



**CURRICULUM DI  
SABRINA LO BRUTTO**



## DATI PERSONALI E RUOLI

Posizione attuale

**Professore Associato** dell'Università degli Studi di Palermo (UNIPA)  
(Settore Scientifico-Disciplinare Zoologia BIO/05)

Incarichi/Ruoli

**Direttore del Museo di Zoologia “Pietro Doderlein”**  
del Sistema Museale d’Ateneo dell’Università degli Studi di Palermo  
**(Decreto Rettoriale di Nomina n. 381 del 8/02/2017 e di Rinnovo**  
**Nomina n. 102 del 18/02/2020)**

**Delegato all’orientamento e tutorato, supervisione e promozione**  
**della didattica** per il Corso di Laurea in Scienze Biologiche UNIPA

**Responsabile della Comunicazione** del Dipartimento STeBiCeF  
UNIPA

**Membro della Commissione di Gestione dell'Assicurazione di**  
**Qualità della Ricerca Dipartimentale** del Dipartimento STeBiCeF  
UNIPA

**Componente del Consiglio Direttivo dell’UZI**  
(Unione Zoologica Italiana - <http://www.uzionlus.it/>)

**Thematic Editor di WoRMS**  
World Register of Marine Species <http://www.marinespecies.org>

Lab

**Responsabile del Laboratorio di Tassonomia (*Taxonomy Lab*)**  
<http://www.unipa.it/dipartimenti/stebicef/laboratori/Laboratorio-di-Tassonomia-Taxonomy-Lab/>  
tel. 091 238 91832

Recapito

**Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e**  
**Farmaceutiche (STeBiCeF)**  
Sezione Biologia Animale e Antropologia Biologica  
Via Archirafi 18, 90123 - Palermo, Italia  
tel. 091 238 91835  
e-mail: [sabrina.lobrutto@unipa.it](mailto:sabrina.lobrutto@unipa.it)

Web-sites : <http://orcid.org/0000-0002-9964-904X>

<https://scholar.google.com/citations?user=2UdsUcAAAAAJ&hl=en>

<http://www.researcherid.com/rid/G-4322-2010>



## CURRICULUM IN BREVE

2016– ad oggi **Professore Associato in Zoologia SSD BIO/05 dell'Università degli Studi di Palermo (UNIPA)**. Svolge attività di ricerca nell'ambito della 1) Zoologia Marina; 2) Filogeografia e Biogeografia dell'area Mediterranea; 3) Museologia scientifica. Collabora con diversi studiosi italiani e stranieri ed è autore di numerose pubblicazioni su riviste scientifiche nazionali e internazionali. Svolge attività didattica nel Corso di Laurea in Scienze Biologiche e nel Corso di Laurea in Scienze del Turismo, ed è componente di commissioni per attività istituzionali accademiche. Supervisiona attività formative, tesi e tirocini, di studenti e dottorandi. Coordina progetti scientifici. Svolge attività di divulgazione scientifica.

2017– ad oggi **Direttore del Museo di Zoologia “P. Doderlein” dell'Università degli Studi di Palermo**. Coordina e realizza eventi, iniziative e progetti di didattica e divulgazione scientifica. Svolge attività di valorizzazione del patrimonio naturalistico (**Nomina per Decreto Rettoriale per il triennio 2017-2019 n. 381 del 8/02/2017; D.R. n.102/2020 Rinnovo per un triennio a far data dal 18/02/2020**).

2020 – ad oggi **Membro del Consiglio Direttivo dell'Unione Zoologica Italiana (UZI)**

2006/2016 **Ricercatore in Zoologia SSD BIO/05 UNIPA**. Ha svolto attività di ricerca finalizzata allo studio della Biologia Marina, Biologia Evolutiva, Filogeografia e della Genetica di Popolazione di specie animali marine e terrestri.

2004/2006 **Funzionario tecnico** con contratto a tempo determinato UNIPA.

2000/2004 Incarico quadriennale per la collaborazione ad attività di ricerca (**Assegno di ricerca**) presso il Dipartimento di Biologia Animale (UNIPA).

Feb. 1999 Titolo di **Dottore di Ricerca in Biologia Animale UNIPA**.

1997 Attività di **ricerca all'estero** presso University of Wales, Swansea (UK).

1992 **Abilitazione alla professione di Biologo**.

1991 – 1996 **Formazione e crescita scientifica**. Ha svolto il periodo di *early training* partecipando a corsi, congressi, workshop, progetti e collaborazioni con enti nazionali e internazionali, pubblicazioni articoli scientifici, attività didattica universitaria.

Luglio 1991 **Laurea in Scienze Biologiche UNIPA**.



## Coordinamento e partecipazione a progetti di ricerca:

- dal 1994 al 2004: partecipazione a progetti MURST ex 60%;
- 1996/1998: partecipazione al progetto “**Identificazione di stocks locali del Nasello *Merluccius merluccius* nel Canale di Sicilia**” (finanziato dall’Assessorato Cooperazione Artigianato e Pesca della Regione Sicilia);
- 1997/1999: partecipazione al progetto “**Stocks assessment of some coastal species caught by artisanal fishery**” (Prog. n. 96/054 finanziato dalla Comunità Europea e in collaborazione con altri centri di ricerca nazionali e stranieri);
- 1998 e 1999: partecipazione al progetto “**Conservazione della biodiversità e gestione sostenibile dei biotopi salmastri delle coste italiane**” MURST 40 %;
- 1999: Responsabile Progetto Giovani Ricercatori dal titolo “**Struttura di popolazione in specie ittiche mediterranee analizzata attraverso tecniche biochimiche e biomolecolari**” (finanz. Università di Palermo);
- 1999: partecipazione al Progetto Giovani Ricercatori dal titolo “**Studio della variazione genetica della specie *Brachidontes pharaonis* (Mollusca)**” (finanz. Università di Palermo);
- 1999: partecipazione al Progetto Giovani Ricercatori dal titolo “**Analisi della struttura genetica del genere *Epinephelus* (Pisces) ai fini della conservazione e della gestione della risorsa**” (finanz. Università di Palermo);
- 2000: partecipazione al Progetto Giovani Ricercatori dal titolo “**Studio filogeografico del mollusco bivalve *Brachidontes pharaonis* (Fisher P., 1870) nel Mar Mediterraneo attraverso l’analisi del DNA mitocondriale**” (finanz. Università di Palermo);
- 2000: Responsabile Progetto Giovani Ricercatori dal titolo “**Analisi filogenetica e tassonomica del genere *Brachidontes* (Mollusca: Bivalvia) attraverso l’uso di marker molecolari**” (finanz. Università di Palermo);
- 2001/2002: partecipazione al Progetto di Collaborazione Scientifica/Didattica tra Università di Palermo ed Atenei, Istituti e Centri di Ricerca di Altri Paesi in collaborazione con il Prof. Jeff Mitton dell’Università del Colorado, USA; “**Filogeografia del Mollusco Bivalve *Brachidontes variabilis***”;
- 2001/2003: partecipazione al Progetto “**Analisi della variazione genetica della cernia bruna (*Epinephelus marginatus*) catturata lungo la fascia costiera dell’Isola di Ustica**” (finanz. Ente Gestore della Riserva dell’Isola di Ustica);
- 2003/2005: partecipazione al Progetto “**Raccolta di dati di base sulla variazione genetica di tre specie ittiche, *Mullus barbatus* (triglia di fango), *Merluccius merluccius* (nasello) e *Seriola dumerili* (ricciola), lungo le coste siciliane per la elaborazione di modelli gestionali adeguati all’uso sostenibile di tali risorse**” (POR finanz. Assessorato Cooperazione Artigianato e Pesca della Regione Sicilia);
- 2004– 2005: partecipazione al Progetto “**Sperimentazione di una strategia di ripopolamento con *Paeneus keraturus* nella fascia costiera fra Capo San Marco e Capo Granitola**” (finanz. MI. P.A.F.);
- 2005: partecipazione al Progetto Progetto di Collaborazione Scientifica/Didattica tra Università di Palermo ed Atenei, Istituti e Centri di Ricerca di Altri Paesi, dal titolo in collaborazione con il Prof. F. Bonhomme dell’Università di Montpellier 2, France “**Studio della variabilità genetica di *Paeneus keraturus***”;
- 2005: partecipazione al Progetto “**Studio della struttura genetica e demografica di *Parapenaeus longirostris* (gambero rosa) (Crustacea, Decapoda) per il monitoraggio e la realizzazione di piani di gestione delle risorse ittiche**” Convenzione tra il Cirita e la Provincia Regionale di Palermo POR in ATS;
- 2006 – 2007: Italian Project Coordinator, British- Italian Partnership Programme for Young Researchers, title project “**Phylogeography and ecotoxicological genetics of fish from Mediterranean and N.E. Atlantic**” in collaboration with University of Wales Bangor, Bangor, UK, grant financed by the British Council and the Italian Ministry for Education, Universities and Research, MIUR;
- 2009: Responsabile Scientifico del progetto “**Filogeografia di specie invasive nel Mar Mediterraneo**”, Fondi d’Ateneo (ex quota 60%) Area 05 – Scienze Biologiche;



