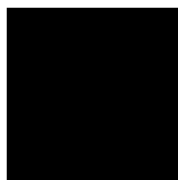


# RIEPILOGO DOMANDA

## "AVVISO DI SELEZIONE PER N. 1 INCARICO DI LAVORO AUTONOMO AI SENSI DELL'ART. 7, COMMA 6 DEL D.LGS. 165/2001"



Domanda (codice 28EE1KZCZ4) al concorso "AVVISO DI SELEZIONE PER N. 1 INCARICO DI LAVORO AUTONOMO AI SENSI DELL'ART. 7, COMMA 6 DEL D.LGS. 165/2001" sottomessa il 24/06/2023 ore 12:44.

Riepilogo dei dati inseriti:

### TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

- Confermo di aver letto e ben compreso l'informativa sul trattamento dati
- Rilascio dichiarazione sostitutiva di certificazione e/o atto di notorietà ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n° 445 del 28/12/2000 e s.m.i. - Testo Unico delle disposizioni amministrative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa
- Dichiaro di essere consapevole che, in caso di dichiarazioni non veritiere, verranno applicate le sanzioni penali previste e la decadenza dal beneficio ottenuto sotto la mia personale responsabilità (artt. 75 e 76 D.P.R n° 445 del 28/12/2000 e s.m.i.)

### ANAGRAFICA


Cognome: **CAMPANA**

Nome: **ILARIA**


Sesso: **Femmina**

Nato/a il: **26/09/1981**

Comune di nascita: **Roma**

Codice fiscale: 

Stato Civile: **Stato libero**


Cellulare: 


Email: **ilariacampana@yahoo.it**

Pec: **campana.ila@postecert.it**

Figli a carico: **0**

Nazione di residenza: **Italia**

Indirizzo di residenza: 

Numero di residenza: 

Comune di residenza: [REDACTED]  
Provincia di residenza: [REDACTED]  
CAP di residenza: [REDACTED]  
Nazione di domicilio: **Italia**  
Indirizzo di domicilio: [REDACTED]  
Numero di domicilio: [REDACTED]  
Comune di domicilio: [REDACTED]  
Provincia di domicilio: [REDACTED]  
CAP di domicilio: [REDACTED]  
Patente: **B**

## REQUISITI GENERICI

---

Cittadinanza: **Cittadino Italiano o Unione Europea**  
Paese: **Italia**  
Iscrizione nelle liste elettorali (esercizio del diritto di voto): **Si, dichiaro di essere iscritto nelle liste elettorali di un Comune italiano**  
Comune di iscrizione nelle liste elettorali: **Roma**  
Condanne penali impeditive ai sensi dell'articolo 2, comma 2, del DM 14 ottobre 2021: **No**  
Procedimenti penali in corso: **No**  
Posizione rispetto gli obblighi di leva: **Non tenuto**  
Destituito o dispensato o licenziato dalla P.A.: **No**  
Invalidità riconosciuta: **No**  
DSA riconosciuta (Disturbi Specifici dell'Apprendimento): **No**  
Necessità di ausili per l'espletamento delle prove: **No**  
Necessità di tempi aggiuntivi per l'espletamento delle prove: **No**  
Idoneità all'impiego: **Psico-Fisica**  
Riserva dei posti per l'accesso ai concorsi pubblici: **No**

## REQUISITI SPECIFICI

---

- Cittadinanza italiana. Tale requisito non è richiesto per i soggetti aventi la cittadinanza di uno degli Stati Membri dell'Unione Europea
- età non inferiore agli anni diciotto
- idoneità fisica al servizio continuativo ed incondizionato all'impiego
- non essere stati esclusi dall'elettorato politico attivo
- non essere stato destituito, dispensato da precedente impiego presso una pubblica amministrazione
  
- Diploma di Laurea (Vecchio Ordinamento) e/o Laurea Specialistica e/o Laurea Magistrale e possesso del titolo di Dottore di Ricerca
  
- Documentata esperienza professionale maturata nell'ambito della gestione dei datasets e database e nel controllo dati.
- Documentata esperienza professionale in monitoraggio rifiuti marini e fluviali.
- Documentata esperienza professionale nell'utilizzo di GIS base e statistica di base.
- Documentata esperienza professionale nell'ambito di elementi di impatto sul biota
  
- Titolarità di posizione IVA attiva alla data di presentazione della domanda per il presente avviso di selezione, attinente al campo delle attività previste dal bando.

