

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	SERRA SIMONETTO
Indirizzo	[8, Via dei Lotofagi, 07020, Palau (OT)]
Telefono	327 6696636
Fax	-
E-mail	<u>simonetto.serra@mpspec.it</u>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	[02 02 1960]

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|---------------------------------------|---|
| Date (da – a) | 01/11/2017 al 31/10/2018 |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | AGRIS |
| • Tipo di azienda o settore | Agenzia Regionale Ricerca in Agricoltura – (Servizio Risorse ittiche) |
| • Tipo di impiego | Borsa di Ricerca (Proroga) |
- | | |
|---------------------------------------|---|
| Date (da – a) | 01/11/2016 al 31/10/2017; |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | AGRIS |
| • Tipo di azienda o settore | Agenzia Regionale Ricerca in Agricoltura – (Servizio Risorse ittiche) |
| • Tipo di impiego | Borsa di Ricerca (Proroga) |
- | | |
|---------------------------------------|---|
| Date (da – a) | 01/11/2014 al 31/10/2016; |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | AGRIS |
| • Tipo di azienda o settore | Agenzia Regionale Ricerca in Agricoltura – (Servizio Risorse ittiche) |
| • Tipo di impiego | Borsa di Ricerca |
- | | |
|---------------------------------------|---|
| Date (da – a) | 11/02/2013 – 10/10/2014; |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | AGRIS |
| • Tipo di azienda o settore | Agenzia Regionale Ricerca in Agricoltura – (Servizio Risorse ittiche) |
| • Tipo di impiego | Borsa di Ricerca |
- | | |
|---------------------------------------|---|
| Date (da – a) | 01/10/2011 – 31/01/2013; |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | AGRIS |
| • Tipo di azienda o settore | Agenzia Regionale Ricerca in Agricoltura – (Servizio Risorse ittiche) |
| • Tipo di impiego | Co.Co.Co. |
- | | |
|---------------------------------------|---|
| Date (da – a) | 23/03/2009 – 22/09/2011; |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | AGRIS |
| • Tipo di azienda o settore | Agenzia Regionale Ricerca in Agricoltura – (Servizio Risorse ittiche) |
| • Tipo di impiego | Borsa di Ricerca |

- Date (da – a)

Nome e indirizzo del datore di lavoro

 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- 01/11/2005 – 31/10/2008;**

Università degli Studi di Sassari
Dipartimento Scienze Zootecniche – (Cattedra di Acquacoltura)
Borsa di Dottorato
- Date (da – a)

Nome e indirizzo del datore di lavoro

 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- 28/10/2005 – 30/11/2005;**

Università degli Studi di Sassari
Dipartimento Scienze Zootecniche – (Cattedra di Acquacoltura)
Collaborazione (Tempo Determinato)
- Date (da – a)

Nome e indirizzo del datore di lavoro

 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- 25/03/2005 – 30/05/2005;**

Università degli Studi di Sassari
Dipartimento Scienze Zootecniche – (Cattedra di Acquacoltura)
Collaborazione (Tempo Determinato)
- Date (da – a)

Nome e indirizzo del datore di lavoro

 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- 01/06/2004 – 30/06/2004**

Università degli Studi di Sassari
Dipartimento Scienze Zootecniche – (Cattedra di Acquacoltura)
Collaborazione (Tempo Determinato)
- Date (da – a)

Nome e indirizzo del datore di lavoro

 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- 24/10/2003 – 30/03/2004;**

Università degli Studi di Sassari
Dipartimento Scienze Zootecniche – (Cattedra di Acquacoltura)
Collaborazione (Tempo Determinato)
- Date (da – a)

•Nome e indirizzo del datore di lavoro

 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- 01/06/2003 – 31/12/2003;**

Porto Conte Ricerche
Ente di Ricerca
Collaborazione (Tempo Determinato)
- Date (da – a)

Nome e indirizzo del datore di lavoro

 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- 11/03/2003 – 30/08/2003;**

