

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

FONTANA PAOLO

ESPERIENZA LAVORATIVA

Università degli Studi di Padova

1994: Dopo la laurea, nel 1994 ha goduto di **borse di studio** per ricerche sperimentali di Entomologia agraria presso l'Istituto di Entomologia agraria di Padova, ed in collaborazione con l'Osservatorio di Malattie delle Piante di Verona (inerente il popolamento artropodologico delle siepi) e con il Centro Regionale I.R.I.P.A.-Quadrifoglio (inerente gli acari fitoseidi dei vigneti).

Università degli Studi di Padova

1998: **Borsa di studio** di 9 mesi presso l'Istituto di Entomologia agraria dell'**Università degli Studi di Padova** ed elargita dall'Osservatorio di Malattia delle Piante di Verona e nell'ambito di ricerche inerenti i Giallumi della vite ed i relativi insetti vettori.

Università degli Studi di Padova

1999: **Borsa post-dottorato** in Entomologia Agraria presso il l'**Università degli Studi di Padova**.

Università degli Studi di Padova

1999-2005: Nel 1999 ha vinto un concorso presso L'**Università degli Studi di Padova** per un posto di **Collaboratore Tecnico VII° livello** a tempo determinato (della durata di 2 anni) presso i laboratori di Entomologia della Facoltà di Agraria. Ha preso servizio il giorno 01.09.1999. Nel settembre 2001 il posto è stato prorogato per altri 2 anni. Nel 2003 ha vinto nuovamente un concorso presso L'**Università degli Studi di Padova** per un posto di Collaboratore Tecnico livello D1 a tempo determinato (della durata di 2 anni) presso i laboratori di Entomologia del Dipartimento di Agronomia Ambientale e Produzione Vegetale della Facoltà di Agraria. Ha preso servizio il giorno 01.09.2003.

Università degli Studi di Padova

Nel 2005 il posto di **Collaboratore Tecnico** è divenuto, dopo concorso, a tempo indeterminato.

Fondazione Edmund Mach

Dal 2009 al 2011: **sperimentatore** in apidologia con contratto a tempo determinato come tecnologo T3 presso la **Fondazione Edmund Mach** – Istituto Agrario di San Michele all'Adige (Centro Trasferimento Tecnologico).

Fondazione Edmund Mach

Nel 2012 il contratto presso la **Fondazione Edmund Mach** diviene a tempo indeterminato, sempre come T3 e sempre nell'ambito di ricerche apidologiche.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

LAUREA IN SCIENZE AGRARIE  
Università degli Studi di Padova

1993: **Laurea in Scienze Agrarie**, discussa il 16 giugno 1993, con tesi sperimentale dal titolo: "Importanza della vegetazione spontanea come riserva di ausiliari: considerazioni sulla diffusione degli acari fitoseidi in vigneti contigui a siepi e aree boschive". In aggiunta è stata presentata una tesina sugli Ortotteroidei di una area Montana delle Alpi orientali (Italia).

DOTTORATO DI RICERCA IN ENTOMOLOGIA  
AGRARIA  
Università degli Studi di Bologna

1995-1998: Ha svolto il **Dottorato di Ricerca in Entomologia Agraria** dell'Università di Bologna presso l'Istituto di Entomologia agraria dell'Università degli Studi di Padova, affrontando un tema di ricerca relativo alla revisione sistematica del genere *Lecanopsis* (Homoptera, Coccoidea) ed alla biologia ed etologia della specie *Lecanopsis clodiensis* (Pellizzari). Sempre nell'ambito del tema di ricerca di Dottorato è stata studiata la fauna coccidologica degli ambienti naturali ove risultavano presenti specie del genere *Lecanopsis*. La dissertazione del titolo è stata sostenuta a Bologna l'8 giugno 1998 con esito positivo.

CORSO DI AGGIORNAMENTO IN PATOLOGIA  
DELL'ALVEARE  
Bologna

**Corso di aggiornamento in patologia dell'alveare** (Bologna, 21-23 marzo 2021) presso il CRA-API.

CONABIO, Ciudad de México

**Seminario-taller mesoamericano de experiencias de biotequetado y certificacion** (Ciudad de México, 12-13 maggio 2016).

CORSO SI APITERAPIA  
Pergine Valsugana

**Corso di Apiterapia** tenuto dall'Associazione Nazionale Apiterapia (Pergine Valsugana, 22-23 ottobre 2016).

PRIMO SOCCORSO E ANAFILASSI DA  
PUNTURA D'APE  
Pergine Valsugana

**Corso Primo soccorso e Anafilassi da Puntura d'Ape**, tenuto da Croce Rossa Italiana (Pergine Valsugana, 23 ottobre 2016).

## ATTIVITÀ DIDATTICA

- 1998: Laboratori di "Difesa delle piante e principi di lotta biologica. Modulo di Entomologia." Scuola di specializzazione in "Parchi e Giardini".
- 2000: Lezione su "Ortotteri e bioacustica" presso la Università "La Sapienza" di Roma.
- Dal 2000 è stato correlatore di molte tesi di argomento entomologico di studenti delle facoltà di Agraria e di Scienze Naturali, delle Università di Padova, Roma (La Sapienza), Urbino, etc.
- 2005: Ideazione, organizzazione e conduzione di un corso di 20 ore sugli Insetti Ortotteroidei (generalità e tecniche di campo e laboratorio) tenuto in lingua spagnola presso l'Università UNAM di Città del Messico.
- Dal 2009 è correlatore di molti lavori di tesi in ambito apidologico.
- Dal 2009 al 2018 numerosissime conferenze tecniche per apicoltori nel Trentino e in tutta Italia.
- Dal 2012 ideazione e conduzione di numerosi corsi di apicoltura di base e avanzati per apicoltori in Trentino, Veneto, Toscana, Piemonte, Marche e Campania.
- Nel 2017: ideatore, organizzatore e docente del corso Mastro Apicoltore, presso Fondazione Edmund Mach (corso di oltre 550 ore teoriche e pratiche sulle api e l'apicoltura). Oltre a Fontana e Malagnini sono degni del corso i massimi esperti nazionali.
- Nel 2018 ha ricevuto l'incarico come docente esterno nell'ambito del progetto 6125-3-676-2018 "Tecnico superiore per la gestione dell'ambiente nel sistema agroalimentare orientato all'eco-sostenibilità e alle produzioni biologiche - sede Padova", svolgendo il modulo di Apicoltura (12 ore).
- 18 aprile 2018, lezione di 3 ore dal titolo "Api e ambiente, apicoltura e sostenibilità" per il corso di Agricoltura biologica (Prof.ssa Roberta Masin) nel corso di laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie (laurea magistrale dell'Università degli Studi di Padova).
- Nel 2019 ha ricevuto l'incarico come docente esterno nell'ambito del progetto 6125-3-676-2018 "Tecnico superiore per la gestione dell'ambiente nel sistema agroalimentare orientato all'eco-sostenibilità e alle produzioni biologiche - sede Padova", svolgendo il modulo di Apicoltura (12 ore).

- 3 maggio 2022, seminario di 3 ore intitolato “Api e ambiente, apicoltura e sostenibilità” per il corso di Sistemi Agricoli di Produzione Biologica della Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Agrarie del Dipartimento DAFNAE (Università degli Studi di Padova).

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

MADRELINGUA

**Italiana**

ALTRE LINGUE

### Inglese

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Buona

Buona

Buona

### Spagnolo

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Buona

Buona

Buona

- Capacità di lettura

### Latino

Buona

- Capacità di lettura

### Francese

Buona

CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI

Ottime capacità relazionali e di lavoro in team sia in posizione subalterna che di leader. Lunga esperienza di attività associative (Scout) che di volontariato (World Biodiversity Association onlus).

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE

Lunga esperienza come animatore in gruppi parrocchiali e poi come capo scout. Presidente di World Biodiversity Association onlus dal 2014. Correlatore di numerose tesi di Laurea, ideatore di progetti di ricerca, spedizioni scientifiche, gruppi di lavoro. Promotore e coordinatore del *consensus paper* Carta di san Michele all'Adige (2018) e nel 2021 project manager per la Fondazione Edmund Mach nel progetto LIFE VAIA.

Organizzazione del workshop della Task Force Survivors di Coloss (Pergine Valsugana, 18-19 marzo 2019)

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Principali tecniche di raccolta, preparazione e conservazione dei principali gruppi di artropodi Tecniche di microscopia e di allestimento di preparati microscopici PC: uso dei più comuni programmi per la gestione di testi, dati e immagini Fotografia in campo ed in laboratorio Falegnameria Tecniche apistiche in campo e laboratorio di smielatura
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE	Disegno al tratto e grafica
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE	Tecniche di alpinismo e campeggio.
PATENTE O PATENTI	Patente di guida B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

### MEMBERSHIP

Nel 1999 è stato nominato "Socio corrispondente" della "Classe di Scienze Naturali" dell'**Accademia Roveretana degli Agiati** di Scienze Lettere ed Arti in Rovereto.

Dal 2017 è stato nominato accademico ordinario dell'**Accademia Olimpica** di Vicenza, per la classe di Scienze e Tecnica.

Nel maggio 2021 è stato nominato membro del **Consiglio di Amministrazione della Fondazione Museo Civico di Rovereto**. World Biodiversity Association (dal 2014 presidente)

Componente (presidente) del **Comitato di Gestione dell'Albo Nazionale degli Esperti in Melissopalinoologia** per il triennio 2020-2022. Orthopterist's Society.

**COLOSS** Honey Bee Research Association

**IUCN/SSC** - Grasshopper Specialist Group

Dal 2017 al 2020 ha fatto parte del **Consiglio Scientifico della Biblioteca internazionale La Vigna**, Centro di Cultura e Civiltà Contadina (Vicenza).

Dal 2005 è socio di **The Orthopterist's Society**.

Dal 2018 è membro del **Comitato tecnico Scientifico Tutela Api Autoctone** (CTSTAA).

Dal 2020 è tornato ad essere socio della **Società Entomologica Italiana**.

### PREMIE RICONOSCIMENTI

2017: **Premio ARGAV** (Associazione Regionali Giornalisti Agroalimentari e Ambientali del Veneto e Trentino-Alto Adige) destinato a personalità che, con la loro attività, danno lustro al territorio veneto.

2019: Premio **Radicchio d'oro**.

### PARTECIPAZIONE A CONGRESSI

1994: XVII Congresso Nazionale Italiano di Entomologia di Udine.

1996: XX International Congress of Entomology, Firenze.

1996: XI Convegno della Società di Biogeografia, Bologna.

1998: XVIII Congresso Nazionale Italiano di Entomologia di Maratea (dove ha presentato anche una comunicazione orale sulla bioacustica degli ortotteri).

2000: XXIII Convegno della Società Italiana di Biogeografia, a Cefalù, (una comunicazione orale).

2001: 8th International Conference on Orthopteroid Insects a Montpellier, dove è stato invitato a tenere una commemorazione del compianto Prof. Marcello La Greca ed ha presentato 4 poster.

2001: XI International Symposium on Scale Insect Studies, a Padova (due comunicazioni orali). Di questo congresso è stato inoltre membro del comitato organizzatore.

2003: XIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Ecologia (una comunicazione orale).

2004: XXV congresso della Società Italiana di Biogeografia (3 comunicazioni orali).

2005: 2do curso Internacional. Manejo Integrado de la Langosta Centroamericana (*Schistocerca piceifrons piceifrons*, Walzer) y Acroideoos Plaga en America Latina. Cd. Victoria MEXICO junio 27-28 de 2005.

2010: IOBC Working Group "Integrated Protection of Fruit Crops" Programme and abstract book, Vico del Gargano (Italy) 12-17 September 2010

2011: COLOSS Workshop Varroa control in Europe (August 30th–September 1st, 2011 Stuttgart-Hohenheim, Germany).

2014: ApiBio (Castel san Pietro Terme dal 4 al 7 marzo 2014)

2015: 11th COLOSS Conference, Lukovica (Slovenia) dal 21 al 23 ottobre.

2016: XXV Congresso nazionale italiano di entomologia (Padova)

2016: The XXV International Congress of Entomology (ICE), Orlando, Florida, USA

2016: 5° Symposio Internazionale Apiquality e 6° Apimedical. Roma, 22-25 novembre

2018: 14th COLOSS Conference, Gent (Belgio), dal 16 al 17 settembre.

2018: 8th Eurbee, Gent (Belgio), dal 18 al 20 settembre

2019: XIII International Congress of Orthopterology, Agadir (Marocco), 24-28 marzo.

2020: Meeting delle TF Varroa e Survivors di COLOSS, Pulawy (Polonia), 17-21 febbraio 2020.

2020: ESOF2020 - European Open Forum. Trieste, 2-6 settembre 2020.

## VIAGGI E SPEDIZIONI SCIENTIFICHE

Dal 1995 ha svolto numerose spedizioni entomologiche in tutta Italia col fine principale di registrare i canti delle molte specie endemiche di Ortoteri italiani. Ricerche intensive sono state svolte nelle seguenti regioni: Piemonte, valle d'Aosta, Veneto, Trentino Alto Adige, Friuli Venezia Giulia, Emilia Romagna, Toscana, Marche, Abruzzo, Puglia, Basilicata, Calabria, Sardegna e Sicilia.

Oltre alle numerose spedizioni in Italia ha svolto spedizioni entomologiche in diversi paese europei e extra europei.

Principali spedizioni entomologiche ideate e condotte al di fuori dell'Italia:

Ungheria, Monti Matra (1995), Istria, Croazia (agosto 1996), Albania (1996), Grecia, Epiro (2000), Francia, Andorra e Spagna (2003), Caucaso (Georgia) (2004), Messico (2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2010, 2011 e 2013, 2014, 2015), United Arab Emirates (2007), Florida (2011).

## AMBITI DI RICERCA E DI INTERESSE

Entomologia applicata

Entomologia Urbana e veterinaria

Biologia degli insetti

Ecologia, biodiversità, biogeografia, faunistica e conservazione

Etologia

Bioacustica

Apicoltura e apidologia

Tassonomia

Storia dell'entomologia e dell'apicoltura

Conservazione della biodiversità

## COLLEZIONE ENTOMOLOGICA

Nei primi anni di studi entomologici Paolo Fontana ha formato una collezione prevalentemente composta da Coleotteri, ceduta alla fine degli anni '90 al Museo Naturalistico e Archeologico di Vicenza. Paolo Fontana ha allestito, dagli inizi degli anni '90, una collezione entomologica privata composta da oltre 30.000 esemplari di Ortoteroidi prevalentemente delle regioni paleartica e nearctica (Messico e USA). La collezione, che contiene numerosi typi, è schedata in un database (in access) ed è a disposizione di specialisti italiani e stranieri che la visitano spesso. Nel 2018 la collezione è stata integralmente donata alla Fondazione Museo Civico di Rovereto.

## BIBLIOTECA NATURALISTICA ED ENTOMOLOGICA

Ph.D. Paolo Fontana ha nel corso degli anni allestito una biblioteca composta da centinaia di volumi (alcuni antichi) specialistici e divulgativi, antichi e moderni, relativi alle scienze naturali ed in particolare all'entomologia e all'apicoltura. Oltre ai volumi la biblioteca comprende diverse centinaia di estratti di pubblicazioni scientifiche.

## TAXA DESCRITTI (Vedere tabella dopo l'elenco delle pubblicazioni)

Ph.D. Paolo Fontana ha descritto fino ad oggi, anche in collaborazione con altri specialisti, 98 nuovi taxa di artropodi (82 nuove specie e 16 nuovi generi): 69 nuove specie e 16 nuovi generi di Orthoptera, 1 nuove specie di Mantodea, 3 nuove specie di Phasmatodea, 2 nuove specie di Embiidina, 4 nuove specie di Hemiptera Coccoidea e 3 nuove specie di Acari Eriophyoidea.

Oltre alle nuove specie e generi descritti molte sono quelle ridescritte in chiave moderna anche sulla base di aspetti etologici e bioacustici.

## PUBBLICAZIONI

Paolo Fontana ha al suo attivo **355 lavori** pubblicati sia in riviste scientifiche (**38 in peer-reviewed journals**) che di ambito tecnico e divulgativo o come capitoli di libri ed è autore, coautore o editor di **20 monografie**.

## PUBBLICAZIONI

### ARTICOLI IN PEER-REVIEWED JOURNALS

1. DUSO C. & FONTANA P., 2002 - On the identity of *Phytoseius plumifer* (Canestrini & Fanzago, 1876) (Acari: Phytoseiidae) - *Acarologia*, XLII, 2: 127-136.
2. DUSO C., FONTANA P. & MALAGNINI V., 2004. Diversity and abundance of phytoseiid mites (Acari: Phytoseiidae) in vineyards and the surroundings vegetation in northeastern Italy. *Acarologia*, XLIV, 1-2: 31-47.
3. BUZZETTI F. M., LECOQ M., FONTANA P. & ODÉ B., 2005. Contribution to the Orthopteroid fauna (Insecta: Blattoptera, Orthoptera, Dermaptera) of Sal island (Capo Verde). *Italian Journal of Zoology*, 72 (4): 311-315.
4. FONTANA P. & POZZEBON A., 2007. Description and biogeographical implications of a new species of the genus *Podisma* Berthold 1827 from Mont Ventoux in South France (Orthoptera: Acrididae). *Ann. Soc. Ent. France (n. s.)*, 43 (1): 9-26.
5. CONLE O. V., HENNEMAN F. H. & FONTANA P., 2007. Studies on Neotropical Phasmatodea V: Notes on certain species of *Pseudosemyle* caudell, 1903, with description of three new species from Mexico (Phasmatodea: Diapheromeridae: diapheromerinae: Diapheromerini). *Zootaxa*, 1496: 31-51.
6. MASSA B. & FONTANA P., 2007. The Middle Eastern montane Genus *Ocnerosthenus* Massa, 1995 (Insecta Orthoptera: Pamphagidae). *Journal of the Entomological Research Society*, 9(2): 47-64.
7. MARINI L., FONTANA P., SCOTTON M. & KLIMEK S., 2008. Vascular plant and Orthoptera diversity in relation to grassland management and landscape composition in the European Alps. *Journal of Applied Ecology*, 45: 361-370.
8. FONTANA P. & MASSA B., 2008. New and little known species of the genus *Steropleurus* Bolivar, 1878 from Libya (Orthoptera, Tettigoniidae, Ephippigerinae). *Italian Journal of Zoology*, 75 (3). 311-317.
9. MASSA B., BUZZETTI F. M. & FONTANA P., 2009. New and little known species of the genus *Parapholidoptera* Maran (Insecta, Orthoptera). *Deutsche Entomologische Zeitschrift*, 56 (2): 243-249.
10. MARINI, L., FONTANA, P., BATTISTI, A. & GASTON, K. J., 2009. Response of Orthopteran diversity to abandonment of semi-natural meadows. *Agriculture, Ecosystems and Environment*, 132: 232-236.
11. MARINI, L., FONTANA, P., KLIMEK, S., BATTISTI, A., GASTON, K. J., 2009. Impact of farm size and topography on plant and insect diversity of managed grasslands in the Alps. *Biological Conservation*, 142, 394-403.
12. MARINI, L., FONTANA, P., BATTISTI, A., GASTON, K.J., 2009. Agricultural management, vegetation traits and landscape drive orthopteran and butterfly diversity in a grassland–forest mosaic: a multi-scale approach. *Insect Conservation and Diversity*, 2, 213–220.
13. MASSA B. & FONTANA P., 2009. On some Drymadusini from the Middle East (Orthoptera: Tettigoniidae). *Zoology in the Middle East*, 48: 81-88.
14. CANTARELLO, E., STECK, C. E., FONTANA, P., FONTANETO, D., MARINI, L., PAUTASSO, M., 2010. A multi-scale study of Orthoptera species richness and human population size controlling for sampling effort. *Naturwissenschaften* 97, 265–271.
15. KLEUKERS R.M.J.C., ODÉ B. & FONTANA P., 2010. Two new cryptic *Leptophyes* species from southern Italy (Orthoptera: Tettigoniidae). *Zootaxa*, 2506: 26–42.
16. GARCÍA-GARCÍA P. L., FONTANA P., EQUIHUA-MARTÍNEZ A., SÁNCHEZ-ESCUADERO J., VALDEZ-CARRASCO J., CANO-SANTANA Z., 2010. Diversidad y Fenología de los Ortópteros del Parque Nacional El Cimatario, Querétaro. *Southwestern Entomologist*, 35(3): 317-329.
17. BUZZETTI F. M., FONTANA P. & CAROTTI G., 2010 Bioacoustic of *Cohnia andeana* (Hebard, 1924) comb. nov. (Insecta: Orthoptera: Tettigoniidae). *Zootaxa* 2661: 59–68.