## TITOLI DI PREFERENZA (DPR 487/94 art. 5)

Dichiaro di non possedere titoli di preferenza ai sensi del DPR 487/94 art. 5

## TITOLI DI STUDIO, ABILITAZIONI PROFESSIONALI, ATTESTAZIONI E CERTIFICAZIONI (LEGGE 4/2013)

Tipo: **Laurea vecchio ordinamento**

Denominazione: **Scienze naturali**

Rilasciato da: **UNIVERSITA LA SAPIENZA DI ROMA**

Indirizzo: **P.LE ALDO MORO, ROMA**

Conseguito in data: **28/04/2006**

Durata: **4**

Voto (numeratore): **110**

Voto (denominatore): **110**

Conseguito all'estero

Tipo: **Dottorato**

Denominazione: **Dottorato di Ricerca in Ecologia e Gestione Sostenibile delle Risorse Ambientali**

Descrizione: **Dottorato di Ricerca in Ecologia e Gestione Sostenibile delle Risorse Ambientali**

Rilasciato da: **Università degli Studi di Viterbo "La Tuscia"**

Indirizzo: **Largo dell'Università, Viterbo**

Conseguito in data: **15/06/2017**

Durata: **3**

Voto (numeratore): **1**

Voto (denominatore): **1**

Ciclo dottorato d'iscrizione: **XXIX**

Settori scientifico-disciplinari: **Area 05 - Scienze biologiche**

Area/settore della disciplina in cui ti sei specializzato: **Ecologia marina**

Parole chiave specializzazione: **cetacei;mediterraneo;habitat;rischio**

**ambientale;traffico;collisioni;rifiuti;plastica;marine**

**litter;whale;direttiva;distribuzione;abbondanza;range;biodiversità;tartarughe;monitoraggio;visual census**

Fase progetto con maggiore esperienza: **Monitoraggio e valutazione dei risultati, Implementazione delle attività**

Periodi formativi estero

Università estere dottorato: **ecoocean insitut montpellier**

Conseguito all'estero

## ESPERIENZE LAVORATIVE PRESSO PA COME DIPENDENTE

Non dichiaro esperienze di questo tipo

## ALTRE ESPERIENZE LAVORATIVE PRESSO PA

Esperienza iniziata il: **01/05/2009**

Esperienza terminata il: **31/07/2009**

Ente: **Agenzia Regionale Parchi**

Indirizzo: **Via del Pescaccio 96/98, 00166 Roma**

Qualifica: **Collaboratore tecnico-pratico**

Descrizione attività: **Incarico professionale di supporto al progetto "Stato di conservazione e**

**distribuzione della Lepre italica nel Lazio". Raccolta di campioni biologici di lagomorfi per successiva analisi genetica su tutto il territorio regionale secondo piano di campionamento elaborato dall'ARP; raccolta dati ambientali, archiviazione dati su database Access e GIS, stesura di relazioni.**

**Tipo Contratto: Libero professionista**

**Perc. Ore settimanali: 100.0**

**Esperienza iniziata il: 01/01/2013**

**Esperienza terminata il: 31/07/2013**

**Ente: Università di Siena**

**Indirizzo: Via Aldo Moro 2, 53100 Siena**

**Qualifica: Collaboratore tecnico-pratico**

**Descrizione attività: Incarico professionale "Analisi dell'utilizzo delle risorse alimentari da parte del camoscio appenninico e del cervo". Analisi microistologica di campioni biologici, elaborazione dati, stesura di report tecnici per il progetto LIFE COORNATA.**

**Tipo Contratto: Libero professionista**

**Perc. Ore settimanali: 75.0**

**Esperienza iniziata il: 01/08/2014**

**Esperienza terminata il: 30/11/2014**

**Ente: Università di Siena**

**Indirizzo: Via Aldo Moro 2, 53100 Siena**

**Qualifica: Collaboratore tecnico-pratico**

**Descrizione attività: Incarico professionale "Monitoraggio dell'alimentazione del camoscio Rupicapra pyrenaica ornata e del cervo Cervus elaphus". Analisi microistologica di campioni biologici, elaborazione dati.**

**Tipo Contratto: Libero professionista**

**Perc. Ore settimanali: 75.0**

**Esperienza iniziata il: 01/05/2017**

**Esperienza terminata il: 31/03/2018**

**Ente: Università della Tuscia**

**Indirizzo: Largo dell'Università snc, 01100 Viterbo**

**Qualifica: Collaboratore tecnico-pratico**

**Descrizione attività: Studio degli impatti antropici sulle popolazioni dei cetacei nel Mediterraneo occidentale attraverso il monitoraggio da piattaforme di opportunità. Raccolta e analisi dei dati, tutoraggio di tirocini e tesi, pubblicazioni.**

**Tipo Contratto: Borsa di studio**

**Perc. Ore settimanali: 75.0**

**Esperienza iniziata il: 04/03/2020**

**Esperienza terminata il: 31/12/2020**

**Ente: CoNISMa**

**Indirizzo: Piazzale Flaminio 9, 00196 Roma**

**Qualifica: Collaboratore tecnico-pratico**

**Descrizione attività: Collaborazione a carattere tecnico-scientifico tra ISPRA e CoNISMa per Marine Strategy Framework, da svolgere presso l'unità di ricerca dell'Università degli studi della Tuscia (CISMAR, Tarquinia) e su piattaforme di osservazione per raccolta dati su rifiuti**

