

**Allegato alla domanda di partecipazione
Curriculum formativo, didattico, scientifico e professionale del candidato**

Dichiarazione sostitutiva di certificazioni

(Art. 46, D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445)

Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà

(da sottoscrivere davanti all'impiegato addetto o da presentare o spedire con la fotocopia di un documento di identità)

(Art. 47, D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445)

Estremi del bando di selezione	DISPOSIZIONE DIRETTORIALE N° 761/2022 del 22/09/2022 SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO "FLAGS – Fase sperimentale di quantificazione della pesca del Marine Litter e degli attrezzi da pesca abbandonati"
Informazioni aggiornate al	24/09/2022
Nome e Cognome	RICCARDO DEMURTAS
Data di nascita	

Si raccomanda di indicare con precisione tutti gli elementi valutabili ai sensi del bando di selezione (aggiungere o togliere righe secondo necessità).

Esperienza professionale

Periodo	Ente	Principali attività e responsabilità
Dal 03/05/2022 al 30/11/2022	<i>Università degli Studi di Cagliari - Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente</i> - "Accordo di collaborazione con Ispra per risorse ittiche Porto Olbia" Cup I74i18000060002 Resp. Prof. Cau Progetto di Ricerca	Consulente-collaboratore scientifico
Dal 15/10/2021 al 30/04/2022	CoNISMa, codice fiscale n. 91020470109, con sede in Roma piazzale Flaminio, n° 9, Progetto I-1078 MIPAF PLNRDA Raccolta Dati II UO_CA Cau. CUP J85F21002290007- "Classificazione, rilevazione dati meristici del pescato delle Campagne di ricerca nei mari circostanti la Sardegna MEDITS 2020 GSA 11, ai fini della reportistica finale"	Consulente-collaboratore scientifico
Dal 15/03/2020 al 15/07/2020	<i>Flag Sardegna Sud Occidentale</i> , via Aldo Moro 6, Masainas (SU); corsi di formazione professionale afferenti alla Linea 3B - Percorsi di formazione Green job: " <i>Lavorare con la risorsa ittica</i> ", " <i>Coltivare il mare</i> ", " <i>Accogliere il turismo esperienziale</i> ", " <i>Innovare la filiera ittica e certificare il prodotto</i> ", per Ifold, Istituto Formazione Lavoro Donne, commissionario	Docente materie scientifiche e H.A.C.C.P.
Dal 20/09/2019 al 30/06/2020	UN.LCOOP. <i>Unione Italiana Cooperative</i> - Dipartimento Nazionale Pesca", CUP .182G19000830006. ", progetto di ricerca Misura 1.40 - piano di gestione per la vongola verace <i>Rudiapes decussatus</i> " Rilevamento ed elaborazione parametri meristici e Biologici della malacofauna dello stagno di Is Benas"	Consulente-collaboratore scientifico
Dal 01/09/2020	<i>Università degli studi di Cagliari - Dipartimento di Scienze della vita e dell'Ambiente</i> progetto "Rilevamento ed elaborazione parametri meristici e Biologici dell'ittiofauna demersale neritica nei mari della Sardegna Orientale".- MEDITS 2020 GSA 11 , ai fini della reportistica finale", nell'ambito del Progetto "PNMIPAAF 2013 Modulo Economics Variables Prof. Follesa Mc/Cau", Resp. scient. Prof.ssa Maria Cristina Follesa	Consulente-collaboratore Consulente scientifico
Dal 15/07/2019	FLAG <i>Sardegna Orientale</i> - Via Giuseppe Garibaldi, 1, 08048 Tortoli OG - tel.:328 382 8117.	Direttore
Dal 28/06/2019	Università degli studi di Cagliari - Dipartimento di Scienze della vita e dell'Ambiente: progetto dipartimentale "PNMIPAAF 2013 Modulo Economics- Variables Pro& Follesa Mc/Cau", Resp. scient. Prof.ssa Maria Cristina Follesa	Consulente-collaboratore Scientifico