18. BATTISTON R. & FONTANA P., 2010. Colour change and habitat preferences in *Mantis religiosa*. *Bulletin of Insectology* 63 (1): 85-89.
19. MARINI L., BOMMARCO R., FONTANA P., BATTISTI A., 2010. Disentangling area and habitat diversity effects on orthopteran species with contrasting mobility. *Biological Conservation* 143, 2164-2171.
20. FONTANA P., BUZZETTI F. M., KLEUKERS R.M.J.C. & ODÉ B., 2011. *Platypleis galvagnii*, a peculiar new bushcricket from Sardinia (Italy) (Insecta, Orthoptera, Tettigoniidae). *Zootaxa*, 2784: 51-61.
21. MASSA B. & FONTANA P., 2011. Supraspecific taxonomy of Palaearctic Platypleidini with unarmed prosternum: a morphological approach (Orthoptera: Tettigoniidae, Tettigoniinae). *Zootaxa*, 2837: 1-47.
22. FONTANA P., BUZZETTI F. M. & MARIÑO-PÉREZ R, 2011. New Acrididae from Oaxaca State in Mexico (Orthoptera: Caelifera: Acrididae: Ommatolampinae, Melanoplinae). *Zootaxa*, 2862: 39-55.
23. FONTANA P., BUZZETTI F. M., MARIÑO-PÉREZ R. & GARCÍA-GARCÍA P. L., 2011. Two new species of the Mexican Genus *Ichthyotettix* Rehn, 1901 (Orthoptera, Caelifera, Pyrgomorphidae). *Zootaxa*, 2872: 18-34.
24. FONTANA P., BUZZETTI F. M., MARIÑO-PÉREZ R. & GARCÍA-GARCÍA P. L., 2011. Three new species of Tettigoniidae from Mexico (Orthoptera: Ensifera). *Zootaxa*, 2879: 22-32.
25. MARIÑO-PÉREZ R., MAYÉN-ESTRADA R. & FONTANA P., 2011. Ciliophora, Phyllopharyngea, Discophryidae, Setodiscophrya steinii (Claparède and Lachmann, 1859): Range extension and first record from Italy. *Check List*, 7 (4): 89-90.
26. MARINI L., QUARANTA M., FONTANA P., BIESMEIJERE J. C., BOMMARCO R., 2012. Landscape context and elevation affect pollinator communities in intensive apple orchards. *Basic and Applied Ecology* 13: 681-689.
27. WOLLER A. D., FONTANA P., MARIÑO-PÉREZ R & SONG H., 2014. Studies in Mexican Grasshoppers: *Liladownsia fraile*, a new genus and species of Dactyloini (Acrididae: Melanoplinae) and an updated molecular phylogeny of Melanoplinae. *Zootaxa*, 3793 (4): 475-495.
28. FONTANA P., MARIÑO-PÉREZ R. & WOLLER D. A., 2013. Studies in Mexican Tettigoniidae: A new genus of Copiphorini and the first description of male *Conocephalus (Aphauropus) leptopterus* Rehn and Hebard and the female of *Insara acutitegmina* Fontana, Buzzetti, Mariño-Pérez & García García. *Zootaxa*, 3737 (4): 429-453.
29. FONTANA P., MARIÑO-PÉREZ R., SANABRIA-URBÁN S., WOLLER A. D., 2017. Studies in Mexican Grasshoppers: Three new species of Dactyloini (Acrididae: Melanoplinae) from Mexico and a review of existing conspecifics with comments on their geographical distributions. *Zootaxa*, 4337 (3): 301-343.
30. PÉREZ R. M., FONTANA P. & WOLLER D. A., 2018. Studies in Mexican Grasshoppers: A new species of *Pedies Saussure* (Acrididae: Melanoplinae) with comments on the unusual blue coloration on the abdomens of females and live specimen images for three other congeners. *Zootaxa*, 4459 (3): 551-564.
31. FONTANA P., COSTA C., DI PRISCO G., RUZZIER E., ANNOSCIA D., BATTISTI A., CAODURO G., CARPANA C., CONTESSI A., DAL LAGO A., DALL'OLIO R., DE CRISTOFARO A., FELICOLI A., FLORIS I., FONTANESI L., GARDI T., LODESANI M., MALAGNINI V., MANIAS L., MANINO A., MARZI G., MASSA B., MUTINELLI F., NAZZI F., PENNACCHIO F., PORPORATO M., STOPPA G., TORMEN T., VALENTINI M., SEGRÈ A., 2018. Appeal for biodiversity protection of native honey bee subspecies of *Apis mellifera* in Italy (San Michele all'Adige declaration). *Bulletin of Insectology*, 71 (2): 257-271, ISSN 1721-8861.
32. BUZZETTI F. M., BRIZIO C., FONTANA P., MASSA B., 2019. A new voice from Sardinia: *Uromenus annae* (Targioni-Tozzetti, 1881) (Insecta: Orthoptera: Tettigoniidae; Bradyporinae; Ephippgerini). *Zootaxa*, 4560 (2): 311-320.
33. FONTANA P., MASSA B. & BUZZETTI F. M., 2019. A new rare species of *Oedipoda* Latreille, 1829 (Orthoptera: Acrididae) from South Italy. *Zootaxa*, 4614 (1): 050-060.
34. FERNANDEZ FERRARI M. C., FAVARO R., MAIRA S., ZANOTELLI L., MALAGNINI V., FONTANA P. & ANGELI S., 2020. Application of *Metarhizium anisopliae* as a potential biological control of *Varroa destructor* in Italy. *Journal of Apicultural Research*, DOI: 10.1080/00218839.2020.1736814



35. TEDESCO R., BARBARO E., ZANGRANDO R., RIZZOLI A., MALAGNINI V., GAMBARO A., FONTANA P., CAPODAGLIO G., 2020. Carbohydrate determination in honey samples by ion chromatography–mass spectrometry (HPAEC-MS). *Analytical and Bioanalytical Chemistry*, 412: 5217–5227. doi.org/10.1007/s00216-020-02732-3
36. MARTINEZ-SAÑUDO I., PERIN C., CAVALETTO G., ORTIS G., FONTANA P. & MAZZON L., 2021. Studying genetic population structure to shed light on the demographic explosion of the rare species *Barbitistes vicetinus* (Orthoptera, Tettigoniidae). *PLoS ONE*, 16 (5): e0250507. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0250507>
37. SOMMAGGIO D., ZANOTELLI L., VETTORAZZO E., BURGIO G. & FONTANA P., 2022. Different Distribution Patterns of Hoverflies (Diptera: Syrphidae) and Bees (Hymenoptera: Anthophila) along Altitudinal Gradients in Dolomiti Bellunesi National Park (Italy). *Insects*, 2022, 13, 293. <https://doi.org/10.3390/insects13030293>
38. MALAGNINI V., CAPPELLARI A., MARINI L., ZANOTELLI L., ZORER R., ANGELI G., IORIATTI C. & FONTANA P., 2022. Seasonality and landscape composition drive the diversity of pollen collected by managed honey bees. *Frontiers in Sustainable Food Systems*, 31 March 2022 | <https://doi.org/10.3389/fsufs.2022.865368>

## MONOGRAFIE (AUTORE O EDITOR)

1. FONTANA P., BUZZETTI F. M., COGO A. & ODÉ B., 2002. Guida al riconoscimento e allo studio di Cavallette Grilli Mantidi e Insetti affini del Veneto. Ed. Museo Naturalistico Archeologico di Vicenza: 592 pp.
2. AGESCI, GRUPPO SCOUT DI ISOLA VICENTINA, 2004. Cammina con noi. Sentiero natura sulle colline di Isola Vicentina. Nuova edizione a cura di Paolo Fontana. Tipografia Dal Col, Costabissara: 1-77.
3. GARCÍA GARCÍA P. L. & FONTANA P., 2008. Guía para el reconocimiento y estudio de los chapulines del Parque Nacional “El Clmatario”, Parque Nacional “El Clmatario”, Queretaro: 1-48.
4. FONTANA P., BUZZETTI F. M. & MARIÑO-PÉREZ R., 2008. Chapulines, Langostas, Grillos y Esperanzas de México. Guía fotográfica. Grasshoppers, Locusts, Crickets and katydids of Mexico. Photographic guide. WBA Handbooks, 1, Verona: 1-272.
5. BERLAFFA A., FIETTA F. & FONTANA P. (editors.), 2009. Isola e l'acqua. Un percorso tra storia cultura e natura nel Comune di Isola Vicentina. Edelweiss Edizioni, Schio, pp. 317.
6. BATTISTON R., PICCIAU L., FONTANA P. & MARSHALL J., 2010. Mantids of the Euro-Mediterranean Area. WBA Handbooks, 2, Verona: 1- 239.
7. MASSA B., FONTANA P., BUZZETTI F. M., KLEUKERS R. & ODÉ B., 2012. Orthoptera. Fauna d'Italia. XLVIII. Calderini, Bologna. 777 pp.
8. FONTANA P., DI PRISCO G., MALAGNINI V., ANGELI G., 2013. Conoscere e controllare la *Varroa* in Trentino. Contenimento dell'acaro *Varroa destructor* nell'ambito dell'apicoltura di montagna. *lasma Notizie*, 18: 95 pp.
9. COHN, T. J., D. R. SWANSON, & P. FONTANA., 2014. *Dichopetala* and new related North American genera: a study in genitalic similarity in sympatry and genitalic differences in allopatry (Tettigoniidae: Phaneropterinae: Odonturini). *Miscellaneous Publications of the Museum of Zoology, University of Michigan* 203: 1–180.
10. HOCHKIRCH, A., NIETO, A., GARCÍA CRIADO, M., CÁLIX, M., BRAUD, Y., BUZZETTI, F.M., CHOBANOV, D., ODÉ, B., PRESA ASENSIO, J.J., WILLEMSE, L., ZUNA-KRATKY, T., BARRANCO VEGA, P., BARROS, F., BUSHHELL, M., CLEMENTE, M.E., CORDERO TAPIA, P.J., CORREAS, J.R., DUSOULIER, F., FERREIRA, S., FONTANA, P., GARCÍA, M.D., HELLER, K-G., IORGU, I.S., IVKOVIĆ, S., KATI, V., KLEUKERS, R., KRIŠTÍN, A., LEMONNIER-DARCEMONT, M., LEMOS, P., MASSA, B., MONNERAT, C., PAPAPAVLOU, K.P., PRUNIER, F., PUSHKAR, T., ROESTI, C., RUTSCHMANN, F., ŞIRIN, D., SKEJO, J., SZÖVÉNYI, G., TZIRKALLI, E., VEDENINA, V., BARAT DOMENECH, J., DEFAUT, B., FARTMANN, T., GOMBOC, S., GUTIÉRREZ-RODRÍGUEZ, J., HOLUŠA, J., ILLICH, I., KARJALAINEN, S., KOČÁREK, P., KORSUNOVSKAYA, O., LIANA, A., LÓPEZ, H., MORIN, D., OLMO-VIDAL, J.M., PUSKÁS, G., SAVITSKY, V., STALLING, T. AND TUMBRINCK, J. 2016. European Red List of Grasshoppers, Crickets and Bush-crickets. Luxembourg: Publications Office of the European Union: 94 pp.

11. FONTANA P., BUZZETTI F. M., MARINO-PÉREZ R., CASTELLANOS-VARGAS I., MONGE-RODRIGUEZ S. & CANO-SANTANA Z, 2017. *Orthopteros de Oaxaca, Guía Fotográfica de campo – Orthopetrans of Oaxaca, Photographic field guide. WBA handbooks 8. WBA project Ed., Verona: 212 pp.*
12. FONTANA, P.; VINCO, L. (editors), 2017. Turra A., 1793. Istruzione per coltivar utilmente le api e far gli sciami artificialmente: opera approvata dalla Pub. Accademia Agraria di Vicenza e pubblicata da uno de' suoi membri ordinarj a vantaggio della nazione (Ristampa anastatica con introduzioni). Verona: WBA Projects. (Biodiversity Friend): 5: 60 pp.
13. FONTANA P., 2017. Il Piacere delle Api. Le api come modello di sostenibilità e l'apicoltura come esperienza della natura e della storia dell'uomo. Biodiversity Friend 6; WBA Project Ed., Verona: XXXII-616 pp.
14. SITZIA T., CAMPAGNARO T., CRIVELLARO A., DI NARDO A., FONTANA P., IACOPINO S., MASIN R.R., MICHIELON B., PAOLUCCI P., PERFETTI M., PIAZZI C., QUETRI T., RIZZI A., SIMONELLI F.G., 2018. Natura 2000 e paesaggio euganeo. Habitat sotto la lente. CLEUP, Padova: 170 pp.
15. FONTANA P., 2019. The Joy of Bees. Bees as a model of sustainability and beekeeping as an experience of Nature and human history. WBA Project: 748 pp.
16. FONTANA P., 2018. Calendario narrante 2019. Un anno con le api. I ritmi delle api, della natura e dell'uomo. *Vita in campagna* (36), inserto redazionale al numero 12: 25 pp.
17. IORIO C., SCHERINI R., FONTANA P., BUZZETTI F. M., KLEUKERS R., ODÉ B. & MASSA B., 2019. Grasshoppers & Crickets of Italy. A photographic field guide to all species. WBA Project: 578 pp.
18. FONTANA P. & ZANOTELLI L. (editors), 2021. Api e biodiversità. Tutela delle sottospecie autoctone di *Apis mellifera* Linnaeus, 1758. Fondazione Edmund Mach, San Michele all'Adige (TN): 206 pp.
19. FONTANA P., 2021. Il piacere delle api. Le api come modello di sostenibilità e l'apicoltura come esperienza della natura e della storia dell'uomo. Nuova edizione riveduta e ampliata. WBA project: 744+32 pp.
20. ZICARI F. A., 2021. Discorso accademico intorno alla generazione delle api, al loro nutrimento, ed alle loro malattie (1792). Edizione anastatica con una introduzione di Paolo Fontana; a cura di Paolo Fontana. WBA project: XIII + 48 pp.

#### LISTA COMPLETA DELLE PUBBLICAZIONI IN ORDINE CRONOLOGICO

1. GALVAGNI A. & FONTANA P., 1991 - *Pseudopodisma disconzii* sp. n. delle Prealpi Venete (Italia Nord orientale) (*Insecta Orthoptera Catantopidae*) - *Atti Acc. Rov. Agiati*, a. 240, s. VI, v 30 (B): 31-36.
2. GALVAGNI A. & FONTANA P., 1993 - Le specie del genere *Pseudopodisma* Mistshenko, 1947 (*Insecta Orthoptera Catantopidae*) - *Atti Acc. Rov. Agiati*, a. 242, s. VII, v II (B): 165-186.
3. GALVAGNI A. & FONTANA P., 1993 - Contributo alla conoscenza corologica di alcuni ortotteri d'Italia (*Insecta Orthoptera e Dermaptera*) - *Atti Acc. Rov. Agiati*, a. 242, s. VII, v II (B): 187-198.
4. GALVAGNI A. & FONTANA P., 1993 - *Barbitistes vicetinus* sp. n. dell'Italia Nord orientale (*Insecta Orthoptera Tettigoniidae*) - *Atti Acc. Rov. Agiati*, a. 242, s. VII, v II (B): 199-206.
5. DUSO C., FONTANA P., D'ASCENZIO D. & DI SILVESTRO D, 1994 - Indagini preliminari sulla diffusione degli Acari Fitoseidi (Acari: Phytoseiidae) nei vigneti abruzzesi - *Atti Giornate Fitopatologiche* 1994, 2: 219-226.
6. FONTANA P. & DUSO C., 1995 - Costantino Ribaga e i "Gamasidi planticoli" (Acari) - *Atti Acc. Rov. Agiati*, a. 244, s. VI, v IV (B): 85-99.
7. GALVAGNI A. & FONTANA P., 1996 - Descrizione della *Pseudopodisma nagyi* specie nuova dell'Ungheria Nord-orientale) - *Atti Acc. Rov. Agiati*, a. 245, s. VII, v V (B): 209-232.