**galleggianti in alto mare.**

Tipo Contratto: **Borsa di studio**

Perc. Ore settimanali: **75.0**

Esperienza iniziata il: **15/06/2021**

Esperienza terminata il: **In corso**

Ente: **CoNISMa**

Indirizzo: **Piazzale Flaminio 9, 00196 Roma**

Qualifica: **Collaboratore tecnico-pratico**

Descrizione attività: **Collaborazione a carattere tecnico-scientifico tra ISPRA e CoNISMa per Marine Strategy Framework, da svolgere presso l'unità di ricerca dell'Università degli studi della Tuscia (CISMAR, Tarquinia) e su piattaforme di osservazione per raccolta dati su rifiuti galleggianti in alto mare.**

Tipo Contratto: **Borsa di studio**

Perc. Ore settimanali: **75.0**

## **ESPERIENZE LAVORATIVE PRESSO PRIVATI**

---

Esperienza iniziata il: **01/04/2007**

Esperienza terminata il: **31/12/2007**

Ente o Azienda privata datore di lavoro: **Università di Evora**

Indirizzo: **Portogallo**

Qualifica: **Ricercatore universitario nelle scienze biologiche**

Descrizione attività: **Attività di supporto a progetti su fauna selvatica: Eco-etologia della lontra, Valutazione degli effetti delle strade sulla fauna selvatica, Cattura, marcaggio e ricattura di micromammiferi.**

Tipo Contratto: **Borsa di studio**

Perc. Ore settimanali: **100.0**

Esperienza iniziata il: **01/03/2008**

Esperienza terminata il: **30/03/2012**

Ente o Azienda privata datore di lavoro: **Gaia 900srl Four Seasons Natura e Cultura**

Indirizzo: **Via G. degli Ubertini 44, 00176 Roma**

Qualifica: **Guida ambientale**

Descrizione attività: **Attività di guida ambientale in escursioni naturalistiche, educazione ambientale, accompagnamento di scuole e gruppi in visite organizzate nei parchi naturali.**

Tipo Contratto: **Dipendente cooperativa**

Perc. Ore settimanali: **30.0**

Esperienza iniziata il: **30/03/2009**

Esperienza terminata il: **In corso**

Ente o Azienda privata datore di lavoro: **Accademia del Leviatano Onlus**

Indirizzo: **Via dell'Ospedaletto 53/55, 00054 Maccarese (RM)**

Qualifica: **Ricercatore universitario nelle scienze biologiche**

Descrizione attività: **Attività di consulenza in progetti di ricerca legati all'ecologia marina, in particolare su cetacei e tartarughe e fattori di rischio: avvistamento cetacei da traghetti di linea, monitoraggio dei rifiuti marini e fluviali, monitoraggio del traffico marittimo. Formazione e tutorato universitario. Progetti di educazione ambientale con scuole. Raccolta e analisi dei dati, stesura di rapporti scientifici, pubblicazioni scientifiche.**

Tipo Contratto: **Libero professionista**  
Perc. Ore settimanali: **20.0**

Esperienza iniziata il: **01/02/2012**

Esperienza terminata il: **31/12/2012**

Ente o Azienda privata datore di lavoro: **SPECIES Servizi&Consulenze**

Indirizzo: **Via dello Spuntone 53, 53034 Colle di Val d'Elsa (SI)**

Qualifica: **Ricercatore universitario nelle scienze biologiche**

Descrizione attività: **Incarichi professionali per "Monitoraggio dell'alimentazione del camoscio e del cervo nel Parco Nazionale d'Abruzzo, Lazio e Molise". Analisi microistologica di campioni fecali di ungulati selvatici, analisi dati e stesura relazioni.**

Tipo Contratto: **Libero professionista**

Perc. Ore settimanali: **20.0**

Esperienza iniziata il: **01/06/2017**

Esperienza terminata il: **30/10/2017**

Ente o Azienda privata datore di lavoro: **Legambiente Onlus**

Indirizzo: **Via Salaria 403, 00199 Roma**

Qualifica: **Ricercatore universitario nelle scienze biologiche**

Descrizione attività: **Incarico professionale all'interno del progetto "MedSeaLitter". Revisione e sperimentazione dei protocolli di monitoraggio del macro-litter galleggiante da barca a vela, durante le campagne estive di Goletta Verde.**

Tipo Contratto: **Libero professionista**

Perc. Ore settimanali: **50.0**

Esperienza iniziata il: **01/06/2018**

Esperienza terminata il: **30/10/2018**

Ente o Azienda privata datore di lavoro: **Legambiente Onlus**

Indirizzo: **Via Salaria 403, 00199 Roma**

Qualifica: **Ricercatore universitario nelle scienze biologiche**

Descrizione attività: **Incarico professionale all'interno del progetto "MedSeaLitter". Revisione e sperimentazione dei protocolli di monitoraggio del macro-litter galleggiante da barca a vela, durante le campagne estive di Goletta Verde.**