Dal 06/02/2019	Università degli studi di Cagliari, Dipartimento di Scienze della – vita e dell'Ambiente, Responsabile Prof.ssa M.C. Follesa; progetto <i>"raccolta dati pescato e elaborazione delle campagne di pesca nei mari circostanti la SardegnaCampbiol 2019"</i> ; 1- 661 Mipaf -PNLRDA-raccolta dati UO CA-Cau.	Consulente-collaboratore Scientifico
Dal 06/02/2019	Flag Sardegna Orientale, via G. Garibaldi, 1, 08048 Tortoli OG	Esperto di pesca e acquacoltura
Dal 10/11/2018 al 30/06/2022	Ministero Istruzione e Ricerca (MIUR) Ist. Prof. Agric. Beccaria. Via Stazione, Villamassargia (CI); IIS Sergio Atzeni, via Trexenta, Capoterra	Docente di Biologia Applicata e Scienze Integrate
Dal 15/10/2017 al 30/06/2018	Ministero Istruzione e Ricerca (MIUR) Ist. Prof. Agric. Amb. Via C. Sanna Senorbi ; IIS Sergio Atzeni, via Trexenta , Capoterra(Ca)	Docente di Biologia Applicata e Scienze Integrate
Dal 12/12/2016	C.S.R. Pesca Piazzale Falcone e Borsellino, 30, 91100 Trapani TP	Rilevatore di dati statistici della flotta Peschereccia sarda
Dal 12/12/2016	Soc. Nisea - Via Irno, 11, 84135 Salerno SA	Rilevatore di dati economici della flotta peschereccia sarda
Dal 15/07/2015 al 10/09/2017	ATS Federopesca Sardegna – Piazza Salento n° 5 , 09127 Cagliari	Consulente Cap Sardegna e Operatore nei Centri Assistenza Pesca
Dal 15/09/2015 al 20/11/2015	Fondazione Ager - Presso Fondazione Cariplo Via Manin n. 23 – Milano	Esperto Scientifico per il settore Acquacoltura, componente della Commissione Nazionale Acquacoltura per il Progetto AGER in qualità di
Dal 15/06/2013 al 10/07/2014	Isforcoop, via Loni angolo via Montanaru (Selargius – Ca)	Docente nel Corso di Formazione "Tecnico della gestione impianti di Itticoltura e Maricoltura
Dal 15/10/2003 al 31/03/2014	Consorzio Ittico Santa Gilla Soc. Coop., loc Sa Illetta S.S. 125 km 3,500 Cagliari	Direttore Tecnico
Dal 15/12/2003 al 15/12/2005	Isforcoop, via Loni ang. via Montanaru (Selargius – Ca)	Coordinatore del Progetto F.A.R.O. per la Sardegna – Programma di Iniziativa Comunitaria EQUAL Progetto F.A.R.O. "Flessibilità, Adattabilità, Riconversione degli Operatori della Pesca".
Dal 15/12/2003 al 15/12/2005	Isforcoop, via Loni ang. via Montanaru (Selargius – Ca)	Docente nel Corso di Formazione "Operatore in Acquacoltura" (Interventi di Formazione Professionale Relativi all'Asse IV del POR Sardegna 2000–2006 Misura 4.6 Sch-Prog. "A").
Dal 15/11/2003 al 10/11/2004	Isforcoop, via Loni ang. via Montanaru (Selargius – Ca)	Docente nel Corso di Formazione Professionale "Allevatore di Frutti di mare" (Asse IV del POR Sardegna 2000–2006 Misura 4.6)
Dal 15/07/2003 al 10/10/2003	Università degli Studi di Cagliari - Dipartimento di Biologia Animale ed Ecologia, Viale Poetto 1 Cagliari e Consorzio Mediterraneo Lega Pesca, Roma	Responsabile scientifico per il progetto <i>"Ciclo di allevamento di gamberi peneidi, Penaeus japonicus , presso la Laguna di S.Gilla (Cagliari) e lo stagno di Cirdu (S.Antioco)"</i> .
Dal 15/05/2003 al 10/10/2003	Università degli Studi di Cagliari - Dipartimento di Biologia Animale ed Ecologia, Viale Poetto 1 Cagliari e Consorzio Mediterraneo Lega Pesca, Roma	Coordinatore scientifico progetto <i>"Attività sperimentali di allevamento a basso impatto in ambienti controllati: Lagune di S.Gilla (Cagliari) e Cirdu (S.Antioco), in Sardegna"</i> .