8. FONTANA P. & CUSSIGH F., 1996 - *Saga Pedo* (Pallas) ed *Empusa fasciata* Brullé in Italia, specie rare da proteggere (Insecta Orthoptera e Mantodea) - *Atti Acc. Rov. Agiati*, a. 246, s. VII, v VI (B): 47-64.
9. DE LILLO E. & FONTANA P., 1996 - New Eriophyd mites (*Acari Eriophyoidea*) from Italy. II - *Entomologica*, XXX: 135-146.
10. PELLIZZARI G. & FONTANA P., 1996 - Contribution to the knowledge of Homoptera Coccoidea of Sardinia with description of a new species - *Boll. Zool. agr. Bachic. Ser. II*, 28 (2): 119-140.
11. DUSO C. & FONTANA P., 1996 - Diversity, abundance and phenology of Phytoseiid Mites (*Acari: Phytoseiidae*) in vineyards and on the surrounding vegetation in North-East Italy - *Proceedings of XX International Congress of Entomology*, Firenze, August 25-31, 1996: 467.
12. DUSO C. & FONTANA P., 1996 - Mite communities on wild plants surrounding vineyards in North-eastern Italy with special emphasis on Phytoseiids (*Phytoseiidae*) - *Acarology IX volume 1 Proceedings*: 261-264.
13. KLEUKERS R., FONTANA P. & ODÉ B., 1997 - *Zeuneriana marmorata* (Fieber): an endemic Bushcricket from the coast of the Northern Adriatic sea (Insecta Orthoptera Tettigoniidae) - *Atti Acc. Rov. Agiati*, a. 247, s. VII, v VII (B): 63-79.
14. FONTANA P., 1998 - L'Ortotterofauna del Monte Summano (Prealpi Venete, Vicenza) (Insecta, Blattaria, Mantodea, Orthoptera e Dermaptera) - *Boll. Mus. civ. St. nat. Verona*, 21: 1-64 (22 fig.).
15. MASSA B. & FONTANA P., 1998 - Middle Eastern Orthoptera (Tettigoniidae and Acridoidea) preserved in Italian Museums - *Boll. Mus. civ. St. Nat. Verona*, 21: 64-104.
16. FONTANA P., 1998 - Blatte, mantidi, cavallette e forbicine del Grappa - in L. Masutti et al., *Incontri con il Grappa. 3. Sulle tracce degli animali*.
17. FONTANA P. & PELLIZZARI G., 1998 - Etologia di *Lecanopsis clodiensis* (Pellizzari, 1995) (Homoptera, Coccoidea) - *Atti XVIII Congresso Nazionale di Entomologia, Maratea, 21-26 giugno 1998* (Poster abstract).
18. FONTANA P. & KLEUKERS R., 1998 - La bioacustica nello studio degli ortotteri - *Atti XVIII Congresso Nazionale di Entomologia, Maratea, 21-26 giugno 1998* (Abstract di comunicazione orale).
19. BIONDI S. & FONTANA P., 1998 - Cacce sottili, stabili trofei. Una collezione di Coleotteri per il Museo di Vicenza. CTO/ Vicenza: 1-16.
20. MORI N., MARTINI M., MALAGNINI V., FONTANA P., BRESSAN A., GIROLAMI V. & BERTACCINI A., 1999 - Vettori dei giallumi della vite: diffusione e strategia di lotta. *Informatore Agrario*, 24: 53-56.
21. PELLIZZARI G. & FONTANA P., 1999 - *Rhizopulvinaria nevesi* (Gomez-Menor Ortega, 1946) n. comb. For *Lecanopsis nevesi* and comments on the genus *Rhizopulvinaria* Borchsenius, 1952 (Hemiptera Coccoidea Coccidae) - *Boll. Zool. agr. Bachic. Ser. II*, 31 (1): 17-23.
22. FONTANA P., 1999 - Attuali conoscenze sugli Ortotteroidei del Vicentino (Italia nord-orientale). (Insecta, Blattaria, Mantodea, Orthoptera, Phasmatodea, Dermaptera). *Natura Vicentina*, 3: 5-45, 10 fgg.
23. FONTANA P. & LA GRECA M., 1999 - *Italohippus* n. gen. di Gomphocerinae dell'Appennino centrale (Italia). (Insecta Orthoptera Acrididae) - *Atti Acc. Rov. Agiati*, a. 249, ser.VII, vol. IX, B: 5-18.
24. FONTANA P. & LA GRECA M., 1999 - Descrizione e prime osservazioni sulla bioacustica di *Chorthippus bruttius* sp. n. di Calabria (Italia Meridionale) (Insecta Orthoptera Acrididae) - *Atti Acc. Rov. Agiati*, a. 249, ser.VII, vol. IX, B: 19-35.
25. GALVAGNI A. & FONTANA P., 1999 - Morfologia, biologia e bioacustica di *Barbitistes vicetinus* Galvagni & Fontana, 1993, con descrizione della femmina. (Insecta Orthoptera Tettigoniidae) - *Atti Acc. Rov. Agiati*, a. 249, ser.VII, vol. IX, B: 37-56.
26. FONTANA P. & ODÉ B., 1999 - The specific status of *Tettigonia silana* Capra, 1936 confirmed (Insecta Orthoptera Tettigoniidae) - *Boll. Mus. civ. St. Nat. Verona*, 22.

27. BIONDI S. & FONTANA P., 1999 - M. Summano: prospettive per una indagine faunistica - *Boll. Mus. civ. St. nat. Verona*, 22.
28. FONTANA P., 1999 - The type specimens of *Forficula* described by Gené in 1832, at present belonging to the genus *Chelidura* Latreille, 1825 (Insecta, Dermaptera) - *Boll. Mus. reg. Sci. nat. Torino*: 27 pp, 14 fgg.
29. FONTANA P. & MASSA B., 1999 - Danni a piante arboree da parte di *Grylloderes brunneri* (Riggio, 1888) (Orthoptera, Gryllidae) - *Phytophaga*, IX: 103-108.
30. FONTANA P. & KLEUKERS R., 1999 - *Pholidoptera dalmatica* (Krauss, 1899) e *Stenobothrus stigmaticus* (Rambur, 1838) specie nuove per la fauna italiana (Insecta Orthoptera) - *Atti Mus. civ. Stor. Nat. Trieste*: 7 pp, 3 fgg.
31. FURLAN L., FONTANA P., ZANUTTO L., STEFANETTO D., INVERNIZZI A. & BOMBARDELLA G., 2000 - *Sphenophorus striatopunctatus* Goeze (Coleoptera) una seria minaccia per i tappeti erbosi dei campi da golf in Italia - *Informatore Fitopatologico*, 6: 15-16.
32. FONTANA P., KLEUKERS R. & ODÉ B., 2000 - Nuova segnalazione di *Pseudoyersinia andreae* Galvagni, 1976 (Insecta Mantodea Mantidae) - *Atti Acc. Rov. Agiati*, a. 250, ser. VII, vol. X, B: 33-43.
33. GALVAGNI A. & FONTANA P., 2000 - Su cinque specie occidentali del genere *Rhacocleis* Fieber, 1853 con descrizione di *R. kabilica* n. sp. dell'Algeria. (Insecta Orthoptera Tettigoniidae Decticinae) - *Atti Acc. Rov. Agiati*, a. 250, ser. VII, vol. X, B: 59-77.
34. GALVAGNI A. & FONTANA P., 2000 - *Barbitistes constrictus* Brunner von Wattenwyl, 1878: morfologia e variabilità zoogeografica. (Insecta Orthoptera Tettigoniidae) - *Atti Acc. Rov. Agiati*, a. 250, ser. VII, vol. X, B: 79-110.
35. FONTANA P., & MASSA B., 2000 - Una nuova specie di *Ephippiger* Berthold, 1827 delle Madonie (Sicilia) (Insecta Orthoptera Tettigoniidae) - *Naturalista Siciliano*, S. IV, XXIV (3-4): 271-280.
36. FONTANA P., ODÉ B. & MALAGNINI V., 2001 - On the identity of *Decticus loudoni* Ramme, 1933 (Insecta Orthoptera Tettigoniidae) - *Boll. Ist. Ent. "G. Grandi" Univ. Bologna*, 53: 71-86.
37. FONTANA P. & DE TOMASI M., 2001 - Conferma della presenza in Italia di *Caenolyda reticulata* (Linnaeus, 1758) (Insecta Hymenoptera Symphyta Pamphilidae) - *Natura Vicentina*, 4: 19-24.
38. FONTANA P. & COGO A., 2001 - Osservazioni sulla biologia di *Chelidurella acanthopygia* (Gené, 1832) (Insecta Dermaptera Forficulidae) - *Natura Vicentina*, 4:
39. PELLIZZARI G. & FONTANA P., 2001 - A study on the life history of *Lecanopsis clodiensis* (Pellizzari) n. comb. (Hemiptera: Coccoide: Coccidae) - Proceedings of the VIII<sup>th</sup> International Symposium of Scale Insect Studies, Issis - VIII, Wye College, 31 Aug.-6 Sept. 1998, *Entomologica*, Bari, 33 (1999): 323-332.
40. FONTANA P. & PELLIZZARI G., 2001 - On the identity of the genus *Lecanopsis* Targioni Tozzetti - Proceedings of the VIII<sup>th</sup> International Symposium of Scale Insect Studies, Issis - VIII, Wye College, 31 Aug.-6 Sept. 1998, *Entomologica*, Bari, 33 (1999): 67-72.
41. FONTANA P., 2001 - Identità e bioacustica di *Roeseliana brunneri* Ramme, 1951, un endemita da tutelare (Insecta Orthoptera) - *Boll. Mus. civ. St. nat. Venezia*, 52: 59-74.
42. FONTANA P., 2001 - A new Italian species of the genus *Embia* Latreille, 1825 (Insecta Embiidina) - *Atti Acc. Rov. Agiati*, a. 251, ser. VIII, vol. I, B: 41-51.
43. FONTANA P., & BUZZETTI F. M., 2001 - On the identity of *Ephippigera annae* Targioni-Tozzetti, 1881 (Insecta Orthoptera Tettigoniidae) - *Atti Acc. Rov. Agiati*, a. 251, ser. VIII, vol. I, B: 53-66.
44. MASSA B., FONTANA P. & ODÉ B., 2001 - Morphology, biology and bioacustics of three Sicilian endemisms, *Platycleis concii* Galvagni, 1959, *Bolivarius bonneti painoi* (Ramme, 1927) and *Bolivarius brevicollis trinacriae* (La Greca, 1964), (Insecta Orthoptera Tettigoniidae) - *Atti Acc. Rov. Agiati*, a. 251, ser. VIII, vol. I, B: 211-232.
45. FONTANA P., BUZZETTI F. M., CELOTTO S., COGO A. & ODÉ B., 2001. The Orthopteroid insects of the Veneto region (Northern-Eastern Italy). (Insecta: Blattodea, Mantodea, Isoptera, Orthoptera, Phasmatodea, Dermaptera, Embiidina). Poster abstract. *Metaleptea, Special Meeting Issue*: 46.

46. FONTANA P., TOLLIS P., BUZZETTI F. M. & VIGNA TAGLIANTI A., 2001. The Orthopteroid insects of the Abruzzo National Park (Central Apennine, South Italy): a preliminary checklist. (Insecta: Blattodea, Mantodea, Orthoptera, Phasmatodea, Dermaptera). Poster abstract. *Metaleptea, Special Meeting Issue*: 45.
47. FONTANA P., KLEUKERS R., MASSA B. & ODÉ B., 2001. Towards a synthesis of the Orthoptera of Italy. Poster abstract. *Metaleptea, Special Meeting Issue*: 45.
48. MASSA B., FONTANA P. & KLEUKERS R., 2001. Italian endemic Orthoptera. Poster abstract. *Metaleptea, Special Meeting Issue*: 50.
49. FONTANA P., BUZZETTI F. M., COGO A. & ODÉ B., 2002. Guida al riconoscimento e allo studio di Cavallette Grilli Mantidi e Insetti affini del Veneto. Ed. Museo Naturalistico Archeologico di Vicenza: 592 pp.
50. ODÉ B. & FONTANA P., 2002. Cavallette e Grilli del Veneto. Guida sonora. Ed. Museo Naturalistico Archeologico di Vicenza CD: 70 minuti.
51. FONTANA P., 2002. In memory of Marcello La Greca. *Metaleptea*, 22 (1): 4-5.
52. FONTANA P. & MALAGNINI V., 2002. A new species of the genus *Lecanopsis* Targioni Tozzetti, 1868 (Hemiptera: Coccoidea: Coccidae) from the Italian peninsula: description and remarks on its life history. Proceedings of the IX<sup>th</sup> International Symposium of Scale Insect Studies, Iссis – IX. *Boll. Zool. Agr. Bachic.* Ser. II, 33 (3): 111-123.
53. PELLIZZARI G. & FONTANA P., 2002. The genus *Lecanopsis* Targioni Tozzetti (Hemiptera, Coccidae): present status and remarks on species identification. Proceedings of the IX<sup>th</sup> International Symposium of Scale Insect Studies, Iссis – IX. *Boll. Zool. Agr. Bachic.* Ser. II, 33 (3): 179-187.
54. FONTANA P., 2002- Blattaria, Mantodea, Orthoptera, Dermaptera: 51-53. In: Mason F., Cerretti P., Tagliapietra A., Speight M. C. D., Zapparoli M. (eds.). Invertebrati di una foresta della Pianura Padana, Bosco della Fontana, Primo contributo. Conservazione Habitat Invertebrati 1. Gianluigi Arcari Editore, mantova: 1-176.
55. DUSO C. & FONTANA P., 2002 - On the identity of *Phytoseius plumifer* (Canestrini & Fanzago, 1876) (Acari: Phytoseiidae) - *Acarologia*, XLII, 2: 127-136.
56. COGO A., ZANAICA D. & FONTANA P., 2002. Nuovo contributo alla conoscenza degli Ortotteroidei del Parco Regionale dei Colli Euganei (Italia nord-orientale). (Insecta Blattaria, Mantodea, Orthoptera, Dermaptera, Embiidina). *Boll. Mus. civ. Stor. Nat. Venezia* 53: 109-147.
57. FONTANA P. & KLEUKERS R. M.J.C., 2002 - The Orthoptera of the Adriatic coast of Italy (Insecta: Orthoptera) – *Biogeographia*, vol. XXIII: 35-53.
58. PELLIZZARI G., FONTANA P., 2002. A systematic revision of the genus *Lecanopsis* Targioni Tozzetti (Hemiptera, Coccoidea, Coccidae). *Boll. Zool. Agr. Bachic.* Ser. II, 34 (2): 129-212.
59. BUZZETTI F. M. & FONTANA P., 2002. Observation on a peculiar mating behaviour of some Podismini of the Italian fauna (Insecta Orthoptera Acrididae). *Atti Acc. Rov. Agiati*, a. 252, ser. VIII, vol. II, B: 29-37.
60. FONTANA P., 2002. Contribution to the knowledge of Mediterranean *Embiidina* with description of a new species of the genus *Embia* Latreille, 1825 from Sardinia (Italy) (Insecta Embiidina). *Atti Acc. Rov. Agiati*, a. 252, ser. VIII, vol. II, B: 39-50.
61. TAMI F. & FONTANA P., 2002. Gli Ortotteri dei Magredi del torrente Cellina (Friuli-Venezia Giulia, Italia nord-orientale). *Gortania – Atti Museo Friul. Di Storia Nat.*, 24: 115-146.
62. FONTANA P., 2003. Orthoptera, Dermaptera pp. 74-76. In: Cerretti P., Tagliapietra A., Tisato M., Vanin S., Mason F., Zapparoli M. (eds.). Artropodi dell'orizzonte del faggio nell'Appennino Settentrionale, Primo contributo. Conservazione Habitat Invertebrati 2. Gianluigi Arcari Editore, mantova: 1-256.
63. ZANGHERI S. & FONTANA P., 2003. Indagini sugli insetti rinvenuti nella bara attribuita a San Luca Evangelista. In: Terribile Wiel Marin V. and Trolese F. G. B. (Eds.), San Luca Evangelista testimone della fede che unisce. Atti del Congresso Internazionale, Padova, 16-21 ottobre 2000. II. I risultati scientifici sulla ricognizione delle reliquie attribuite a san Luca. Fonti e ricerche di Storia Ecclesiastica padovana, XXIXI: 669-678.

64. BUZZETTI F. M., CAROTTI G., FONTANA P. & TIRELLO P., 2003. Observations on the flight of Dermaptera and on an extraordinary flight of the common Earwig *Forficula auricularia* Linnaeus, 1758 observed in Sardinia. (Insecta, Dermaptera, Forficulidae). *Boll. Soc. Entomol. Ital.*, 135 (2): 67-70.
65. COGO A. & FONTANA P., 2003. L'Ortotteroideofauna dei Colli Berici (Italia nord-orientale, Vicenza) (Insecta, Blattaria, Mantodea, Orthoptera, Dermaptera, Embiidina). *Natura Vicentina*, 6: 5-69.
66. TIRELLO P. & FONTANA P., 2003. *Roeseliana roeseli* (Hagenbach, 1825) e *Stenobothrus nigromaculatus nigromaculatus* (Herrich-Schaeffer, 1840) specie nuove per il Veneto (Insecta, Orthoptera, Tettigoniidae, Acrididae). *Natura Vicentina*, 6: 71-75.
67. FONTANA P. & FANTON L., 2003. Prima segnalazione per l'Istrice (*Hystrix cristata* Linnaeus, 1758) in provincia di Vicenza. *Natura Vicentina*, 6: 151-152.
68. FONTANA P. & BUZZETTI F. M., 2003. Nuova segnalazione di *Cryptotermes brevis* (walker, 1853) in Italia settentrionale (Insecta, Isoptera, Kalotermitidae). *Boll. Mus. civ. Stor. Nat. Venezia*, 54: 35-44.
69. MAGELLO E., COGO A. & FONTANA P., 2003. Nuove osservazioni sulla biologia di *B. vicetinus* Galvagni & Fontana, 1993, specie criptica, abitatrice delle chiome di boschi decidui (Italia nord-orientale) (Insecta, Orthoptera, Ensifera, Phaneropteridae). *Boll. Mus. civ. Stor. Nat. Venezia*, 54: 45-55.
70. FONTANA P. & ODÉ BAUDEWIJN, 2003. A new species of *Ephippiger* Berthold, 1827 from the Northern Apennines in Italy (Insecta Orthoptera Bradyporidae). *Atti Acc. Rov. Agiati*, a. 253, ser. VIII, B: 81-104.
71. GALVAGNI A. & FONTANA P., 2003. Su due specie del genere *Anonconotus* Camerano, 1878, delle Alpi Occidentali italiane: *A. alpinus alpinus* (Yersin, 1858) e *A. ghilianii* Camerano, 1878. (Insecta Orthoptera Tettigoniidae). *Atti Acc. Rov. Agiati*, a. 253, ser. VIII, B: 105-127.
72. GALVAGNI A. & FONTANA P., 2003. Una nuova specie del genere *Anonconotus* Camerano, 1878, delle Alpi Marittime francesi (Insecta Orthoptera Tettigoniidae). *Atti Acc. Rov. Agiati*, a. 253, ser. VIII, B: 129-140.
73. MASSA B. & FONTANA P., 2003. New and little known birds for the Republic of Georgia (Eastern Europe). *Rivista italiana di Ornitologia*, 73 (2): 105-109.
74. BUZZETTI F. M., FONTANA P. & TIRELLO P., 2003. Effetti gestionali del Parco del Monte Barro sugli insetti Ortotteroidei (Insecta: Blattaria, mantodea, Orthoptera, Dermaptera). *Quaderni del Parco Monte Barro*, 6: 79-84.
75. FONTANA P., 2004. Arrivano. Attenti agli insetti. *Salute. Supplemento de La Repubblica*, 27 maggio 2004, anno 10, n. 407: 34.
76. BUZZETTI F. M. & FONTANA P., 2004. Gli Ortotteroidei. In: LATELLA L., (ed.), 2004. Il Monte Pastello. *Memorie del Museo Civico di Storia naturale di Verona - 2. Serie. Monografie Naturalistiche* 1: 135-147.
77. FONTANA P., 2004. Fastidiosi. Gli insetti che abbiamo in casa. *Salute. Supplemento de La Repubblica*, 17 giugno 2004, anno 10, n. 410: 24-27.
78. DUSO C., FONTANA P. & MALAGNINI V., 2004. Diversity and abundance of phytoseiid mites (Acari: Phytoseiidae) in vineyards and the surroundings vegetation in northeastern Italy. *Acarologia*, XLIV, 1-2: 31-47.
79. FONTANA P. & MASSA B., 2004. Marcello La Greca: the shoulders of a giant. Marcello La Greca: le spalle del gigante. *Memorie Società entomologica italiana*, 82 (2): 275-281.
80. FONTANA P., ODÉ B. & MASSA B., 2004. On the identity of *Metaplastes ippolitoi* and the other species of the genus *Metaplastes* Ramme, 1939 (Orthoptera, Tettigoniidae, Phaneropterinae). *Memorie Società entomologica italiana*, 82 (2): 423-440.
81. FONTANA P. & BUZZETTI F. M., 2004. Biogeographical consideration on some Mediterranean Phaneropteridae taxa and description of a new genus and a new species from South Africa (Insecta, Orthoptera, Phaneropteridae). *Memorie Società entomologica italiana*, 82 (2): 441-468.
82. FONTANA P. & MASSA B., 2004. A new species of the Genus *Rhacocleis* Fieber, 1853, from Libya (Orthoptera, Tettigoniidae, Tettigoniinae). *Memorie Società entomologica italiana*, 82 (2): 481-492.

