

## Tesi del 2004

cognome

nome

relatore

Titolo tesi

Antonangeli

Gabriele

Rumor Massimo

Sistemi Informativi  
Territoriali In Internet

Bandiera

Ivan

Rumor Massimo

Studio Della Batimetria  
Della Laguna Di Venezia

Barbero

Giorgio

Di Prinzi Luigi

Progettazione Del Sistema  
Informativo Territoriale Per La Provincia Del Verbano Cusio Ossola

Bonanome

Mattia

Rumor Massimo

Sistema Informativo  
Territoriale Per La Determinazione Della Variazione Delle Principali  
Grandezze Idrologiche A Scala Di Bacino, Conseguenti L'adozione Di Nuovi  
Strumenti Di Pianificazione. Il Bacino Idrografico Del Torrente Cormor

Bronchi

Filippo

Gherardi Lodovico

Sistemi Informativi  
Territoriali Per La Gestione Faunistica-Venatoria

Candeo

Eleonora

Rumor Massimo

Sistema Informativo  
Territoriale Per La Realizzazione Di Un Piano Particolare Di Esproprio In

Fase Di Progetto

Cauduro

Luca

Marguccio Antonino

Il Sistema Informativo  
Turistico Territoriale Della Provincia Di Treviso.- Adozione Di Un Metodo Di  
Valutazione Territoriale Turistica

Corbani

Catia

Fondelli Mario

Cartografia Nautica Ed Ecdis (Electronic Chart Display And Information  
System)

Crenca

Eugenio

Mogorovich Paolo

Sit-Cfu Sistema  
Informativo Territoriale Per Il Centro Di Forestazione Urbana Di Italia  
Nostra (Boscoincitta E Parco Delle Cave-Milano)

Dallacosta

Gianpaolo

Pani Alessandro Fausto

Tecnologie Gis Per La  
Determinazione Del Fabbisogno Irriguo Nelle Colture Dei Bacini Dei Fiumi Liri  
Garigliano E Volturno

Decolle

Silvio

Rumor Massimo

Strumenti Web-Gis Per L'Ottimizzazione  
Del Processo Di Raccolta E Trasporto Nell'ambito Del Processo Integrato Di  
Gestione Dei Rifiuti Solidi Urbani.

Demartin

Paolo

De Gennaro Maurizio

Costruzione E Ricerca  
Evolutiva Di Un Sit Urbanistico Verso Le Esigenze Dinamiche Per La  
Valorizzazione Delle Zone Montane: Caso Studio Del Comune Di Cavaso Del Tomba  
E Della Comunità Montana Del Grappa.

Fantin

Walter

Rumor Massimo

Modello Per La Valutazione

Automatizzata Delle Unita Edilizie Del Centro Storico Di Venezia

Favaro

Matteo

Rumor Massimo

Modello Di Valutazione  
Parametrica Delle Unita Edilizie Del Centro Storico Di Venezia

Frison

Flavio

Di Prinzi Luigi

Indice Di Naturalista  
Applicato Al Territorio Della Provincia Di Torino

Furlan

Elisa

Di Prinzio Luigi

Gis E Telerilevamento:  
Metodi Di Integrazione Ed Analisi Degli Strumenti Per Il Riconoscimento Delle  
Discariche Abusive

Gasparini

Luca

Borga Giovanni

Sistemi Di Rilevamento Gis

Manfredini

Andrea

Di Prinzio Luigi



Un Sistema Informativo  
Territoriale Come Supporto Alla Redazione Dei Piani D'ambito Per La Gestione  
Del Servizio Idrico Integrato Applicato All'ato Della Provincia Di Cremona -  
Studio Di Una Metodologia Per L'analisi Delle Criticita'

Marini

Matteo

Di Prinzi Luigi

Gis E Network Analyst:  
Metodi D'integrazione Ed Analisi Degli Strumenti Per L'individuazione Delle  
Discariche Abusive

Novello

Andrea

Rumor Massimo

Progettazione Ed  
Avviamento Di Un Sistema Webgis Per La Gestione Degli Spazi Edaree Pubbliche  
In Concessione.

Padoan

Emanuele

Patassini Domenico

Landscape Ecology: Indici  
Spaziali Ed Analisi Ecologiche Con Applicazioni Gis

Pagani

Matteo

Debiasi Luca

Applicazione Gis In Ambito  
Di Gestione Rete Tecnologica Impianto Elettrico Lampade Votive Cimitero

Piatto

Michele

Rumor Massimo

Catasto Strade Provincia  
Di Treviso

Previti

Nicola

Rumor Massimo

Sistema Di Gestione Della  
Flotta Del S.U.E.M. Treviso Emergenza 118

Sartori

Davide

Rumor Massimo

Progettazione Ed  
Avviamento Di Un Sistema Webgis Per La Gestione Degli Spazi Edaree Pubbliche  
In Concessione.

Scolozzi

Rocco

Rumor Massimo

Strumenti Per La  
Valutazione Ambientale: Indicatori Di Qualita Urbana E Simulazione Dell'uso  
Del Territorio Ricomprensorio Della Valle Dell'adige Nel Progetto Moland  
(Ies/ Jrc)

Secco

Martasilvia

Rumor Massimo

Prototipo Di Modello  
Tridimensionale Urbano Integrato Con Funzionalitaspaziali In 2d

Sordi

Andrea

Rumor Massimo

Valutazione Mediante  
Synthetic Aperture Radar Di Aree Inondate

Sosic

Marko

Bettini Virginio

Tecnologie Gis Per  
L'analisi Ambientale E Il Supporto Alle Decisioni:L'alta Velocita'  
Lyon-Torino

Tani

Ivan

Di Prinzio Luigi

Uso Strategico Del Sit  
Nelle Aziende Multiutilities

Tommasel

Enrico

Bettini Virginio

Tecnologie Gis Per  
L'analisi Ambientale E Il Supporto Alle Decisioni:L'alta Velocita'  
Lyon-Torino

Urgenti

Marco

Di Prinzio Luigi

Gis E Network Analyst:  
Metodi Di Integrazione Ed Analisi Degli Strumenti Per L'individuazione Delle  
Discariche Abusive

Valenti

Sonia

Di Prinzi Luigi

Gis E Telerilevamento:  
Metodi Di Integrazione Ed Analisi Degli Strumenti Per Il Riconoscimento Delle  
Discariche Abusive

Zane

Eva

Rumor Massimo

Studio Di Fenomeni  
Ambientali Integrando Metodi Di Analisi Spaziale E Temporale

Zanutto

Luigi

Rumor Massimo

Strumenti Web-Gis Per  
L'ottimizzazione Del Processo Di Raccolta E Trasporto Nell'ambito Del  
Processo Integrato Di Gestione Dei Rifiuti Solidi Urbani