Dal 15/12/2002 al 10/03/2003	Isforcoop, via Loni ang. via Montanaru (Selargius – Ca)	Docente nel Corso di Formazione per operatori nel settore della Pesca e dell'Acquacoltura: "Formazione ed informazione sugli aspetti igienici e sanitari e relativa normativa per addetti alla molluschicoltura".
Dal 15/11/2002 al 10/05/2004	Università degli Studi di Cagliari - Dipartimento di Biologia Animale ed Ecologia, Viale Poetto 1 Cagliari e Consorzio Mediterraneo Lega Pesca, Roma	Consulente Scientifico per il progetto: " <i>Produzione di avannotti di specie eurialine selvatiche, di spigola e orata, per il ripopolamento delle lagune costiere della Sardegna</i> "
Dal 15/03/2001 al 31/10/2001	Consorzio Mediterraneo, Roma, RE.MAR.TE Cagliari Via Asproni 3, 09100 Cagliari	Responsabile Scientifico del progetto : " <i>Prove di allevamento estensivo del polichete Diopatra neapolitana delle Chiaie, 1841</i> nella laguna di Santa Gilla (Cagliari)
Dal 15/03/2001 al 31/10/2001	Università degli Studi di Cagliari Dipartimento di Biologia Animale ed Ecologia, Viale Poetto 1 Cagliari e Consorzio Mediterraneo Lega Pesca, Roma	Responsabile Scientifico progetto: "Ciclo di produzione di avannotti di specie eurialine selvatiche, di orata (<i>Sparus aurata</i>), per il ripopolamento delle lagune costiere della Sardegna" Stagno di Cirdu (S.Antioco);
Dal 15/01/2001 al 10/05/2001	Università degli Studi di Cagliari Dipartimento di Biologia Animale ed Ecologia, Viale Poetto 1 Cagliari	Tutor nel corso di insegnamento "Zoologia Sistematica"
Dal 15/01/2001 al 10/05/2001	Università degli Studi di Cagliari Dipartimento di Biologia Animale ed Ecologia, Viale Poetto 1 Cagliari	Tutor nel corso di insegnamento "Zoologia Generale"
Dal 15/03/2000 al 31/05/2001	Università degli Studi di Cagliari Dipartimento di Biologia Animale ed Ecologia, Viale Poetto 1 Cagliari e Consorzio Mediterraneo Lega Pesca, Roma	Responsabile Scientifico del progetto "Ciclo di produzione di avannotti di specie eurialine selvatiche, in particolare di spigola (<i>Dicentrarchus labrax</i>), per il ripopolamento delle lagune costiere della Sardegna";
Dal 15/06/2000 al 31/12/2000	Università degli Studi di Cagliari Dipartimento di Biologia Animale ed Ecologia, Viale Poetto 1 Cagliari e Consorzio Mediterraneo Lega Pesca, Roma	Collaboratore-Consulente Scientifico per il progetto: "Attività di ripopolamento attivo, con tecniche estensive, di stagni costieri sardi con specie innovative, come la triglia di scoglio, <i>Mullus surmuletus</i> " - Stagno di Cirdu (S.Antioco)
Dal 15/01/2000 al 30/09/2003	Consorzio Ittico Santa Gilla Soc. Coop., loc Sa Illetta S.S. 125 km 3,500 Cagliari	Consulente Scientifico del Consorzio Ittico Santa Gilla

Istruzione, formazione (es. titoli di studio, certificazioni professionali/linguistiche/informatiche)

Data	Titolo / Principali tematiche	Ente
08/07/1999	Laurea in Scienze MM.FF.NN. - Corso di studi in Scienze Naturali V.O.	Università degli Studi di Cagliari,
23/07/2010	Laurea Specialistica in Scienze MM.FF.NN. - Corso di studi in Biologia Marina N.O.	Università degli Studi di Cagliari