- 2009: Responsabile Scientifico del **Progetto di Collaborazione Internazionale (CORI)** con Prof. Filipe Jose Oliveira Costa, L'Universidade do Minho, Portogallo, (finanz. Università di Palermo);
- 2010– 2011: partecipazione al Progetto “**Investigating the compartmentalisation of local pocket beach macrofaunal assemblages through the quantification of intraspecific genetic variation within *Phaleria acuminata* and *Phaleria bimaculata***” in collaborazione con il Dr Alan Deidun, Physical Oceanography Unit, University of Malta (finanz. da University of Malta);
- 2011: Responsabile Scientifico del **Progetto di Collaborazione Internazionale (CORI)**, in collaborazione con Prof Gertraud (Traudl) Krapp-Schickel, Forschungsmuseum A. Koenig, Bonn, Germania, (finanziato da Università di Palermo);
- 2011 – 2012: Italian Project Coordinator, Programma Dialoghi Italo-Tedeschi, title project "**New frontiers for monitoring European biodiversity: the role and importance of amphipod crustaceans**" grant financed by the Ateneo Italo-Tedesco (AIT) and the German Academic Exchange Service (DAAD);
- 2012– 2016: partecipazione al Progetto Bandiera finanziato dal Ministero dell'Università e della Ricerca (MIUR) “**La ricerca italiana per il mare**” RITMARE <http://www.ritmare.it/>
- 2013 – 2014: Responsabile Scientifico del progetto “**La Sicilia: un laboratorio naturale per lo studio e il monitoraggio della biodiversità animale**”, FFR 2102/2013 Area 05 – Scienze Biologiche (finanziato da Università di Palermo);
- 2013 – 2015: Responsabile Scientifico di Dipartimento della Sotto-Unità “**Utilizzo dei marcatori molecolari per la identificazione degli stock ittici**” nell'ambito del Progetto PON02\_00667\_3362121 dal titolo “**Sviluppo di una pesca Siciliana sostenibile e competitiva attraverso l'innovazione tecnologica**” (Italian PON “R&C” 2007-2013 - Development of a sustainable and competitive Sicilian fishery through technological innovation) (PESCATEC), Capofila: Consorzio di Ricerca per l’Innovazione Tecnologica Sicilia AgroBio e Pesca Ecocompatibile S.C.A.R.L. <http://www.pescatec.org>.
- 2014: partecipazione nell'Unità “**Governance e gestione delle politiche marittime e della pesca**” nell'ambito del Programma di formazione multisettoriale "Scienze per la Diplomazia" (DIPLOMAZIA) (finanz. dal Ministero Affari Esteri e coordinato dall'IAMC-CNR). <https://www.cnr.it/en/diplomazia-program>.
- 2019 partecipazione alla **COST Action**: CA16224 ERBfacility - Partnership nel progetto COST "**European Raptor Biomonitoring Facility**" – Working Group 3 – coordinato da Guy Duke, Environmental Change Institute, University of Oxford (UK).

## Insegnamenti svolti all'Università degli Studi di Palermo (UNIPA):

- **Biotassonomia e Filogenesi Animale con esercitazioni** (3+1 CFU), Corso di Laurea Triennale in Scienze Biologiche, curriculum evoluzionistico, A.A. 2003-2004;
- **Biologia delle popolazioni** (3 CFU), Corso di Laurea Specialistica in Risorse Biologiche Marine, A.A. 2003-2004.
- **Zoologia acquatica con esercitazioni** (3+1 CFU), Corso di Laurea Triennale in Scienze Biologiche, curriculum ecologico, dall' A.A. 2003-04 all' A.A. 2007-08;
- **Biologia Animale** (3+2 CFU), Corso di Laurea Triennale in Biologia Marina, c/o Polo Didattico di Trapani, A.A. 2006-07 e A.A. 2007-08;
- **Biologia Animale** (4 CFU), Corso di Laurea Triennale in Informazione Scientifica sul Farmaco, A.A. 2007-2008;
- **Zoologia** (9 CFU), Corso di Laurea Triennale in Scienze Biologiche, c/o Polo Didattico di Trapani A.A. 2008-2009;



- **C.I. Zoologia con esercitazioni – Modulo “Sistematica dei Protostomi”** (4+1 CFU), Corso di Laurea Triennale in Scienze Biologiche, c/o Polo Didattico di Trapani A.A. 2009-2010;
- **C.I. Zoologia con esercitazioni – Modulo “Zoologia II”** (5+1 CFU), Corso di Laurea Triennale in Scienze Biologiche, c/o Polo Didattico di Trapani A.A. 2010-2011.
- **Zoologia Generale e Sistematica con esercitazioni – Modulo “Zoologia sistematica”** (5+1 CFU), Corso di Laurea Triennale in Scienze Biologiche, c/o Polo Didattico di Trapani A.A. 2011-2012; 2012-2013;
- **Zoologia Generale e Sistematica con esercitazioni – Modulo “Zoologia generale”** (5+1 CFU), Corso di Laurea Triennale in Scienze Biologiche, c/o Polo Didattico di Trapani A.A. 2013-2014;
- **Zoologia Marina** (6 CFU), Corso di Laurea Triennale in Scienze Biologiche, c/o Polo Didattico di Trapani e c/o sede di Palermo dall'A.A. 2014-2015 – ad oggi;
- **Zoologia Generale e Sistematica con esercitazioni** (12 CFU), Corso di Laurea Triennale in Scienze Biologiche, c/o Polo Didattico di Trapani e c/o sede di Palermo dall'A.A. 2015-2016 – ad oggi.
- **Turismo responsabile ed Educazione ambientale - Modulo Conoscenza e valorizzazione della biodiversità Marina** (3 CFU) Corso di Laurea Triennale Scienze del Turismo c/o Polo Didattico di Trapani A.A. 2020 – 2021 – da erogare –
- **Turismo responsabile ed Educazione ambientale** (6 CFU) Modulo Conoscenza e valorizzazione della biodiversità marina e Modulo Conoscenza e valorizzazione della biodiversità terrestre - Corso di Laurea Triennale Scienze del Turismo c/o Polo Didattico di Trapani A.A. 2021 – 2022 – da erogare –

### **Attività istituzionali. Incarichi di Ateneo, incarichi assegnati dai Corsi di Laurea, dal Direttore del Dipartimento, e dal Magnifico Rettore UNIPA, attività di valutatore, consulente e di editore.**

- Membro del Collegio DOTTORATO di Biologia ambientale e Biodiversità dell'Università degli Studi di Palermo, Ciclo XXV, Ciclo XXVI, Ciclo XXIX
- Membro del Collegio DOTTORATO INTERNAZIONALE IN Biodiversità mediterranea dell'Università degli Studi di Palermo, Ciclo XXXI, Ciclo XXXII.
- Membro della Commissione Ottimizzazione Didattica CdL Scienze Biologiche.
- Membro della Commissione Programmazione Didattica del Polo di Trapani, CdL Scienze Biologiche.
- Delega Supervisione e promozione della didattica, CdL Scienze Biologiche.
- Delega per l'orientamento e il tutorato, CdL Scienze Biologiche.
- Responsabile della Comunicazione esterna del Dipartimento STeBiCeF
- Membro della Commissione di Gestione dell'Assicurazione di Qualità della Ricerca Dipartimentale (AQC-RD), Dip. STeBiCeF.
- Membro Gruppo di lavoro VQR 2015-2019 – Sperimentazione selezione prodotti sul Sistema CRUI-UNIBAS, Dip. STeBiCeF
- Membro del Gruppo di Lavoro di Ateneo per la redazione di un capitolato speciale per l'attività di *merchandising*.
- Formatore del Servizio Civile Nazionale dell'Università degli Studi di Palermo.
- Componente Commissioni esaminatrici per la procedura comparativa di affidamento di incarichi.
- Valutatore di progetti di ricerca, di borse di dottorato PON R&I, tesi di Dottorato di Ricerca di altri Atenei.
- Consulenza scientifica per la programmazione didattica dei Corsi nell'ambito della Formazione continua.
- Coordinamento conferenze pubbliche, seminari, attività di divulgazione scientifica nell'ambito delle attività culturali del Museo di Zoologia “P. Doderlein” (MZD).



- Partecipazione a European Researchers' Night initiative of the European Union "Notte Europea dei Ricercatori – SHARPER".
- Editore 2013 di "New frontiers for Monitoring European Biodiversity: the role and importance of amphipod crustaceans" Special Issue di Crustaceana Volume 86 (2013): Issue 7-8 (Jan 2013).
- Editore della Monografia "Proceedings of the 17th International Colloquium on Amphipoda (17th ICA)" Biodiversity Journal, 8 (2): 391-688.
- Guest Editor 2020 di "Historical and Current Diversity Patterns of Mediterranean Marine Species" Special Issue Diversity journal.
- Attività di Reviewer per riviste scientifiche indicizzate.
- Coordinamento scientifico e organizzativo di convegni nazionali e internazionali.
- 

## Partecipazione a società scientifiche e consorzi

- Membro dell'**UZI** (Unione Zoologica Italiana) <http://www.uzionlus.it/>
- Membro della **SIBM** (Società Italiana di Biologia Marina) <http://www.sibm.it/>
- Membro del **TCS** (The Crustacean Society) <http://www.thecrustaceansociety.org/>
- Membro della **Società Siciliana di Scienze Naturali** <http://www.ssn.it/>
- Membro della **Società Italiana di Biologia Sperimentale (SIBS)**
- Membro **Associazione Nazionale Musei Scientifici (A.N.M.S.)**.
- Thematic Editor for Talitraits in **World Amphipoda Database – WORMS**  
<http://www.marinespecies.org/amphipoda/talitraits.php>
- Afferente al **C.I.R.I.T.A.** (Centro Interdipartimentale di Ricerche sulla Iterazione Tecnologia-Ambiente) dell'Università di Palermo
- Afferente al **CoNISMa** (Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare) Roma  
<http://www.conisma.it/>
- Membro dell' **ELASMOMED** network
- Membro dell' European group nell'ambito del **FISHBOL** (Fish Barcode of Life Iniziative)  
<http://www.fishbol.org/>
- Afferente al Centro Interuniversitario di Ricerca sui Cetacei (**CIRCE**), che include gli Atenei di Genova, Padova, Palermo, Siena e Torino
- Afferente al Centro Interdipartimentale di Studi Europei e Comparativi "G.MARTINO E G.CRISCUOLI" (**C.I.S.E.COM**)
- Afferente al servizio **MoTaX** (Marine Organisms Taxonomy) Stazione Zoologica Anton Dohrn di Napoli (Italy).



