylocopa violacea* (L.) (Hymenoptera: Apidae: Xylocopini). p. 168. - Proceedings II Congress of Italian Evolutionary Biologists and I Congress of the Italian Society for Evolutionary Biology, Università di Firenze 4-7 IX 2006 [<http://www3.unifi.it/sibe2006/index.htm>].

Salvatore Vicidomini (2006) Preliminary study on mating system in a South Italian population of *Xylocopa violacea* (L.) (Hymenoptera: Apidae: Xylocopini). p. 167. - Proceedings II Congress of Italian Evolutionary Biologists and I Congress of the Italian Society for Evolutionary Biology, Università di Firenze 4-7/IX/2006 [<http://www3.unifi.it/sibe2006/index.htm>].

Salvatore Vicidomini (2006) Copulatory behaviour in a South Italian population of *Xylocopa violacea* (L.) (Hymenoptera: Apidae: Xylocopini). p. 169. - Proceedings II Congress of Italian Evolutionary Biologists and I Congress of the Italian Society for Evolutionary Biology, Università di Firenze 4-7/IX/2006 [<http://www3.unifi.it/sibe2006/index.htm>].

2005

Salvatore Vicidomini (2005) Sex ratio, sex allocation, founding female investment type per nest, in a South Italian population of *Xylocopa violacea* (L.) (Hymenoptera: Apidae: Xylocopini). First Congress of Italian Evolutionary Biologists, Università di Ferrara, Dipartimento di Biologia, 24-26/VIII/2005 [<http://web.unife.it/progetti/genetica/CongBiolEvol/congresso.htm>].

Camillo Pignataro, Salvatore Vicidomini (2005) Saga pedo (Orthoptera), specie protetta, in Campania. p. 103. - Proceedings XX Congresso Nazionale Italiano di Entomologia, Perugia-Assisi 13-18/VI/2005.

Salvatore Vicidomini, Nicola Maio (2005) La collezione entomologica "A. Costa" del Museo Zoologico di Napoli: i tipi di Apoidea (Hymenoptera): 60. - Proceeding XX Congresso Nazionale Italiano di Entomologia, Perugia-Assisi 13-18/VI/2005.

Salvatore Vicidomini (2005) Social interactions in *Xylocopa violacea* (L.) (Hymenoptera: Apidae: Xylocopini) nest in post-emersion phase of offsprings (Southern Italy). First Congress of Italian Evolutionary Biologists, Università di Ferrara, Dipartimento di Biologia, 24-26/VIII/2005 [<http://web.unife.it/progetti/genetica/CongBiolEvol/congresso.htm>].

Salvatore Vicidomini (2005) observed in the nest of *Xylocopa violacea* (L.) (Hymenoptera: Apidae:

Xylocopini) in Southern Italy. First Congress of Italian Evolutionary Biologists, Università di Ferrara, Dipartimento di Biologia, 24-26 /VIII/2005 [<http://web.unife.it/progetti/genetica/CongBiolEvol/congresso.htm>].

Salvatore Vicidomini (2005) Pollen paste elaboration and biochemical composition in a South Italian population of *Xylocopa violacea* (L.) (Hymenoptera: Apidae: Xylocopini). First Congress of Italian Evolutionary Biologists, Università di Ferrara, Dipartimento di Biologia, 24-26/VIII/2005 [<http://web.unife.it/progetti/genetica/CongBiolEvol/congresso.htm>].

Salvatore Vicidomini (2005) Preliminary data on demography of *Xylocopa violacea* (L.) (Hymenoptera: Apidae: Xylocopini) in Southern Italy. First Congress of Italian Evolutionary Biologists, Università di Ferrara, Dipartimento di Biologia, 24-26/VIII/2005 [<http://web.unife.it/progetti/genetica/CongBiolEvol/congresso.htm>].