Pubblicazioni / Convegni

- 33° Congresso della Società Italiana di Biologia Marina Castelsardo 3-8 Giugno 2002: *Parasitological monitoring of Paphia aurea and Paphia aurea var bicolor from St. Gilla Lagoon (Cagliari-Italy)*. V. Figus ⁽¹⁾, J. Culurgioni ⁽¹⁾, **R. De Murtas** ⁽¹⁾, G. Canestri ⁽²⁾.
Dip. Biologia ed Ecologia, Università degli Studi di Torino – Dip. Parassitologia ⁽²⁾
- 33° Congresso della Società Italiana di Biologia Marina - Castelsardo 3-8 Giugno 2002: *“Nematopsis and Perkinsus infections in Tapes (Ruditapes) decussatus from St. Gilla Lagoon (Cagliari – Italy)”*. V. Figus ⁽¹⁾, J. Culurgioni ⁽¹⁾, **R. De Murtas** ⁽¹⁾, G. Canestri ⁽²⁾.
⁽¹⁾ Università degli Studi di Cagliari – Dip. Biologia ed Ecologia; ⁽²⁾ Università degli Studi di Torino – Dip. Parassitologia
- 33° Congresso della Società Italiana di Biologia Marina - Castelsardo 3-8 Giugno 2002 con: *“Prove di allevamento estensivo di Diopatra neapolitana, (Anellida Polychaeta), nella laguna di Santa Gilla (Cagliari)”* **R. De Murtas** ⁽¹⁾, S. Sini ⁽¹⁾, S. Serra ⁽²⁾, P. Pelusi ⁽²⁾. ⁽¹⁾ *Re.Mar.T.E - Cagliari* - ⁽²⁾ *Consorzio Mediterraneo - Roma*
- 34° Congresso della Società Italiana di Biologia Marina - Hammamet (Tunisia) 13-18 Maggio 2003 con *“Parasites of the lagoon cockle, Cerastoderma glaucum (Poiret, 1789) (Bivalvia: Cardiidae), From Marceddi and St Gilla Lagoons (Sardinia Western Mediterranean)”*. V. Figus ⁽¹⁾, J. Culurgioni ⁽¹⁾, **R. De Murtas** ⁽¹⁾, G. Canestri ⁽²⁾. ⁽¹⁾ Università degli Studi di Cagliari – Dip. Biologia ed Ecologia; ⁽²⁾ Univ.Studi Torino – Dip. Parassitologia
- 39° European Marine Biology Symposium - Genova 21-24 luglio 2004 con la Pubblicazione scientifica *“Monitoring of Parasitic infection in native Bivalves from St. Gilla Lagoon (Cagliari- Italy)”*. V. Figus ⁽¹⁾, C. Curridori ⁽¹⁾, **R. De Murtas** ⁽¹⁾, G. Canestri Trotti ⁽²⁾.
⁽¹⁾ Università degli Studi di Cagliari – Dip. Biologia ed Ecologia; ⁽²⁾ Univ.Studi Torino – Dip. Parassitologia
- 35° Congresso della Società Italiana di Biologia Marina - Genova 19-20 luglio 2004 con la Pubblicazione scientifica: *“Risultati dell'allevamento della mazzancolla (Marsupenaeus japonicus) in bacini artificiali secondo differenti protocolli produttivi”*
E. Rambaldi*, **R. De Murtas***, M. Biassoni*, P. Pelusi* - (*) *Consorzio Mediterraneo - Roma*
- Incontro Scientifico congiunto CoNISMa – AIOL – Terrasini (Palermo) 18-22 ottobre 2004 con: *“Aspetti Tecnico-operativi ed economici dell'allevamento della mazzancolla (Marsupenaeus japonicus) in bacini artificiali secondo differenti protocolli produttivi”*
E. Rambaldi*, **R. De Murtas***, M. Biassoni*, P. Pelusi*, F. Ottolenghi* & B. Rasset* (*) *Consorzio Mediterraneo - Roma*
- Congresso della Società Italiana Patologia Ittica – Vincitore cat. Poster Scientifici con - *“Helminth parasites of european eel Anguilla anguilla L. from St. Gilla Lagoon (Sardinia South Western Mediterranean)- Anno 2010*. V. Figus ^(*), J. Culurgioni ^(*), **R. De Murtas** ^(*)
^(*)Dip. Biologia Università degli Studi di Cagliari – Dip. Parassitologia

Altre attività scientifiche

Articoli su riviste scientifiche

- ✓ Culurgioni J., Sabatini A., **De Murtas R.**, Mattiucci S., Figus V. (2013). Helminth parasites of fish and shellfish from the Santa Gilla Lagoon in southern Sardinia, Italy. *Journal of Helminthology* (in press), DOI: 10.1017/S0022149X13000461.
- ✓ Culurgioni J., **De Murtas R.**, Figus V. (2010). Metazoan parasites of European eel *Anguilla anguilla* L. from St. Gilla lagoon (Sardinia, South Western Mediterranean). *Ittiopatologia*, 7: 97-106.