83. FONTANA P., 2004. Remarks on the last taxa described by Marcello La Greca (*Cryptonothrotes pseudoapterus* and *Iranella simonetta*) and on some Acridomorpha species from Afghanistan (Insecta, Orthoptera, Acridomorpha). *Memorie Società entomologica italiana*, 82 (2): 511-528
84. MASSA B. & FONTANA P., 2004. Review of the Middle Eastern Genus *Prionosthenus* (Orthoptera Pamphagidae). *Memorie Società entomologica italiana*, 82 (2): 529-546.
85. FONTANA P., BUZZETTI F. M., TOLLIS P. & VIGNA TAGLIANTI A., 2004. The Orthopteroid insects of the Abruzzo, Lazio and Molise National Park and surrounding localities (Central Apennine, S Italy) (Insecta: Blattaria, Mantodea, Orthoptera, Phasmatodea, Dermaptera). *Memorie Società entomologica italiana*, 82 (2): 557-614.
86. FONTANA P., TIRELLO P., BUZZETTI F. M. & DUSO C., 2004. Indagine ecologico-faunistica sugli Ortoteri del Bellunese, mediante campionamenti rapidi e standardizzati lungo percorsi carrozzabili (Insecta Orthoptera). In: Casagrandi, R. & Melià, P. (Eds.) *Ecologia. Atti del XIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Ecologia* (Como, 8-10 settembre 2003). *Aracne*, Roma. [online]  
URL: <http://www.xiiicongresso.societaitalianaecologia.org/articles/Fontana-65.pdf>
87. TIRELLO P., FONTANA P., BUZZETTI F. M., COLETTI L. & DUSO C., 2004. Un tesoro naturalistico del Piave: Cortippo dei greti (*Glyptobothrus pullus* Philippi, 1830). Tipografia Tiziano, Pieve di Cadore: (pieghevole a 6 pagine).
88. AGESCI, GRUPPO SCOUT DI ISOLA VICENTINA, 2004. Cammina con noi. Sentiero natura sulle colline di Isola Vicentina. Nuova edizione a cura di Paolo Fontana. Tipografia Dal Col, Costabissara: 1-77.
89. FONTANA P., 2004. A new species of the genus *Poecilimon* Fischer, 1854 from Kikladhes in the island of Andros (Greece, Aegean Islands) (*Orthoptera Phaneropteridae*). *Atti Acc. Rov. Agiati*, a. 254, ser. VIII, vol. IV, B: 47-56.
90. FONTANA P., TIRELLO P. & BUZZETTI F. M., 2004. The *Chortippus* of the pebbly river-beds (*Glyptobothrus pullus*) in Italy: conservation state and first protection interventions (Insecta Orthoptera Acridoidea). *Atti Acc. Rov. Agiati*, a. 254, ser. VIII, vol. IV, B: 57-70.
91. GALVAGNI A. & FONTANA P., 2004. Le specie del genere *Anonconotus* Camerano, 1878, delle Alpi orientali (Insecta Orthoptera Tettigoniidae). *Atti Acc. Rov. Agiati*, a. 254, ser. VIII, vol. IV, B: 71-96.
92. BUZZETTI F. M. & FONTANA P., 2004. Ortoteroidi raccolti nel comune di Montecchio Maggiore (Blattaria, Mantodea, Orthoptera, Dermaptera). *Studi e Ricerche- Associazione Amici del Museo - Museo Civico "G. zannato"*, 11: 41-44.
93. DUSO C., FONTANA P. & TIRELLO P., 2005. Diffusione in Italia e in Europa di *Obolodiplosis robiniae* (Haldeman, 1847), dittero cecidomiide nearctico infedato a *Robinia pseudoacacia*. *Informatore Fitopatologico*, 55 (5): 30-33.
94. BUZZETTI F. M., FONTANA P., MORI N. & GIROLAMI V., 2005. Infestazioni di cavallette in Lessinia. *L'Informatore Agrario*, 61 (16): 75-76.
95. AGABITI B. & FONTANA P., 2005. Considerazioni Filogenetiche sui generi *Chorthippus* Fieber, 1825 e *Glyptobothrus* Chopard, 1925 (insecta, Orthoptera, Gomphocerinae). *Atti XX Congresso Nazionale di Entomologia, Perugia-Assisi, 13-18 giugno 2005*: 29 (Poster abstract).
96. COLLEPARDO CACCIA F. & FONTANA P., 2005. L'Ortottero fauna dei Monti Ernici (Insecta Orthoptera). *Atti XX Congresso Nazionale di Entomologia, Perugia-Assisi, 13-18 giugno 2005*: 86 (Poster abstract).
97. ZAMPINI S, BIROLI M., FONTANA P., MORI N., TOSI L. & GIROLAMI V., 2005. Indagine sulle popolazioni afidiche possibili vettrici della Sharka, mediante trappole tipo Moericke. *Atti XX Congresso Nazionale di Entomologia, Perugia-Assisi, 13-18 giugno 2005* (Poster abstract).
98. BATTISTON R. & FONTANA P., 2005. *Mantis religiosa*: dynamic population, coloration and territoriality. *Metaleptea, Special Meeting Issue* (Ninth International Conference of the Orthopterists' Society, Canmore, Alberta, Aug. 14-19 2005): 23 (Poster abstract).
99. BATTISTON R. & FONTANA P., 2005. Mating behaviour and sexual cannibalism in *Mantis religiosa*. *Metaleptea, Special Meeting Issue* (Ninth International Conference of the Orthopterists' Society, canmore, Alberta, Aug. 14-19 2005): 24 (Poster abstract).

100. FONTANA P., BUZZETTI F. M., COGO A., 2005. Mantidi. In: Ruffo S., Stoch F. (eds.), Checklist e distribuzione della fauna italiana. *Memorie del Museo Civico di Storia Naturale di Verona*, 2. serie, Sezione Scienze della Vita 16: 137-139.
101. FONTANA P., LA GRECA M., KLEUKERS R., 2005. Ortoteri. In: Ruffo S., Stoch F. (eds.), Checklist e distribuzione della fauna italiana. *Memorie del Museo Civico di Storia Naturale di Verona*, 2. serie, Sezione Scienze della Vita 16: 135-136.
102. FONTANA P., TIRELLO P. & PESENTE M., 2005. Nuove segnalazioni in Italia settentrionale di *Gryllus bimaculatus* De Geer, 1773 (Orthoptera Gryllidae). *Natura Vicentina*, 8: 49-52.
103. FONTANA P. & VIVIAN C., 2005. Risultati ortoterologici di una escursione sul massiccio del Monte Pasubio (Alpi Orientali, Veneto e Trentino A. A.) (Insecta, Orthoptera). *Natura Vicentina*, 8: 53-61.
104. FONTANA P. & TIRELLO P., 2005. Ortottereoidi (Insecta, Blattaria, Mantodea, Orthoptera, Dermaptera). In: Dal lago A., Latella L. (eds). Il Monte Summano. *Memorie del Museo Civico di Storia Naturale di Verona*, 2. Serie. Monografie naturalistiche 2: 129-136.
105. BUZZETTI F. M. & FONTANA P., 2005. Eteroteri acquaioli e ripicoli (Insecta, Hemiptera). In: Dal lago A., Latella L. (eds). Il Monte Summano. *Memorie del Museo Civico di Storia Naturale di Verona*, 2. Serie. Monografie naturalistiche 2: 137-144.
106. PANTALEONI R. A. & FONTANA P., 2005. *Libelloides longicornis* (Linné, 1764) (Insecta, Neuropterida, Planipennia, Ascalaphidae). In: Dal lago A., Latella L. (eds). Il Monte Summano. *Memorie del Museo Civico di Storia Naturale di Verona*. 2. Serie. Monografie naturalistiche 2: 145-148.
107. BUZZETTI F. M., LECOQ M., FONTANA P. & ODÉ B., 2005. Contribution to the Orthopteroid fauna (Insecta: Blattoptera, Orthoptera, Dermaptera) of Sal island (Capo Verde). *Italian Journal of Zoology*, 72 (4): 311-315.
108. BATTISTON R. & FONTANA P., 2005. A contribution to the knowledge of the genus *Ameles* Burmeister, 1838 with the description of a new species from Jordan (Insecta Mantodea). *Atti Acc. Rov. Agiati*, a. 255, ser. VIII, vol. V, B: 173-197.
109. BATTISTON R., FONTANA P., AGABITI B. & GARCÍA-GARCÍA P. L., 2005. Mantodea collected in Mexico during an 8800 Km orthopterological trip (Insecta Mantodea). *Atti Acc. Rov. Agiati*, a. 255, ser. VIII, vol. V, B: 199-215.
110. TAMI F., TIRELLO P. & FONTANA P., 2005. *Chrysochraon dispar dispar* (Germar, 1835), *Chorthippus montanus* (Charpentier, 1825) e *Glyptobothrus pullus* (Philippi, 1830) in Italia (Orthoptera Acrididae). *Atti Acc. Rov. Agiati*, a. 255, ser. VIII, vol. V, B: 325-342.
111. DALLA MONTÀ L., FAVARETTO N. & FONTANA P., 2005. Osservazioni su biologia e comportamento dell'*Altica delle crucifere Phyllotreta cruciferae* (Goeze) (Coleoptera Chrysomelidae Halticinae) in aziende orticole venete. *Bollettino di Zoologia Agrararia e Bachicoltura*, Ser. II, 37 (3): 193-209.
112. AGABITI B. & FONTANA P., 2005. The Orthoptera of the Trentino: ecological and biogeographical considerations. *Biogeographia*, vo. XXVI: 113-128.
113. GARCIA GARCIA P. L. & FONTANA P., 2006. Diversidad y fenologia de los Ortópteros del parque Nacional el Cimario, Queretaro. *Entomologia Mexicana*, 5 (2): 249-254.
114. GALVAGNI A. & FONTANA P., 2006. Contributo alla conoscenza del genere *Anonconotus* Camerano, 1878, sulle Alpi di Francia (Insecta Orthoptera Tettigoniidae). *Atti Acc. Rov. Agiati*, a. 256. ser. VIII, vol. VI, B: 85-108.
115. TAMI F., TIRELLO P. & FONTANA P., 2006. *Pseudopodisma fieberi* (Scudder, 1898) in Italia: attuali conoscenze e stato di conservazione (Insecta Orthoptera Catantopidae). *Atti Acc. Rov. Agiati*, a. 256. ser. VIII, vol. VI, B: 341-347.
116. MASSA B., FONTANA P. & BUZZETTI F. M., 2006. New species of *Platycleis* Fieber, 1853 of the subgenus *Decorana* Zeuner, 1941 in the nature reserve of Trapani salt pans (Sicily, Italy) (Insecta, Orthoptera Tettigoniidae). *Naturalista Siciliano*, s. IV, XXX (3-4): 537-548.



117. CHERSI C., FONTANA P., MASSOBRIO V., DELLA BEFFA G., TANGO R. & MICHELATTI G., 2007. Lotta alle cavallette: azioni svolte nel 2006. Quaderni della Regione Piemonte – Agricoltura. Suppl. 55. Annali del Settore Fitosanitario Regionale, 2006: 39-40.
118. FONTANA P. & POZZEBON A., 2007. Description and biogeographical implications of a new species of the genus *Podisma* Berthold 1827 from Mont Ventoux in South France (Orthoptera: Acrididae). *Ann. Soc. Ent. France (n. s.)*, 43 (1): 9-26.
119. FONTANA P. & TIRELLO P., 2007. Gli ortotteroidei del Parco e delle aree adiacenti (Blattaria, Mantodea, Isoptera, Orthoptera, Phasmatodea, Embiidina), pp. 67-80. In: Nardi G. & Vomero V. (eds.), *Artropodi del Parco Nazionale del Vesuvio: ricerche preliminari. Conservazione Habitat Invertebrati*, 4. Cierre edizioni, Verona.
120. GARCÍA-GARCÍA P. L., FONTANA P., MARINI L., EQUIHUA-MARTÍNEZ A., SÁNCHEZ-ESCUADERO J., VALDEZ-CARRASCO J., CANO-SANTANA Z., 2007. Relación con distintos tipos de vegetación de los Ortópteros del Parque Nacional el Cimatario, Querétaro. *Entomología Mexicana*, 6 (1): 241-246.
121. FONTANA P., GARCÍA-GARCÍA P. L. & BUZZETTI F. M., 2007. Listado preliminar de los Ortópteros de México. *Entomología Mexicana*, 6 (2): 1337-1343.
122. CONLE O. V., HENNEMAN F. H. & FONTANA P., 2007. Studies on Neotropical Phasmatodea V: Notes on certain species of *Pseudosemyle* caudell, 1903, with description of three new species from Mexico (Phasmatodea: Diapheromeridae: diapheromerinae: Diapheromerini). *Zootaxa*, 1496: 31-51.
123. MASSA B. & FONTANA P., 2007. The Middle Eastern montane Genus *Ocnerosthenus* Massa, 1995 (Insecta Orthoptera: Pamphagidae). *Journal of the Entomological Research Society*. 9(2): 47-64.
124. BUZZETTI F. M. & FONTANA P., 2007. *Kisella irena* (Fruhstorfer, 1921) ed altri interessanti Ortotteri dei Colli Berici (insecta: Orthoptera). *Natura Vicentina*, 10: 195-197.
125. BATTISTON R. & FONTANA P., 2007. Ricerche zoologiche della nave oceanografica "Minerva" (C.N.R.) sulle isole circumsarde. XXX. Embiidina. *Annali Museo Civico di Storia Naturale "G. Doria"*, vol. XCIX, 4: 223-227.
126. FONTANA P. & BUZZETTI F. M., 2007. New or little known Mexican Melanoplinae (Orthoptera Acrididae Melanoplinae). *Atti Acc. Rov. Agiati*, a. 257, ser. VIII, vol. VII, B: 73-130.
127. GALVAGNI A., FONTANA P. & Odé B., 2007. Considerazioni sulle specie del genere *Rhacocleis* Fieber, 1853, di Sardegna (Insecta Orthoptera Tettigoniidae). *Atti Acc. Rov. Agiati*, a. 257, ser. VIII, vol. VII, B: 73-130.
128. ESPOSITO L., FONTANA P. & BALSAMO M., 2007. Ortotteroidei dei Monti del Furlo. *Biogeographia – The Journal of Integrative Biogeography*, 28(1): 343-351. DOI 10.21426/B6110068
129. MARINI L., FONTANA P., SCOTTON M. & KLIMEK S., 2008. Vascular plant and Orthoptera diversity in relation to grassland management and landscape composition in the European Alps. *Journal of Applied Ecology*, 45: 361-370.
130. GARCÍA GARCÍA P. L. & FONTANA P., 2008. Guía para el reconocimiento y estudio de los chapulines del Parque Nacional "El Cimatario", Qro. Parque Nacional "El Cimatario", Queretaro: 1-48.
131. FONTANA P., BUZZETTI F. M. & MARIÑO-PÉREZ R., 2008. Chapulines, Langostas, Grillos y Esperanzas de México. Guía fotográfica. Grasshoppers, Locusts, Crickets and katydids of Mexico. Photographic guide. WBA Handbooks 1, Verona: 1-272.
132. FONTANA P. & MASSA B., 2008. New and little known species of the genus *Steropleurus* Bolivar, 1878 from Libya (Orthoptera, Tettigoniidae, Ephippigerinae). *Italian Journal of Zoology*, 75 (3). 311-317.
133. GARCÍA-GARCÍA P. L., FONTANA P., MARINI L., EQUIHUA-MARTINEZ A., SANCHEZ-ESCUADERO J., VALDEZ-CARRASCO J. & CANO-SANTANA Z., 2008. Habitat association of Orthoptera in El Cimatario natinal park, Querétaro, México. *Journal of Orthoptera Research*, 17 (1): 83-87.
134. MASSA B., BUZZETTI F. M. & FONTANA P., 2009. New and little known species of the genus *Parapholidoptera* Maran (Insecta, Orthoptera). *Deutsche Entomologische Zeitschrift*, 56 (2): 243-249.
135. MARINI, L., FONTANA, P., BATTISTI, A. & GASTON, K. J., 2009. Response of Orthopteran diversity to abandonment of semi-natural meadows. *Agriculture, Ecosystems and Environment*, 132: 232-236.