Salvatore Vicidomini (2005) Aggressive interactions in *Xylocopa violacea* (L.) (Hymenoptera: Apidae: Xylocopini): female nest defence (Southern Italy). First Congress of Italian Evolutionary Biologists, Università di Ferrara, Dipartimento di Biologia, 24-26/VIII/2005 [<http://web.unife.it/progetti/genetica/CongBiolEvol/congresso.htm>].

Camillo Pignataro, Salvatore Vicidomini, Massimo Contiero (2005) Scarabaeoidea (Coleoptera) della Campania presenti nelle collezioni del Museo Naturalistico degli Alburni. p. 107. - Proceeding XX Congresso Nazionale Italiano di Entomologia, Perugia-Assisi 13-18/VI/2005.

1995

Orfeo Picariello, Mario Milone, Pier Giorgio Bianco, Giovanni Scillitani, Adriana Cataudo, G De Filippo, Maurizio Fraissinet, Nicola Maio, Salvatore Vicidomini (1995) Il progetto Natura 2000 - Bioitaly in Campania. Atti 56° Congresso Unione Zoologica Italiana. Reggio Calabria, 2-7/X/1995: 27-29 pp.

FORMAZIONE PROFESSIONALE

CONGRESSI

-) Partecipazione e presentazione di 1 comunicazione abstract al XVI Convegno della Società Italiana di Etologia: Parma: 8/10 VI 1994.
-) Partecipazione e presentazione di 1 comunicazione abstract al VII Congresso della Società Italiana di Ecologia: Napoli, 10/14 IX 1996.
-) Partecipazione e collaborazione organizzativa al III Congresso del Centro Italiano di Studio dei Cetacei (Mammalia): Napoli, 5/6 XII 1997.
-) Partecipazione e presentazione di 1 comunicazione abstract al II Congresso Nazionale della Societas Herpetologica Italica: villaggio turistico "La Mantinera", Praia a Mare (CS), 6/10 X 1998.
-) Partecipazione al concorso "Premio della Fondazione Dott. Giuseppe Borgia per le Scienze Biologiche, 1998 - Atti Accademia Nazionale dei Lincei, 9(9): 496-498.
-) Coordinatore, Relatore ed esperto entomologo al convegno: Gli Imenotteri campani ed i loro danni sull'organismo umano. - Museo Naturalistico degli Alburni, Corleto Monforte (SA), 21/09/2002. Presentata contestualmente comunicazione orale dal titolo: Contributo alla conoscenza della biodiversità del Parco Nazionale del Cilento e Vallo di Diano: gli Imenotteri veleniferi più comuni.
-) Relatore e presentazione di ricerca al congresso "Ricerca zoologica e botanica in Alto Adige" al Museo di Scienze Naturali dell'Alto Adige (<http://www.museonatura.it>) - Museo di Scienze Naturali dell'Alto Adige di Bolzano, 9-10 IX 2004.
-) Partecipazione e presentazione di 3 comunicazioni abstracts al XX congresso nazionale italiano di entomologia, Perugia-Assisi 13-18 VI 2005.
-) Partecipazione e presentazione di 2 comunicazioni abstracts al III European Congress on Social Insects, I.U.S.S.I. Meeting San Petersburg, Russia 22-27 agosto 2005.
-) Partecipazione e presentazione di 6 comunicazioni abstracts al I Congress of Italian Evolutionary Biology, Università di Ferrara, Dipartimento di Biologia, 24-26 agosto 2005.
-) Partecipazione al IV International Congress of the European Malacological Societies, Napoli, 10-14 ottobre 2005.
-) Invito ufficiale da parte del professor E. Camillo (Brasile) a partecipare in qualità di autore al IV Ribeirão Preto Bee Meeting (6/9 IX 2000).
-) Partecipazione e presentazione di 3 comunicazioni abstracts al II Meeting of Italian Evolutionary Biologists & I IEB-ISEB Congress, Chiostro del Maglio (Via Venezia) Firenze: 04-07/09/2006.
- A72) Partecipazione e presentazione di 9 comunicazioni abstracts, al XXI Congresso Nazionale Italiano di Entomologia, Università degli Studi del Molise, Campobasso, 11-16 giugno 2007.