Tipo Contratto: **Libero professionista**

Perc. Ore settimanali: **50.0**

Esperienza iniziata il: **01/01/2021**

Esperienza terminata il: **30/03/2021**

Ente o Azienda privata datore di lavoro: **IMPEL**

Indirizzo: **Chemin des deux maisons 73, 1200 Bruxelles**

Qualifica: **Ricercatore universitario nelle scienze biologiche**

Descrizione attività: **Incarico professionale all'interno del progetto "FLT EUROPE". Stesura report su metodologie di analisi dati su mega-fauna marina, come cetacei e tartarughe, raccolti da grandi imbarcazioni (traghetti, cargo), con particolare riferimento a quanto richiesto della normativa ambientale europea.**

Tipo Contratto: **Libero professionista**

Perc. Ore settimanali: **20.0**

## ALTRA ESPERIENZE LAVORATIVE

---

Non dichiaro esperienze di questo tipo

## ARTICOLI E PUBBLICAZIONI

---

Tipo pubblicazione: **Articolo**

Livello pubblicazione: **Nazionale**

Titolo: **Seasonal sightings of Balaenoptera physalus in the Bonifacio Strait (Pelagos Sanctuary)**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Biologia Marina Mediterranea, 20(1)**

N. di pagine: **2**

Data di pubblicazione: **01/07/2013**

Nomi autori: **Arcangeli A., Campana I., Carcassi S., Casella E., Cracas F., Fabiano F., Ottaviani D., Manca Zeichen M., Addis A., Crosti R.**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Tipo pubblicazione: **Articolo**

Livello pubblicazione: **Nazionale**

Titolo: **Cetaceans, marine birds, sea turtles, marine traffic and floating marine litter: potential of a syno**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Biologia Marina Mediterranea, 21(1)**

N. di pagine: **2**

Data di pubblicazione: **01/07/2014**

Nomi autori: **Arcangeli A., Aissi M., Aragno P., Atzori F., Azzolin M., Baccetti N., Campana I., Castelli A., Cerri F., Crosti R., David L., Di Meglio N., Frau F., et al.**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Tipo pubblicazione: **Articolo**

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **Competition between wild herbivores: reintroduced red deer and Apennine chamois**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Behavioral Ecology, 26(2)**

N. di pagine: **10**

Data di pubblicazione: **01/01/2015**

Nomi autori: **Ferretti F., Corazza M., Campana I., Pietrocini V., Brunetti C., Scornavacca D., Lovari, S.**

Codice ISBN/DOI/ISSN: **10.1093/beheco/aru226**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Tipo pubblicazione: **Articolo**

Livello pubblicazione: **Nazionale**

Titolo: **New insights on the presence and distribution of the endangered short-beaked common dolphin Delphinu**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Biologia Marina Mediterranea, 22(1)**

N. di pagine: **2**

Data di pubblicazione: **01/07/2015**

Nomi autori: **Pace D.S., Mussi B., Airoidi S., Alessi J., Arcangeli A., Atzori F., Azzolin M., Campana I., Celona A., Fiori C., Giacoma C., Gnone G., Luperini C., Mangano R., Miragliuolo A.**

**et al.**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Tipo pubblicazione: **Articolo**

Livello pubblicazione: **Nazionale**

Titolo: **Cetaceans at risk by plastic debris: a protocol for simultaneous monitoring of marine litter and mar**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Biologia Marina Mediterranea, 22(1)**

N. di pagine: **2**

Data di pubblicazione: **01/07/2015**

Nomi autori: **Arcangeli A., Azzolin M., Campana I., Castelli A., Luperini C., Marini L., Paraboschi M., Pellegrino G., Ruvolo A., Tringali M., Vetrugno A., Crosti R.**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Tipo pubblicazione: **Articolo**

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **Cetacean response to summer maritime traffic in the Western Mediterranean Sea**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Marine Environmental Research, 109**

N. di pagine: **8**

Data di pubblicazione: **01/08/2015**

Nomi autori: **Campana I., Crosti R., Angeletti D., Carosso L., David L., Di-Méglio N., Moulins A., Rosso M., Tepsich P., Arcangeli, A.**

Codice ISBN/DOI/ISSN: **10.1016/j.marenvres.2015.05.009**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Primo Autore**

Tipo pubblicazione: **Articolo**

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **Long-term presence and habitat use of Cuvier's beaked whale (*Ziphius cavirostris*) in the Central Tyr**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Marine Ecology, 37**

N. di pagine: **14**

Data di pubblicazione: **01/04/2016**

Nomi autori: **Arcangeli A., Campana I., Marini L. and MacLeod C.**

Codice ISBN/DOI/ISSN: **10.1111/maec.12272**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Tipo pubblicazione: **Articolo**

Livello pubblicazione: **Nazionale**

Titolo: **Conservazione di *Tursiops truncatus* e *Stenella coeruleoalba* in Adriatico e Mar Ionio.**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Biologia Marina Mediterranea, 23(1)**