136. MARINI, L., FONTANA, P., KLIMEK, S., BATTISTI, A., GASTON, K. J., 2009. Impact of farm size and topography on plant and insect diversity of managed grasslands in the Alps. *Biological Conservation*, 142, 394-403.
137. MARINI, L., FONTANA, P., BATTISTI, A., GASTON, K.J., 2009. Agricultural management, vegetation traits and landscape drive orthopteran and butterfly diversity in a grassland–forest mosaic: a multi-scale approach. *Insect Conservation and Diversity*. 2, 213–220.
138. MASSA B. & FONTANA P., 2009. On some Drymadusini from the Middle East (Orthoptera: Tettigoniidae). *Zoology in the Middle East*, 48: 81-88.
139. BERLAFFA A., FIETTA F. & FONTANA P. (eds.), 2009. Isola e l'acqua. Un percorso tra storia cultura e natura nel Comune di Isola Vicentina. Edelweiss Edizioni, Schio, pp. 317.
140. FONTANA P., FIORETTO M. & MARINI L., 2009. La vita nelle acque di Isola. pp. 165-281. In: Berlaffa A., Fietta F. & Fontana P. (eds.), Isola e l'acqua. Un percorso tra storia cultura e natura nel Comune di Isola Vicentina. Edelweiss Edizioni, Schio, pp. 317.
141. FONTANA P. & MASSA B., 2009. New species of *Platyceis* from Libya (Orthoptera Tettigoniidae). *Boll. Soc. entomol. ital.*, 141 (2): 67-72
142. BUZZETTI F. M. & FONTANA P., 2010. Gli Ortoteri del Parco Nazionale Dolomiti bellunesi. (Insecta: Orthoptera). The Orthoptera of the Dolomiti Bellunesi National Park. (Insecta: Orthoptera). Fauna acquatica ipogea, Ortoteri e Chiroterri del Parco Nazionale Dolomiti Bellunesi. In: Rapporti 7. Report finale del progetto: "Biodiversity hotspot. Indagini faunistiche su gruppi poco noti di Vertebrati ed Invertebrati di elevato valore zoogeografico, evolutivo ed ecologico". Parco Nazionale Dolomiti Bellunesi: 35-51.
143. MASSA B., BUZZETTI F. M. & FONTANA P., 2010. Order Orthoptera. In: van Harten, A. (ed.), Arthropod Fauna of the United Arab Emirates. Volume 3: 70–112.
144. CANTARELLO, E., STECK, C. E., FONTANA, P., FONTANETO, D., MARINI, L., PAUTASSO, M., 2010. A multi-scale study of Orthoptera species richness and human population size controlling for sampling effort. *Naturwissenschaften* 97, 265–271.
145. FONTANA P., SARTORI O., ANGELI G., 2010. Il declino dell'ape domestica in Trentino: analisi delle cause e linee gestionali. Centro Trasferimento Tecnologico Rapporto 2009, (2009): 25-26.
146. BATTISTON R., PICCIAU L., FONTANA P. & MARSHALL J., 2010. Mantids of the Euro-Mediterranean Area. WBA Handbooks, 2, Verona: 1- 239.
147. KLEUKERS R.M.J.C., ODÉ B. & FONTANA P., 2010. Two new cryptic *Leptophyes* species from southern Italy (Orthoptera: Tettigoniidae). *Zootaxa*, 2506: 26–42.
148. GARCÍA-GARCÍA P. L., FONTANA P., EQUIHUA-MARTÍNEZ A., SÁNCHEZ-ESCUADERO J., VALDEZ-CARRASCO J., CANO-SANTANA Z., 2010. Diversidad y Fenología de los Ortópteros del Parque Nacional El Cimatario, Querétaro. *Southwestern Entomologist*, 35(3): 317-329.
149. BUZZETTI F. M., FONTANA P. & CAROTTI G., 2010 Bioacoustic of *Cohnia andeana* (Hebard, 1924) comb. nov. (Insecta: Orthoptera: Tettigoniidae). *Zootaxa* 2661: 59–68.
150. BATTISTON R. & FONTANA P., 2010. Colour change and habitat preferences in *Mantis religiosa*. *Bulletin of Insectology* 63 (1): 85-89.
151. FONTANA P., MALAGNINI V., SARTORI O., TOLOTTI G., ANGELI G., IORIATTI C., 2010. Short and long term side-effect on honeybees of imidacloprid in apple orchards. Proceedings of IOBC Working Group "Integrated Protection of Fruit Crops" Programme and abstract book, Vico Del Gargano (Italy) 12-17 September 2010 p. 23 (Abstract).
152. BUZZETTI F. M., BARRIENTOS-LOZANO L. & FONTANA P., 2010. New Melanoplinae from Mexico (Orthoptera Acrididae). *Boll. Soc. Entomol. ital.*, 142 (3): 99-110.
153. MARINI L., BOMMARCO R., FONTANA P., BATTISTI A., 2010. Disentangling area and habitat diversity effects on orthopteran species with contrasting mobility. *Biological Conservation* 143, 2164-2171

154. FONTANA P., BUZZETTI F. M., KLEUKERS R.M.J.C. & ODÉ B., 2011. *Platycleis galvagnii*, a peculiar new bushcricket from Sardinia (Italy) (Insecta, Orthoptera, Tettigoniidae). *Zootaxa*, 2784: 51–61.
155. MASSA B. & FONTANA P., 2011. Supraspecific taxonomy of Palaearctic Platycleidini with unarmed prosternum: a morphological approach (Orthoptera: Tettigoniidae, Tettigoniinae). *Zootaxa*, 2837: 1–47.
156. FONTANA P., BUZZETTI F. M. & MARIÑO-PÉREZ R., 2011. New Acrididae from Oaxaca State in Mexico (Orthoptera: Caelifera: Acrididae: Ommatolampinae, Melanoplinae). *Zootaxa*, 2862: 39–55.
157. FONTANA P., BUZZETTI F. M., MARIÑO-PÉREZ R. & GARCÍA-GARCÍA P. L., 2011. Two new species of the Mexican Genus *Ichthyotettix* Rehn, 1901 (Orthoptera, Caelifera, Pyrgomorphidae). *Zootaxa*, 2872: 18–34.
158. FONTANA P., BUZZETTI F. M., MARIÑO-PÉREZ R. & GARCÍA-GARCÍA P. L., 2011. Three new species of Tettigoniidae from Mexico (Orthoptera: Ensifera). *Zootaxa*, 2879: 22–32.
159. FONTANA P., 2011. La montagna fa bene alle api. *Iasma Notizie*, maggio 2011: 1-2.
160. FONTANA P., 2011. Mexican Melanoplinae. *Biodiversity Journal*, 2(1): 1-2.
161. MARIÑO-PÉREZ R., MAYÉN-ESTRADA R. & FONTANA P., 2011. Ciliophora, Phyllopharyngea, Discophryidae, Setodiscophrya steinii (Claparède and Lachmann, 1859): Range extension and first record from Italy. *Check List*, 7 (4): 89-90.
162. MARIÑO-PÉREZ R., FONTANA P. & BUZZETTI F. M., 2011. Identificación de plagas de chapulín en el norte-centro de México. In: García-Gutiérrez C. & Lozano-Gutiérrez J. (eds). Control biológico de plagas de chapulín en el norte-centro de México Universidad Autónoma de Zacatecas: 33-55.
163. BUZZETTI F.M., COGO A., FONTANA P. & TAMI F., 2011. Indagine ecologico-faunistica sul popolamento ad Ortoteroidi di alcuni Biotopi naturali del Friuli Venezia Giulia (Italia nord-orientale) (Insecta Mantodea, Blattaria, Orthoptera, Dermaptera). *Gortania, Atti Mus. Fr. St. Nat. Botanica, Zoologia*, 32 (2010): 167-188.
164. TAMI F., TIRELLO P. & FONTANA P., 2011. Contributo alla conoscenza di alcuni ortoteroidi in Friuli Venezia Giulia (Italia nord-orientale) (Insecta Mantodea, Blattaria, Orthoptera, Dermaptera). *Boll. Mus. St. Nat. Venezia*, 62: 19-34.
165. MASSA B. & FONTANA P., 2011. La classificazione dei Platycleidini paleratici (Orthoptera, Tettigoniidae, Tettigoniinae). Proceedings XXIII Congresso nazionale Italiano di Entomologia. Genova, 13-16 giugno: 44.
166. MAZZON L., TIRELLO P., MORI N., FONTANA P., ROSA R., 2011. Esplosioni demografiche di *Barbitistes vicetinus* (Galvagni & Fontana, 1993) (Orthoptera, Tettigoniidae) in Veneto. *Proceedings XXIII Congresso nazionale Italiano di Entomologia*. Genova, 13-16 giugno: p 273..
167. FONTANA P., MATTEDI F. & PENNER F., 2012. Cavallette in vigneto. *Terra Trentina*, LVII (2): 44-45.
168. FONTANA P., SARTORI O., MALAGNINI V., 2012. Morie invernali. Come ricostituire o rinforzare l'apiario. *Terra Trentina*, LVII (2): 46-49.
169. FONTANA P., MALAGNINI V. & ANGELI G., 2012. Il patrimonio apistico trentino. Passato, presente e prospettive future. *Terra Trentina*, LVII (2): 46-47.
170. FONTANA P., MALAGNINI V., SARTORI O., TOLOTTI G. & AJELLI M., 2012. Nuove prospettive per l'apicoltura trentina: controllo delle malattie e ricostituzione del patrimonio apistico. Centro Trasferimento Tecnologico, Rapporto 2011, (2012): 71-73.
171. MARINI L., QUARANTA M., FONTANA P., BIESMEIJERE J. C., BOMMARCO R., 2012. Landscape context and elevation affect pollinator communities in intensive apple orchards. *Basic and Applied Ecology* 13: 681–689.
172. MASSA B., FONTANA P., BUZZETTI F. M., KLEUKERS R. & ODÉ B., 2012. Orthoptera. Fauna d'Italia. XLVIII. Calderini, Bologna. 777 pp.
173. FONTANA P., 2012. Melissa: dal nome di una ninfa una festa per tutti gli amici delle api. *La Fosina*, 17: 12.

174. FONTANA P, MARIÑO-PÉREZ R. & WOLLER D. A., 2013. Studies in Mexican Tettigoniidae: A new genus of Copiphorini and the first description of male *Conocephalus (Aphauopus) leptopterus* Rehn and Hebard and the female of *Insara acutitegmina* Fontana, Buzzetti, Mariño-Pérez & García García. *Zootaxa*, 3737 (4): 429–453.
175. FONTANA P., DI PRISCO G., MALAGNINI V., ANGELI G., 2013. Conoscere e controllare la Varroa in Trentino. Contenimento dell'acaro *Varroa destructor* nell'ambito dell'apicoltura di montagna. *Iasma Notizie*, 18: 95 pp.
176. FONTANA P. & MALAGNINI V., 2013. La tecnica della rimozione della covata in Trentino. *Apitalia*, 7: 27-33.
177. FONTANA P., MALAGNINI V. & ANGELI G., 2013. Api e apicoltura trentina: il ruolo della Fondazione Mach tra tradizione, nuove tecnologie e divulgazione. *Terra Trentina*, LVIII (4): 46-49.
178. BUZZETTI F. M., BATTISTON R., FONTANA P. & DAL LAGO A., 2013. Modificazioni nelle popolazioni di Ortotteri sui Colli Berici (Vicenza - NE Italia) negli anni 2008-2013. *Natura Vicentina*, 16: 189-200.
179. TAMI F., TIRELLO P. & FONTANA P., 2013. Contributo alla conoscenza degli ortotteroidei della Val Canale (Friuli Venezia Giulia, Italia nord-orientale). *Gortania*, 34 (2012): 79-100.
180. BUZZETTI F. M., FONTANA P. & MASSA B., 2014. Order Orthoptera. Additions to the Orthoptera fauna of the UAE (). In: van Harten, A. (ed.), *Arthropod Fauna of the United Arab Emirates*. Volume 5: 22–27.
181. WOLLER A. D., FONTANA P, MARIÑO-PÉREZ R & SONG H., 2014. Studies in Mexican Grasshoppers: *Liladownsia fraile*, a new genus and species of Dactyloini (Acrididae: Melanoplinae) and an updated molecular phylogeny of Melanoplinae. *Zootaxa*, 3793 (4): 475–495.
182. MALAGNINI V., FONTANA P., TOLOTTI J., SARTORI O., ZANOTELLI L., ANGELI G., 2014. Effect of different treatments in controlling varroa mite: a case of study. *ApiBio – ApiOrganica*, Castel San Pietro Terme (BO), 4-7 marzo 2014 (Poster Abstract)
183. FONTANA P., 2014. Ortotteri. In: Genovesi P., Angelini P., Bianchi E., Dupré E., Ercole S., Giacanelli V., Ronchi F., Stoch F. (eds.), *Specie e habitat di interesse comunitario in Italia: distribuzione, stato di conservazione e trend*. ISPRA, Serie Rapporti, 194: 107-110.
184. FONTANA P & MARIÑO-PÉREZ R. (EDIT BY M. BUSHELL), 2014. The discovery of the Mexican grasshopper *Liladownsia fraile*. *The GSG Newshopper. Newsletter of the IUCN SSC grasshopper specialist group*, august 2014: 30-36.
185. Da *Iasma Notizie Apicoltura* n. 2, 2014. Speciale Invernamento. *L'apicoltore Italiano*, 9 (dicembre): 3-11.
186. FONTANA P., MALAGNINI V. & BORTOLOTTI L., 2014. *Vespa velutina* e *Aethina tumida*. Due nuove minacce per l'apicoltura. *Terra Trentina*.5: 46-48.
187. COHN, T. J., D. R. SWANSON, & P. FONTANA., 2014. *Dichopetala* and new related North American genera: a study in genitalic similarity in sympatry and genitalic differences in allopatry (Tettigoniidae: Phaneropterinae: Odonturini). *Miscellaneous Publications of the Museum of Zoology, University of Michigan* 203: 1–180.
188. FAVA F., CUEL V., FONTANA P., VIOLA R., TUOHY K. M., 2014. The bees knees - and guts and microbiota and pollen: functional foods based on apiculture for bees and humans. In: Rowett-INRA 2014: Gut Microbiology: from sequence to function, Aberdeen, 16-19 June 2014. Aberdeen, UK, 16-19 June 2014 (abstract di poster)
189. BUZZETTI F. M., FONTANA P. & MASSA B., 2014. Order Orthoptera. Additions to the Orthoptera fauna of the UAE (). In: van Harten, A. (ed.), *Arthropod Fauna of the United Arab Emirates*. Volume 5: 22–27.
190. MEZZALIRA L., FONTANA P. & MARINI L., 2015. Effetto della rimozione della covata e del blocco di covata sull'infestazione da *Varroa destructor* (Anderson e Trueman, 2000). *L'apicoltore italiano*, 6: 3-11.
191. BENEDETTI M., IORIATTI L., MARTINELLI M., ROSANI A., SAVA M., ANGELI G. & FONTANA P., 2015. Smart hives for sustainable beekeeping. Embedded Software and Micro-electronics Conference (eSAME 2015), Sophia-Antipolis, November 5, France.
192. FONTANA P., 2015. "Api per la Biodiversità": un nuovo progetto WBA. *L'apicoltore Italiano*, 2: 38.
193. FONTANA P. 2015. Coordinamento scientifico in: Christy Hemenway. *L'apicoltore consapevole*. WBA books: 1-182.