Bioservice Scrl
Società di Ricerca
Collaborazione (Tempo Determinato)
- Date (da – a)

•Nome e indirizzo del datore di lavoro

 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- 08/10/2002 – 31/03/2003;**

Università degli Studi di Sassari
Dipartimento Scienze Zootecniche – (Cattedra di Acquacoltura)
Collaborazione (Tempo Determinato)
- Date (da – a)

•Nome e indirizzo del datore di lavoro

 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- 20/03/2001 – 30/10/2002;**

Università degli Studi di Sassari
Dipartimento Scienze Zootecniche – (Cattedra di Acquacoltura)
Collaborazione (Tempo Determinato)
- Date (da – a)

•Nome e indirizzo del datore di lavoro

 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- 01/06/2000 – 30/12/2001;**

Università degli Studi di Sassari
Dipartimento Scienze Zootecniche – (Cattedra di Acquacoltura)
Collaborazione (Tempo Determinato)
- Date (da – a)

•Nome e indirizzo del datore di lavoro

 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- 20/12/1999 – 10/09/2000;**

Università degli Studi di Sassari
Dipartimento Scienze Zootecniche – (Cattedra di Acquacoltura)
Collaborazione (Tempo Determinato)

- Date (da – a)

Nome e indirizzo del datore di lavoro

 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Date (da – a)

Nome e indirizzo del datore di lavoro

 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Date (da – a)

Nome e indirizzo del datore di lavoro

 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

15/03/1999 – 31/12/1999;

Università degli Studi di Sassari
Dipartimento Scienze Zootecniche – (Cattedra di Acquacoltura)
Collaborazione (Tempo Determinato)

27/01/1998 – 30/04/1999;

Università degli Studi di Sassari
Dipartimento Scienze Zootecniche – (Cattedra di Acquacoltura)
Collaborazione (Tempo Determinato)

12/09/1997 – 30/11/1999;

Università degli Studi di Sassari
Dipartimento Scienze Zootecniche – (Cattedra di Acquacoltura)
Collaborazione (Tempo Determinato)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

01/11/2005 al 31/10/2008

Università degli studi di Sassari
Dottorato di ricerca in Scienze e tecnologie zootecniche
Acquacoltura marina e salmastra ed ecologia marina

Dottore di ricerca

04/07/1991

Università degli studi di Sassari
Corso di Laurea in Scienze MM FF NN

Dottore in Scienze Biologiche
110/110 e Lode

Gennaio 1980 – Luglio 1981

Accademia Navale -Livorno

Gestione sala macchine e attività marinarie

Ufficiale della Marina Militare Italiana
Sottotenente di Vascello

Luglio 1979

Istituto Tecnico Nautico "Domenico Millelire"
La Maddalena

Funzionamento Motori e Macchine Marine ed impianti elettrici di bordo.
Attività marinarie

Diploma di Istruzione Secondaria
55/60

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

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

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

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

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

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

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Pagina 4 - Curriculum vitae di
[Serra Simonetto]*

ITALIANO

Inglese

Buono.

Buono.

Buono.

FRANCESE]

BUONO.

BUONO.

BUONO.

SPAGNOLO

ELEMENTARE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

HO SEMPRE SVOLTO ATTIVITÀ LAVORATIVE IN AMBIENTI E GRUPPI MULTIDISCIPLINARI E MULTICULTURALI

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

Ho circa 35 anni di esperienza nel settore della subacquea (immersioni A.R.A.), 30 dei quali svolti nell'ambito della ricerca scientifica in mare.

Conosco e utilizzo le principali attrezzature per la ricerca ed il campionamento in acque marine e salmastre (Benne, Draghe, Bottiglie, Sensori, Sonde Multiparametriche, Correntometri, ecc.).

Ho esperienza di gestione di sistemi a circuito chiuso, con parziale ricambio e aperto per l'allevamento di specie acquatiche sviluppata, a partire dal 1990 grazie, presso laboratori di acquacoltura del Dipartimento di Scienze Zootecniche della Facoltà di Agraria di Sassari, dell'ittica Ugento, della Cooperativa pescatori Goro e dell'Agris Sardegna.

