

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Giovanni Parise**

Indirizzo(i) via G. Gronchi, 6
87100 Cosenza (italia)

Telefono(i) 098438161 Cellulare 3403506404

E-mail veliferum25@yahoo.it

Cittadinanza italiana

Data di nascita 01/12/1986

Sesso Maschile

Date 14/07/2005

Titolo della qualifica
rilasciata Licenza liceale

Nome e tipo
d'organizzazione
erogatrice dell'istruzione
e formazione Liceo Scientifico G.B. Scorza
via G. Mancini
87100 Cosenza (italia)

Date 18/12/2008

Titolo della qualifica
rilasciata Laurea triennale in Scienze Naturali

Voto 104/110

Titolo della tesi Presenza e distribuzione dei grandi squali pelagici in Calabria

Nome e tipo
d'organizzazione
erogatrice dell'istruzione
e formazione Università della Calabria
87036 Rende - CS (italia)

Livello nella
classificazione nazionale
o internazionale

ISCED 5

- Nella primavera del 2008 svolge tirocinio formativo con il Prof. L. Lucadamo (Dipartimento di ecologia dell'Università della Calabria), per l'analisi delle acque interne (torrente Esaro, torrente Coscile) mediante il campionamento di macroinvertebrati bentonici, utilizzati come bioindicatori.
- Nella primavera del 2008 effettua tirocinio come tutor in un progetto d'istruzione per bambini delle scuole elementari (CS)
- Nella primavera del 2009 collabora con il Prof. Antonio T. Mingozi (Dipartimento di Ecologia Università della Calabria) per inanellamento di alcuni giovani di gabbiano reale *Larus michahellis* in una colonia nidificante sull'Isola di Cirella (CS).
- Nel periodo che va da giugno a settembre collabora, ormai da tre anni come tecnico di campo al monitoraggio e alla tutela dei siti di nidificazione di tartaruga marina comune *Caretta caretta*, lungo la costa ionica reggina, nell'ambito del progetto TARTACare Calabria diretto dal Dipartimento di Ecologia dell'Università della Calabria.

Nel mese di novembre 2009 partecipa al 13th European Elasmobranch Association (EEA) conference , Palma da Mallorca, Spain.

Con un poster:

SPATIOTEMPORAL PATTERNS OF DISTRIBUTION OF PELAGIC SHARKS IN CALABRIA

Emilio SPERONE, Giovanni PARISE, Agostino LEONE, Giuseppe PAOLILLO, Primo MICARELLI, Sandro TRIPEPI, 2009. “,13th European Elasmobranch Association (EEA) conference (19th-22nd november 2009), Palma da Mallorca, Spain.

- Nel periodo 06/2010-07/2010 riceve un contratto di lavoro dalla società Agriconsulting, come tecnico di campo per il monitoraggio e la tutela di potenziali siti di nidificazione di tartaruga marina comune *Caretta caretta* , per la valutazione dell'impatto ambientale, *ante operam* la costruzione del ponte di Messina.

- Attualmente sta terminando gli studi per la laurea specialistica in "Biodiversità e sistemi Naturali "indirizzo marino" presso l'Università della Calabria.