**PUBBLICAZIONI SU RIVISTE SCIENTIFICHE PEER-REVIEWED INDICIZZATE WEB OF SCIENCE O SCOPUS:**

1. Arculeo M, Mauro A, Scelsa G, Lo Brutto S, Cammarata M, Parrinello N (1996) Protein differences among the Mediterranean species of the genus *Spicara*. *Journal of Fish Biology*, 49:1317-1322.
2. Arculeo M, Lo Brutto S, Pancucci A, Cammarata M, Parrinello N (1998) Electrophoretic study on two morphologically distinguishable populations of *Paracentrotus lividus* (Echinodermata) from distinct areas of the mediterranean coast. *Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom*, 78, 231-238.
3. Lo Brutto S, Arculeo M, Mauro A, Scalisi M, Cammarata M, Parrinello N (1998) Allozymic variation in Mediterranean hake, *Merluccius merluccius* (Gadidae). *Italian Journal of Zoology*, 65, S1:49-52.
4. Arculeo M, Lo Brutto S, Cammarata M, Scalisi M, Parrinello N (1999) Genetic population structure of Mediterranean Sea red mullet (*Mullus barbatus*) (Pisces, Mullidae). *Russian Journal of Genetics*, 35 (3): 292-296.
5. Arculeo M., Mauro A, Lo Brutto S, Mirto S, Cammarata M, Mazzola A, Parrinello N (1999) Biochemical genetic differentiation between *Pomatoschistus marmoratus* and *P. tortonesei* (Pisces, Gobiidae). *Journal of Fish Biology*, 54: 190-195.
6. Arculeo M, Lo Brutto S, Sirna-Terranova M, Maggio T, Cannizzaro L and N Parrinello (2003) The Stock Genetic Structure of Two Sparidae Species, *Diplodus vulgaris* and *Lithognathus mormyrus*, in the Mediterranean Sea. *Fisheries Research*, 63: 339 - 347.
7. Levi D, Patti B, Rizzo P, Lo Brutto S, Parrinello N and M Arculeo (2004) Genetic and morphometric variation of the Mediterranean hake, *Merluccius merluccius*, in the Strait of Sicily (Central Mediterranean): implications for stock assessment of shared resources. *Italian Journal of Zoology*, 71: 165 - 170.
8. Lo Brutto S, Arculeo M and N Parrinello (2004) Congruence in genetic markers used to describe different Mediterranean and Atlantic populations of European hake (*Merluccius merluccius* L. 1758). *Journal of Applied Ichthyology*, 20: 81 - 86.
9. Lo Brutto S, Arculeo M and M Sarà (2004) Mitochondrial simple sequences repeats and 12S-rRNA gene reveal two distinct lineages of *Crocidura russula* (Mammalia, Soricidae). *Heredity*, 92: 527 –533.
10. Sirna Terranova M, Lo Brutto S, Arculeo M and J B Mitton (2006) Population structure of *Brachidontes variabilis* (P. Fisher, 1870) (Bivalvia, Mytilidae) in the Mediterranean Sea and evolution of a novel mtDNA polymorphism. *Marine Biology*, 150: 89 – 101.
11. Sirna Terranova M, Lo Brutto S, Arculeo M and J B Mitton (2007) A mitochondrial phylogeography of *Brachidontes variabilis* (Bivalvia: Mytilidae) reveals three cryptic species. *Journal of Zoological Systematics and Evolutionary Research*, 45(4): 289 - 298.
12. Stöck M, Sicilia A, Belfiore N M, Buckley D, Lo Brutto S, Lo Valvo M and M Arculeo (2008) Post-Messinian evolutionary relationships across the Sicilian channel: Mitochondrial and nuclear markers link a new green toad from Sicily to African relatives. *BMC Evolutionary Biology* 8:56.
13. Maggio T, Lo Brutto S, Cannas R, Deiana AM and M Arculeo (2009) Environmental features of deep-sea habitats linked to the genetic population structure of a crustacean species in the Mediterranean Sea. *Marine Ecology - An evolutionary perspective*, 30 (3): 354 - 365.
14. Mejri, R, Lo Brutto S, Ben Hassine O K and M Arculeo (2009) A study on *Pomatoschistus tortonesei* Miller 1968 (Perciformes, Gobiidae) reveals the Siculo-Tunisian Strait (STS) as a breakpoint to gene flow in the Mediterranean basin. *Molecular Phylogenetics and Evolution*, 53 (2): 596–601.
15. Maggio T, Lo Brutto S, Garoia F, Tinti F and M Arculeo (2009) Microsatellite analysis of red mullet *Mullus barbatus* (Perciformes, Mullidae) reveals the isolation of the Adriatic Basin in the Mediterranean Sea. *ICES Journal of Marine Science* 66 (9): 1883-1891.



16. Arculeo M, Biondo G and S Lo Brutto (2010) New record of the black-bellied anglerfish *Lophius budegassa* Spinola, 1807 in the Mediterranean Sea with unusual skin coloration. *Journal of Applied Ichthyology* 26: 131- 133.
17. Marrone F, Lo Brutto S and M Arculeo (2010) Molecular evidences for cryptic speciation in the freshwater copepod genus *Hemidiaptomus* G.O. Sars, 1903 (Calanoida, Diaptomidae). *Hydrobiologia* 644: 115 – 125.
18. Lo Brutto S, Hristovski N and M Arculeo (2010) Genetic divergence between morphological forms of brown trout *Salmo trutta* L. in the Balkan region of Macedonia. *Journal of Fish Biology* 76: 1220–1227.
19. Lo Brutto S, Arculeo M and M Sarà (2011) Italian Peninsula preserves an evolutionary lineage of the Fat dormouse *Glis glis* L. (Rodentia: Gliridae). *Biological Journal of the Linnean Society*, 102, 11–21.
20. Lo Brutto S, Arculeo M and W S Grant (2011) Climate change and population genetic structure of marine species. *Chemistry and Ecology*, 27: 2, 107 — 119.
21. Mejri R, Arculeo M, Ben Hassine OK and S Lo Brutto (2011) Genetic architecture of the marbled goby *Pomatoschistus marmoratus* (Perciformes, Gobiidae) in the Mediterranean Sea. *Molecular Phylogenetics and Evolution* 58: 395 – 403.
22. Marrone F, Miserocchi D, Alfonso G and S Lo Brutto (2011) First record of *Hemidiaptomus (Gigantodiaptomus) superbus* (Schmeil, 1895) in Italy, with notes on distribution and conservation status (Copepoda, Calanoida, Diaptomidae). *Journal of Limnology* 70 (1). 149 – 155.
23. Marrone F, S Lo Brutto & M Arculeo (2011) Cryptic invasion in Southern Europe: The case of *Ferrissia fragilis* (Pulmonata: Ancyliidae) Mediterranean populations. *Biologia* 66/3: 484—490, 2011.
24. Arculeo M, Vitale S, Cannizzaro L and S Lo Brutto (2011) Growth parameters and population structure of *Aristeus antennatus* (Decapoda, Penaeidae) in the south Tyrrhenian Sea (southern coast of Italy). *Crustaceana* 84 (9): 1099-1109.
25. Arculeo M and S Lo Brutto (2011) Growth and reproduction data of *Plesionika narval* (Decapoda, Caridea, Pandalidae) off the Island of Ustica (southern Tyrrhenian Sea). *Crustaceana* 84 (11): 1367-1375.
26. Deidun A, Marrone F, Sparacio I, Arculeo M, Curatolo T, Sciberras A, Sciberras J, Lo Brutto S (2011) Morphological variability in and distributional data on *Phaleria bimaculata* populations from islands of the Central Mediterranean area. *Bulletin of Insectology* 64 (2): 215-222.
27. R Cannas, F Sacco, MC Follesa, A Sabatini, M Arculeo, S Lo Brutto, T Maggio, AM Deiana & A Cau (2012) Genetic variability of the blue and red shrimp *Aristeus antennatus* in the Western Mediterranean Sea inferred by DNA microsatellite loci. *Marine Ecology - An evolutionary perspective* 33: 350–363.
28. Mejri R, S Lo Brutto, N Hassine, M Arculeo, OK Ben Hassine (2012) Overlapping patterns of morphometric and genetic differentiation in the endemic Mediterranean *Pomatoschistus tortonesei* Miller 1968 (Perciformes, Gobiidae) in Tunisian lagoons. *Zoology* 115: 239– 244.
29. Lo Brutto S, T Maggio, R Cannas, AM Deiana and M Arculeo (2012) Further investigations in the deep-water blue-red shrimp *Aristeus antennatus* (Risso 1816) (Crustacea: Decapoda) populations, as inferred from Amplified Fragment Length Polymorphism (AFLP) and mtDNA analyses. *Crustaceana* 85 (11): 1393-1408.
30. Marrone F, Lo Brutto S, Hundsdorfer AK, Arculeo M (2013) Overlooked cryptic endemism in copepods: systematics and natural history of the calanoid subgenus *Occidodiaptomus* Borutzky 1991 (Copepoda, Calanoida, Diaptomidae) *Molecular Phylogenetics and Evolution* 66: 190 – 202.
31. Lo Brutto S, Maggio T, Arculeo M (2013) Isolation By Distance (IBD) signals in the deep-water rose shrimp *Parapenaeus longirostris* (Lucas, 1846) (Decapoda, Panaeidae) in the Mediterranean Sea. *Marine Environmental Research* 90: 1- 8.
32. Lo Brutto S, Arculeo M, Krapp-Schickel T and V Ketmaier (2013) Forward to the special issue “New frontiers for Monitoring European Biodiversity: the role and importance of amphipod crustaceans” *Crustaceana* 86 (7-8): 769-779.