N. di pagine: **2**

Data di pubblicazione: **01/07/2016**

Nomi autori: **Azzolin M., Arcangeli A., Campana I., Crosti R., Giovannini A., Paraboschi M., Ramazio M., Turano E., Vlachogianni T., Zampollo A., Giacoma C.**



Singolo Autore: **No**  
Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Tipo pubblicazione: **Articolo**  
Livello pubblicazione: **Internazionale**  
Titolo: **Seasonal characterisation of maritime traffic and the relationship with cetacean presence in the Wes**  
Nome Rivista/Volume/Convegno: **Marine Pollution Bulletin, 115**  
N. di pagine: **10**  
Data di pubblicazione: **15/02/2017**  
Nomi autori: **Campana I., Angeletti D., Crosti R., Luperini C., Ruvolo A., Alessandrini A., Arcangeli A.**  
Codice ISBN/DOI/ISSN: **10.1016/j.marpolbul.2016.12.008**  
Singolo Autore: **No**  
Tipo Autore: **Primo Autore**

Tipo pubblicazione: **Articolo**  
Livello pubblicazione: **Internazionale**  
Titolo: **Floating macro-litter along the Mediterranean French coast: composition, density, distribution and o**  
Nome Rivista/Volume/Convegno: **Marine Pollution Bulletin, 118**  
N. di pagine: **12**  
Data di pubblicazione: **24/02/2017**  
Nomi autori: **Di-Méglio N., Campana I.**  
Codice ISBN/DOI/ISSN: **10.1016/j.marpolbul.2017.02.026**  
Singolo Autore: **No**  
Tipo Autore: **Ultimo Autore**

Tipo pubblicazione: **Articolo**  
Livello pubblicazione: **Internazionale**  
Titolo: **Influence of seasonality on cetacean diversity, abundance, distribution and habitat use in western M**  
Nome Rivista/Volume/Convegno: **Aquatic Conservation: Marine and Freshwater Ecosystems, 27(5)**  
N. di pagine: **16**  
Data di pubblicazione: **12/04/2017**  
Nomi autori: **Arcangeli A., Campana I., Bologna M.A.**  
Codice ISBN/DOI/ISSN: **10.1002/aqc.2758**  
Singolo Autore: **No**  
Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Tipo pubblicazione: **Articolo**  
Livello pubblicazione: **Internazionale**  
Titolo: **A spatially explicit risk assessment approach: Cetaceans and marine traffic in the Pelagos Sanctuary**  
Nome Rivista/Volume/Convegno: **PLoS ONE, 12(6)**  
N. di pagine: **15**  
Data di pubblicazione: **23/06/2017**

Nomi autori: **Pennino M.G., Arcangeli A., Prado Fonseca V., Campana I., Pierce G.J., Rotta A., Bellido J.M.**

Codice ISBN/DOI/ISSN: **10.1371/journal.pone.0179686**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Tipo pubblicazione: **Articolo**

Livello pubblicazione: **Nazionale**

Titolo: **Establishment of a national network for cetacean monitoring within the Marine Strategy**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Biologia Marina Mediterranea 24(1)**

N. di pagine: **2**

Data di pubblicazione: **01/07/2017**

Nomi autori: **Alessi J., Arculeo M., Airoidi S., Arcangeli A., Azzolin M., Bruccoleri F., Buffa G., Cafaro V., Campana I. et al.**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Tipo pubblicazione: **Articolo**

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **The challenge of habitat modelling for threatened low density species using heterogeneous data: The**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Ecological Indicators, 85**

N. di pagine: **9**

Data di pubblicazione: **01/02/2018**

Nomi autori: **Cañadas A., Aguilar de Soto N., Aissi M., Arcangeli A., Azzolin M., B-Nagy A., Bearzi G., Campana I., Chicote C., Cotte C. et al.**

Codice ISBN/DOI/ISSN: **10.1016/j.ecolind.2017.10.021**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Tipo pubblicazione: **Articolo**

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **Seasonal patterns of floating macro-litter across the Western Mediterranean Sea: a potential threat**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Rendiconti dei Lincei, 29(2)**

N. di pagine: **15**

Data di pubblicazione: **02/03/2018**

Nomi autori: **Campana I., Angeletti D., Crosti R., Di Miccoli V., Arcangeli A.**

Codice ISBN/DOI/ISSN: **10.1007/s12210-018-0680-0**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Primo Autore**

Tipo pubblicazione: **Articolo**

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **Amount, composition, and spatial distribution of floating macro litter along fixed trans-border tran**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Marine Pollution Bulletin, 129(2)**

N. di pagine: **10**

Data di pubblicazione: 01/04/2018

Nomi autori: Arcangeli A., Campana I., Angeletti D., Atzori F., Azzolin M., Carosso L., Di Miccoli V., Giacoletti A., Gregoriotti M., Luperini C., Paraboschi M., Pellegrino G., Ramazio M., Sarà G., Crosti R.