CONVEGNI, CORSI POST-LAUREA, SEMINARI, SIMPOSI

-) Corso di aggiornamento: L'insegnamento delle scienze naturali in vista del riordino dei cicli scolastici. A.N.I.S.N.-Campania 1998-1999 [<http://www.anisn.it/campania/>] (Aut. Provv. Stu. Napoli: D.P.n. 8483 del 16 IX 1998).
-) Seminario: Introduzione all'uso di "databees", software specifico per l'acquisizione, l'archiviazione e la gestione di dati morfometrici su *Apis mellifera* L. Presso la sezione di Entomologia Agraria del Dipartimento di Protezione delle Piante dell'Università di Sassari: 02/08/2005.
-) Seminario: Lotta biologica ed integrata: nuovi mezzi messi a disposizione dall'Intrachem-Italia. Organizzatore Intrachem-Italia, presso la sala congressi dell'hotel Savoy Beach di Paestum (SA): 05/10/2005.
-) Convegno: Uso alternativo e studio della mutagenicità del tabacco U.A.S.M.T. Organizzatore Dr. A. DiMuro (C.R.A., Istituto Sperimentale del Tabacco, sede di Scafati -SA-), presso I.P.S.A.A. Mario Vetrone, Piano Cappelle, Benevento: 16 dicembre 2005.
-) Convegno: PROGETTO COALTA 1 Analisi e valutazione di ordinamenti colturali alternativi nelle aree di riconversione del tabacco. Risultati I anno di attività area del Salento (Lecce, Hotel Tiziano: 10/02/2006). Risultati I anno di attività area del Beneventano e Salernitano (Benevento, Hotel President: 20/02/2006).
-) Seminario: Nuove strategie per una viticoltura di qualità con approfondimento sui Lepidoptera della vite e presentazione del volume: Zangheri et al., 2006 - Lepidotteri dei fruttiferi e della vite - Ed. Informatore Agrario, 191 pp. Relatore Bayer Crop Science, Hotel de la Ville, Avellino: 02/03/2006.
-) Seminario: Inibitori di serina proteasi di pianta: attività biologica ed espressione differenziale. Relatore Dr. D. Turrà, Aula seminariale di Patologia Vegetale, Facoltà di Agraria, Portici (Univ. Federico II di Napoli): 09/03/2006.
-) Seminario: La sicurezza alimentare. Facoltà di Agraria, Sala Manilo Rossi Doria, Portici (NA): 20/03/2006.
-) Seminario: Regolazione della replicazione del DNA eucariotico: il fattore del "licensing" e il paradosso della DNA elicasi. Relatore Pr. D. Maiorano, Aula seminariale del Dipartimento di Biologia e Patologia Cellulare e Molecolare L. Califano, Policlinico II (Univ. Federico II di Napoli): 30/03/2006.
-) Partecipazione al Corso di Formazione ECM: Le emergenze da puntura di Imenotteri. Hotel Ariston Centro Congressi, Paestum (SA): 01/04/2006.
-) Partecipazione all'incontro Tecnico: Novità fitoiatriche nella difesa delle colture arboree, orticole e floricole.

C.R.A. Istituto Sperimentale per la Zoologia Agraria, Firenze/Cascine del Riccio: 11/04/2006.

-) Seminario: Applicazioni della Convenzione di Washington al controllo del commercio di fauna e flora selvatiche. Relatore Dr. E. Lamberti (Ufficio CITES Corpo Forestale Stato), Facoltà di Agraria, Sezione di Patologia Vegetale, Aula H "microbiologia", Portici (NA): 02/05/2006.

-) Seminario: How much has fishing altered European marine ecosystems and how can we manage these effects?. Relatore Pr. C. Frid (School of Biological Sciences, University of Liverpool UK), Stazione Zoologica Anton Dohrn, Aula "conferenze", Napoli (Villa Comunale Caracciolo): 05/05/2006.