33. Curatolo T, Calvaruso C, Galil BS and S Lo Brutto (2013) Geometric morphometry supports a taxonomic revision of the Mediterranean *Bathyporeia guilliamsoniana* (Spence Bate, 1857) (Amphipoda, Bathyporeiidae). *Crustaceana* 86 (7-8): 820-828.
34. Marrone F, Deidun A, Curatolo T, Arculeo M and S Lo Brutto (2014) Species identification of the psammophilous tenebrionid beetles *Phaleria acuminate* Küster, 1852 and *Phaleria bimaculata* (Linnaeus, 1767) from central Mediterranean beaches: geometric morphometrics and molecular insights from species- to population-level. *Zoomorphology* 133 (1): 71 – 82.
35. Sarà G, Milanese M, Prusina I, Sarà A, Angel DL, Glamuzina B, Nitzan T, Freeman S, Rinaldi A, Palmeri V, Montalto V, Lo Martire M, Gianguzza P, Arizza V, Lo Brutto S, De Pirro M, Helmuth B, Murray J, De Cantis S and GA Williams (2014) The impact of climate change on Mediterranean intertidal communities: losses in coastal ecosystem integrity and services. *Regional Environmental Change* 14 (Suppl 1):S5–S17.
36. Arculeo M and S Lo Brutto (2014) New contribution to the systematic status of various Mediterranean scorpionfish, as inferred from a mitochondrial DNA sequence. *Revista de Biología Marina y Oceanografía*, 49(2): 367-371.
37. Arculeo M, Lo Brutto S, Cannizzaro L, Vitale S (2014) Growth and reproduction of the deep-water rose shrimp, *Parapenaeus longirostris* (Lucas, 1846) (Decapoda, Penaeidae), in the southern Tyrrhenian Sea. *Crustaceana*, 87 (10) 1168-1184.
38. Landi M, Dimech M, Arculeo M, Biondo G, Martins R, Carneiro M, Carvalho GR, Lo Brutto S, Costa FO (2014) DNA Barcoding for Species Assignment: The Case of Mediterranean Marine Fishes. *PLoS ONE* 9(9): e106135.
39. Krapp-Schickel T and S Lo Brutto (2015) Two new Mediterranean *Stenothoe* (Crustacea, Amphipoda) from the coast of Israel. *Marine Biodiversity Records* 8: e84.
40. Mannino AM, Balistreri P, Iacofano D, Galil BS and S Lo Brutto (2015) An additional record of *Kyphosus vaigiensis* (Quoy & Gaimard, 1825) (Osteichthyes, Kyphosidae) from Sicily clarifies the confused situation of the Mediterranean kyphosids. *Zootaxa* 3963 (1): 045–054.
41. Schimmenti E, Musco L, Lo Brutto S, Mikac B, Nygren A, Badalamenti F (2016) Mediterranean record of *Eulalia ornata* (Annelida: Phyllodocidae) corroborating its fidelity link with the *Sabellaria alveolata* reef habitat. *Mediterranean Marine Science*, 17 (2): 359-370.
42. Lo Brutto S, Iacofano D, Lubinevsky H, Galil BS (2016) *Grandidierella bonnieroides* Stephensen, 1948 (Amphipoda, Aoridae) first record of an established population in the Mediterranean Sea. *Zootaxa*, 4092 (4): 518-528.
43. Šegvić-Bubić T, Marrone F, Grubišić L, Izquierdo-Gomez D, Katavić I, Arculeo M, Lo Brutto S (2016) Two seas, two lineages: How genetic diversity is structured in Atlantic and Mediterranean greater amberjack *Seriola dumerili* Risso, 1810 (Perciformes, Carangidae). *Fisheries Research*, 179: 271-279.
44. Iacofano D and S Lo Brutto (2016) Re-description of *Orchestia stephensi* Cecchini, 1928: Designation of neotype and senior synonym to *Orchestia constricta* A. Costa, 1853 (Crustacea: Amphipoda: Talitridae) by Reversal of Precedence. *Zootaxa*, 4150 (1): 40-60.
45. Cariani A, Messinetti S, Ferrari A, Arculeo M, Bonello JJ, Bonnici L, Cannas R, Carbonara P, Cau A, Charilaou C, El Ouamari N, Fiorentino F, Follesa MC, Garofalo G, Golani D, Guarniero I, Hanner R, Hemida F, Kada O, Lo Brutto S, Mancusi C, Morey G, Schembri PJ, Serena F, Sion L, Stagioni M, Tursi A, Vrgoc N, Steinke D, Tinti F (2017) Improving the conservation of mediterranean chondrichthyans: The ELASMOMED DNA barcode reference library. *PLoS ONE*, 12 (1), art. no. e0170244.
46. Bertocci I, Badalamenti F, Lo Brutto S, Mikac B, Pipitone C, Schimmenti E, Vega Fernández T, Musco L (2017) Reducing the data-deficiency of threatened European habitats: Spatial variation of sabellariid worm reefs and associated fauna in the Sicily Channel, Mediterranean Sea. *Marine Environmental Research*, 130: 325-337.



47. Sacco F, Marrone F, Lo Brutto S, Besbes A, Nfati A, Gatt M, Saber S, Fiorentino F, Arculeo, M. (2017) The Mediterranean Sea hosts endemic haplotypes and a distinct population of the dolphinfish *Coryphaena hippurus* Linnaeus, 1758 (Perciformes, Coryphaenidae). *Fisheries Research*, 186: 151-158.
48. Lo Brutto S (2017) A finding at the Natural History Museum of Florence affords the holotype designation of *Orchestia stephensi* Cecchini, 1928 (Crustacea: Amphipoda: Talitridae). *Zootaxa*, 4231 (4): 569-572.
49. Lo Brutto S (2017) The case of a rudderfish highlights the role of natural history museums as sentinels of bio-invasions. *Zootaxa*, 4254 (3): 382-386.
50. Iaciofano D and S Lo Brutto (2017) *Parhyale plumicornis* (Crustacea: Amphipoda: Hyalidae): is this an anti-lessepsian Mediterranean species? Morphological remarks, molecular markers and ecological notes as tools for future records. *Systematics and Biodiversity*, 15 (3): 238-252.
51. Plicanti A, Iaciofano D, Bertocci I, Lo Brutto S (2017) The amphipod assemblages of *Sabellaria alveolata* reefs from the NW coast of Portugal: An account of the present knowledge, new records, and some biogeographic considerations. *Marine Biodiversity*, 47 (2): 521-534.
52. Lo Brutto S and D Iaciofano (2018) A taxonomic revision helps to clarify differences between the Atlantic invasive *Ptilohyale littoralis* and the Mediterranean endemic *Parhyale plumicornis* (Crustacea, Amphipoda). *ZooKeys* 754: 47-62.
53. Lo Brutto S, Iaciofano D, Guerra García JM Lubinevsky H, Galil BS (2019) Desalination effluents and the establishment of the non-indigenous skeleton shrimp *Paracaprella pusilla* Mayer, 1890 in the south-eastern Mediterranean. *BioInvasions Records* 8 (3): 661-669.
54. Servello G, Andaloro F, Azzurro E, Castriota L, Catra M, Chiarore A, Crocetta F, D'Alessandro M, Denitto F, Froglio C, Gravili C, Langer M, Lo Brutto S, Mastrototaro F, Petrocelli A, Pipitone C, Piraino S, Relini G, Serio D, Xentidis N, Zenetos A (2019) Marine alien species in Italy: a contribution to the implementation of Descriptor D2 of the Marine Strategy Framework Directive. *Mediterranean Marine Science* 20 (1): 1-48.
55. Movalli P, Duke G, Ramello G, Sbokos J, Dekker R, Vrezec A, Shore RF, García-Fernández AJ, Wernham C, Krone O, Alygizakis N, Badry A, Barbagli F, Biesmeijer K, Boano G, Bond AL, Choresh Y, Bolding Christensen J, Cincinelli A, Danielsson S, Dias A, Dietz R, Eens M, Espín S, Eulaers I, Frahnert S, Fuiz TI, Gkotsis G, Glowacka N, Gómez-Ramírez P, Grotti M, Guiraud M, Hosner P, Johansson U, Jaspers VLB, Kamminga P, Koschorreck J, Knopf B, Kubin E, Lo Brutto S, Lourenco R, Martellini T, Martínez-López E, Mateo R, Nika MC, Nikolopoulou V, Osborn D, Pauwels O, Pavia M, Pereira MG, Rüdel H, Sánchez-Virosta P, Slobodník J, Sonne C, Thomaidis N, Töpfer T, Treu G, Väinölä R, Valkama J, Van der Mije S, Vangeluwe D, Warren BH and F Woog (2019) Progress on bringing together raptor collections in Europe for contaminant research and monitoring in relation to chemicals regulation. *Environmental Science and Pollution Research* 26 (20): 20132-20136.
56. Lo Brutto S, Tarantino A, Tumbiolo ML, Lo Vullo R (2019) Progetto di alternanza scuola-lavoro per la valorizzazione di collezioni zoologiche. *Museologia Scientifica* Nuova serie, 13: 32-33.
57. Bellia E, Cesara G, Cigna V, Lo Brutto S and B Massa (2020) *Epinephelus sicanus* (Doderlein, 1882) (Perciformes: Serranidae: Epinephelinae), a valid species of grouper from the Mediterranean Sea. *Zootaxa* 4758 (1): 191-195.
58. Fioravanti T, Splendiani A, Righi T, Maio N, Lo Brutto S, Petrella A, Caputo Barucchi V (2020) A Mediterranean Monk Seal Pup on the Apulian Coast (Southern Italy): Sign of an Ongoing Recolonisation? *Diversity* 2020, 12(6), 258.
59. Lo Brutto S, Battaglia F, Biundo G, Calascibetta A, Conti F, Nuccio A, Pellerito F, Tarantino A, Tumbiolo M, Volpes S (2020) Una esperienza di divulgazione scientifica condotta da studenti universitari. *Museologia scientifica* 14: 133-138.



60. Lo Brutto S and D Iacofano (2020) New records of amphipod crustaceans along the Israeli Mediterranean coast, including a rare Mediterranean endemic species, *Maera schieckei* Karaman and Ruffo, 1971. *Biodiversity Data Journal*, 8: e53864.
61. Tedesco M. R., Mandalà G., Consentino M. C., Ientile R., Lo Valvo F., Movalli P., Sabella G., Spadola F., Spinnato A., Toscano F., Vicari D., Viglianisi, F. M., Lo Brutto S. (2020) The first inventory of birds of prey in Sicilian museum collections (Italy). *Museologia scientifica* 14: 67-80.
62. Lo Brutto S, Iacofano D, Lo Turco V, Potortì AG, Rando R, Arizza V, Di Stefano V. (2021) First assessment of plasticizers in marine coastal litter-feeder fauna in the Mediterranean Sea. *Toxics*, 9(2), 31.
63. Lo Brutto S, Calascibetta A, Pavan G, Buffa G (2021) Cetacean strandings and museum collections: a focus on Sicily Island crossroads for Mediterranean species. *Diversity* 2021, 13(3), 104.
64. Lo Brutto S (2021) Historical and Current Diversity Patterns of Mediterranean Marine Species. *Diversity* 13 (4): 156.

