

PARTECIPANTI BANDO “PARCHI CUM LAUDE – UNA TESI PER I PARCHI “ EDIZIONE 2009



Categoria “Ambiente e natura”

Chiara Brambilla

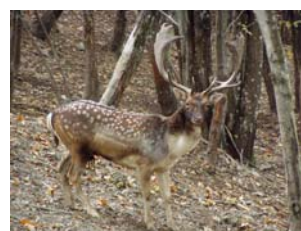
Studio eco-etologico del Daino (Dama dama) nel Parco Naturale Regionale dell’Antola con particolare riferimento al periodo riproduttivo

Tesi di laurea di Scienze Biologiche, 2008

Relatore

Prof. Andrea Marsan

Premio €200,00



“Con il presente studio si cercano di evidenziare le strategie comportamentali che permettono ai Daini di ottenere il massimo successo riproduttivo, incrementando in questo modo la propria *fitness*, monitorando l’adozione di queste strategie da parte della popolazione presa in esame.”



Sandra Giusti

Diversità floristica nel promontorio del Caprione, Parco Naturale Regionale di Montemarcello-Magra (SP)

Tesi di laurea di Scienze Naturali, 2009

Relatore

Dott. Gianni Bedini

Premio €200,00



“Oltre alla puntuale distribuzione delle unità floristiche, con questo lavoro ho inteso fornire al Parco uno strumento di gestione delle risorse naturali e in particolare del patrimonio vegetale.”

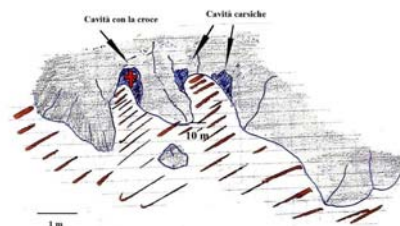


Valeriano Parravicini

Bionomia e cartografia ambientale dell'Area Marina Protetta "Isola di Bergeggi" (Mar Ligure)
Tesi di laurea Specialistica in Scienze Ambientali Marine 2006

Relatori: Prof. Carlo Nike Bianchi
Dott.ssa Elena Taddeo

Correlatori:
Prof. Riccardo Cattaneo-Vietti
Prof.ssa Carla Morri



Primo premio € 1.000,00

Il primo scopo di questa tesi è lo studio approfondito dei popolamenti bentonici dell'area in esame, l'individuazione di loro eventuali forme di alterazione e dei motivi della loro attuale distribuzione. I risultati di tale indagine sono la base per la realizzazione di carte tematiche dell'istituenda Area Marina Protetta "Isola di Bergeggi".

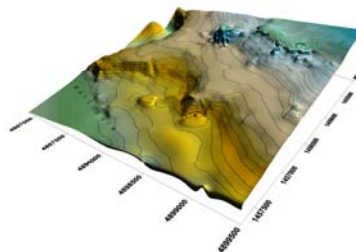


Alessio Rovere

Cartografia e geomorfologia dei fondali dell'Area Marina Protetta di Bergeggi (SV).
Tesi di laurea Specialistica in Scienze Ambientali Marine 2006

Relatori:
Prof. Carlo Nike Bianchi
Prof. Marco Firpo

Correlatori:
Prof. Mauro Piccazzo
Geom. Laura Garello



Secondo premio € 500,00

Il presente lavoro si propone di indagare i fondali dell'Area Marina Protetta (AMP) "Isola di Bergeggi" dal punto di vista sedimentologico e geomorfologico e di fornire informazioni volte alla valorizzazione delle peculiarità abiotiche presenti nell'area attraverso l'utilizzo dello strumento cartografico digitale. Sono stati condotti a tale proposito rilevamenti nell'Area Marina Protetta "Isola di Bergeggi", con metodi diretti (subacquea) ed indiretti (ecoscandaglio e PDS). I risultati ottenuti hanno consentito di realizzare una carta batimetrica di dettaglio, un Digital Elevation Model, una carta geomorfologica e sedimentologica ed una carta delle emergenze geologiche dei fondali dell'area di studio. Inoltre sono state avanzate ipotesi sull'accessibilità delle emergenze geologiche rilevate.