- ✓ Culurgioni J., **De Murtas R.**, Cannella S., Figus V. (2010). Parasites of wild European sea bass *Dicentrarchus labrax* (Linnaeus, 1758) from St. Gilla lagoon (Sardinia, South western Mediterranean). *Ittiopatologia*, 7: 123-133.
- ✓ J. Culurgioni, V. D'Amico, **R. De Murtas**, G. Canestri Trotti, V. Figus (2007). Parasitological monitoring of commercial native bivalves from St. Gilla lagoon (Sardinia, South Western Mediterranean). *Ittiopatologia*, 3: 243-252.
- ✓ Figus V, Culurgioni J, **De Murtas R.**, Canestri Trotti G. (2006). Parassiti di *Cerastoderma glaucum* (Poiret, 1789) (Bivalvia: Cardiidae) della Laguna di S.ta Gilla, Sardegna meridionale. *Ittiopatologia*, 3 (1): 69-74.
- ✓ Figus V, Culurgioni J, **De Murtas R.**, Canestri Trotti G. (2004). Parasites of the lagoon cockle, *Cerastoderma glaucum* (Poiret, 1789) (Bivalvia: Cardiidae), from Marceddi and St. Gilla lagoons (Sardinia, Western Mediterranean) – *Biol. Mar. Medit.* 11 (2): 385-388.
- ✓ Figus V, Culurgioni J, **De Murtas R.**, Canestri Trotti G. (2003). *Nematopsis* and *Perkinsus* infections in *Tapes (Ruditapes) decussatus* from St. Gilla Lagoon (Cagliari–Italy)– *Biol. Mar. Medit.*, 10(2): 1083-1085.

Ulteriori informazioni pertinenti

Atti di Congressi e Abstracts:

- Figus V, Culurgioni J, **De Murtas R.**, Canestri Trotti G. (2002) – *Nematopsis* and *Perkinsus* infections in *Tapes (Ruditapes) decussatus* from St. Gilla lagoon (Cagliari-Italy). *Atti 33° Congresso SIBM* : 156 - ¹Department of Life and Environmental Sciences, University of Cagliari, Via T. Fiorelli, 1 - 09126, Cagliari, Italy; ²Consorzio Ittico Santa Gilla, Cagliari, Italy:.
- Figus V, Culurgioni J, **De Murtas R.**, Canestri Trotti G. (2005). Parassiti di *Cerastoderma glaucum* (Poiret, 1879) (Bivalvia: Cardiidae) della laguna di S.ta Gilla, Sardegna meridionale. – XII Convegno Naz. Soc. It. Patol. Ittica. ¹Department of Life and Environmental Sciences, University of Cagliari, Via T. Fiorelli, 1 - 09126, Cagliari, Italy; ²Consorzio Ittico Santa Gilla, Cagliari, Italy:
- J Culurgioni, V D'Amico, **R De Murtas**, G Canestri-Trotti, V Figus (2007). *Perkinsus* sp. infection in edible bivalves from St. Gilla and Marceddi lagoons (Sardinia, SW Mediterranean). International Workshop on Perkinsosis (WOPER), September 12-14th 2007, Vigo (Spain).- ¹Department of Life and Environmental Sciences, University of Cagliari, Via T. Fiorelli, 1 - 09126, Cagliari, Italy; ²Consorzio Ittico Santa Gilla, Cagliari, Italy:
- D'Amico V, Culurgioni J, **De Murtas R.**, Cannella S, Figus V (2008). Metazoan parasites of the killifish, *Aphanius fasciatus* Nardo 1827 (Teleostei: Cyprinodontidae), from St. Gilla lagoon, South Sardinia. *Parassitologia* 50(1): 25. - ¹Department of Life and Environmental Sciences, University of Cagliari, Via T. Fiorelli, 1 - 09126, Cagliari, Italy; ²Consorzio Ittico Santa Gilla, Cagliari, Italy:
- Culurgioni J, D'Amico V, **De Murtas R.**, Cannella S, Figus V (2008). Contribution to the study of parasites infecting Mugilidae from Sardinian brackish waters: first data from St.Gilla lagoon, south-western Mediterranean. *Parassitologia* 50(1): 26. - ¹Department of Life and Environmental Sciences, University of Cagliari, Via T. Fiorelli, 1 - 09126, Cagliari, Italy; ²Consorzio Ittico Santa Gilla, Cagliari, Italy:
- Culurgioni J, **De Murtas R.**, Figus V (2010). Parasites of wild European sea bass *Dicentrarchus labrax* (L.) from St. Gilla lagoon (Sardinia, SW Mediterranean). *Atti XVI Conv. Naz. SIPI*. - ¹Department of Life and Environmental Sciences, University of Cagliari, Via T. Fiorelli, 1 - 09126, Cagliari, Italy; ²Consorzio Ittico Santa Gilla, Cagliari, Italy:
- Culurgioni J, D'Amico V, **De Murtas R.**, Figus V (2010). Parasite helminths from fish and shellfish from St. Gilla Lagoon (South Sardinia, western Mediterranean). *Parassitologia*, 52 (1-2): 350. - ¹Department of Life and Environmental Sciences, University of Cagliari, Via T. Fiorelli, 1 - 09126, Cagliari, Italy; ²Consorzio Ittico Santa Gilla, Cagliari, Italy:
- J. Culurgioni¹, A. Sabatini¹, **R. De Murtas**², S. Mattiucci³ and V. Figus^{1*}(2013). Helminth parasites of fish and shellfish from the Santa Gilla Lagoon in southern Sardinia, Italy – *Journal of Helminthology Cambridge (UK)* (2013) - ¹Department of Life and Environmental Sciences, University of Cagliari, Via T. Fiorelli, 1 - 09126, Cagliari, Italy; ²Consorzio Ittico Santa Gilla, Cagliari, Italy; ³Department of Public Health and Infectious Diseases, Section of Parasitology, 'Sapienza Università' di Roma', Italy