#### PUBBLICAZIONI SU ALTRE RIVISTE SCIENTIFICHE:

65. Lo Brutto S, Lipari R, D'Anna G (1994) Il ruolo degli Anfipodi nell'alimentazione di quattro specie ittiche commerciali nel Golfo di Castellammare (Sicilia N/O), *Biologia Marina Mediterranea*, 1: 303-304.
66. Arculeo M, Cammarata M., Lo Brutto S, Parrinello N (1994) Variabilità genetica di *Mullus barbatus* lungo le coste italiane, *Biologia Marina Mediterranea*, 1: 327-328.
67. Lo Brutto S, Chemello R, Riggio S (1994) Crostacei Anfipodi dell'Isola di Lampedusa (Isole Pelagie). *Biologia Marina Mediterranea*, 1: 393-394.
68. Arculeo M, Lo Brutto S, Cammarata M, Pancucci A, Parrinello N, (1995) Variabilità genetica di *Paracentrotus lividus* in due aree del Mediterraneo. *Biologia Marina Mediterranea*, 2: 345-346.
69. Lo Brutto S, Scotti G F, Chemello R, Arculeo M (1995) Analisi del popolamento ad Anfipodi dello strato foliare di *Cymodocea nodosa* (Varia) Aschers nello Stagnone di Marsala (Sicilia Occidentale). *Biologia Marina Mediterranea*, 2: 387-388.
70. Lo Brutto S, Pancucci A, Arculeo M (1995) Note sulla fauna ad Anfipodi della parte settentrionale del golfo di Euboikos (Grecia). *Biologia Marina Mediterranea*, 2: 389-390;
71. Arculeo M, Lo Brutto S, Cammarata M, Mazzola A, Parrinello N (1997) Variabilità genetica di *Seriola dumerili* attraverso dati elettroforetici. *Biologia Marina Mediterranea*, 4: 508-509.
72. Parrinello N, Lo Brutto S, Picciurro A, Arculeo M, Rinaldi A M (1999) Taxonomic study of the family Centrachantidae (Pisces) by RFLP analysis. *Biologia Marina Mediterranea*, 6: 719-721.
73. Arculeo M, Lo Brutto S, Sirna Terranova R, Maggio T, Cannizzaro L, Parrinello N (2003) Variabilità genetica intraspecifica e flusso genico in due specie di Sparidi nel Mar Mediterraneo. *Biologia Marina Mediterranea*, vol. 10 (2): 767 – 768.
74. Arculeo M, Lo Brutto S, Maggio T, Sirna Terranova M (2005) Identificazione di stock mediante analisi del DNA nucleare e mitocondriale nelle specie ittiche *Merluccius merluccius* (nasello), *Mullus barbatus* (triglia di fango) e *Seriola dumerili* (ricciola) catturate lungo le coste siciliane. *Naturalista siciliano*, S. IV, XXIX (1 – 2): 19 – 36.
75. M. Arculeo, Maggio T., M. Sirna Terranova, S. Lo Brutto (2006) L'analisi della regione di controllo mitocondriale rivela due pool genici nella ricciola mediterranea *Seriola dumerili* lungo le coste siciliane. *Biologia Marina Mediterranea* 13 (1): 785-788.
76. Arculeo M., Maggio T., Lo Brutto S., Sirna Terranova M. (2006) Identificazione di stock di *Mullus barbatus* (Teleostei: Perciformes) attraverso l'uso di microsatelliti. *Biologia Marina Mediterranea* 13 (1): 789-792.



77. Arculeo M., Sirna Terranova M., Maggio T., Lo Brutto S., - Analisi della struttura genetica di popolazioni siciliane di *Merluccius merluccius* (Teleostei: Merluccidae) attraverso l'uso di microsatelliti. **Biologia Marina Mediterranea** (2006) 13(1):793-796.
78. Rizzo C, Lo Brutto S, Arculeo M and N Parrinello (2006) Assessment of inbreeding in hatchery samples of the red seabream *Pagrus major* (Perciformes, Sparidae). **Naturalista Siciliano**, S. IV, XXX (3-4), pp. 475 –483.
79. Arculeo M, Vaccaro AM, Lo Brutto S (2007) Andamento delle catture di *Aristeus antennatus* (Risso, 1816) nella Sicilia settentrionale attraverso dati di sbarco. **Biologia Marina Mediterranea**, 14 (2): 260 – 261.
80. Arculeo M, Maggio T, Pellerito R, Lo Brutto S (2007) Dati preliminari sulla variabilità della regione di controllo in *Parapenaeus longirostris* e *Aristeus antennatus*. **Biologia Marina Mediterranea** 14 (2): 258 – 259.
81. Arculeo M, Maggio T, Lo Brutto S (2008) Due casi-studio di “*Stock identification*” con microsatelliti nel Mar Mediterraneo: la triglia di fango *Mullus barbatus* e il nasello *Merluccius merluccius*. **Biologia Marina Mediterranea** 15 (1): 180-183.
82. Iaciofano D and Lo Brutto S (2013) Tassonomia e Conservazione. La presenza di caratteri polimorfici nei Crostacei Anfipodi risulta un fattore limitante per la delimitazione delle specie. Atti 74° Congresso UZI (Unione Zoologica Italiana.) Modena 24-27 Settembre 2013; In: **Atti della Società dei Naturalisti e Matematici di Modena**, (144), 88-89.
83. Musco L, F Andaloro, G. D'Anna, A. Giangrande, S. Lo Brutto, B. Mikac, S. Mirto, C. Pipitone, D. Scuderi, T. Vega Fernández, F. Badalamenti (2015) Impatto di *Caulerpa taxifolia* var. *distichophylla* su marco e meiofauna associate a *Posidonia oceanica*. **Biologia Marina Mediterranea** (in press)
84. Schimmenti E, Lo Brutto S, Badalamenti F, Giangrande A, Mikac B, Musco L (2015). Dna-Barcoding to solve the tricky case of co-occurring *Sabellaria* (Annelida) species in the Mediterranean Sea. **Biologia Marina Mediterranea** (in press)
85. Iaciofano D., Musco L., Vega Fernández T. & Lo Brutto S. (2015). Anfipodi associati ai reef di Sabellaria alveolata (Annelida: Sabellariidae) del Canale di Sicilia (Mar Mediterraneo). **Biologia Marina Mediterranea**, 22(1): 95-95.
86. Sacco F, Marrone F, Lo Brutto S, Besbes A, Nfati A, Gatt M, Saber S, Fiorentino F and M Arculeo (2015) Molecular diversity of dolphinfish (*Coryphaena hippurus*) Shows the merging of endemic and widespread haplotypes in the Mediterranean Sea. **Biologia Marina Mediterranea**, 22 (1): 236-237.
87. Lo Brutto S., Iaciofano D., Schimmenti E., Lubinevsky H., Galil B.S. & Bazan G. (2016). Environmental quality of soft-bottom in Haifa Bay (Israel): Amphipod assemblages. **Biologia Marina Mediterranea**, 23(1): 110-111.
88. Iaciofano D, Schimmenti E, Lo Brutto S (2017) Alien species: friend or enemy of environmental health?. **Journal of Biological Research** 90 (1S): 27.
89. Lo Brutto S, Schimmenti E, Iaciofano D (2017) The 17th International Colloquium on Amphipoda. **Biodiversity Journal**, 8(2), 391-394.
90. Scipione MB, Lo Brutto S, Cirino P, Di Capua I, Guglielmo R, Patti FP, Sarno D (2017) A network of Italian amphipodologists in the frame of MOTax (Marine Organisms Taxonomy) at the Stazione Zoologica Anton Dohrn di Napoli (Italy). **Biodiversity Journal**, 8 (2): 661-663.
91. Giangrasso MG, Schimmenti E, Balistreri P, Iaciofano D & Lo Brutto S (2017) A first snapshot of sandy-beach amphipod (Crustacea) assemblage in a Marine Protected Area, Favignana Island (central Mediterranean Sea). **Biodiversity Journal**, 8(2), 665-667.
92. Bellomo G, Bellia E, Lo Brutto S (2018) Il Museo di Zoologia “Doderlein” di Palermo. **Nuova Museologia** N° 38, 6-12.
93. Massa B, Cesara G, Bellia E, Lo Brutto S (2018) In ricordo di Pietro Doderlein (2 Febbraio 1809 - 28 Marzo 1895). **Naturalista siciliano**, S. IV, XLII (2): 195 - 236.



94. Lo Brutto S, Iacofano and MB Scipione (2018) *Citizen Science*: un caso studio nel Porto di Palermo. *Biologia Marina Mediterranea*, 25 (1): 124-126.
95. Di Lorenzo D, Lo Brutto S (2019) Recupero e consolidamento della collezione scheletrica del Museo di Zoologia “Doderlein”. *Museologia Scientifica Memorie* N. 19: 68-70.
96. Lo Brutto S and D Iacofano (2019) How many non-indigenous species have spread along Italian coast? The role of Sicily as crossroad for marine bioinvasions. *Journal of Biological Research* 2019; 92:s1.
97. Lo Brutto S, Iacofano D, Galil B (2019) Amphipod assemblage under the influence of desalination plants in the south-eastern Mediterranean. *Biologia Marina Mediterranea*, 26 (1): 279 - 280

## PUBBLICAZIONI A CARATTERE DIVULGATIVO

Arculeo M, Lo Brutto S (2005) Le indagini biomolecolari dell'identificazione di stock ittici lungo le coste siciliane. Descrizione sintetica di uno studio condotto nel laboratorio di Biologia Evoluzionistica e delle Popolazioni del Dipartimento di Biologia Animale grazie al finanziamento dell'Assessorato Cooperazione, Commercio, Artigianato e Pesca della Regione Siciliana. Finito di stampare a Palermo, nel mese di giugno 2005. Vari autori (2016) “The Ischia Declaration” documento pubblico per far comprendere alla società civile il rischio di introduzione di specie aliene nel mar Mediterraneo, elaborato nell’ambito del Euromarine meeting “Management of Bioinvasions in the Mediterranean Sea - The way forward” Ischia (Naples, Italy), 4-5 May 2016.

Lo Brutto S (2017) La nuova direzione del Museo di Zoologia “P. Doderlein”, Notiziario s.i.b.m. – organo ufficiale della Società Italiana di Biologia Marina, Maggio 2017 - N° 72

Lo Brutto S (2017) Resoconto del 17th International Colloquium on Amphipoda, Notiziario s.i.b.m. – organo ufficiale della Società Italiana di Biologia Marina, Novembre 2017 - N° 72

Scipione B e Lo Brutto S (2018) Un network italiano di Anfipodologi, MOTax Newsletter, Stazione Zoologica Anton Dohrn, Napoli, N.2 - Febbraio 2018 pp 9-11.