-) Seminario: Neutral and functional interpretations of biological communities. Relatore Pr. G. Bell (McGill University of Montreal, Canada), Stazione Zoologica Anton Dohrn, Aula "conferenze", Napoli (Villa Comunale Caracciolo): 12/05/2006.

-) Seminario: Il ruolo dell'acquario storico nello scenario delle moderne esposizioni di organismi viventi. Relatore Dr. F. Bentivegna (Curatrice dell'Acquario della Stazione Zoologica di Napoli, A.Dohrn, Napoli), Stazione Zoologica Anton Dohrn, Aula "conferenze", Napoli (Villa Comunale Caracciolo): 15/05/2006.

-) Seminario: Tecniche agronomiche eco-sostenibili per produzioni orticole di qualità. Un caso specifico: il pomodoro di Sorrento. Organizzatore Dr. A. Lassandro & L. D'Aponte (Servizio Fitosanitario Regione Campania -STAPA CEPICA- Napoli), Azienda Soggiorno e Turismo, Aula "conferenze", Sorrento (NA): 16/05/2006.

-) Seminario: Ricerca e Università a Napoli? Relatore Pr. M. Capaccioli (Direttore Osservatorio Astronomico di Capodimonte, Napoli), Stazione Zoologica Anton Dohrn, Aula "conferenze", Napoli (Villa Comunale Caracciolo): 17/05/2006.

-) Seminario: Tecniche agronomiche ecosostenibili per produzioni orticole di qualità. Alternative alla disinfestazione del terreno. Organizzatore Dr. A. DiMauro & A. Di Gennaro (Servizio Fitosanitario Regione Campania -STAPA CEPICA- Napoli), Giunta Regione Campania, Sala "riunioni", Napoli (centro direzionale A6): 19/05/2006.

-) Seminario: The sea urchin genome sequence and our changing view of animal immunity. Relatore Dr. J. Rast (Department of Medical Biophysics, University of Toronto, Canada), Stazione Zoologica Anton Dohrn, Aula "conferenze", Napoli (Villa Comunale Caracciolo): 24/05/2006.

-) Seminario: Sex-dependent evolution of the expression profiles in *Drosophila*. Relatore Dr. J. Ranz (Department of Genetics, University of Cambridge, U.K.), Stazione Zoologica Anton Dohrn, Aula "conferenze", Napoli (Villa Comunale Caracciolo): 26/05/2006.

-) Corso per Dottorato XXI Ciclo: Elementi di patologia vegetale generale. Professor A. Zoina (Università Federico II, Portici -NA-), aprile-maggio 2006.

-) Seminario: The functional value of phytoplankton diversity: paradoxes and paradigms. Relatore Dr. A. Zingone (Laboratorio di Botanica Marina, Stazione Zoologica A. Dohrn, Napoli), Stazione Zoologica Anton Dohrn, Aula "conferenze", Napoli (Villa Comunale Caracciolo): 01/06/2006.

-) Seminario: Entomofauna della Campania: risultati preliminari conseguiti dell'attività di ricerca del Museo Naturalistico degli Alburni. Relatore Dir. C. Pignataro (Museo Naturalistico degli Alburni, Corleto Monforte -SA-), Corleto Monforte, sede del Museo Naturalistico degli Alburni: 02/06/2006.

-) Seminario: Tecniche di preparazione e conservazione dei reperti entomologici. Relatore Dir. C. Pignataro (Museo Naturalistico degli Alburni, Corleto Monforte -SA-), Corleto Monforte, sede del Museo Naturalistico degli Alburni: 02/06/2006.

-) Seminario: What does it take to make an adaptive immune system? New discoveries in the jawless fishes? Relatore Dr. C. Amemiya (Department of Biology, University of Washington, U.S.A.), Stazione Zoologica Anton Dohrn, Aula "conferenze", Napoli (Villa Comunale Caracciolo): 16/06/2006.