Utilizzo software per Personal Computer più diffusi: Microsoft Windows 10/ XP, Microsoft Office (Word, Excel, Power Point), Acrobat Reader, CorelDraw, Internet Explorer.

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

Per ulteriori informazioni:
www.sito.it

PATENTE O PATENTI B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Ho svolto attività di referee per le riviste scientifiche *Biologia Marina Mediterranea* ed *Italian Journal Of Animal Science*.

Dal 2013 al 2018 sono stato membro del Comitato Direttivo Acquacoltura della S.I.B.M. (Società Italiana di Biologia Marina).

ALLEGATI [Pubblicazioni Scientifiche]

1. Chessa L.A., Scardi M., **Serra S.** (1989). Natural feeding of *Palaemon adspersus* Rathke in the Calich lagoon (N.W. Sardinia). *European Marine Biology Symposium: Trophic Relationships in the Marine Environment*. Oban, Argyll, Scotland 4-10th October 1989.
2. Pais A., Chessa L.A., **Serra S.** (1992). A new technique for transplantation of red coral *Corallium rubrum*(L.), in NW - Sardinia. *Rapp. Comm. int. Mer Médit.*, 33: 46.
3. Chessa L.A., Pais A., **Serra S.** (1993). Preliminary research on transplantation of the red coral *Corallium rubrum* (L.), on to an artificial reef in NW Sardinia. *Bollettino di Oceanologia teorica ed applicata*, Vol. XI. N. 3-4 July-October: 191-197.
4. Serra A., Chessa L.A., Pais A., **Serra S.** (1993). Composizione biochimica di quattro specie fitoplanctoniche impiegate in acquicoltura. *Ann. Fac. Agr. Univ. Sassari(1)*:35(1°): 167-172.
5. Chessa L.A., Cossu A., Micheli W., Pais A., **Serra S.** (1994). Lo stagno di Casaraccio (Sardegna Nord-Occidentale): conoscenze ecologiche e potenzialità di acquicoltura. *Biologia Marina Mediterranea*, 1 (1): 425-430.
6. Chessa L.A., Pais A., Scardi M., **Serra S.** (1995). Prospettive per la valorizzazione produttiva dello stagno di Calich (Sardegna Nord-Occidentale). *Biologia Marina Mediterranea*, 2 (2): 43-48.
7. Chessa L.A., Pais A., **Serra S.** (1996). Behavioural observation on slipper lobster *Scyllarides latus* (Latreille, 1803) (Decapoda, Scyllaridae) reared in laboratory. *Atti 6th Colloquium Crustacea Decapoda Mediterranea* - Firenze 12-15 settembre1996.
8. Chessa L.A., Pais A., Baffigo P., Cudoni S., **Serra S.**, (1996). Lo stagno di Cannigione (Sardegna Nord-Orientale): Valutazione dello stato ecologico ai fini dell'acquicoltura. *Biologia Marina Mediterranea*, 3 (1): 400-401.
9. Chessa L.A., Serra A., Pais A., **Serra S.** (1996). Caratteristiche quali-quantitative di porzioni eduli di esemplari di *Sparus aurata* (L) selvatici e d'allevamento. *Atti del Convegno Nazionale "Il Contributo dei Progetti di Ricerca allo Sviluppo dell'Acquicoltura Nazionale"* - *Qualità dei prodotti*: 53.
10. Chessa L.A., Serra A., Pais A., **Serra S.** (1996). Comparative study of some digestive enzyme activities of wild and reared gilthead seabream *Sparus aurata* (L). In: "Seabass and seabream culture: problems and prospects" – *Handbook of contribution and short communication*: 254-255.