Altre Pubblicazioni e Posters

- "Living naked: first case of lack of skin-related structures in an elasmobranch, the blackmouth catshark" (*Galeus melastomus*) A. Mulas^{1,2}, A. Bellodi^{1,2}, C. Porcu, A. Cau^{1,2}, E. Coluccia, R. Demurtas², M. F. Marongiu^{1,2}, P. Pesci, M.C. Follesa^{1,2}; ¹Department of Life and Environmental Sciences, University of Cagliari, Via T. Fiorelli, 1 - 09126, Cagliari. ²CoNISMa, Consorzio Interunivers Scienze del Mare, Rome
- "Ripopolamento attivo di lagune, stagni costieri e localizzate aree della fascia costiera con giovanili certificati di specie ittiche e di crostacei, secondo i principi del Codice di Condotto per una Pesca Responsabile (FAO)" – Relazione finale: 73 pp - 2005 – Valorizzazione delle risorse produttive mediante la creazione di un parco di riproduttori selvatici di orata (*Sparus aurata*) da utilizzare per il ripopolamento di ambienti naturali – U.O.4 Prog. **R. De Murtas** ⁽¹⁾, S. Sini ⁽¹⁾, S. Serra ⁽²⁾, P. Pelusi ⁽²⁾.
(1) *Re.Mar.T.E - Cagliari* (2) *Consorzio Mediterraneo - Roma*
- "Parasites of *Cerastoderma glaucum* (Poiret, 1879) (Bivalvia: Cardiidae) from St. Gilla lagoon, Southern Sardinia" - Vincenza Figus 1*, Jacopo Culurgioni 1, **Riccardo De Murtas 1**, Giorgio Canestri Trotti 2
- "Parasitological monitoring of commercial native bivalves from St. Gilla lagoon (Sardinia, South Western Mediterranean)".
J. Culurgioni¹, V. D'Amico¹, **R. De Murtas**¹, G. Canestri Trotti², V. Figus¹¹.
- "Contribution to the study of parasites infecting Mugilidae from Sardinian brackish waters: first data from St. Gilla lagoon, south-western Mediterranean". *Parassitologia* 50(1): 26 15/68, J. Culurgioni¹, V. D'Amico¹, **R. De Murtas**¹, S. Cannella¹, V. Figus¹.
- "Metazoan parasites of the killifish, *Aphanius fasciatus* Nardo 1827, (Teleostei: Cyprinodontidae), from St. Gilla lagoon, South Sardinia". *Parassitologia* 50(1): 25.
J. Culurgioni¹, V. D'Amico¹, **R. De Murtas**¹, S. Cannella¹, V. Figus¹¹.
- "Perkinsus Sp. Infection in edible bivalves from ST. Gilla and Marceddì lagoons (Sardinia S.W: Meduterranean)" Workshop for the analysis of the impact of Perkinsosis to the European Shellfish Industry - Commissioned and founded by the European Community through the sixth Framework Programme.
J. Culurgioni¹, V. D'Amico¹, **R. De Murtas**¹, G. Canestri Trotti², V. Figus¹².
- "Genetic diversity of the carpet shell clam *Ruditapes decussatus* within the Mediterranean region revealed by AFLP FINGERPRINTING" – 2008. Cannas R., Manunza A., D'Aiotti V., Mascia D., **Demurtas R.**, Cau A

Luogo, data e firma: Capoterra li 24/09/2022

"Il sottoscritto dichiara che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere. Il sottoscritto è a conoscenza e consapevole che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68 e dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Il sottoscritto autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003."

Luogo, data e firma: Capoterra li 24/09/2022