-) Seminario in campo: Analisi e valutazione di ordinamenti produttivi e alternativi nelle aree di riconversione del tabacco Co.Al.Ta. / 2. Relatori Personale tecnico I.S.T. sede di Scafati (C.R.A. Istituto Sperimentale per il Tabacco, sede di Scafati), Provincia di Caserta (comuni: Vitulazio, Francolise, Capua, Portico): 07/07/2006.

-) Corso per Dottorato XXI ciclo: Rapporto pianta-insetto e metodologie di controllo. Professor G. Viggiani (Università Federico II, Portici -NA-), maggio-luglio 2006.

-) Corso (speciale) per Dottorato XXI ciclo: I sentieri della ricerca entomologica. Professor G. Viggiani (Università Federico II, Portici -NA-), settembre 2006.

-) Seminario: Developmental studies using microarrays. Relatore Dr. P. DeLuca (Genetica Animale, Stazione Zoologica A. Dohrn), Stazione Zoologica Anton Dohrn, Aula "conferenze", Napoli (Villa Comunale Caracciolo): 29/09/2006.

-) Seminario: Ontologia informativa nel progetto DiAlTa. Primo incontro con gli operatori e i tecnici su divulgazione analisi e valutazioni di ordinamenti culturali alternativi nelle aree di riconversione del tabacco: Relatore Dir. R. D'Amore (Direttore C.R.A. - I.S.T., sede di Scafati), Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Matematica Applicata, Università degli Studi di Salerno, Fisciano: 05/10/2006.

-) Seminario: Realizzazione della piattaforma tecnologica nel progetto DiAlTa. Primo incontro con gli operatori e i tecnici su divulgazione analisi e valutazioni di ordinamenti culturali alternativi nelle aree di riconversione del tabacco: Relatore Dr. N. Capuano (DIIMA, Università degli Studi di Salerno), Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Matematica Applicata, Università degli Studi di Salerno, Fisciano: 05/10/2006.

-) Seminario: Base informatica nel progetto DiAlTa. Primo incontro con gli operatori e i tecnici su divulgazione analisi e valutazioni di ordinamenti culturali alternativi nelle aree di riconversione del tabacco: Relatore Prof. C.

D'Apice (DIIMA, Università degli Studi di Salerno), Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Matematica Applicata, Università degli Studi di Salerno, Fisciano: 05/10/2006.

-) Seminario: Proteomics. Dr. P.Pucci & M.Monti. Insect Science and Biotechnology, Annual Meeting CEINGE - Biotecnologie Avanzate, Napoli. 02/10/2006.

-) Seminario: A reductionist approach to the solution of the elastine puzzle. Dr. A.M.Tamburro. Insect Science and Biotechnology, Annual Meeting CEINGE - Biotecnologie Avanzate, Napoli. 02/10/2006.

-) Seminario: Bioinformatics. Dr. M.L.Chiusano. Insect Science and Biotechnology, Annual Meeting CEINGE - Biotecnologie Avanzate, Napoli. 03/10/2006.

-) Seminario: Neuropeptide expression in insects during reproduction. Dr. K.Hoffmann. Insect Science and Biotechnology, Annual Meeting CEINGE - Biotecnologie Avanzate, Napoli. 03/10/2006.

-) Seminario: Bioinformatics. Dr. M.L.Chiusano. Insect Science and Biotechnology, Annual Meeting CEINGE - Biotecnologie Avanzate, Napoli. 04/10/2006.

-) Seminario: Application of -omics in the understanding of plant-insect and insect-insect interactions. Dr. A.Gatehouse. Insect Science and Biotechnology, Annual Meeting CEINGE - Biotecnologie Avanzate, Napoli. 04/10/2006.

-) Seminario: DNA Microarrays. Dr. R.Feyereisen, F.Hilliou. Insect Science and Biotechnology, Annual Meeting CEINGE - Biotecnologie Avanzate, Napoli. 05/10/2006.