## ELENCO CONTRIBUTI A CONGRESSI NAZIONALI E INTERNAZIONALI

### PRESENTAZIONI ORALI

1. Lo Brutto S, Sirna Terranova M., Arculeo M e J B Mitton (2006) Origine, diffusione e storia evolutiva del mitile lessepsiano *Brachidontes pharaonis* (P. Fisher, 1870). Atti **67º Congresso UZI (Unione Zoologica Italiana)**, 38. 12-15 Settembre 2006, Napoli, Italia.
2. Stöck M, Sicilia A, Belfiore N M, Lo Brutto S, Lo Valvo M e M Arculeo (2006) Green toads from most of Sicily are an old sister taxon of african green toads and represent a new european vertebrate species (*Bufo* n. sp.). Riassunti del **6º Congresso Nazionale della Societas Herpetologica Italica** 74, 27 settembre – 1 ottobre 2006, Roma, Italia.
3. Marrone F, Lo Brutto S, Arculeo M (2007) First contribute to the systematics and phylogeography of the *roubani*-group of the genus *Hemidiaptomus* (Copepoda, Calanoida, Diaptomidae). **Symposium for European Freshwater Sciences**: 103, 8-13 July, Palermo, Italy
4. Lo Brutto S, Maggio T, Biondo G, Arculeo M (2007) FISH BARCODE OF LIFE: primi dati su Pesci Ossei e pesci Cartilaginei del Mar Mediterraneo, **68º Congresso UZI (Unione Zoologica Italiana)**, 32, 24 – 27 settembre Lecce, Italia.
5. Abbiati M., Arculeo M., Barbieri M., Cannas R., Cariani A., Casabianca S., Castelli A., Casu M., Cau A., Cimmaruta R., Cossu P., Costantini F., Curini-Galletti M., Di Giuseppe G., Dini F., Ferrara G., Follesa M.C., Lo Brutto S., Maggio T., Maltagliati F., Nascetti G., Penna A., Patarnello T., Tinti F., Virgilio M. (2008) Com'è distribuita la biodiversità in Mediterraneo e perché: la risposta degli approcci molecolari. **VI Convegno del CoNISMa** (Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare), 4- 9 novembre, Lecce.
6. Mejri, R, Lo Brutto S, Ben Hassine O K and M Arculeo (2009) A molecular approach to assess the population structure of *Pomatoschistus tortonesei* in the Mediterranean sea. **Quatrièmes Rencontres de l'Ictyologie en France (RIF)**, 24-27 mars 2009, Paris, France.
7. Cariani A, Nero A, Arculeo M, Bertucci V, Cannas R, Cau A, Charilaou C, Dimech M, Fiorentino F, Follesa M, Galafassi D, Garofalo G, Golani D, Gravino F, Hemida F, Knittweis L, Lo Brutto S, Mancusi C, Manfredi C, Morey G, Mulas A, Najib E, Piccinetti C, Serena F, Sion L, Stagioni M, Steinke D, Vrogc N, Tinti F (2010) DNA barcoding of the Mediterranean chondrichthyans (ELASMOMED). **2nd Conference of the European Consortium for the Barcode of Life (ECBOL2): 2010 International Year of Biodiversity**, 2- 4 June, 2010, Braga Portugal.
8. Cariani A, Nero A, Arculeo M, Bertucci V, Cannas R, Cau A, Charilaou C, Dimech M, Fiorentino F, Follesa M, Galafassi D, Garofalo G, Golani D, Gravino F, Hemida F, Knittweis L, Lo Brutto S, Mancusi C, Manfredi C, Morey G, Mulas A, Najib E, Piccinetti C, Serena F, Sion L, Stagioni M, Steinke D, Vrogc N, Tinti F (2010) DNA barcoding of the Mediterranean chondrichthyans (ELASMOMED). **14th European Elasmobranch Association (EEA) Scientific Conference**, 10-13 November 2010, Galway, Ireland.
9. Cariani A. et al. (2010) DNA barcoding of the Mediterranean Chondrichthyans (ELASMOMED), **71º Congresso Nazionale dell'Unione Zoologica Italiana (UZI)**, 20-23 Settembre 2010 Palermo, Italia.
10. Lo Brutto S., Tinti F., Arculeo M. (2010) Use of the molecular markers as a tools in fishes stock assessment. **Congrès International "Gestion Systémique des Ressources Halieutiques"**, 29-30 Novembre 2010, Ager, Algerie.
11. Marrone F, Lo Brutto S, Arculeo M (2011) First molecular evidences for the synonymy of *Ferrissia wautieri* and the cryptic invader *Ferrissia fragilis* (Mollusca: Pulmonata: Aculyidae) **7th Symposium for European Freshwater Sciences**, Girona (Spain).
12. M Arculeo, R Pellerito, S Lo Brutto, F Bonhomme (2010) Uso dei marcatori molecolare per lo studio della variazione genetica di *Melicerthus kerathurus* (Crustacea, Decapoda). Convegno **“La risorsa Crostacei nel Mediterraneo: ricerca, produzione e mercato”**, promosso dal CONARGA,



Consorzio Nazionale di Ricerca per la Gambericoltura in collaborazione con Veneto Agricoltura e l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie e Naturalleva., 25 e 26 novembre 2010, Corte Benedettina Legnaro (PD, Italy).

13. Marrone F, Lo Brutto S, Arculeo M (2011) Diversità ed endemismo nel sottogenere *Occidodiaptomus*, tra conservatorismo morfologico ed evoluzione molecolare (Copepoda: Calanoida: Diaptomidae, genere *Hemidiaptomus*), **72º Congresso Nazionale dell'Unione Zoologica Italiana (UZI)**, 5 – 8 settembre 2011, Bologna (Italy).
14. Marrone F, Deidun A, Sparacio I, Arculeo M, Lo Brutto S (2012) Analyses of the spatial genetic structure of different *Phaleria bimaculata* (Coleoptera: Tenebrionidae) populations from central Mediterranean sandy beaches. **VI<sup>th</sup> International Sandy Beach Symposium**, Mpekweni, Eastern Cape, South Africa, 23 - 28 June 2012.
15. F Marrone, A Deidun, I Sparacio, M Arculeo, S Lo Brutto (2012) Molecular systematics of *Phaleria bimaculata* (Coleoptera: Tenebrionidae) populations from the central Mediterranean area. **2<sup>TH</sup> International Coastal Symposium**, 8-12 April 2013, Plymouth, UK.
16. Iaciofano D, Schimmenti E and Lo Brutto S (2017) The Taxonomy Lab: a sentinel for Mediterranean bioinvasions. In: **XIII Incontro dei dottorandi in Ecologia e Scienze dei sistemi acquatici** (Site giovani). 3-5 Maggio 2017, Palermo (Italy).
17. Napoli S, Bellia E, Bisagna G, Di Lorenzo D, Milazzo A, Grillo F, Coco M, Russo T, Morana G, Lo Brutto S (2017) The role of the Museum of Zoology "P. Doderlein" on historical reconstruction of marine invasive species. In: **XIII Incontro dei dottorandi in Ecologia e Scienze dei sistemi acquatici** (Site giovani). 3-5 Maggio 2017, Palermo (Italy).
18. Lo Brutto S, Bellia E, Bellomo G, Fiorentino F, Iaciofano D, Lo Valvo M, Massa B, Pipitone C, Serena F, Sineo L, Tumbiolo M, Vazzana M (2018) La Biodiversità perduta: una testimonianza al Museo di Zoologia "Pietro Doderlein" di Palermo, **79º Congresso UZI**, 25-28 Settembre 2018, Lecce (Italy).
19. Fanini L., Defeo O., Bessa A.F., Hughes L.E., Iaciofano D., Cardoso R., Zafeiropoulos X., Lo Brutto S. , Vandepitte L., Vanhoorne B., Decock W., Lowry J. (2019) Talittraits: a taxonomic backbone for talitrid amphipods' traits. **ICA 2019** Dijon, France.

## POSTER

1. Lo Brutto S & M P Sparla (1993) Anfipodi associati dei banchi di filtratori nel Golfo di Castellammare (Sicilia N/W), *Biologia Marina* 1, suppl. al Not. SIBM, Atti **23º Congresso SIBM (Società Italiana di Biologia Marina)**, 295-296, 8 – 12 giugno, Ravenna, Italia.
2. Lo Brutto S, Sparla M P, Riggio S (1993) Inquinilismo nei banchi di *Sabellaria alveolata* del Golfo di Castellammare (Sicilia): gli Anfipodi. Atti **55º Congresso UZI (Unione Zoologica Italiana)**, 238, 27 settembre – 2 ottobre, Torino, Italia.
3. Arculeo M, Lo Brutto S, Cammarata M, Scalisi M, Parrinello N (1995) Struttura e variabilità genetica di *Mullus barbatus* (Pisces, Mullidae) nel bacino del Mediterraneo. Atti **56º Congresso UZI (Unione Zoologica Italiana)**, 191, 2 – 7 ottobre, Reggio Calabria, Italia.
4. Arculeo M, Lo Brutto S, Cammarata M, Mazzola A, Parrinello N (1996) Analisi elettroforetica di isoenzimi in tre popolazioni di *Seriola dumerili* (Pisces, Carangidae). Atti del **Convegno Nazionale "Il Contributo dei Progetti di Ricerca allo Sviluppo dell'acquacoltura Nazionale"**, pp.98. 17-19 Giugno 1996. Udine, Italia.
5. Arculeo M, Lo Brutto S, Cammarata M, Scalisi M, Parrinello N (1996) Affinità genetica in campioni di *Merluccius merluccius* catturati nello Stretto di Sicilia. Atti **57º Congresso UZI (Unione Zoologica Italiana)**, 74, 23 – 26 settembre, San Benedetto del Tronto, Italia.