Codice ISBN/DOI/ISSN: 10.1016/j.marpolbul.2017.10.028

Singolo Autore: No

Tipo Autore: Autore Intermedio

Tipo pubblicazione: Articolo

Livello pubblicazione: Internazionale

Titolo: 'Down to the river': amount, composition, and economic sector of litter entering the marine compartment

Nome Rivista/Volume/Convegno: Rendiconti dei Lincei, 29(4)

N. di pagine: 8

Data di pubblicazione: 22/10/2018

Nomi autori: Crosti R., Arcangeli A., Campana I., Paraboschi M., González-Fernández D.

Codice ISBN/DOI/ISSN: doi.org/10.1007/s12210-018-0747-y

Singolo Autore: No

Tipo Autore: Autore Intermedio

Tipo pubblicazione: Articolo

Livello pubblicazione: Internazionale

Titolo: An integrated approach for cetacean knowledge and conservation in the central Mediterranean Sea

Nome Rivista/Volume/Convegno: Aquatic Conservation: Marine and Freshwater Ecosystems, 29(8)

N. di pagine: 22

Data di pubblicazione: 11/06/2019

Nomi autori: Pace D.S., Giacomini G., Campana I., Paraboschi M., Pellegrino G., Silvestri M., Alessi J., Angeletti D., Cafaro V., Pavan G., Ardizzone G., Arcangeli A.

Singolo Autore: No

Tipo Autore: Autore Intermedio

Tipo pubblicazione: Articolo

Livello pubblicazione: Internazionale

Titolo: Turtles on the trash track: loggerhead turtle exposed to floating plastic in the Mediterranean Sea

Nome Rivista/Volume/Convegno: Endangered Species Research, 40

N. di pagine: 15

Data di pubblicazione: 30/10/2019

Nomi autori: Arcangeli A., Maffucci F., Atzori F., Azzolin M., Campana I., Carosso L., Crosti R., Frau F., David L., Di-Méglio N., Roul M., Gregoriotti M., Mazzucato V., Pellegrino G., Giacoletti A., Paraboschi M., Zampollo A., De Lucia G.A., Hochscheid S.

Codice ISBN/DOI/ISSN: 10.3354/esr00980

Singolo Autore: No

Tipo Autore: Autore Intermedio

Tipo pubblicazione: Case report

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **Stranding of Balaenoptera acutorostrata Lacépède, 1804 (Mammalia Cetacea) on the coast of Fregene(RM**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Biodiversity Journal, 11 (2)**

N. di pagine: **4**

Data di pubblicazione: **30/06/2020**

Nomi autori: **Mauro Grano, Riccardo Di Giuseppe, Miriam Paraboschi, Ilaria Campana**

Codice ISBN/DOI/ISSN: **/10.31396/Biodiv.Jour.2020.11.2.647.650**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Ultimo Autore**

Tipo pubblicazione: **Articolo**

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **Floating marine macro litter: Density reference values and monitoring protocol settings from coast t**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Marine Pollution Bulletin, 160**

N. di pagine: **11**

Data di pubblicazione: **14/09/2020**

Nomi autori: **Arcangeli A., David L., Aguilar A., Atzori F., Borrell A., Campana I., Carosso L., Crosti R., Darmon G., Gambaianni D., Di-Méglio N., Di Vito S., Frau F., Garcia-Garin O., Orasi A., Revuelta O., Roul M., Miaud C., Vighi M.**

Codice ISBN/DOI/ISSN: **10.1016/j.marpolbul.2020.111647**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Tipo pubblicazione: **Articolo**

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **Trends in summer presence of fin whales in the Western Mediterranean Sea Region: new insights from a**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **PeerJ, 8**

N. di pagine: **27**

Data di pubblicazione: **14/12/2020**

Nomi autori: **Tepsich P., Schettino I., Atzori F., Azzolin M., Campana I., Carosso L., Cominelli S., Crosti R., David L., Di-Méglio N., Gregoriotti M, Mazzucato V., et al**

Codice ISBN/DOI/ISSN: **10.7717/peerj.10544**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Tipo pubblicazione: **Articolo**

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **Long-term monitoring for the surveillance of the conservation status of Tursiops truncatus in an EU**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Mediterranean Marine Science, 22(2)**

N. di pagine: **7**

Data di pubblicazione: **13/05/2021**

Nomi autori: **Arcangeli A., Crosti R., Campana I., Carosso L., Gregoriotti M., Mainardi G., Mazzucato V., Castelli, A.**

Codice ISBN/DOI/ISSN: **10.12681/mms.24562**

Singolo Autore: **No**  
Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Tipo pubblicazione: **Pubblicazione**  
Livello pubblicazione: **Internazionale**  
Titolo: **Monitoring large marine vertebrates along fixed transects from ferries and cargo vessels.**  
Nome Rivista/Volume/Convegno: **IMPEL report 2020/17**  
N. di pagine: **93**  
Data di pubblicazione: **02/07/2021**  
Nomi autori: **Campana, I., Vighi, M.**  
Singolo Autore: **No**  
Tipo Autore: **Primo Autore**