-) Seminario: Functional genomics of *Ceratitis capitata* as a tool for improving pest control. Dr. G.Gasperi. Insect Science and Biotechnology, Annual Meeting CEINGE - Biotecnologie Avanzate, Napoli. 05/10/2006.

-) Seminario: Unsteady motion in the ocean, from plankton to benthos. Relatore Dr. P. Jumars (Darling Marine Center, Walpole, ME-U.S.A.), Stazione Zoologica Anton Dohrn, Aula "conferenze", Napoli (Villa Comunale Caracciolo): 20/10/2006.

-) Seminario: What is a genetic determinism? An epistemological and historical analysis. Relatore Dr. B. Fantini (Institute d'Histoire de la Medecine et de la Santé, Université de Geneve, Switzerland), Stazione Zoologica Anton Dohrn, Aula "conferenze", Napoli (Villa Comunale Caracciolo): 16/11/2006.

-) Seminario: Biotecnologie innovative per lo sviluppo di agrofarmaci ecocompatibili. Relatore Dr. G. Colucci (Arterra Biosciences, <http://www.arterrabio.it/>; CEINGE-Napoli), Dipartimento di Scienze Biologiche, Università Federico II, Aula "CO2", Napoli (Via Mezzocannone, 16): 16/11/2006.

-) Seminario: La copertura vegetale per la protezione del suolo. 9 relatori, Facoltà di Agraria, Università Federico II, Aula "Doria, complesso Mascabruno", Portici (Via Università 100): 17/11/2006.

-) Seminario: Dalle Basi immunologiche alla immunoterapia. Corso Interattivo in Allergologia. 10 relatori, Ospedale Civile Agropoli U.O. Allergologia, Savoy Beach Hotel, Paestum (SA): 23-24/11/2006.

-) Seminario: Utilizzo del compost da frazione organica dei rifiuti solidi urbani: attualità e prospettive. 13 relatori, Citta della Scienza, Napoli: 30/11/2006.

-) Seminario: Dal sequenziamento del genoma umano alla nuova frontiera post-genomica. Relatori, Dr. A. Ciccodicola, IGB-CNR, Dipartimento di Scienze Biologiche, Università Federico II, Aula "CO2", Napoli (Via Mezzocannone, 16): 30/11/2006.

-) Seminario: Il Madagascar e la sua biodiversità: storie di cromosomi e molecole. Relatore, Dr. G. Aprea, Dipartimento di Biologia Strutturale e Funzionale, Università Federico II di Napoli, Aula "M9", Napoli (Via Mezzocannone, 8 - IV piano): 23/11/2006.

-) Seminario-workshop: Orientamenti culturali alternativi al tabacco e tabacco burley di qualità nella provincia di Caserta; progetto Di.Al.Ta./1. Relatori vari (vedi locandina allegata), Aula Consiliare, Comune di San Felice a Cancelli (CE): 29/01/2007.

-) Stage divulgativo: Divulgazione delle colture alternative al tabacco; progetto Di.Al.Ta./1. Relatori vari (vedi locandina allegata), Lecce e provincia: 16-17-18/04/2007. Presentata contestualmente comunicazione orale dal titolo: *Artemisia* (Asteraceae): proprietà alternative a quelle anti-malariche. Contributo sulla agro-ecologia delle colture oggetto del progetto Co.Al.Ta.

-) Seminario: Global carbon dioxide sources and sinks. Relatore Dr. J.L. Sarmiento (Princeton University, NJ, USA), Stazione Zoologica Anton Dohrn, Aula "conferenze", Napoli (Villa Comunale Caracciolo): 23/03/2007.

-) Seminario: Marine microbes and global habitability. Relatore Dr. F. Azam (Scripps Institute, LaJolla, CA, USA), Stazione Zoologica Anton Dohrn, Aula "conferenze", Napoli (Villa Comunale Caracciolo): 25/05/2007.