6. Arculeo M, Lo Brutto S, Cammarata M, Scalisi M, Parrinello N (1996) L'effetto del fermo-pesca sulla variazione genetica di *Mullus barbatus* nel Golfo di Castellammare (Sicilia N/O). Atti **57º Congresso UZI (Unione Zoologica Italiana)**, 23 – 26 settembre, San Benedetto del Tronto: 74.
7. Picciurro A, Lo Brutto S, Arculeo M, Parrinello N, Rinaldi A M (1996) Dati preliminari dell'analisi di alcune regioni di DNA mitocondriale del genere *Spicara*. Atti **57º Congresso UZI (Unione Zoologica Italiana)**, 84, 23 – 26 settembre, San Benedetto del Tronto, Italia.
8. Arculeo M, Lo Brutto S, Cammarata M, Mazzola A, Parrinello N (1997) Lack of biochemical polymorphism in the Mediterranean amberjack (*Seriola dumerilii*) (Pisces, Carangidae). In: **Island Aquaculture and Tropical Aquaculture**. May 4-9, 1997, Martinique. pp. 28-29.
9. Arculeo M, Lo Brutto S, Mauro A, Scalisi M, Cammarata M, Parrinello N (1997) Allozymic variations in Mediterranean cod, *Merluccius merluccius* (Gadidae). **Ninth International Congress of European Ichthyologists (CEI9) "Fish Biodiversity"**, Trieste, Italy.
10. Arculeo M, Cannizzaro L, A. Kallianiotis A, Potoschi A, Lo Brutto S, Parrinello N, Bono G, Sophronidis K, Celesti A, Gancitano S (1999) Allozymic and morphometric analysis of *Lithognathus mormyrus* (Pisces, Sparidae) in the Mediterranean Sea. **34th European Marine Biology Symposium (EMBS)**: 97,13th - 17th September 1999, Ponta Delgada, The Azores, Portugal.
11. Arculeo M, Lo Brutto S, Parrinello N (1999) L'effetto del fermo pesca sulla diversità genetica della triglia di fango *Mullus barbatus* (Pisces). Atti della **10º Rassegna del Mare**, pp 301-304, 29 Maggio 1999, Terrasini (PA) Italia.
12. Arculeo M, Lo Brutto S, Sirna Terranova R, Cannizzaro L, Parrinello N (2001) High gene flow in the striped seabream *Lithognathus mormyrus* inside the Mediterranean basin. **10th European Congress of Ichthyology (ECI X)**, 3 – 7 Sept. 2001: 135. Prague, Czech Republic.
13. Arculeo M, Lo Brutto S, Sirna Terranova R, Maggio T, Cannizzaro L, Parrinello N (2002) Variabilità genetica intraspecifica e flusso genico in due specie di Sparidi nel Mar Mediterraneo. **33º Congresso SIBM**, 3 - 8 Giugno 2002, Castelsardo (SS), Italia.
14. Vassallo M, Lo Brutto S, Arculeo M, Costa G (2002) Orientamento visivo e variazione genetica in popolazioni di *Parallelomorphus laevigatus* F. 1792 (Coleoptera, Carabidae). Atti **XIX Congresso Nazionale Italiano di Entomologia**, 10-15 Giugno 2002, Catania, Italia.
15. Levi D, Patti B, Lo Brutto S, Parrinello N, Rizzo P, Arculeo M (2002) Morphometric and genetic tools in identifying the stock structure of the Mediterranean hake, *Merluccius merluccius*, in the Strait of Sicily. **International Seminar "Stock assessment and production of demersal resources in the Mediterranean"**, March 18-19, 2002, FAO, Rome, Italy.
16. Scialabba A, Lo Brutto S and L M Bellani (2002) Analysis of resistant isoenzymes to seed deterioration in *Brassica oleracea*. **13th Congress of the Federation of European Societies of Plant Physiology**: 322, 2 – 6 september, Crete (Greece).
17. Sirna Terranova M, Lo Brutto S, Arculeo M and J Mitton (2003) Intraspecific genetic diversity of the Mediterranean *Brachidontes pharaonis* (Mollusca, Bivalvia) detected by mtCOI gene. **38º European Marine Biology Symposium (EMBS)**, 8-12 Settembre 2003, Aveiro, Portugal.
18. Rizzo C, Lo Brutto S, Arculeo M e N Parrinello (2003) Diversità genetica rilevata dall'analisi dei microsatelliti in *Pagrus major*. Atti **64º Congresso UZI (Unione Zoologica Italiana)**, 54, 21-25 Settembre 2003, Varese, Italia.
19. Maggio T, Lo Brutto S, Arculeo M e N Parrinello (2003) Prime note dell'analisi filogenetica della famiglia Scorpidae (Pisces: Scorpaeniformes). Atti **64º Congresso UZI (Unione Zoologica Italiana)**, 106. 21-25 Settembre 2003, Varese, Italia.
20. Lo Brutto S, Giacalone A, Potoschi A, Battaglia P and M Arculeo (2004) A molecular approach to assess the genealogical relationships among some mesopelagic fishes. **XI European Congress of Ichthyology**: 123, 6 - 10 Settembre 2004, Tallinn, Estonia.
21. Maggio T, Sirna Terranova M., Lo Brutto S, Arculeo M (2005) Struttura di popolazione della triglia di fango, *Mullus barbatus* (Pisces: Mullidae), nel Mar Mediterraneo rivelata dall'analisi dei microsatelliti. Atti **66º Congresso UZI (Unione Zoologica Italiana)**, 123, 19 – 22 settembre, Roma, Italia.
22. Lo Brutto S, Arculeo M e M Sarà (2006) Un primo contributo alla filogeografia del ghiro (*Glis glis*) in Italia. Atti **67º Congresso UZI (Unione Zoologica Italiana)**, 82. 12-15 Settembre 2006, Napoli, Italia.



23. Biondo G, Lo Brutto S, Hristovski N, Arculeo M (2007) Genetic diversity data from *Salmo trutta* collected in Macedonia. **XII European Congress of Ichthyology**: 23, 9-13 September, Zagreb, Croatia.
24. Mejri R, Lo Brutto S, Arculeo M, Menif D, Ben Hassine O K (2007) Genetic variation pattern in *Pomatoschistus tortonesei* Miller 1968 from Mediterranean lagoons detected by mitochondrial DNA. **XII European Congress of Ichthyology**: 39, 9-13 september, Zagreb, Croatia.
25. Arculeo M, Maggio T, Pellerito R, Lo Brutto S (2007) Dati sulla caratterizzazione di loci AFLP utili per lo studio della variazione genetica di *Parapeaneus longirostris* (Crustacea, Decapoda). **68° Congresso UZI (Unione Zoologica Italiana)**, 89 , 24 – 27 settembre, Lecce, Italia.
26. Arculeo M, Pellerito R, Maggio T, Lo Brutto S (2007) Variabilità genetica in *Aristeus antennatus* (Crustacea, Decapoda) attraverso analisi AFLP (Amplified Fragment Length Polymorphism). **68° Congresso UZI (Unione Zoologica Italiana)**, 89, 24 – 27 settembre, Lecce, Italia.
27. Arculeo M, Benfante M G, Maggio T, Pellerito R, Lo Brutto S (2007) Aspetti biologici di *Parapeaneus longirostris* (Crustacea, Decapoda) nella Sicilia nord occidentale. **68° Congresso UZI** , 24 – 27 settembre, Lecce, Italia.
28. Maggio T, Boneschi L, Lo Brutto S, Wurtz M, Arculeo M (2008) Dati preliminari sulla struttura di popolazione di *Tursiops truncatus* (Cetacea: Odontoceti) nell'alto Tirreno. **69° Congresso UZI (Unione Zoologica Italiana)**, 22 – 25 settembre Senigallia (AN).
29. Maggio T, Lo Brutto S, Cannas R, Deiana A M, Arculeo M (2008) Influenza delle caratteristiche oceanografiche nella struttura di popolazione di *Aristeus antennatus* (Crustacea: Aristeidae). **69° Congresso UZI (Unione Zoologica Italiana)**, 22 – 25 settembre Senigallia (AN).
30. Lo Brutto S, Arculeo M (2009) Range expansion and Climate warming: State-of-art and Perspectives of the case-study *Brachidontes pharaonis* (Mollusca: Mytilidae). **International workshop “The impact of climate change on mediterranean intertidal communities: losses in coastal ecosystem integrity and service – INTERMED”**, 9 – 10 march 2009, Palermo, Italy.
31. Lo Brutto S, Curatolo T, Arculeo M (2009) Presenza di specie criptiche nel sistema *Brachidontes variabilis-pharaonis* (Bivalvia: Mytilidae) rivelata dall'analisi del 28S-rDNA. **70° Congresso UZI (Unione Zoologica Italiana)**, 21-24 Settembre 2009 Rapallo (GE), Italia.
32. Maggio T, Lo Brutto S, Arculeo M (2009) Differenziazione genetica tra popolazioni mediterranee del Crostaceo Decapode *Parapenaeus longirostris*. **70° Congresso UZI (Unione Zoologica Italiana)**, 21-24 Settembre 2009 Rapallo (GE), Italia.
33. Marrone F, Lo Brutto S, Arculeo M (2009) Cryptic species within the freshwater copepod genus *Hemidiaptomus* (Calanoida, Diaptomidae). **Sixth Symposium for European Freshwater Sciences (sefs6)**, 17<sup>th</sup> - 21<sup>st</sup> August 2009, Sinaia, Romania.
34. Mejri R, Lo Brutto S, Ben Hassine OK, Arculeo M (2010) Genetic structure of *Pomatoschistus marmoratus* (Gobiidae) in Mediterranean Sea. **39th Congress CIESM (Commission Internationale pour l'Exploration Scientifique de la Mer Méditerranée)**, May 2010, Venice, Italy.
35. Curatolo T, Arculeo M, Sarà G, Lo Brutto S (2010). Discriminazione di presunte specie criptiche: un approccio di morfometria geometrica in *Brachidontes pharaonis-variabilis* (Bivalvia,Mytilidae). **71° Congresso UZI (Unione Zoologica Italiana)**, 20-23 Settembre 2010 Palermo, Italia.
36. Curatolo T, Sarà G, Arculeo M, Lo Brutto S (2010) Morphometric diversity of the mussel *Brachidontes pharaonis* in different coastal environments. **IV Congress Lagunet (Italian Network for Lagoon Research)**, 27-30 October 2010, Marsala (TP) Italy.
37. Marrone F, Lo Brutto S. & M. Arculeo (2011) First molecular evidences for the synonymy of *Ferrissia wantieri* and the cryptic invader *Ferrissia fragilis* (Mollusca: Pulmonata: Aculyidae). **7th Symposium for European Freshwater Sciences (SEFS7)**, June 27 – July 1 - 2011, Girona, Spain.
38. Calvaruso C, Galil B, Lo Brutto S (2011) Variazioni morfologiche nel corso dell'ontogenesi in individui di *Bathyporeia guilliamsoniana* (Crustacea: Amphipoda) **72° Congresso Nazionale dell'Unione Zoologica Italiana (UZI)**, 5 – 8 settembre 2011, Bologna (Italy).
39. Maggio T, Lo Brutto S, Arculeo M (2011) Isolamento per distanza in popolazioni mediterranee di *Parapenaeus longirostris* (Crustace: Decapoda), **72° Congresso Nazionale dell'Unione Zoologica Italiana (UZI)**, 5 – 8 settembre 2011, Bologna (Italy).