194. MALAGNINI V., ZANOTELLI L., FONTANA P., NAZZI F., ANNOSCIA D., DI PRISCO G., LARCHER R., TONIDANDEL L., SERRA G., COLOMBO R., ANGELI S., ANGELI G., 2015. Metabolic pathway of pesticides within honeybee colonies. 11<sup>th</sup> Coloss Conference, 21-23<sup>th</sup> October 2015, Lukovica, Slovenia (Poster abstract).
195. FONTANA P. SARTORI O., 2015. Il programma di selezione FEM dell'ecotipo trentino di ape mellifera. Rapporto CTT 2014, 74-75.
196. FONTANA P., MALAGNINI V., ANGELI G., 2015. L'arnia informatizzata: un'idea divenuta realtà. Rapporto CTT 2014, 43-45.
197. BUZZETTI F. M., CAODURO G., FONTANA P., PEVERE I., LAZZARIN G., TAGLIAPIERA A. & ZANETTI A., 2015. La Biodiversità. In *"Il Soave: origine, stile e valori"* (Lorenzoni A. editor). Consorzio Tutela Vini Soave: 249-298.
198. MASSA B., FONTANA P., CAROTTI G. & SCHERINI R., 2016. Considerazioni tassonomiche sul genere *Roeseliana* Zeuner, 1941 (Orthoptera Tettigoniidae). XXV Congresso nazionale italiano di entomologia, Padova 20-24 giugno 2016 (Abstract di comunicazione orale).
199. FONTANA P., BIONDI S., DAL LAGO A., BATTISTON R., BATTISTI A., 2016. Antonio Turra, naturalista pioniere del metodo linneano in Italia. XXV Congresso nazionale italiano di entomologia, Padova 20-24 giugno 2016 (Abstract di comunicazione orale).
200. FONTANA P., MALAGNINI V., ZANOTELLI L., SARTORI O., 2016. Riflessione sui primi dati ottenuti dall'apiario Top Bar della Fondazione Edmund Mach a Pergine Valsugana. XXV Congresso Nazionale Italiano di Entomologia, Padova, 20-24 giugno 2016 (Poster abstract).
201. FONTANA P., 2016. Ruolo ecologico di *Apis mellifera* e relazione tra alveare e ambiente. *L'apicoltore Italiano*, 1: 19-22.
202. FONTANA P., MALAGNINI V., BUZZETTI F. m., 2016. Can bee lining as well bioacoustics techniques be applied to the detection of *Vespa velutina* nests? *Velutina Task Force kickoff meeting*, Grugliasco, Italy, 18<sup>th</sup> - 20<sup>th</sup> February 2016 (Poster abstract)
203. HOCHKIRCH, A., NIETO, A., GARCÍA CRIADO, M., CÁLIX, M., BRAUD, Y., BUZZETTI, F.M., CHOBANOV, D., ODÉ, B., PRESA ASENSIO, J.J., WILLEMSE, L., ZUNA-KRATKY, T., BARRANCO VEGA, P., BARROS, F., BUSHELL, M., CLEMENTE, M.E., CORDERO TAPIA, P.J., CORREAS, J.R., DUSOULIER, F., FERREIRA, S., FONTANA, P., GARCÍA, M.D., HELLER, K-G., IORGU, I.S., IVKOVIĆ, S., KATI, V., KLEUKERS, R., KRÍŠTÍN, A., LEMONNIER-DARCEMONT, M., LEMOS, P., MASSA, B., MONNERAT, C., PAPAPAVLOU, K.P., PRUNIER, F., PUSHKAR, T., ROESTI, C., RUTSCHMANN, F., ŞIRIN, D., SKEJO, J., SZÖVÉNYI, G., TZIRKALLI, E., VEDENINA, V., BARAT DOMENECH, J., DEFAULT, B., FARTMANN, T., GOMBOC, S., GUTIÉRREZ-RODRÍGUEZ, J., HOLUŠA, J., ILLICH, I., KARJALAINEN, S., KOČÁREK, P., KORSUNOVSKAYA, O., LIANA, A., LÓPEZ, H., MORIN, D., OLMO-VIDAL, J.M., PUSKÁS, G., SAVITSKY, V., STALLING, T. AND TUMBRINCK, J. 2016. European Red List of Grasshoppers, Crickets and Bush-crickets. Luxembourg: Publications Office of the European Union: 94 pp.
204. MASSA B. & FONTANA P., 2016. Ricordando Antonio Galvagni (Rovereto 25 maggio 1924 - 30 aprile 2015). *Memorie soc. Entomol. Ital.*, 93 (1-2): 243-244.
205. FONTANA, P.; VINCO, L. (editors), 2017. Turra A., 1793. Istruzione per coltivar utilmente le api e far gli sciami artificialmente: opera approvata dalla Pub. Accademia Agraria di Vicenza e pubblicata da uno de' suoi membri ordinarj a vantaggio della nazione (Ristampa anastatica con introduzioni). Verona: WBA Projects. (Biodiversity Friend): 5: 60 pp.
206. FONTANA P., 2017. Orthopteroid Insects: a perfect group to investigate ecology, conservation and biogeography. *Metaleptea*, 37 (1): 19-20.
207. FONTANA P., MARIÑO-PÉREZ R., SANABRIA-URBÁN S., WOLLER A. D., 2017. Studies in Mexican Grasshoppers: Three new species of Dactylotini (Acrididae: Melanoplinae) from Mexico and a review of existing conspecifics with comments on their geographical distributions. *Zootaxa*, 4337 (3): 301-343.
208. FONTANA P, BUZZETTI F. M., MARIÑO-PÉREZ R., CASTELLANOS-VARGAS I., MONGE-RODRÍGUEZ S., CANO-SANTANA Z., 2017. Ortópteros de Oaxaca - Orthopterans of Oaxaca. WBA Project, WBA Monographs, 8: 212 pp.
209. FONTANA P., 2017. Italian Experience in Controlling Varroa Mites with Oxalic Acid, in Hemenway C., Next steps for the thinking beekeeper. Advanced top bar beekeeping. New Society Publishing: 132-141.

210. FONTANA P., 2017. Il piacere delle api. Le api come modello di sostenibilità e l'apicoltura come esperienza della natura e della storia dell'uomo. WBA project: 648 pp.
211. FONTANA P., MALAGNINI V., BORTOLOTTI L., 2017. Tutto sulle api. Tradizione, salvaguardia dell'ambiente ed opportunità economica. *Economia Trentina*, LXVI (3): 50-55.
212. FONTANA P., ZANOTELLI L., 2017. Riflessione sui primi dati ottenuti dall'apiario top bar della Fondazione Edmund Mach a Pergine Valsugana. *L'apicoltore Italiano*, 5: 31-33.
213. ZANOTELLI L., MALAGNINI V., FONTANA P., IORIATTI C., ANGELI G., 2017. Apoidei, indicatori della biodiversità del vigneto. Supplemento a *L'informatore Agrario*, 27: 23-24.
214. FONTANA P., MALAGNINI V., 2018. Chi d'estate non lavora, nell'inverno perde la coda. *L'apicoltore Italiano*, 1: 18-21.
215. FONTANA P., MALAGNINI V., 2018. Chi ben comincia è a metà dell'opera. *L'apicoltore Italiano*, 2: 22-26.
216. FONTANA P., MALAGNINI V., 2018. Ma che bella Cera! *L'apicoltore Italiano*, 3: 25-28.
217. CRISTOFORETTI A., TAGLIAPIETRA A. BONA D., FONTANA P., SILVESTRI S., 2018. Suoli frutticoli in Val di Non: buona la qualità biologica. *L'Informatore Agrario*, 16: 71-73.
218. FONTANA P., ZANOTELLI L. & MALAGNINI V., 2018. Inizia il raccolto. *L'apicoltore Italiano*, 4: 25-28.
219. FONTANA P., 2018. Carta di San Michele a tutela delle api. *L'informatore agrario*, 24-25: 16.
220. BUZZETTI F. M., FONTANA P., MARANGONI F. & STANCHER G., 2018. The Galvagni collection (Orthoptera, Dermaptera, Blattodea, Mantodea, Phasmatodea) at the Museo Civico di Rovereto. XI European Congress of Entomology, 2-6 July 2018, Napoli, Italy (poster abstract).
221. FONTANA P. & CESCHINI S., 2018. Presentata e firmata la Carta di San Michele all'Adige sulla tutela genetica dell'ape mellifica. *L'apicoltore Italiano*, 5: 22-25.
222. FONTANA P., MALAGNINI V. & ZANOTELLI L., 2018. Lotta alla Varroa: tante soluzioni, un unico scopo. *L'apicoltore Italiano*, 5: 31-36.
223. FONTANA P., 2018. Tutti gli insetti hanno un ruolo: evitiamo l'estinzione a sei zampe. *Vita in Campagna*, 7-8: 49-51.
224. FONTANA P., 2018. L'ape e l'apicoltura sono un patrimonio di tutti. *Agricoltura Trentina*, agosto: 20-21.
225. FONTANA P., MALAGNINI V. & ZANOTELLI L., 2018. Le api invernali nascono in estate. *L'apicoltore Italiano*, 6: 21-25.
226. PÉREZ R. M., FONTANA P. & WOLLER D. A., 2018. Studies in Mexican Grasshoppers: A new species of *Pedies* Saussure (Acrididae: Melanoplinae) with comments on the unusual blue coloration on the abdomens of females and live specimen images for three other congeners. *Zootaxa*, 4459 (3): 551-564.
227. FONTANA P., 2018. Il mio ricordo di Antonio Galvagni. *Atti Acc. Rov. Agiati*, a. 267, 2017, ser. IX, vol. VII, B: 5-24.
228. FONTANA P., MALAGNINI V. & ZANOTELLI L., 2018. Le api, gli apiari, la varroa ed il miele. *L'apicoltore Italiano*, 7: 25-29.
229. FONTANA P., MALAGNINI V., ANGELI G., ZANOTELLI L., 2018. San Michele all'Adige Declaration, Appeal for biodiversity protection of native honey bee subspecies of *Apis mellifera* Linnaeus, 1758 in Italy. Coloss Meeting, 16-17th September, 2018, Ghent, Belgium (poster abstract).
230. MALAGNINI V., DI PRISCO G., ZANOTELLI L., ANNOSCIA D., TONIDANDEL L., COLOMBO R., SERRA G., BOI M., FONTANA P., ANGELI G., 2018. Imidacloprid diffusion route: from apple to the honeybee colony matrices. EurBee 8, 8th Congress of Apidology, 18-20th September 2018, Ghent, Belgium. Abstract book, p. 118 (oral presentation abstract).
231. FONTANA P., ZANOTELLI L., MALAGNINI V., TONIDANDEL L., BENEDETTI M., ANGELI G., 2018. Monitoring of honeybee colonies exposed to pesticide contamination in apple orchards and vineyard by means of Melixa systems. EurBee

8, 8th Congress of Apidology, 18-20th September 2018, Ghent, Belgium. Abstract book, pp. 175-176 (abstract of oral presentation).

232. FONTANA P., MALAGNINI V., ZANOTELLI L., Natural comb honeybee management in frame hives for professional beekeeping, 2018. EurBee 8, 8th Congress of Apidology, 18-20th September 2018, Ghent, Belgium. Abstract book, pp. 245-246 (poster abstract).
233. FONTANA P., 2018. Ape da miele bene comune. Comprendere le problematiche delle api per tutelare apicoltura, ambiente e agricoltura. *Terra di Mach*, 2: 1/2.
234. PILATI L. & FONTANA P., 2018. Sequencing the Movements of Honey Bee Colonies between the Forage Sites with the Microeconomic Model of the Migratory Beekeeper. Chapter in *Apiculture*, edited by Ramón Eduardo Rebolledo Ranz, IntechOpen, DOI: 10.5772/intechopen.80540.
235. FONTANA P., COSTA C., DI PRISCO G., RUZZIER E., ANNOSCIA D., BATTISTI A., CAODURO G., CARPANA C., CONTESSI A., DAL LAGO A., DALL'OLIO R., DE CRISTOFARO A., FELICIOLO A., FLORIS I., FONTANESI L., GARDI T., LODESANI M., MALAGNINI V., MANIAS L., MANINO A., MARZI G., MASSA B., MUTINELLI F., NAZZI F., PENNACCHIO F., PORPORATO M., STOPPA G., TORMEN T., VALENTINI M., SEGRÈ A., 2018. Appeal for biodiversity protection of native honey bee subspecies of *Apis mellifera* in Italy (San Michele all'Adige declaration). *Bulletin of Insectology*, 71 (2): 257-271, ISSN 1721-8861.
236. FONTANA P., MALAGNINI V. & ZANOTELLI L., 2018. Novembre, tempo di resoconti e programmi. *L'apicoltore Italiano*, 8: 23-27.
237. FONTANA P., 2018. Working with Antonio. Abstract of oral communication - Orthopteroid insects: biodiversity and ecology evolution in a changing environment. International workshop (Rovereto 20 October 2018).
238. FONTANA P., 2018. Calendario narrante 2019. Un anno con le api. I ritmi delle api, della natura e dell'uomo. *Vita in campagna* (36), inserto redazionale al numero 12: 25 pp.
239. IORIO C., FONTANA P., BARDIANI M., SCHERINI R., MASSA B., 2018. Nuovi dati sulla distribuzione in Italia di alcuni Ortoteri (orthoptera, Ensifera, Caelifera). *Boll. Soc. Entomol. Ital.*, 150 (3): 111-112, ISSN 0373-3491
240. FONTANA P., MALAGNINI V., ZANOTELLI L. & MARTINELLO C., 2018. Api nella bufera. *L'apicoltore Italiano*, 9: 25-29.
241. SGROI F., PILATI L., COLUMBA P. & FONTANA P., 2018. Ecosystem services for farms: a methodological evaluation proposal of the pollination ecosystem service. Abstract of Oral presentation at 55° Convegno Studi SIDEA, Perugia, Italia, 13-15 Settembre 2018.
242. SGROI F., PILATI L., COLUMBA P. & FONTANA P., 2018 (2020). Ecosystem services for farms: a methodological evaluation proposal of the pollination ecosystem service. In *Metamorfosi Verde, Agricoltura, Cibo, Ecologia*. Wageningen, The Netherlands: Wageningen Academic Publishers, 2018. Proceedings of: 55° Convegno Studi SIDEA, Perugia, Italia, 13-15 Settembre 2018.
243. BUZZETTI F. M., FONTANA P., MARANGONI F., MOLINARO G. & BATTISTON R., 2018. Interessanti presenze di Ortoteroidi (Insecta: Orthoptera, Dermaptera, Mantodea) nel Vicentino. *Natura Vicentina*, 21: 51-56.
244. SITZIA T., CAMPAGNARO T., CRIVELLARO A., DI NARDO A., FONTANA P., IACOPINO S., MASIN R.R., MICHIELON B., PAOLUCCI P., PERFETTI M., PIAZZI C., QUETRI T., RIZZI A., Simonelli F.G., 2018. Natura 2000 e paesaggio euganeo. Habitat sotto la lente. CLEUP, Padova: 170 pp.
245. ZANOTELLI L., FONTANA P., MARTINELLO C. & MALAGNINI V., 2019. L'uscita dall'inverno. *L'apicoltore Italiano*, 1: 31-35.
246. FONTANA P., MALAGNINI V., ZANOTELLI L. & MARTINELLO C., 2019. Le colonie a pieno regime. *L'apicoltore Italiano*, 2: 19-23.
247. BUZZETTI F. M., BRIZIO C., FONTANA P., MASSA B., 2019. A new voice from Sardinia: *Uromenus annae* (Targioni-Tozzetti, 1881) (Insecta: Orthoptera: Tettigoniidae; Bradyporinae; Ephippgerini). *Zootaxa*, 4560 (2): 311-320.
248. CAVALETTO G., FONTANA P., MARINI L., MARTINEZ-SAÑUDO I., RONZANI & M. A., MAZZON L., 2019. From unknown to outbreaking: the strange case of *Barbitistes vicetinus*. Abstract of oral communication at XIII International Congress of Orthopterology, Agadir (Morocco) 24-28 March 2019.

249. FONTANA P., KIRSTOVÁ M., KOČÁREK P., BATTISTON R. & BUZZETTI F. M., 2019. Towards a convincing and updated assessment of Italian Dermaptera. Abstract of oral communication at XIII International Congress of Orthopterology, Agadir (morocco) 24-28 march 2019.
250. FONTANA P., BUZZETTI F. M., MARIÑO-PÉREZ R., WOLLER D. A. & SONG H., 2019. Sound emission in the non-singing grasshopper *Netrosoma rubricorne* Roberts, 1947 (Acrididae: Melanoplinae). Abstract of oral communication at XIII International Congress of Orthopterology, Agadir (Morocco) 24-28 march 2019.
251. MASSA B. & FONTANA P., 2019. Endemism in Italian Orthoptera. Poster abstract at XIII International Congress of Orthopterology, Agadir (Morocco) 24-28 march 2019.
252. FONTANA P. & RIZZOTTI E., 2019. Il nostro appello. In *Salviamo le api e il nostro futuro*, guida illustrata. *Vita in Campagna*, 6 (supplemento): 5.
253. FONTANA P., 2019. Api mellifiche indispensabili in natura e in agricoltura. In *Salviamo le api e il nostro futuro*, guida illustrata. *Vita in Campagna*, 6 (supplemento): 6-7.
254. FONTANA P., 2019. Dalla preistoria alla nascita di agricoltura e apicoltura. In *Salviamo le api e il nostro futuro*, guida illustrata. *Vita in Campagna*, 6 (supplemento): 8-9.
255. FONTANA P., 2019. Ape mellifica: esigenze e ciclo di vita di una comunità. In *Salviamo le api e il nostro futuro*, guida illustrata. *Vita in Campagna*, 6 (supplemento): 13.
256. FONTANA P. & MALAGNINI V., 2019. Cosa possiamo fare tutti noi per aiutare le api? In *Salviamo le api e il nostro futuro*, guida illustrata. *Vita in Campagna*, 6 (supplemento): 31-32.
257. ZANOTELLI L. & FONTANA P., 2019. Musei al servizio delle api e della storia dell'apicoltura. In *Salviamo le api e il nostro futuro*, guida illustrata. *Vita in Campagna*, 6 (supplemento): 33-34.
258. FONTANA P., MALAGNINI V., ZANOTELLI L. & MARTINELLO C., 2019. La stagione entra nel vivo. *L'apicoltore Italiano*, 3: 25-29.
259. FONTANA P., MALAGNINI V., ZANOTELLI L. & MARTINELLO C., 2019. Solo problemi di clima o anche strategie apistiche da rivedere? *L'apicoltore Italiano*, 4: 19-23.
260. FONTANA P., MALAGNINI V., ZANOTELLI L. & MARTINELLO C., 2019. Salviamo la stagione salvando le colonie: il controllo della Varroa. *L'apicoltore Italiano*, 5: 21-26.
261. FONTANA P., MASSA B. & BUZZETTI F. M., 2019. A new rare species of *Oedipoda* Latreille, 1829 (Orthoptera: Acrididae) from South Italy. *Zootaxa*, 4614 (1): 050-060.
262. FONTANA P., MALAGNINI V., ZANOTELLI L. & MARTINELLO C., 2019. Comincia l'annata 2020. *L'apicoltore Italiano*, 6: 27-31.
263. FONTANA P., 2019. The Joy of Bees. Bees as a model of sustainability and beekeeping as an experience of Nature and human history. WBA Project: 748 pp.
264. IORIO C., SCHERINI R., FONTANA P., BUZZETTI F. M., KLEUKERS. R., ODÉ B. & MASSA B., 2019. Grasshoppers & Crickets of Italy. A photographic field guide to all species. WBA Project: 578 pp.
265. FONTANA P., 2019. Chiedilo al Nonno. In "L'Oro di Zavattarello, Premio Letterario. Racconti e poesie 2019". Guardamagna Editori in Varzi: 47-50.
266. ZANOTELLI L., & MARTINELLO C., FONTANA P. & MALAGNINI V., 2019. La nutrizione e la preparazione definitiva all'inverno. *L'apicoltore Italiano*, 7: 27-31.
267. FONTANA P. & ANGELI G., 2019. Dai primi corsi di fine'800 alla Carta di San Michele. La Fondazione Edmund Mach e l'apicoltura. *Terra Trentina* (Speciale Apicoltura trentina oltre la crisi), LXIV (3): 38-41.
268. FONTANA P., MALAGNINI V., ZANOTELLI L. & MARTINELLO C., 2019. La gestione dei prodotti 2019 e le ultime attività in apiario. *L'apicoltore Italiano*, 8: 30-34.