-) Seminario: The evolution of blu butterflies and ants: pattern and process. Relatore Dr. N. Pierce (Museum of Comparative Zoology, Harvard University, Cambridge, MA, USA), Stazione Zoologica Anton Dohrn, Aula "conferenze", Napoli (Villa Comunale Caracciolo): 29/06/2007.

-) Convegno: Risultati acquisiti ed analisi attuale del settore nell'ambito del progetto DiAlTa/1 (divulgazione delle colture alternative al tabacco). Relatori vari. Università degli Studi di Salerno, Facoltà Ingegneria, Aula delle Lauree, 31/05/2007: 10:00-13:30.

-) Seminario: Incontri divulgativi: Ordinamenti culturali alternativi al tabacco; Centro Servizi DiAlTa. Relatore Dr. S. Arpaia (CRA-I.S.T., sede di Scafati) 21/06/2007, Cutrofiano (LE).

-) Seminario: Incontri divulgativi: Ordinamenti culturali alternativi al tabacco; Colture alternative al tabacco. Risultati della ricerca e sperimentazione. Relatore Prof. V. Marzi (Università di Lecce) 21/06/2007, Cutrofiano (LE).

-) Seminario: Incontri divulgativi: Ordinamenti culturali alternativi al tabacco; Il nuovo piano di sviluppo rurale Puglia 2007-2013. Relatore Dr. G. Celotto (CRA-I.S.T., sede di Scafati) 21/06/2007, Cutrofiano (LE).

-) Seminario: Incontri divulgativi: Ordinamenti colturali alternativi al tabacco; L'esperienza della riconversione sul territorio pugliese. Relatore Dr. M. Vergine (Università di Lecce) 21/06/2007, Cutrofiano (LE).
-) Seminario: Il futuro del tabacco: qualità o riconversione? progetto DiAlTa/2 (divulgazione delle colture alternative al tabacco, parte II). Relatori vari. Villa Vitrone, Caserta, 02/07/2007: 18:00-20:30.
-) Multi-seminario di campo: Ordinamenti colturali alternativi al tabacco CoAlTa II; visite guidate ai campi sperimentali della provincia di Caserta: Vitulazio, Portico, Francolise, San Felice a Canello. Relatori vari. 06/07/2007.

CAPACITÀ E COMPETENZE

In virtù delle diverse attività lavorative svolte ed elencate nel presente curriculum, posso ritenere di aver maturato le capacità e competenze personali, relazionali, organizzative, tecniche, di seguito elencate e descritte.

PERSONALI

RELAZIONALI

ORGANIZZATIVE

Relazionarmi perfettamente con i colleghi in ambito lavorativo e non, e con il pubblico.

Integrarmi perfettamente nell'organigramma delle strutture pubbliche o private in cui ho svolto attività lavorativa e/o di volontariato.

Svolgere correttamente le mansioni di lavoro affidatemi nell'ambito dell'organigramma delle strutture pubbliche o private in cui ho svolto attività lavorativa e/o di volontariato.

Organizzare indipendentemente ed efficientemente il lavoro da svolgere su base settimanale e mensile.

Coordinare sottogruppi nell'espletamento di compiti e mansioni specifiche.

Adattarmi agli imprevisti che le attività di cui sopra, frequentemente comportano nel corso dell'anno.

Presentare prodotti, sia materiali che immateriali, per finalità promozionali e/o di vendita.

Sintetizzare svariate fonti di informazioni su un determinato fenomeno (scientifico, commerciale, sociale, ecc.) in modelli generali, pratici e completi.

Catalogare documenti contabili, ricevute di pagamento, copie di atti e/o pubblicazioni, volumi.