Michelon Roberta

*Censimento degli abbeveratoi di interesse naturalistico nei sic del Parco dell'Antola.
Tesi di laurea Specialistica in Scienze dei Sistemi Naturali 2008*

Relatore:

Dott. Sebastiano Salvidio

Correlatore:

Prof. Attilio Arillo



Terzo premio €350,00 ex equo

La scelta di svolgere uno studio sugli abbeveratoi è stata dettata dall'importanza sempre crescente che queste raccolte d'acqua rivestono nella conservazione di popolazioni di Anfibi che hanno trovato in questi invasi un importante habitat. Il lavoro ha permesso di monitorare e aggiornare i dati inerenti agli invasi già esistenti e, grazie al ritrovamento di nuovi siti, di ampliare le conoscenze sulla distribuzione di alcune specie nel territorio in esame.



Claudia Scopesi

“Studi pedopaesaggistici nella pianificazione territoriale del Comune di Sassello: alcuni esempi e applicazioni di GIS”

Tesi di laurea Specialistica in Scienze dei Sistemi Naturali 2008

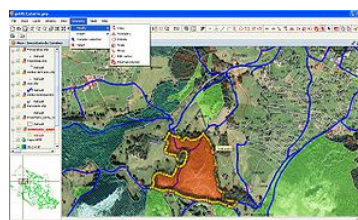
Relatori:

Dott. Ivano Rellini

Prof. Marco Firpo

Correlatore:

Prof.ssa Laura Gaggero



Terzo premio €350,00 ex equo

Con questa ricerca si vuole proporre una metodologia di lavoro che permetta di individuare, tramite lo studio e la caratterizzazione pedologica di un determinato territorio, le unità di paesaggio a cui associare delle indicazioni basilari di gestione. Si vuole pertanto portare un contributo metodologico alla definizione dei criteri da adottare nella scelta delle destinazioni d'uso, sottolineando l'importanza della geopedologia nelle indagini preliminari per la pianificazione paesaggistica. Lo studio è applicato in un'area campione del Comune di Sassello.



Francesca Brettanico

La geomorfologia del territorio del Parco Naturale Regionale di Porto Venere (La Spezia): un contributo alla realizzazione di una carta geoturistica
Tesi di laurea Quinquennale in Scienze Naturali 2008

Relatore:

Prof. Marta Pappalardo

Correlatore:

Prof. Alessandro Chelli



Terzo premio €350,00 ex equo

L'area studiata manca di una carta geomorfologica che la rappresenti; per questo motivo ho cercato di dare un contributo alla realizzazione di tale carta. Ho, inoltre, messo a punto un itinerario geoturistico che potrà, in seguito, essere usato come chiave per evidenziare le emergenze del territorio e per proporre un possibile utilizzo che li valorizzi come beni geologici, nel rispetto della natura e dell'ambiente. Attraverso lo studio della morfologia della zona, si tenta di far conoscere il "nostro" patrimonio geologico, nella speranza che prima o poi diventi un'abitudine divulgare tale conoscenza, così come avviene da sempre per la flora e la fauna già nelle scuole inferiori. Si propone, infatti, di valorizzare questi beni naturali, partendo dal presupposto che le varie forme del paesaggio in cui viviamo, cioè tutti gli elementi fisici oggi presenti sulla superficie terrestre, siano conseguenza di processi che li hanno generati in un intervallo di tempo enorme; sono "libri" molto antichi che ci raccontano una storia che va ben al di là di quella scritta a memoria d'uomo, indispensabili per capire il territorio e valorizzarlo (Bertacchini, 1999).



Categoria "Cultura del territorio"

Fabio Cazzanti

La geomorfologia del territorio del Parco Naturale Regionale di Porto Venere (La Spezia): un contributo alla realizzazione di una carta geoturistica
Tesi di laurea triennale in Scienze geografiche applicate Territorio – Ambiente – Turismo 2008

Relatore:

Prof. Gian Marco Ugolini

Correlatore:

Prof. Mauro Spotorno



Premio €200,00 ex equo

L'elaborato si pone come una prima contestualizzazione delle prospettive turistiche del Parco Naturale Regionale dell'Antola. Data la quasi assoluta mancanza di pubblicazioni aventi come tema di riferimento il turismo, il lavoro si presenta in prevalenza come un primo approccio alla materia ed apre molteplici sbocchi per un eventuale approfondimento futuro.