Tipo pubblicazione: **Articolo**  
Livello pubblicazione: **Internazionale**  
Titolo: **Cetacean sensitivity and threats analysis to assess effectiveness of protection measures: an example**  
Nome Rivista/Volume/Convegno: **Biodiversity and Conservation, 31(2)**  
N. di pagine: **25**  
Data di pubblicazione: **07/01/2022**  
Nomi autori: **Campana I., Angeletti D., Giovani G., Paraboschi M., Arcangeli A.**  
Codice ISBN/DOI/ISSN: **10.1007/s10531-021-02346-w**  
Singolo Autore: **No**  
Tipo Autore: **Primo Autore**

Tipo pubblicazione: **Articolo**  
Livello pubblicazione: **Internazionale**  
Titolo: **Computing ship strikes and near miss events of fin whales along the main ferry routes in the Pelagos**  
Nome Rivista/Volume/Convegno: **Aquatic Conservation: Marine and Freshwater Ecosystems, 32(3)**  
N. di pagine: **15**  
Data di pubblicazione: **01/03/2022**  
Nomi autori: **David L., Arcangeli A., Tepsich P., Di-Méglio N., Roul M., Campana I., Gregoriotti M., Moulins A., Rosso M., Crosti R.**  
Codice ISBN/DOI/ISSN: **10.1002/aqc.3781**  
Singolo Autore: **No**  
Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Tipo pubblicazione: **Articolo**  
Livello pubblicazione: **Internazionale**  
Titolo: **Analysis of environmental, social, and anthropogenic factors as potential drivers of breaching behav**  
Nome Rivista/Volume/Convegno: **Marine Mammal Science**  
N. di pagine: **17**  
Data di pubblicazione: **31/01/2023**  
Nomi autori: **Campana I., Farace I., Paraboschi M., Arcangeli A.**  
Codice ISBN/DOI/ISSN: **10.1111/mms.13000**

Singolo Autore: **No**  
Tipo Autore: **Primo Autore**

Tipo pubblicazione: **Articolo**  
Livello pubblicazione: **Internazionale**  
Titolo: **Cetaceans in the Mediterranean Sea: Encounter Rate, Dominant Species, and Diversity Hotspots.**  
Nome Rivista/Volume/Convegno: **Diversity, 15(3)**  
N. di pagine: **30**  
Data di pubblicazione: **22/02/2023**  
Nomi autori: **Gnone G., Bellingeri M., Airoidi S., Gonzalvo J., David L., Di-Méglio N., et al.**  
Codice ISBN/DOI/ISSN: **10.3390/d15030321**  
Singolo Autore: **No**  
Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Tipo pubblicazione: **Articolo**  
Livello pubblicazione: **Internazionale**  
Titolo: **Testing indicators for trend assessment of range and habitat of low-density cetaceans' species in th**  
Nome Rivista/Volume/Convegno: **Frontiers in Marine Science, 10**  
N. di pagine: **18**  
Data di pubblicazione: **25/05/2023**  
Nomi autori: **Antonella Arcangeli, Fabrizio Atzori, Marta Azzolin, Lucy Babey, Ilaria Campana, Lara Carosso, Roberto Crosti, Odei Garcia-Garin, Martina Gregoriotti, Arianna Orasi, Alessia Scuderi, Paola Tepsich, Morgana Vighi, Lea David**  
Codice ISBN/DOI/ISSN: **10.3389/fmars.2023.1116829**  
Singolo Autore: **No**  
Tipo Autore: **Autore Intermedio**

#### **ATTIVITÀ DI DOCENZA PRESSO PA**

---

Non dichiaro esperienze di questo tipo

#### **CORSI CONVEGNI CONGRESSI**

---

Esperienza iniziata il: **05/05/2008**  
Esperienza terminata il: **10/05/2008**  
Ente Organizzatore: **Faunalia PT**  
Indirizzo: **Portogallo**  
Titolo del Corso: **Integrated QGis and Grass Course**  
Tipologia: **Corso di computer con attestato di partecipazione**  
Ruolo: **Partecipante**  
Durata in ore: **30**  
Esame finale: **NO**

Esperienza iniziata il: **07/01/2010**  
Esperienza terminata il: **10/09/2010**  
Ente Organizzatore: **Provincia Viterbo**  
Indirizzo: **Viterbo**  
Titolo del Corso: **Accompagnatore Turistico**