Redarre accurate ricerche bibliografiche utilizzando sia il patrimonio bibliografico dell'Università Federico II (Biblioteche di: Accademia Pontaniana, Entomologia Agraria, Orto Botanico, Patologia Vegetale, Stazione Sperimentale *Anton Dhorn*, Zoologia,) sia gli strumenti informatici quali internet ed i cataloghi web-based disponibili in rete dalle varie università ed istituzioni.

TECNICO-PROFESSIONALI

Allevamenti. - Ottime capacità di realizzare e portare avanti allevamenti di insetti in laboratorio, sia Lepidotteri (farfalle e falene) che Imenotteri (api, vespe, formiche).

Attrezzature di laboratorio - Buona capacità nell'utilizzazione di microscopio e stereomicroscopio per indagini morfostrutturali, in campo zoologico. Buona utilizzazione di celle e camere climatiche per indagini a temperatura, fotoperiodo e umidità costanti. Buona capacità nell'utilizzo di bilance elettroniche per pesate di sensibilità $\pm 0.0001g$. Buona capacità nell'uso degli scanner foliari per la determinazione dell'area foliare complessiva di una pianta.

Bibliografia - Ottima capacità di utilizzo e ricerca delle fonti bibliografiche nelle ricerche sia di base che applicate, non solo in campo agro-biologico. Dimestichezza sia con data base cartacei (biblioteche convenzionali) che con data base web.

Biometria - Esperto in biometria di base per quanto concerne la struttura e morfologia degli insetti, tramite oculari micrometrici, stereomicroscopi, lenti millimetriche, calibro, ecc.

Rilievi agro-biologici - Buona capacità nell'eseguire rilievi entomologici e/o agro-botanici in pieno campo (naturale e/o antropizzato) o in ambiente protetto (serre; tunnel), nonché buona pratica nelle tecniche di parcellamento-campionamento dati in agro-ecologia, squadratura campi.

Relazioni e pubblicazioni - Ottima capacità nel redarre articoli, pubblicazioni, schede, relazioni, rassegne, comunicazioni seminari-congressuali, sia didattiche che scientifiche.

Web e pc - Ottimo uso del web sia per ricerche che per navigazione. Discreta esperienza maturata negli ultimi 4 anni per la realizzazione di siti web didattico-scientifici, tramite tools gratuiti disponibili in rete. Buon uso dei programmi Word ed Excell (Windows), nonché utilizzazione delle principali metodiche statistiche di base tramite Excell. Utilizzo discreto dei programmi di elaborazione delle immagini (es: Adobe Photoshop) e presentazione documenti (es: Power Point).

TEORICO-PROFESSIONALI

Agraria - Ottima conoscenza delle discipline di Lotta Biologica, Controllo Chimico-Integrato dei fitofagi, Agricoltura Biologica/Biodinamica.

Biologia - Ottima conoscenza delle principali discipline scientifiche afferenti alla biologia, particolarmente Sistematica Eucarioti, Zoologia, Biologia Cellulare, Biologia Molecolare, Biochimica, Microbiologia.

Etologia - Ottime conoscenze in Eco-Etologia, studio evolutivo del comportamento animale.

Evoluzione Biologica - Ottima conoscenza di tutti gli aspetti multidisciplinari in materia.

LINGUISTICHE

Madre lingua: Italiano

Altre lingue: Inglese [capacità di lettura eccellente; capacità di scrittura sufficiente; capacità verbali sufficienti.]

Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere e falsità negli atti, previste dall'art. 76 DPR 445 del 28/12/2000, dichiara ai sensi dell'art. 47 DPR 445 del 28/12/2000 che quanto riportato nella presente domanda, risponde a verità. Allega all'uopo fotocopia di proprio documento d'identità.

Il sottoscritto in merito ai dati personali riportati nella seguente domanda e negli allegati, esprime il consenso al loro trattamento anche informatico per le finalità di cui alla selezione in oggetto, con le modalità di cui alla legge 675/96, e successive integrazioni e modifiche, e ferma la sua facoltà di chiedere rettifiche, modifiche e /o cancellazione dei dati stessi.

Data _____

firma _____