11. Zanetti S., Deriu A., Montinaro B., Chessa L.A., **Serra S.**, Sechi L., Fadda G. (1996). Aspetti relativi alla flora microbica dello strato fogliare in *Posidonia oceanica* (L.) Delile (Sardegna settentrionale). *L'Igiene moderna*: 106: 503-510.
12. Zanetti S., Deriu A., Montinaro B., Chessa L.A., **Serra S.**, Sechi L., Fadda G. (1997). Caratterizzazione della flora microbica vivente nelle praterie di *Posidonia oceanica* (L.) Delile della Sardegna settentrionale. *Biologia Marina Mediterranea*, 4(1): 461-462.
13. Chessa L.A., Pais A., **Serra S.** (1997). Effects of different feeding time frequencies on growth and survival of wild striped sea-bream *Lithognathus mormyrus* fry. In: Island aquaculture and tropical aquaculture. K. Scheire, L. Aspeslagh and H. Joncheere Eds. Short Communications and abstracts of International Conference: Martinique. Les Trois Ilets, Martinique, May 4-9, 1997.
14. Chessa L.A., Pais A., **Serra S.**, Baffigo P. (1998). Considerazioni sull'acquacoltura e prospettive per la realizzazione di impianti *off-shore* nel Golfo dell'Asinara. In: *L'Isola dell'Asinara. L'ambiente, la storia, il parco*. A cura di Gutierrez M., Mattone A., Valsecchi F. Poliedro, Nuoro.
15. Pais A., Chessa L.A., Mura F., **Serra S.** (1998). L'applicazione del *visual census* nello studio della fauna ittica di un'area marina protetta. *Bollettino I.Ci.Mar.* 1: 13-16.
16. Chessa L.A., Pais A., **Serra S.**, Scardi M., Ligios L. (1998). Preferenze alimentari della magnosa, *Scyllarides latus* (Latreille, 1803), in cattività. *Biologia Marina Mediterranea*, 5 (1): 504-507.
17. Pais A., Chessa L.A., **Serra S.** (1998). Osservazioni su *Pinna nobilis* (L.) nella Rada di Porto Conte (Sardegna Nord-occidentale). *Biologia Marina Mediterranea*, 5 (1): 638-640.
18. Chessa L.A., Scardi M., Pais A., **Serra S.**, Vitale L., Mura F. (1998). Prove di coltivazione di *Tapes decussatus* (L.) nello stagno di Calich (Sardegna Nord-occidentale). *Biologia Marina Mediterranea*, 5 (3): 1964-1972.
19. Chessa L.A., Pais A., Scardi M., **Serra S.** (1999). Distribuzione dei molluschi bivalvi di fondo mobile di interesse commerciale nel compendio ittico di Calich (Sardegna Nord-occidentale). *Biologia Marina Mediterranea*, 6 (1): 561-565.
20. Pais A., Chessa L.A., **Serra S.**, Mura F., Ligios L. (1999). Ittiofauna di una prateria di *Posidonia oceanica* nella riserva marina di Tavolara-Capo Coda Cavallo (Sardegna Nord-orientale). *Biologia Marina Mediterranea*, 6 (1): 591-594.
21. Chessa L.A., Pais A., **Serra S.**, Scardi M., Ligios L. (1999). Observations on feeding preferences of *Scyllarides latus* (Latreille, 1803) (Decapoda, Scyllaridae) reared in laboratory. *New species for Mediterranean aquaculture. Proceedings of the XXXIII International Symposium of Società Italiana per il Progresso della Zootecnica* Editors: G. Enne and G.F. Greppi, Elsevier-Biofutur: 207-211.
22. Chessa L.A., Pais A., **Serra S.** (1999). Survival and growth on wild striped sea-bream *Lithognathus mormyrus* fry at different feeding time frequencies. *Recent Progress in Animal Production Science. 1 – Proceedings of the A.S.P.A. XIII Congress*: 743-745.
23. Pais A., Chessa L.A., Mura F., **Serra S.** (1999). Underwater visual census of fish community of Asinara Island National Park (NW Sardinia, Italy). *34th European Marine*