Tipologia: **Certificazione**

Ruolo: **Partecipante**

Durata in ore: **50**

Esame finale: **SI**

Esperienza iniziata il: **25/08/2012**

Esperienza terminata il: **25/08/2012**

Ente Organizzatore: **JNCC**

Indirizzo: **UK**

Titolo del Corso: **Marine Mammal Observer**

Tipologia: **Certificazione**

Ruolo: **Partecipante**

Durata in ore: **10**

Esame finale: **SI**

Esperienza iniziata il: **09/12/2020**

Esperienza terminata il: **09/12/2020**

Ente Organizzatore: **Regione Toscana**

Indirizzo: **Grosseto**

Titolo del Corso: **Guida Ambientale Escursionistica**

Tipologia: **Altro**

Ruolo: **Partecipante**

Durata in ore: **100**

Esame finale: **SI**

## **ALTRO**

---

Non dichiaro esperienze di questo tipo

## **BILANCIO COMPETENZE**

---

Non dichiaro competenze extracurricolari

## **ALLEGATI**

---

Allegato 1: **Pubblicazione - 14/09/2020 - Floating marine macro litter: Density reference values and monitoring protocol settings from coast t**

Allegato 2: **Pubblicazione - 30/10/2019 - Turtles on the trash track: loggerhead turtle exposed to floating plastic in the Mediterranean Sea**

Allegato 3: **Pubblicazione - 14/12/2020 - Trends in summer presence of fin whales in the Western Mediterranean Sea Region: new insights from a**

Allegato 4: **Pubblicazione - 01/01/2015 - Competition between wild herbivores: reintroduced red deer and Apennine chamois**

Allegato 5: **Pubblicazione - 02/03/2018 - Seasonal patterns of floating macro-litter across the Western Mediterranean Sea: a potential threat**

Allegato 6: **Pubblicazione - 22/10/2018 - 'Down to the river': amount, composition, and economic sector of litter entering the marine compartm**

Allegato 7: **Pubblicazione - 12/04/2017 - Influence of seasonality on cetacean diversity, abundance, distribution and habitat use in western M**

Allegato 8: **Pubblicazione - 01/08/2015 - Cetacean response to summer maritime traffic in the Western Mediterranean Sea**

**Allegato 9: Pubblicazione - 30/06/2020 - Stranding of Balaenoptera acutorostrata Lacépède, 1804 (Mammalia Cetacea) on the coast of Fregene(RM)**

**Allegato 10: Pubblicazione - 01/04/2016 - Long-term presence and habitat use of Cuvier's beaked whale (Ziphius cavirostris) in the Central Tyr**

**Allegato 11: Pubblicazione - 01/07/2017 - Establishment of a national network for cetacean monitoring within the Marine Strategy**

**Allegato 12: Pubblicazione - 22/02/2023 - Cetaceans in the Mediterranean Sea: Encounter Rate, Dominant Species, and Diversity Hotspots.**

**Allegato 13: Pubblicazione - 25/05/2023 - Testing indicators for trend assessment of range and habitat of low-density cetaceans' species in th**

**Allegato 14: Pubblicazione - 01/04/2018 - Amount, composition, and spatial distribution of floating macro litter along fixed trans-border tran**

**Allegato 15: Pubblicazione - 01/03/2022 - Computing ship strikes and near miss events of fin whales along the main ferry routes in the Pelagos**

**Allegato 16: Pubblicazione - 01/07/2014 - Cetaceans, marine birds, sea turtles, marine traffic and floating marine litter: potential of a syno**

**Allegato 17: Pubblicazione - 11/06/2019 - An integrated approach for cetacean knowledge and conservation in the central Mediterranean Sea usin**

**Allegato 18: Pubblicazione - 13/05/2021 - Long-term monitoring for the surveillance of the conservation status of Tursiops truncatus in an EU**

**Allegato 19: Pubblicazione - 23/06/2017 - A spatially explicit risk assessment approach: Cetaceans and marine traffic in the Pelagos Sanctuary**

**Allegato 20: Pubblicazione - 15/02/2017 - Seasonal characterisation of maritime traffic and the relationship with cetacean presence in the Wes**

**Allegato 21: Pubblicazione - 01/07/2013 - Seasonal sightings of Balaenoptera physalus in the Bonifacio Strait (Pelagos Sanctuary)**

**Allegato 22: Pubblicazione - 24/02/2017 - Floating macro-litter along the Mediterranean French coast: composition, density, distribution and o**

**Allegato 23: Pubblicazione - 31/01/2023 - Analysis of environmental, social, and anthropogenic factors as potential drivers of breaching behav**

**Allegato 24: Pubblicazione - 01/02/2018 - The challenge of habitat modelling for threatened low density species using heterogeneous data: The**

**Allegato 25: Pubblicazione - 01/07/2015 - New insights on the presence and distribution of the endangered short-beaked common dolphin Delphinu**

**Allegato 26: Pubblicazione - 07/01/2022 - Cetacean sensitivity and threats analysis to assess effectiveness of protection measures: an example**

**Allegato 27: Pubblicazione - 01/07/2015 - Cetaceans at risk by plastic debris: a protocol for simultaneous monitoring of marine litter and mar**

**Allegato 28: Pubblicazione - 01/07/2016 - Conservazione di Tursiops truncatus e Stenella coeruleoalba in Adriatico e Mar Ionio.**

**Allegato 29: Pubblicazione - 02/07/2021 - Monitoring large marine vertebrates along fixed transects from ferries and cargo vessels.**