40. Curatolo T, Marrone F, Arculeo M, Sparacio I, Deidun A, Lo Brutto S (2011) Primi dati di morfometria geometrica di *Phaleria bimaculata* (Coleoptera, Tenebrionidae) nella zona del Mediterraneo Centrale. **72° Congresso Nazionale dell'Unione Zoologica Italiana (UZI)**, 5 – 8 settembre 2011, Bologna (Italy).
41. Calvaruso C, Curatolo T, Galil B, Lo Brutto S (2011) Further evidence of length- and sex-dependent variation of some morphological characters in *Bathyporeia guilliamsoniana* (Bate, 1857) (Crustacea: Amphipoda). **International Conference “New frontiers for Monitoring European Biodiversity: the role and importance of amphipod crustaceans”**, 27-29 September 2011, Palermo (Italy).
42. Riggio S, Lo Brutto S, Krapp-Schickel T (2011) Convergence of roles among Peracarids in critical environments. **International Conference “New frontiers for Monitoring European Biodiversity: the role and importance of amphipod crustaceans”**, 27-29 September 2011, Palermo (Italy).
43. Ben Slama S., Bahri-Sfar L., Lo Brutto S., Arculeo M. & Ben Hassine O.K. (2012) Première occurrence de la sous-espèce de rouget *Mullus barbatus ponticus* au Sud de la Méditerranée (Golfe de Gabès, Tunisie): arguments génétiques et morphométriques. **Cinquièmes Rencontres De l'Ictyologie en France**, Paris, 27-30 mars 2012, Organisées par la Société Française d'Ictyologie (<http://www.mnhn.fr/sfi/cybium/>)
44. Lo Brutto S, Curatolo T, Arculeo M (2012) *Brachidontes pharaonis* (Bivalvia, Mytilidae), a lessepsian invader from a problematic species-complex. **MOL TOOLS - Workshop on Molecular tools for monitoring marine invasive species** - CoNISMa (Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare), 12-14 September 2012, Lecce (Italy).
45. Marrone F, Arculeo M, Lo Brutto S (2012) La fauna a Diaptomidi di Israele. **73° Congresso Nazionale dell'Unione Zoologica Italiana**, 24 - 27 settembre 2012 , Firenze (Italy).
46. Marrone F, Deidun A, Sparacio I, Arculeo M, Lo Brutto S (2013) Molecular systematics and spatial genetic structure of *Phaleria bimaculata* (Coleoptera: Tenebrionidae) populations from central Mediterranean sandy beaches. **12th International Coastal Symposium**, 8-12 April 2013. Plymouth University, UK.
47. D'Agostaro R, Chemello R, Milazzo M and S Lo Brutto (2013) Do invasive macroalgae influence biodiversity and abundance of amphipod crustaceans? **15th International Colloquium on Amphipoda**, 2-7 September 2013, Szczawnica (Poland).
48. Iaciofano D, Lo Brutto S (2013) Tassonomia e Conservazione. La presenza di caratteri polimorfici nei Crostacei Anfipodi risulta un fattore limitante per la delimitazione delle specie. **74° Congresso UZI (Unione Zoologica Italiana)**, 30 settembre - 3 ottobre 2013 – Modena (Italy).
49. Iaciofano D, Calvaruso C, Lo Brutto S (2014) Re-description of *Orchestia stephensi* (Crustacea: Amphipoda: Talitridae) with remarks on variation of the Gn2 and DNA-barcoding identification. **75° Congresso UZI (Unione Zoologica Italiana)**, 22 - 25 settembre 2014, Bari (Italy).
50. Musco L., Lo Brutto S., Iaciofano D., Mikac B., Schimmenti E., Vega Fernandez T., Badalamenti F. (2014). First Mediterranean record and Dna-Barcode of *Eulalia ornata* (Phyllodocidae, Annelida) associated to *Sabellaria alveolata* (Sabellariidae, Annelida) reef. In **75° Congresso UZI (Unione Zoologica Italiana)**. Bari, 22-25 Settembre 2014.
51. Iaciofano D, Schimmenti E, Lo Brutto S (2015) Integrative Taxonomy used for clustering instead of delimiting: the case of the intra-species morphological variation in Crustacean Amphipods. **2<sup>nd</sup> Young Natural History Scientist's Meeting**, 4 – 6 February 2015, Paris (France)
52. E Schimmenti, S Lo Brutto, B Mikac, F Badalamenti, L Musco S. Lo Brutto (2015) *Sabellaria alveolata* (Annelida: Sabellariidae) reefs in the Mediterranean Sea (Southern Sicily). **2<sup>nd</sup> Young Natural History Scientist's Meeting**, 4 – 6 February 2015, Paris (France)
53. Sacco F, Schimmenti E, Marrone F, Lo Brutto S, Besbes A, Nfati A, Gatt M, Saber S, Fiorentino F and M Arculeo (2015) Genetic variation of the dolphinfish *Coryphaena hippurus* (Pisces, Coryphaenidae) in the Mediterranean Sea. **76° Congresso UZI (Unione Zoologica Italiana)**, 15 - 18 Settembre 2015, Viterbo (Italy).
54. Iaciofano D, Schimmenti E and S Lo Brutto (2015) Integrative taxonomy: a multidisciplinary approach used to detect intra-species morphological variation on *Orchestia montagui* Audouin, 1826 (Crustacea: Amphipoda). **76° Congresso UZI (Unione Zoologica Italiana)**, 15-18 settembre 2015, Viterbo (Italy).



55. Lo Brutto S, Iacofano D, Schimmenti E and Arculeo M (2016) The Taxonomy Lab: a sentinel for Mediterranean bioinvasions. **EuroMarine Workshop “Management of bioinvasions in the Mediterranean Sea. The way forward”**, Ischia, Italy, 4-5 Maggio 2016.
56. Lo Brutto S, Iacofano D., Schimmenti E and Musco L. (2016). The Taxonomy Lab: a lookout in the Mediterranean Sea. **77° Congresso UZI (Unione Zoologica Italiana)** 30 Agosto - 02 Settembre 2016, Milano (Italy).
57. Bellia E, Di Lorenzo D, Bisagna G, Napoli S, Lo Brutto S (2017) La collezione dimenticata: recupero degli esemplari in liquido del Museo di Zoologia “Doderlein”. **“IL MUSEO E I SUOI CONTATTI” XXVII Congresso ANMS (Associazione Nazionale Musei Scientifici)**, Genova, 25-26-27 Ottobre 2017.
58. Di Lorenzo D, Bellia E , Bisagna G, Napoli S, Lo Brutto S (2017) Recupero e consolidamento della collezione scheletrica del Museo di Zoologia “Doderlein”. **“IL MUSEO E I SUOI CONTATTI” XXVII Congresso ANMS (Associazione Nazionale Musei Scientifici)**, Genova, 25-26-27 Ottobre 2017.
59. Calascibetta A, Lo Brutto S, Mazzola S, Buffa G (2017) Colmare il gap nelle competenze di bioricostruzione di scheletri di Cetacei in Sicilia. **“IL MUSEO E I SUOI CONTATTI” XXVII Congresso ANMS (Associazione Nazionale Musei Scientifici)**, Genova, 25-26-27 Ottobre 2017.
60. Movalli P, Duke G, Ramello G, Sbokos J, Dekker R, Vrezec A, Shore RF, García-Fernández AJ, Wernham C, Krone O, Alygizakis N, Badry A, Barbagli F, Biesmeijer K, Boano G, Bond AL, Choresz Y, Bolding Christensen J, Cincinelli A, Danielsson S, Dias A, Dietz R, Eens M, Espín S, Eulaers I, Frahnert S, Fuiz TI, Gkotsis G, Glowacka N, Gómez-Ramírez P, Grotti M, Guiraud M, Hosner P, Johansson U, Jaspers VLB, Kamminga P, Koschorreck J, Knopf B, Kubin E, Lo Brutto S, Lourenco R, Martellini T, Martínez-López E, Mateo R, Nika MC, Nikolopoulou V, Osborn D, Pauwels O, Pavia M, Pereira MG, Rüdel H, Sánchez-Virosta P, Slobodnik J, Sonne C, Thomaidis N, Töpfer T, Treu G, Väinölä R, Valkama J, Van der Mije S, Vangeluwe D, Warren BH and F Woog (2019) Towards a European raptor specimen bank in support of contaminant research and monitoring for better chemicals management. **11th Biennial European Bird Curator Meeting**, 24 - 26 September 2019, Steinhardt Museum of Natural History, Tel Aviv, Israel.
61. Mandalà G, Tedesco M, Bellia E, Consentino MC, Ientile R, Lo Valvo F, Movalli P, Seminara S, Spadola F, Spinnato A, Toscano F, Vicari D, Woog F and S Lo Brutto (2019) A first inventory of raptors in Sicilian collections. **11th Biennial European Bird Curator Meeting**, 24 - 26 September 2019, Steinhardt Museum of Natural History, Tel Aviv, Israel.
62. Nicolosi P, Lo Brutto S, Mancusi C, Farina S, Bellia E, Arculeo M, Serena F (2019) The Elasmobranchs collections in the Italian Natural History Museums. **European Elasmobranch Association 23th Annual Conference**, Rende (Italy), 16-18 October 2019.
63. Lo Brutto S, Iacofano D (2019) Sicilian Amphipoda fauna: gaps and challenges. **80° Congresso UZI (Unione Zoologica Italiana)**. Roma, 23 - 26 Settembre 2019

Palermo, 28/07/2021