Paola Girani

**Traduzione verso spagnolo delle sezioni “Ente” e “Parco” del sito del Parco di Portofino
(www.parcoportofino.it)**

Tesi di laurea triennale *Traduttori e Interpreti 2008*

Relatore:

Prof. ssa Mara Morelli

Correlatore:

Prof. ssa Silvana Dell’Isola



Premio €200,00 ex equo

Nella presente tesina si propone di tradurre le sezioni “Ente” e “Parco” del sito del Parco di Portofino verso spagnolo tramite una traduzione inversa. Ciò comporta un’attenta analisi delle teorie che gravitano attorno al concetto di direzionalità in traduzione, una ricerca delle problematiche relative alla traduzione di pagine web e un’analisi delle caratteristiche linguistiche del testo.



Maria Camozzi

L’imprenditore pubblico nella valorizzazione del territorio: la leva della comunicazione pubblica per la governance e la promozione. Il caso dei parchi naturali liguri.

Tesi di laurea specialistica in Scienze della Comunicazione Pubblica 2007

Relatore:

Prof. Roberto Grandi

Correlatore:

Prof. Daniele Donati



Primo premio €1.000,00

Questo lavoro ha l’obiettivo di analizzare il ruolo che lo strumento della comunicazione pubblica può svolgere nell’esercizio delle funzioni e dei compiti dei parchi naturali, ovvero di enti territoriali che si occupano della gestione delle aree naturali protette. Si vuole dimostrare che la comunicazione degli enti parco può diventare efficace strumento di governance, in particolare in un’ottica di sviluppo su base territoriale che sia condiviso dai molteplici stakeholder, oltre che di promozione dell’offerta “parco naturale” ad un pubblico sempre più attento ai valori ambientali.



Categoria “Paesaggio e architettura”

Roberta Fagandini

PROGETTO DI VALORIZZAZIONE DEL COMUNE DI PIANA CRIXIA

Progetto per un parcheggio Ecologico in area ex ANAS

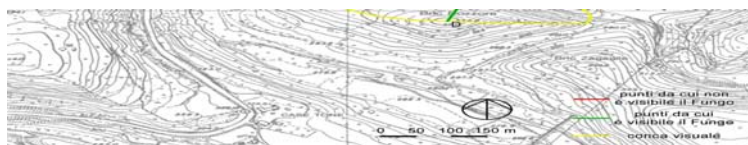
Tesi di laurea triennale in Tecniche per l'Architettura del Paesaggio 2008

Relatore:

Prof. Gerardo Brancucci

Correlatore:

Dott. Paola Carnevale



Premio €200,00

In questa tesi è stata eseguita un'attività di analisi e censimento delle principali risorse naturalistiche, ricettive, storico - culturali di alcuni comuni delle province di Savona, Alessandria e Cuneo. Per svolgere il lavoro è stato seguito un metodo di indagine che parte dall'individuazione dell'area di studio attraverso cartografie e visitando il luogo con particolare riferimento alla morfologia di base, alla viabilità principale e alle province e comuni interessati. L'analisi e il censimento di questi elementi costituisce la fase preliminare di un lavoro che porterà all'inserimento di tali dati in un software , reperibile su internet(<http://geomorfolab.t-t-t.it>), costituito da un metodo di informazione territoriale in stile Google Heart in cui sarà possibile visualizzare direttamente sul luogo le emergenze rilevate.



Claudio Solimano

I TERRAZZAMENTI DEL PARCO NATURALE REGIONALE DI PORTOFINO

Tesi di laurea quinquennale in Sistemi informativi geografici, territorio e turismo 2008

Relatore:

Prof. Pierluigi Brandolini

Correlatore:

Dott. Francesco Faccini



Secondo premio €500,00

In questa tesi, mediante un approccio di studio interdisciplinare in materia di geoturismo, sono state analizzate alcune aree terrazzate, peculiari per caratteristiche e profilo morfologico, ricadenti all'interno del Parco Naturale Regionale di Portofino. Lo studio si è articolato in una ricerca preliminare, a carattere bibliografico, di materiale nei diversi supporti disponibili e rielaborazione dello stesso a seconda delle esigenze; tramite rilevamenti diretti sul terreno attraverso la compilazione delle schede di area e di settore e infine nella creazione di carte tematiche specifiche delle caratteristiche dei terrazzamenti dei vari settori di studio.