24. Chessa L.A., Fustier V., Fernandez C., Mura F., Pais A., Pergent G., **Serra S.**, Vitale L. (2000). Contribution to the knowledge of 'banquettes' of *Posidonia oceanica* (L.) Delile in Sardinia Island. *Biologia Marina Mediterranea*, 7 (2): 35-38.
25. Chessa L.A., Pais A., Mura F., Scardi M., **Serra S.** (2000). Prove di riproduzione indotta e di alimentazione in *Anemonia sulcata* (Pennant). *Biologia Marina Mediterranea*, 7 (2): 624-627.
26. Pais A., Chessa L.A., Cappuccinelli R., Rubino S., **Serra S.**, Mura F. (2000). La tonnara a Stintino (Sardegna Nord-occidentale): una risorsa da rivalutare. *Biologia Marina Mediterranea*, 7 (2): 817-818.
27. Chessa L.A., Bazzu P.L., Fernandez C., Fustier V., Mura F., Pais A., Pergent G., Pergent-Martini C., **Serra S.**, Vitale L. (2000). Valorizzazione delle banquettes di *Posidonia oceanica*. Congrès Environnement et Identité en Méditerranée. Corte 14-15 Juin 2000.
28. Chessa L.A., Cappuccinelli R., Casola E., Lanera P., Ligios L., Mura F., Pais A., Scardi M., **Serra S.**, Plastina N., Valiante L.M., Vinci D. (2001). Valutazioni della produttività ittica dello stagno di Calich (Sardegna Nord-occidentale). *Biologia Marina Mediterranea*, 8 (1): 462-472.
29. Pais A., Chessa L.A., **Serra S.**, Ligios L., Mura F. (2001). La rimonta del pesce novello nello stagno di Calich (Sardegna Nord-occidentale). *Biologia Marina Mediterranea*, 8 (1): 547-550.
30. Chessa L.A., Pais A., Saba S., **Serra S.** (2001). Alimentazione di larve di orata con diete vive criopreservate. Progetto POM B08 "Biotecnologie in acquacoltura: riproduzione di Bivalvi e sperimentazione di diete vive (larve) criopreservate per l'alimentazione di specie ittiche di interesse zootecnico". Grafiche Sainas. Cagliari.
31. Pais A., Chessa L.A., **Serra S.** (2002). Contributo alla conoscenza della fauna ittica dello stagno di Calich (Sardegna Nord Occidentale). *Biologia Marina Mediterranea*, 9 (1): 774-777.
32. Chessa L.A., Melis P., Pais A., Scardi M., **Serra S.**, Di Dato P. (2003). Ricerca di stadi giovanili di *Cerastoderma glaucum* e *Tapes decussatus* nello stagno di Calich (Alghero). *Biologia Marina Mediterranea*, 10 (2): 663-666.
33. Chessa L.A., Pais A., Scardi M., **Serra S.**, Atzori G. (2004). Osservazioni sul regime alimentare di *Diplodus annularis* (Linnaeus, 1758) nello stagno di Calich (Sardegna Nord occidentale). *Biologia Marina Mediterranea*, 11 (2): 573-576.
34. Chessa L.A., Gutierrez M., Paesanti F., Pais A., Scardi M., **Serra S.**, Vitale L. (2005). An innovative pre-growing technique for the carpet clam *Tapes decussatus* in a Mediterranean lagoon: efficiency and socio-economics implications. *Aquaculture America 2005*, New Orleans, January 17-20, 2005. Electronic Book of Abstracts: 65.
35. Chessa L.A., Paesanti F., Pais A., Scardi M., **Serra S.**, Vitale L. (2005). Perspectives for the development of low impact aquaculture in a Western Mediterranean lagoon: the case of the carpet clam *Tapes decussatus*. *Aquaculture International*, 13 (1-2): 147-155.