269. FONTANA P., MUTINELLI F. & GALLINA A., 2019. Miele buono e nutriente! Seguiamolo dal fiore... al vasetto. *Vita in Campagna*, 11: 70-71.
270. FONTANA P., MALAGNINI V., 2019. La Carta di San Michele all'Adige. Centro Trasferimento Tecnologico Rapporto 2018, (2019): 90-91.
271. FONTANA P., MALAGNINI V., ZANOTELLI L. & MARTINELLO C., 2019. Una stagione da dimenticare o da ricordare? *L'apicoltore Italiano*, 9: 21-26.
272. PILATI L., FONTANA P. & ANGELI G., 2019. Commercial Pollination of Apple Orchards: Val di Non Case Study. Chapter in *Modern beekeeping*, IntechOpen, DOI: <http://dx.doi.org/10.5772/intechopen.90429>.
273. TAMI F. & FONTANA P., 2019. Contributo alla conoscenza di alcuni ortotteri (Insecta Orthoptera) del Friuli Venezia Giulia (Italia Nord-Orientale). *Gortania*, 40: 79-86.
274. FONTANA P., ZANOTELLI L. & MALAGNINI V., 2020. L'apicoltura hobbistica. *L'apicoltore Italiano*, 1: 24-27.
275. FONTANA P. & MASSA B., 2020. Italy – In: Kleukers, R. & R. Felix (eds.), *Grasshopper conservation in Europe*. EIS Kenniscentrum Insecten & Naturalis Biodiversity Center, Leiden: 40-42.
276. FERNANDEZ FERRARI M. C., FAVARO R., MAIRA S., ZANOTELLI L., MALAGNINI V., FONTANA P. & ANGELI S., 2020. Application of *Metarhizium anisopliae* as a potential biological control of *Varroa destructor* in Italy. *Journal of Apicultural Research*, DOI: 10.1080/00218839.2020.1736814
277. ZANOTELLI L., FONTANA P., MALAGNINI V. & MARTINELLO C., 2020. Chi ben comincia è a metà dell'opera. *L'apicoltore Italiano*, 2: 30-34.
278. ZANOTELLI L., FONTANA P., MALAGNINI V. & FREDA F., 2020. Lo sviluppo delle colonie, le prime produzioni e la sciamatura. *L'apicoltore Italiano*, 3: 22-26.
279. ZANOTELLI L., FONTANA P., MALAGNINI V. & FREDA F., 2020. Risparmiare naturalmente. Come e perché usare il favo naturale in arnie Dadant. *L'apicoltore Italiano*, 4: 23-27.
280. FONTANA P., 2020. La storia millenaria dell'apicoltura veneta. In: *Api e apicoltura. Preziosa risorsa per ambiente e agricoltura. Quaderno della Collana editoriale di Veneto Agricoltura n° 21* (Mimmo Vita, Renzo Michieletto & Giustino Mezzalira Eds). Veneto Agricoltura – Settore Ufficio Stampa e Comunicazione: 4-11.
281. FONTANA P., 2020. Api, clima e ambiente. In: *Api e apicoltura. Preziosa risorsa per ambiente e agricoltura. Quaderno della Collana editoriale di Veneto Agricoltura n° 21* (Mimmo Vita, Renzo Michieletto & Giustino Mezzalira Eds). Veneto Agricoltura – Settore Ufficio Stampa e Comunicazione: 62-67.
282. FONTANA P., 2020. Il Veneto, le api e l'apicoltura: una storia millenaria dalla preistoria alle nuove frontiere scientifiche. *Atti della Accademia Roveretana degli Agiati*, a. 269, 2019, ser. X, vol. I, B: 55-100.
283. FONTANA P. & MAZZOCCHI L., 2020. Vespe e calabroni: nemici o amici? *Vita in campagna*, 6: 56-58.
284. MASSA B. & FONTANA P., 2020. Endemism in Italian Orthoptera. *Biodiversity Journal*, 2020, 11 (2): 405–434.
285. TEDESCO R., BARBARO E., ZANGRANDO R., RIZZOLI A., MALAGNINI V., GAMBARO A., FONTANA P., CAPODAGLIO G., 2020. Carbohydrate determination in honey samples by ion chromatography–mass spectrometry (HPAEC-MS). *Analytical and Bioanalytical Chemistry*, 412: 5217–5227. doi.org/10.1007/s00216-020-02732-3
286. FONTANA P., 2020. Le api, i fiori, la biodiversità... e noi. *Il Vespe*, XXI, 5: 6-7.
287. ANDREATTA D., SCOTTON M., ZANOTELLI L. & FONTANA P., 2020. Prati ricchi di specie salvaguardano gli insetti pronubi. *Terra Trentina*, LXV (2): 48-49.
288. FONTANA P. & MAZZON L., 2020. C'era una volta la Metcalfa... Un insetto alieno che manca tanto agli apicoltori. *L'apicoltore italiano*, 5: 3-8.
289. FONTANA P., ZANOTELLI L. & MALAGNINI V., 2020. La fabbrica del miele. Dal fiore al vasetto, senza troppi errori. *L'apicoltore italiano*, 5: 20-25.

290. ZANOTELLI L., FONTANA P. & MALAGNINI V., 2020. Inizia la stagione 2021. *L'apicoltore italiano*, 6: 20-25.
291. TORMEN N., CAODURO G., FONTANA P., 2020. Biodiversity Friend® Beekeeping: una nuova certificazione per gli apicoltori, le api ed i consumatori. *L'apicoltore italiano*, 6: 36-40.
292. FONTANA P., ZANOTELLI L. & MALAGNINI V., 2020. Quando l'ape si chiude nell'arnia arriva l'inverno. *L'apicoltore italiano*, 7: 25-29.
293. FLORIS I. & FONTANA P., 2020. The Italian bee. In Floris I. (ed.) *Italian Apiculture, a journey through history and honey diversity. A tribute to Eva Crane*. Nuove Grafiche Puddu s.r.l., Ortacesus: 18-35.
294. FONTANA C. & FONTANA P., 2020. The first evidence. In Floris I. (ed.) *Italian Apiculture, a journey through history and honey diversity. A tribute to Eva Crane*. Nuove Grafiche Puddu s.r.l., Ortacesus: 36-47.
295. FLORIS I. & FONTANA P., 2020. Honey bees and beekeeping in ancient Rome. In Floris I. (ed.) *Italian Apiculture, a journey through history and honey diversity. A tribute to Eva Crane*. Nuove Grafiche Puddu s.r.l., Ortacesus: 48-71.
296. FONTANA P. & ANGELI G., 2020. Trentino beekeeping. In Floris I. (ed.) *Italian Apiculture, a journey through history and honey diversity. A tribute to Eva Crane*. Nuove Grafiche Puddu s.r.l., Ortacesus: 96-117.
297. FONTANA P., 2020. Beekeeping in Veneto. In Floris I. (ed.) *Italian Apiculture, a journey through history and honey diversity. A tribute to Eva Crane*. Nuove Grafiche Puddu s.r.l., Ortacesus: 118-133.
298. FLORIS I. & FONTANA P., 2020. The case of a patriotic hero: Giuseppe Garibaldi beekeeper. In Floris I. (ed.) *Italian Apiculture, a journey through history and honey diversity. A tribute to Eva Crane*. Nuove Grafiche Puddu s.r.l., Ortacesus: 226-271.
299. FONTANA P. & ZANOTELLI L., 2020. Materials memory. In Floris I. (ed.) *Italian Apiculture, a journey through history and honey diversity. A tribute to Eva Crane*. Nuove Grafiche Puddu s.r.l., Ortacesus: 272-303.
300. FONTANA P., 2020. Le api, l'apicoltura e la biodiversità. *Simbiosi*, 1: 108-112.
301. FONTANA P., 2020. Facciamo diventare il nostro giardino un luogo ricco di biodiversità. *Vita in Campagna*, 11: 8-10.
302. FONTANA P., MALAGNINI V. & ZANOTELLI L., 2020. La biblioteca dell'apicoltore. Per comunicare le api e i loro prodotti bisogna conoscere a pieno il loro mondo. *L'apicoltore italiano*, 8: 19-26.
303. FONTANA P., 2020. BeeWild, già più di 100 colonie censite. *Terrea di Mach*, 9 (Novembre): 3.
304. FONTANA P., MALAGNINI V. & ZANOTELLI L., 2020. Tempo di pulizie e riparazioni. *L'apicoltore italiano*, 9: 28-32.
305. FONTANA P., ANDREIS D., CORRADINI S., BIASI A., MAZZONI V., MALAGNINI V. & ZANOTELLI L., 2020. Api per conto loro. Una applicazione per cellulari per studiarne diffusione e sopravvivenza. *L'apicoltore italiano*, 9: 40-46.
306. FONTANA P., 2020. L'insostituibile ruolo ecologico dell'ape da miele. In *Zoologia* di Hickam, Keen, Eisenhour, Larson & l'Anson. Edizione italiana a cura di Arizza V., Coppellotti O. & Guidolin L. McGraw-Hill Education (Italia), Milano: p 338.
307. FONTANA P., 2020. La sciamatura e il canto delle api regine nei versi di Virgilio. *Rivista di Divulgazione di Cultura Agraria*, 1: 97-138.
308. FONTANA P., MALAGNINI V. & ZANOTELLI L., 2021. Cos'è l'apicoltura sostenibile? *L'apicoltore italiano*, 1: 27-32.
309. FONTANA P., 2021. La biologia di *Apis mellifera* e l'apicoltura nel manoscritto di Udalrico Fantelli. In *Fantelli U. †, Trattato sulle api (1780), con un testo critico di Paolo Fontana*, a cura di Udalrico Fantelli. Litografia EFFE e ERRE, Trento: 27-64.
310. FONTANA P., MALAGNINI V. & ZANOTELLI L., 2021. Apicoltura sostenibile significa in primo luogo allevare api locali. *L'apicoltore italiano*, 2: 29-34.
311. FONTANA P., 2021. Arriva uno sciame d'api in giardino, ecco come comportarsi. *Vita in Campagna*, 4: 61-63.

312. FONTANA P., MALAGNINI V. & ZANOTELLI L., 2021. L'apicoltore giardiniere: coltivare piante per le api. *L'apicoltore italiano*, 3: 31-36.
313. FONTANA P., PEDRAZZOLI P., MALAGNINI V., RUZZIER E., MARANGONI F. & KOČÁREK P., 2021. Toward a revision of the genus *Chelidura* Latreille, 1825: designation of the Neotype for *Chelidura aptera* (Megerle in Charpentier, 1825) (Dermaptera: Forficulidae). *Memorie soc. Entomol. Ital.*, 97: 279-302, pISSN 0037-8747, eISSN 2282-1228
314. FONTANA P., MARANGONI F., KOČÁREK P., TIRELLO P., GIOVAGNOLI G. & COLACURCIO L., 2021. Updated knowledge on Italian Dermaptera with the report of a new alien species: *Forficula smymensis* Audinet-Serville, 1838. *Memorie soc. Entomol. Ital.*, 97: 261-270, pISSN 0037-8747, eISSN 2282-1228
315. BATTISTON R., MAURICI A. & FONTANA P., 2021. New Data on the Distribution and Ecology of the Earwigs (Insecta, Dermaptera) of Kyrgyzstan. *Memorie soc. Entomol. Ital.*, 97: 303-310, pISSN 0037-8747, eISSN 2282-1228
316. MARTINEZ-SAÑUDO I., PERIN C., CAVALETTO G., ORTIS G., FONTANA P. & MAZZON L., 2021. Studying genetic population structure to shed light on the demographic explosion of the rare species *Barbitistes vicetinus* (Orthoptera, Tettigoniidae). *PLoS ONE*, 16 (5): e0250507. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0250507>
317. GRAZIOSI, P., IANNAZZI, A., VALENTINI, M., FONTANA, P., VITALI, L., 2021. Le sentinelle dei prati: dal BeeOdiversity Park di Montebello di Bertona un progetto per la salvaguardia degli apoidei. *De Rerum Natura*, vol. 28, p. 16-21, ISSN: 1827-4137
318. FONTANA P., 2021. Il Miracolo di San Galgano. *De Rerum Natura*, 28 (62): 24-25.
319. FONTANA P. & BORTOLOTTI L., 2021. La tutela degli apoidei non è un "gioco da ragazzi". *L'apicoltore italiano*, 4: 5-11.
320. FONTANA P. & ZANOTELLI L. (editors), 2021. Api e biodiversità. Tutela delle sottospecie autoctone di *Apis mellifera* Linnaeus, 1758. Fondazione Edmund Mach, San Michele all'Adige (TN): 206 pp.
321. FONTANA P. & ANGELI G., 2021. Il Trentino, San Michele all'Adige e le api da miele: una storia millenaria. In *Api e biodiversità. Tutela delle sottospecie autoctone di Apis mellifera Linnaeus, 1758*, a cura di Fontana P. & Zanotelli L. Fondazione Edmund Mach, San Michele all'Adige (TN): 9-29.
322. FONTANA P. & MALAGNINI V., 2021. *Apis mellifera*, elemento della fauna selvatica. In *Api e biodiversità. Tutela delle sottospecie autoctone di Apis mellifera Linnaeus, 1758*, a cura di Fontana P. & Zanotelli L. Fondazione Edmund Mach, San Michele all'Adige (TN): 37-51.
323. BATTISTON R., BIONDI S., FONTANA P., 2021. Nuove e ritrovate presenze nell'entomofauna veneta (Insecta: Coleoptera, Orthoptera, Dermaptera), dalle segnalazioni storiche all'epoca dei social network. *Studi e Ricerche - Associazione Amici del Museo - Museo Civico "G. Zannato"*, Montecchio Maggiore (Vicenza), 27 (2020): 63-66.
324. FONTANA P., 2021. La «danza delle api», un affascinante sistema di comunicazione. *Vita in Campagna*, 6: 57-60.
325. FONTANA P., 2021. Pest Control e Insetti Pronubi: strategie sostenibili di "convivenza". *Pest Management*, 2: 10-11.
326. FONTANA P., MALAGNINI V. & ZANOTELLI L., 2021. L'apicoltore e le sue api: moltiplicazione e selezione su scala aziendale. *L'apicoltore italiano*, 4: 27-32.
327. FONTANA P., MALAGNINI V. & ZANOTELLI L., 2021. A testa bassa contro la Varroa. *L'apicoltore italiano*, 5: 27-32.
328. FONTANA P., 2021. Udalrico Fantelli (1706-1784), il padre nobile mancato dell'apicoltura italiana. *Atti della Accademia Roveretana degli Agiati*, a. 270, 2020, ser. X, vol. II, B: 149-200.
329. FONTANA P., MALAGNINI V. & ZANOTELLI L., 2021. Il cambiamento climatico esige cambiamenti. *L'apicoltore italiano*, 6: 34-39.
330. FONTANA P., MALAGNINI V. & ZANOTELLI L., 2021. Il valore aggiunto dei prodotti dell'apicoltura sostenibile. *L'apicoltore italiano*, 7: 36-41.

331. FONTANA P. & BORTOLOTTI L., 2021. Bee conservation is not 'child's play' (translated from Italian by Giacomo Ciriello). *Bees for Development Journal*, 140: 3-6.
332. CHEN C., FANG Y., FONTANA P., LLOYD D. J., MARTINEZ L., MUKOMANA D., ROBERTS J. M. K. & SCHOUTEN C.N., 2021. Beekeeping models (Chapter 6), In FAO, IZSLT, Apimondia and CAAS eds. *Good beekeeping practices for sustainable apiculture. FAO Animal Production and Health Guidelines No. 25*. Rome: 19-38. <https://www.fao.org/documents/card/en/c/cb5353en>
333. FONTANA P., 2021. Il piacere delle api. Le api come modello di sostenibilità e l'apicoltura come esperienza della natura e della storia dell'uomo. Nuova edizione riveduta e ampliata. WBA project: 744+32 pp.
334. BATTISTON R., FONTANA P., 2021. Insecta Blattodea. In: Bologna M.A., Zapparoli M., Oliverio M., Minelli A., Bonato L., Cianferoni F., Stoch F. (eds.), Checklist of the Italian Fauna. Version 1.0. Last update: 2021-05-31. <https://www.lifewatchitaly.eu/en/initiatives/checklist-fauna-italia-en/checklist/>
335. FONTANA P., BATTISTON R., 2021. Insecta Dermaptera. In: Bologna M.A., Zapparoli M., Oliverio M., Minelli A., Bonato L., Cianferoni F., Stoch F. (eds.), Checklist of the Italian Fauna. Version 1.0. Last update: 2021-05-31. <https://www.lifewatchitaly.eu/en/initiatives/checklist-fauna-italia-en/checklist/>
336. FONTANA P., 2021. Insecta Embioptera. In: Bologna M.A., Zapparoli M., Oliverio M., Minelli A., Bonato L., Cianferoni F., Stoch F. (eds.), Checklist of the Italian Fauna. Version 1.0. Last update: 2021-05-31. <https://www.lifewatchitaly.eu/en/initiatives/checklist-fauna-italia-en/checklist/>
337. MASSA B., IORIO C., BUZZETTI F.M., FONTANA P., 2021. Insecta Orthoptera (excl. Rhaphidophoridae). In: Bologna M.A., Zapparoli M., Oliverio M., Minelli A., Bonato L., Cianferoni F., Stoch F. (eds.), Checklist of the Italian Fauna. Version 1.0. Last update: 2021-05-31. <https://www.lifewatchitaly.eu/en/initiatives/checklist-fauna-italia-en/checklist/>
338. MALAGNINI V. & FONTANA P., 2021. Per la salute prodotti di qualità da un'apicoltura di qualità. *L'apicoltore italiano*, 8: 24-27.
339. FONTANA P., MALAGNINI V. & ZANOTELLI L., 2021. Condividere e comunicare la sostenibilità. *L'apicoltore italiano*, 8: 34-38.
340. FONTANA P., MALAGNINI V., LO VERDE G. & LA MANTIA T., 2021. The Embioptera from the Strait of Sicily islands: first records from Pantelleria and Lampedusa and new data from Lampione (Sicily, Italy). *Il Naturalista Siciliano*, S. IV, XLV (1-4), 2021, pp. 77-90.
341. FONTANA P., MALAGNINI V. & ZANOTELLI L., 2021. Materiali e soluzioni tecniche per apicoltura sostenibile. *L'apicoltore italiano*, 9: 24-28.
342. ZICARI F. A., 2021. Discorso accademico intorno alla generazione delle api, al loro nutrimento, ed alle loro malattie (1792). Edizione anastatica con una introduzione di Paolo Fontana; a cura di Paolo Fontana. WBA project: XIII + 48 pp.
343. FONTANA P., 2021. Un testo sulle api fino ad oggi sconosciuto di un ignoto autore del XVIII secolo. In *Discorso accademico intorno alla generazione delle api, al loro nutrimento, ed alle loro malattie (1792)*. Edizione anastatica con una introduzione di Paolo Fontana. WBA project: I-XIII.
344. FONTANA P., 2021. Se le api smettono di volare. In *Il Libro dell'anno 2021*. Treccani Reti S.p.A.: 416-419.
345. TAMI F., TIRELLO P. & FONTANA P., 2021. *Chorthippus (Glyptobothrus) pullus* (Philippi, 1830) (Insecta Orthoptera): nuove segnalazioni in Friuli Venezia Giulia e Veneto e distribuzione nell'Arco alpino Italiano. *Gortania*, 43: 53-66.
346. FONTANA P., 2022. Come difendere l'apiario dagli attacchi dei calabroni (Risposte ai lettori). *Vita in Campagna*, 1: 50.
347. FONTANA P. & BORTOLOTTI L., 2022. Bee conservation is not 'child's play' (translated from Italian by Giacomo Ciriello). *Bee Culture. The magazine of American beekeeping*, 1: 51-54.
348. FONTANA P., 2022. Quando le api erano davvero parte della famiglia umana. *L'Apicoltore italiano*, 1: 24-29.