36. Chessa L.A., Lanera P., Pais A., Plastina N., Scardi M., **Serra S.**, Valiante M.L., Vinci D. (2005). Aspetti del regime alimentare di *Lithognathus mormyrus* (Linnaeus, 1758) nello stagno di Calich (Sardegna Nord Occidentale). *Biologia Marina Mediterranea*, 12 (1).
37. Russino G., **Serra S.**, Cappuccinelli R., Martinelli M., Pais M., Pala D., Gargiulo F. (2005). Strutture per le conservazione del corallo rosso in siti superficiali della Sardegna. *Biologia Marina Mediterranea*, 12 (1): 326-328.
38. Chessa L.A., Pais A., Ruiu A., **Serra S.** (2006). Accrescimento in *long-line* di *Mytilus galloprovincialis* Lmk. nello stagno di Calich (Sardegna Nord-occidentale). *Biologia Marina Mediterranea*, 13(1): 496-499.
39. Pais A., Chessa L.A., **Serra S.**, Meloni G., Ruiu A., Manunza B. (2006). Morphometric relationships and annual gonad index of the edible sea urchin *Paracentrotus lividus* from North western Sardinia. *Biologia Marina Mediterranea*, 13(2): 202-203.
40. Pais A., Chessa L.A., **Serra S.**, Ruiu A. (2006). An alternative suspended culture method for the Mediterranean carpet clam, *Tapes decussatus* (L.), in the Calich lagoon (North western Sardinia). *Biologia Marina Mediterranea*, 13(2): 134-135.
41. Brambilla F., Pais A., **Serra S.**, Terova G., Saroglia M. (2006). Valutazione dell'impatto (MERAMOD) della maricoltura costiera *off-shore*: caso studio in un'azienda ittica sarda (Rada di Alghero). *Atti 5° Convegno Nazionale per le Scienze del Mare*. Viareggio, 14-18.11.2006. Abstracts: 80.
42. Scardi M., Chessa L.A., Fresi E., Pais A., **Serra S.** (2006). Optimizing interpolation of shoot density data from a *Posidonia oceanica* bed. *Marine Ecology*, 27(4): 339-349.
43. Sarà G., Oliveri A., Martino G., **Serra S.**, Meloni G., Pais A. (2007). Response of captive seabass and seabream as behavioural indicator in aquaculture. *Italian Journal of Animal Science*, 6(Suppl. 1): 823-825.
44. Chessa L.A., Scardi M., **Serra S.**, Pais A., Lanera P., Plastina N., Valiante M.L., Vinci D. (2007). Small-scale perturbation on soft bottom macrozoobenthos after mechanical cleaning operations in a Central-Western Mediterranean lagoon. *Transitional Waters Bulletin*, 1(2): 9-19.
45. Brambilla F., Pais A., **Serra S.**, Terova G., Saroglia M. (2007). A Meramod® model approach for the Environmental Impact Assessment (EIA) of the off-shore aquaculture improvement in the Alghero Bay (North western Sardinia, Italy). *Italian Journal of Animal Science*, 6(Suppl. 1): 791-793.
46. Pais A., Chessa L.A., **Serra S.**, Ruiu A., Meloni G. (2007). Suspended culture of *Ostrea edulis* (Bivalvia, Ostreidae) in the Calich lagoon (North western Sardinia, Italy): preliminary results. *Italian Journal of Animal Science*, 6(Suppl. 1): 810.
47. Pais A., Chessa L.A., **Serra S.**, Ruiu A., Meloni G., Donno Y. (2007). The impact of commercial and recreational harvesting for *Paracentrotus lividus* on shallow rocky reef sea urchin communities in North-western Sardinia, Italy. *Estuarine, Coastal and Shelf Science*, 73(3-4): 589-597.
48. Ceccherelli G., Pais A., **Serra S.**, Pinna S., Ruiu A., Sechi N. (2007). The influence of *Posidonia oceanica* patches on the distribution patterns of *Paracentrotus lividus* in a central

49. Chessa L.A., Casola E., Lanera P., Pais A., Plastina N., **Serra S.**, Scardi M., Valiante L.M., Vinci D. (2007). Esiste una corrispondenza fra i gruppi trofici dominanti nella fauna ittica ed in quella bentonica dello stagno di Calich? *Biologia Marina Mediterranea*, 14(2): 290-291.
50. Pais A., Chessa L.A., **Serra S.**, Ruiu A., Meloni G., Saba S. (2007). Effetti delle misure di tutela sul riccio di mare *Paracentrotus lividus* nell'Area Marina Protetta di Capo Caccia - Isola Piana (Sardegna Nord occidentale). *Biologia Marina Mediterranea*, 14(2): 112-113
51. Pais A., **Serra S.**, Saba S., Meloni G., Dimauro C., Sini M., Manca P. (2008). Effetti della somministrazione di diete diverse sulla sopravvivenza e sulla crescita di *Anemonia viridis* (Forskål, 1775) in ambiente controllato. 39° Congresso SIBM, Cesenatico - Ravenna, 9-13 giugno 2008: 222-223.
52. Pais A., **Serra S.**, Saba S., Meloni G., Dimauro C., Sini M., Manca P. (2008). Sopravvivenza e crescita di esemplari di *Anemonia viridis* (Forskål, 1775) alimentati con diete diverse in ambiente controllato. *Biologia Marina Mediterranea* 15(1): 236-237.
53. Brambilla F., Pais A., Forchino A., **Serra S.**, Antonini M., Terova G., Saroglia M. (2008). Impatto dell'attività di maricoltura off-shore sull'ecosistema bentonico: caso studio in corso presso un'azienda ittica sarda (Rada di Alghero). *Biologia Marina Mediterranea* 15(1): 81-84.
54. Pais A., **Serra S.**, Saba S., Rubattu R. (2009). Effects of different diets on body composition of the sea anemone *Anemonia viridis* reared under laboratory conditions. 43° Simposio Internazionale della Società Italiana per il Progresso della Zootecnia: Nutripharm & Biosecurity. Alghero, 30 Maggio 2008.
55. Ceccherelli G., Pais A., Pinna S., **Serra S.**, Sechi N. (2009). On the movement of the sea urchin *Paracentrotus lividus* towards *Posidonia oceanica* seagrass patches. *Journal of Shellfish Research* 28(2),p. 397-403.
56. Forchino A., Brambilla F., **Serra S.**, Pais A., Brocchetta L., Guarneri I., Terova G., Saroglia M. (2009). Applicazione e sviluppo del *Atzi Marine Biotic Index* (AMBI) nello studio dell'impatto della maricoltura *off-shore*: caso studio nella baia di Alghero. *Biologia Marina Mediterranea* 16 (1): 228-229.
57. Pais A., **Serra S.**, Saba S., Ragazzola F., Cossu A. (2010) - Variations of bio-fouling communities in an off-shore fish cage farm from North-Western Sardinia. *Biologia Marina Mediterranea*
58. Pais A., **Serra S.**, Meloni G., Saba S., Ceccherelli G. (2012). Harvesting effects on *Paracentrotus lividus* population structure: A case study from Northwestern Sardinia, Italy, before and after the fishing season. *Journal of Coastal Research*.
59. Chessa G., Fois N., Trentadue M., Chessa F., Manca S., **Serra S.** (2013). Prove di allevamento di ostrica concava *Crassostrea gigas* (Thunberg, 1793) in Sardegna. *Il pesce* n° 3 , p. 44-48.
60. Chessa G., **Serra S.**, Saba S., Manca S., Chessa F., Trentadue M., Fois N., (2013) The floating upwelling system (FLUPSY) for breeding of *Venerupis decussata* (Linnaeus, 1758) juveniles in a coastal lagoon in Sardinia (Italy). *Transitional Waters Bulletin* Vol. 7 Issue 3.

61. Chessa G., Manca S., Saba S., Trentadue M., Chessa F., **Serra S.**, Fois N. (2013) - Different farming techniques for *Crassostrea gigas* (Thunberg, 1793) in a Sardinian coastal lagoon (Italy). 20th *ASPA Congress- Animal Science and Production Association* Bologna. June 11-13, 2013

Data.....

In Fede

Si autorizza il trattamento dei dati personali secondo le disposizioni del D.L. n. 196/2003