349. FONTANA P., 2022. Il Poeta Virgilio conosceva bene le Api (prima parte). *L'Apicoltore italiano*, 2: 25-29.
350. ANDREATTA D., SCOTTON M., FONTANA P. & ZANOTELLI L., 2022. Conservare i prati ricchi di specie per conservare le api: relazione tra apoidei selvatici e comunità vegetali in Val di Fiemme. In: *Bioagrimont. La Biodiversità agraria e alimentare associata alle produzioni agricole e zootecniche di montagna, la conservazione in situ e la tutela del paesaggio agrario* (a cura di Emanuele Eccel). Fondazione Edmund Mach, San Michele all'Adige (TN): 32-36.
351. FONTANA P., 2022. Le api di Virgilio, sommo poeta ed etologo ante litteram. *Istituto Lombardo (Rendiconti di Scienze)*, 155 (2021): 1-30.
352. SOMMAGGIO D., ZANOTELLI L., VETTORAZZO E., BURGIO G. & FONTANA P., 2022. Different Distribution Patterns of Hoverflies (Diptera: Syrphidae) and Bees (Hymenoptera: Anthophila) along Altitudinal Gradients in Dolomiti Bellunesi National Park (Italy). *Insects* 2022, 13, 293. <https://doi.org/10.3390/insects13030293>
353. FONTANA P., 2022. Il Poeta Virgilio conosceva bene le Api (seconda parte). *L'Apicoltore italiano*, 3: 24-29.
354. FONTANA P., 2022. La nostra ape da miele è a pieno titolo parte dell'ecosistema. *Vita in Campagna*, 3: 53-55.
355. MALAGNINI V., CAPPELLARI A., MARINI L., ZANOTELLI L., ZORER R., ANGELI G., IORIATTI C. & FONTANA P., 2022. Seasonality and landscape composition drive the diversity of pollen collected by managed honey bees. *Frontiers in Sustainable Food Systems*, 31 March 2022 | <https://doi.org/10.3389/fsufs.2022.865368>
356. FONTANA P., 2022. Le api da miele sono in pericolo? Impariamo in primo luogo a conoscerle. *Dal mare alla Montagna*, numero unico: 34-39.
357. BOMBIERI G., CAODURO G., BRUNELLO G. & FONTANA P., 2022. Qualità delle acque, Indice di Funzionalità di Risorgiva e segnalazioni faunistiche, nel Comune di Isola Vicentina (VI). Programma e riassunti dei contenuti, IX Convegno dei Faunisti Veneti, Mestre (VE), 8-9 aprile 2022 (abstract di poster).
358. FONTANA P., 2022. Miele di Borrachine non arreca danni alla salute umana (Risposte ai lettori). *Vita in Campagna*, 5: 59.
359. FONTANA P., BUZZETTI F. M. & STANCHER G., 2022. Un gruppo poco conosciuto: generalità, raccolta, allevamento e studio degli Embiotteri italiani e mediterranei. *Bollettino Società Entomologica Italiana*, 154 (1): 29-43, ISSN 0373-3491.
360. FONTANA P., IORIO C. & BUZZETTI F. M., 2022. First report for the Embioptera order in Emilia Romagna region (Northern Italy), with remarks on the species *Embia tyrrhenica* Stefani, 1953 (Insecta, Embioptera, Embiidae). *Atti della Accademia Roveretana degli Agiati*, a. 271, 2021, ser. X, vol. II, B: 1-19.
361. FORBICIONI L. & FONTANA P., 2022. Cavallette e grilli dell'Arcipelago Toscano. I Quaderni del Parco, Volume 9: 100 pp.
362. FONTANA P., 2022. L'apicoltura nell'antico Egitto. *L'Apicoltore italiano*, 4: 30-35.
363. FONTANA P., 2022. L'ape: simbolo di pace e di ripresa economica. *L'Apicoltore italiano*, 5: 26-31.
364. FONTANA P., 2022. La scienza e le api tra antichità ed era moderna. *L'Apicoltore italiano*, 6: 26-31.
365. CASTELLANOS VARGAS I. I., CANO SANTANA Z., MARIÑO PÉREZ R., FONTANA P. & BUZZETTI F. M., 2022. Ortópteros: chapulines, langostas, grillos y esperanzas. In "La biodiversidad en Oaxaca. Estudio de Estado, Vol. 3". CONABIO, Mexico: 31-38.
366. MARIÑO PÉREZ R., FONTANA P. & BUZZETTI F. M., 2022. Liladownsia fraile y otros ortópteros descritos recientemente. In "La biodiversidad en Oaxaca. Estudio de Estado, Vol. 3". CONABIO, Mexico: 40-44.

367. FONTANA P., 2022. Adam Gottlob Schirach, chi era costui? Il mistero dei misteri del *De apum generatione triplici*: un percorso di 22 secoli tra filosofia, scienza e apicoltura. In *Api buridane*, Manias L. ed.

## TAXA DESCRITTI (fino ad oggi validi)

Ph.D. Paolo Fontana ha descritto fino ad oggi, anche in collaborazione con altri specialisti, **98 nuovi taxa** di artropodi (82 nuove specie e 16 nuovi generi): 69 nuove specie e 16 nuovi generi di **Orthoptera**, 1 nuove specie di **Mantodea**, 3 nuove specie di **Phasmatoidea**, 2 nuove specie di **Embiidina**, 4 nuove specie di **Hemiptera Coccoidea** e 3 nuove specie di Acari **Eriophyoidea**.

N°	NAME	AUTHOR/S	ORDER	TAXON	PUBL.
1	<i>Pseudopodisma transilvanica</i>	Galvagni & Fontana, 1993	Orthoptera	species	2
2	<i>Barbitistes vicetinus</i>	Galvani & Fontana, 1993	Orthoptera	species	4
3	<i>Pseudopodisma nagy</i>	Galvani & Fontana, 1996	Orthoptera	species	7
4	<i>Aceria biradiatus</i>	De Lillo & Fontana, 1996	Acar.-Erioph.	species	9
5	<i>Cecidophyes campestris</i>	De Lillo & Fontana, 1996	Acar.-Erioph.	species	9
6	<i>Diptacus corni</i>	De Lillo & Fontana, 1996	Acar.-Erioph.	species	9
7	<i>Dysmicoccus kozari</i>	Pellizzari & Fontana, 1996	Hemipt-Cocc.	species	10
8	<i>Pezotettix sorbinii</i>	Massa & Fontana, 1998	Orthoptera	species	15
9	<i>Chorthippus lebanicus</i>	Massa & Fontana, 1998	Orthoptera	species	15
10	<i>Italohippus</i>	Fontana & La Greca, 1999	Orthoptera	<b>genus</b>	23
11	<i>Chorthippus bruttius</i>	Fontana & La Greca, 1999	Orthoptera	species	24
12	<i>Ephippiger camillae</i>	Fontana & Massa, 2000	Orthoptera	species	35
13	<i>Embia girolamii</i>	Fontana, 2001	Embiidina	species	42
14	<i>Lecanopsis pellizzariae</i>	Fontana & Malagnini, 2002	Hemipt-Cocc.	species	52
15	<i>Lecanopsis marottai</i>	Pellizzari & Fontana, 2002	Hemipt-Cocc.	species	58
16	<i>Lecanopsis mirabilis</i>	Pellizzari & Fontana, 2002	Hemipt-Cocc.	species	58
17	<i>Embia cynthiae</i>	Fontana, 2002	Embiidina	species	60
18	<i>Ephippiger carlottae</i>	Fontana & Odé, 2003	Orthoptera	species	70
19	<i>Anonconotus mercantouri</i>	Galvagni & Fontana, 2003	Orthoptera	species	72
20	<i>Austrodonotura</i>	Fontana & Buzzetti, 2004	Orthoptera	<b>genus</b>	81
21	<i>Austrodonotura raggei</i>	Fontana & Buzzetti, 2004	Orthoptera	species	81

22	<i>Pterolepis lagrecai</i>	(Fontana & Massa, 2004)	Orthoptera	species	81
23	<i>Poecilimon klausgerhardi</i>	Fontana, 2004	Orthoptera	species	89
24	<i>Ameles massai</i>	Battiston & Fontana, 2005	Mantodea	species	108
25	<i>Incertana drepanensis</i>	(Massa, Fontana & Buzzetti, 2006)	Orthoptera	species	116
26	<i>Podisma amedegnatoae</i>	Fontana & Pozzebon, 2007	Orthoptera	species	118
27	<i>Pseudosermyle chorreadero</i>	Conle, Hennemann & Fontana, 2007	Phasmatodea	species	122
28	<i>Pseudosermyle procera</i>	Conle, Hennemann & Fontana, 2007	Phasmatodea	species	122
29	<i>Pseudosermyle claviger</i>	Conle, Hennemann & Fontana, 2007	Phasmatodea	species	122
30	<i>Melanoplus chichimecus</i>	Fontana & Buzzetti, 2007	Orthoptera	species	126
31	<i>Melanoplus cimataro</i>	Fontana & Buzzetti, 2007	Orthoptera	species	126
32	<i>Phaedrotettix gualagüises</i>	Fontana & Buzzetti, 2007	Orthoptera	species	126
33	<i>Phaedrotettix toltecus</i>	Fontana & Buzzetti, 2007	Orthoptera	species	126
34	<i>Phaedrotettix violai</i>	Fontana & Buzzetti, 2007	Orthoptera	species	126
35	<i>Philocleon luceroae</i>	Fontana & Buzzetti, 2007	Orthoptera	species	126
36	<i>Philocleon ottei</i>	Fontana & Buzzetti, 2007	Orthoptera	species	126
37	<i>Huastecaris</i>	Fontana & Buzzetti, 2007	Orthoptera	<b>genus</b>	126
38	<i>Huastecacris zenoni</i>	Fontana & Buzzetti, 2007	Orthoptera	species	126
39	<i>Paraidemona cohni</i>	Fontana & Buzzetti, 2007	Orthoptera	species	126
40	<i>Pedies cerropotosi</i>	Fontana & Buzzetti, 2007	Orthoptera	species	126
41	<i>Afrosteropleurus ientilei</i>	(Fontana & Massa, 2008)	Orthoptera	species	132
42	<i>Parapholidoptera georgiae</i>	Massa, Buzzetti & Fontana, 2009	Orthoptera	species	134
43	<i>Parapholidoptera kalashiani</i>	Massa, Buzzetti & Fontana, 2009	Orthoptera	species	134
44	<i>Incertana tripolitana</i>	(Fontana & Massa, 2009)	Orthoptera	species	141
45	<i>Leptophyes calabra</i>	Kleukers, Odé & Fontana, 2010	Orthoptera	species	147
46	<i>Leptophyes sicula</i>	Kleukers, Odé & Fontana, 2010	Orthoptera	species	147
47	<i>Cohnia</i>	Buzzetti, Fontana & Carotti, 2010	Orthoptera	<b>genus</b>	149
48	<i>Paraidemona ruvalcabrae</i>	Buzzetti, Barrientos Lozano & Fontana, 2010	Orthoptera	species	152
49	<i>Melanoplus solitarius</i>	Buzzetti, Barrientos Lozano & Fontana, 2010	Orthoptera	species	152
50	<i>Phaulotettix huastecus</i>	Buzzetti, Barrientos Lozano & Fontana, 2010	Orthoptera	species	152
51	<i>Pedies monarca</i>	Buzzetti, Barrientos Lozano & Fontana, 2010	Orthoptera	species	152
52	<i>Sardoplatycleis galvagnii</i>	(Fontana, Buzzetti, Kleukers & Odé, 2011)	Orthoptera	species	154
53	<i>Reyesacris</i>	Fontana, Buzzetti & Mariño-Pérez, 2011	Orthoptera	<b>genus</b>	156
54	<i>Reyesacris amedegnatoae</i>	Fontana, Buzzetti & Mariño-Pérez, 2011	Orthoptera	species	156
55	<i>Oaxaca</i>	Fontana, Buzzetti & Mariño-Pérez, 2011	Orthoptera	<b>genus</b>	156

56	<i>Oaxaca colorata</i>	Fontana, Buzzetti & Mariño-Pérez, 2011	Orthoptera	species	156
57	<i>Oaxaca carinata</i>	Fontana, Buzzetti & Mariño-Pérez, 2011	Orthoptera	species	156
58	<i>Melanoplus mixes</i>	Fontana, Buzzetti & Mariño-Pérez, 2011	Orthoptera	species	156
59	<i>Melanoplus oaxacae</i>	Fontana, Buzzetti & Mariño-Pérez, 2011	Orthoptera	species	156
60	<i>Melanoplus ludivinae</i>	Fontana, Buzzetti & Mariño-Pérez, 2011	Orthoptera	species	156
61	<i>Cephalotettix chinantecus</i>	Fontana, Buzzetti & Mariño-Pérez, 2011	Orthoptera	species	156
62	<i>Insara acutitegmina</i>	Fontana, Buzzetti, Mariño-Pérez & García García, 2011	Orthoptera	species	158
63	<i>Insara oaxacae</i>	Fontana, Buzzetti, Mariño-Pérez & García García, 2011	Orthoptera	species	158
64	<i>Arachnitus apterus</i>	Fontana, Buzzetti, Mariño-Pérez & García García, 2011	Orthoptera	species	158
65	<i>Sardoplatycleis</i>	Massa & Fontana, 2011	Orthoptera	<b>genus</b>	155
66	<i>Amedegnatiina</i>	Massa & Fontana, 2011	Orthoptera	<b>genus</b>	155
67	<i>Platycleis buzzettii</i>	Massa & Fontana, 2011	Orthoptera	species	155
68	<i>Squamiana bressani</i>	Massa & Fontana, 2011	Orthoptera	species	155
69	<i>Ichthyotettix stricticaudatus</i>	Fontana, Buzzetti, Mariño-Pérez & García García, 2011	Orthoptera	species	157
70	<i>Ichthyotettix ininspectatus</i>	Fontana, Buzzetti, Mariño-Pérez & García García, 2011	Orthoptera	species	157
71	<i>Brachycaulopsis</i>	Fontana, Mariño-Pérez & Woller, 2013	Orthoptera	<b>genus</b>	174
72	<i>Brachycaulopsis jovelensis</i>	Fontana, Mariño-Pérez & Woller, 2013	Orthoptera	species	174
73	<i>Liladownsia</i>	Fontana, Mariño-Pérez, Woller & Song, 2014	Orthoptera	<b>genus</b>	181
74	<i>Liladownsia fraile</i>	Fontana, Mariño-Pérez, Woller & Song, 2014	Orthoptera	species	181
75	<i>Acanthorintes</i>	Cohn, Swanson & Fontana, 2014	Orthoptera	<b>genus</b>	187
76	<i>Acanthorintes erythrephaptor</i>	Cohn, Swanson & Fontana, 2014	Orthoptera	species	187
77	<i>Acanthorintes thenarocercus</i>	Cohn, Swanson & Fontana, 2014	Orthoptera	species	187
78	<i>Acanthorintes xanthephaptor</i>	Cohn, Swanson & Fontana, 2014	Orthoptera	species	187
79	<i>Acanthorintes zeuglaius</i>	Cohn, Swanson & Fontana, 2014	Orthoptera	species	187
80	<i>Gymnocerca</i>	Cohn, Swanson & Fontana, 2014	Orthoptera	<b>genus</b>	187
81	<i>Gymnocerca cycloprista</i>	Cohn, Swanson & Fontana, 2014	Orthoptera	species	187
82	<i>Gymnocerca enaulites</i>	Cohn, Swanson & Fontana, 2014	Orthoptera	species	187
83	<i>Maetruchus</i>	Cohn, Swanson & Fontana, 2014	Orthoptera	<b>genus</b>	187
84	<i>Maetruchus ischnodus</i>	Cohn, Swanson & Fontana, 2014	Orthoptera	species	187
85	<i>Maetruchus megasyactor</i>	Cohn, Swanson & Fontana, 2014	Orthoptera	species	187



86	<i>Obolopteryx</i>	Cohn, Swanson & Fontana, 2014	Orthoptera	genus	187
87	<i>Planipollex</i>	Cohn, Swanson & Fontana, 2014	Orthoptera	genus	187
88	<i>Pterodichopetala hypsibates</i>	Cohn, Swanson & Fontana, 2014	Orthoptera	species	187
89	<i>Pterodichopetala padrisima</i>	Cohn, Swanson & Fontana, 2014	Orthoptera	species	187
90	<i>Pterodichopetala pityophila</i>	Cohn, Swanson & Fontana, 2014	Orthoptera	species	187
91	<i>Pterodichopetala strepsidactyla</i>	Cohn, Swanson & Fontana, 2014	Orthoptera	species	187
92	<i>Rhabdocerca</i>	Cohn, Swanson & Fontana, 2014	Orthoptera	genus	187
93	<i>Rhabdocerca zanclophora</i>	Cohn, Swanson & Fontana, 2014	Orthoptera	species	187
94	<i>Dasyscirtus monicae</i>	Fontana, Mariño-Pérez, Sanabria-Urbán & Woller, 2017	Orthoptera	species	207
95	<i>Perixerus obscurus</i>	Fontana, Mariño-Pérez, Sanabria-Urbán & Woller, 2017	Orthoptera	species	207
96	<i>Perixerus triqui</i>	Fontana, Mariño-Pérez, Sanabria-Urbán & Woller, 2017	Orthoptera	species	207
97	<i>Pedies andreae</i>	Fontana, Mariño-Pérez & Woller, 2018	Orthoptera	Species	226
98	<i>Oedipoda cynthiae</i>	Fontana, Massa & Buzzetti, 2019	Orthoptera	Species	261

#### SPECIE DEDICATE A PAOLO FONTANA

- *Omocestus (Omocestus) fontanae* Massa, 2004 (Orthoptera)
- *Chelidurella fontanae* Galvagni, 1996 (Dermaptera)
- *Prionococcus fontanae* Pellizzari & Hodgson, 2007 (Hemiptera, Coccidae)
- *Toumeyella fontanae* Kondo & Pellizzari, 2011 (Hemiptera, Coccidae)

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Isola Vicentina, 21 febbraio 2022  
**Paolo Fontana**