

Tesi edizione 2007/08

La quinta edizione del Master ha riscosso un notevole successo, con 17 diplomati, provenienti da numerose regioni italiane, dal Brasile e dalla Francia.

Giuseppe Borgia

Relatore dott. Emilio Chiodo
Studio del percorso religioso-naturalistico "Itinerarium Rosaliae"

Gabriella Cassiani

Relatore dott. Emilio Chiodo
Ipotesi di gestione di una fattoria didattica all'interno di una riserva naturale

Jhony Cesar Dos Santos

Relatore dott. Massimo Fraticelli
Analisi quantitativa/qualitativa dell'ecoturismo nella Riserva Naturale Regionale dei Calanchi di Atri

Raquel Conrado

Relatore prof. Andrea Fantini
Tradizione e sviluppo della qualità alimentare: i prodotti tipici dei parchi abruzzesi

Roberto D'Angelo

Relatore dott. Umberto Di Loreto
Studio e valorizzazione dei calanchi di Affida -AP- Italia

Sylvain Danielo

Relatore dott. Emilio Chiodo
Studio di marketing sull'agriturismo "La porta dei parchi"

Erika Del Fiacco

Relatore dott. Massimo Fraticelli
Lo sviluppo dell'imprenditorialità nelle aree protette: la legge regionale 136/96 nella Regione Abruzzo. Il caso della Provincia di Teramo

Doretta Di Claudio

Relatore dott. Emilio Chiodo
La tradizione che guarda al futuro: il Sistema Turistico Locale del comune di Castelli

Flavia Di Tomassi

Relatore dott. Marco Galdenzi
Comunicazione ambientale e turismo sostenibile: il progetto "Pandavacanze" del WWF Italia



Marino Fiorà

Relatore dott. Marco Galdenzi
La comunicazione turistica della provincia di Teramo. Un progetto di promozione turistica per Campi

Alessandra Giacomelli

Relatore prof. Andrea Fantini
L'apicoltura nella provincia di Teramo. Confronto con altre realtà territoriali e proposte di percorsi imprenditoriali

Francesco Mirabelli

Relatore dott. Dino Scaravelli
Monitoraggio della popolazione esotica (trachemys scripta elegans) nell'oasi del WWF Lago dell'Angitola

Claudia Oliver Santiago

Relatore prof. Andrea Fantini
L'agriturismo in Abruzzo: il caso della Cooperativa ASCA

Daniele Paoloni

Relatore dott. Umberto Di Nicola
Tra pastorizia e predatori, conflittualità in Abruzzo, un focus sul Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga: storia, gestione attuale e nuove prospettive

Donatella Paolucci

Relatore dott. Fabio Vallarola
Il Parco Nazionale della Costa Teatina e le sue riserve. Una occasione di sviluppo inserito nel contesto adriatico: l'esempio del comune di Pineto

Federico Raucci

Relatore dott. Massimo Fraticelli
Eternalità positive, negative del turismo invernale sull'ambiente montano

Maria Grazia Scortichini

Relatore dott. Umberto Di Loreto
L'ecoturismo come strumento di sviluppo nelle aree protette abruzzesi.

In collaborazione con



PER ULTERIORI INFORMAZIONI

SEGRETERIA DEL MASTER

Prof. Andrea Fantini

Dipartimento di Scienze degli Alimenti - Università degli Studi di Teramo

Via C.R. Lerici, 1 - 64023 Mosciano S. Angelo (TE).

Tel. 0861.266916 - Fax 0861.266915 - Cell. 347.1657413

Email: mastergeslopan@unite.it

FONDAZIONE

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TERAMO

Viale Crucoli, 122 - 64100 Teramo

TEL. 0861.266572 - Fax 0861.266252

Email: master@fondazioneuniversitaria.it

Foto: Maurizio Anselmi

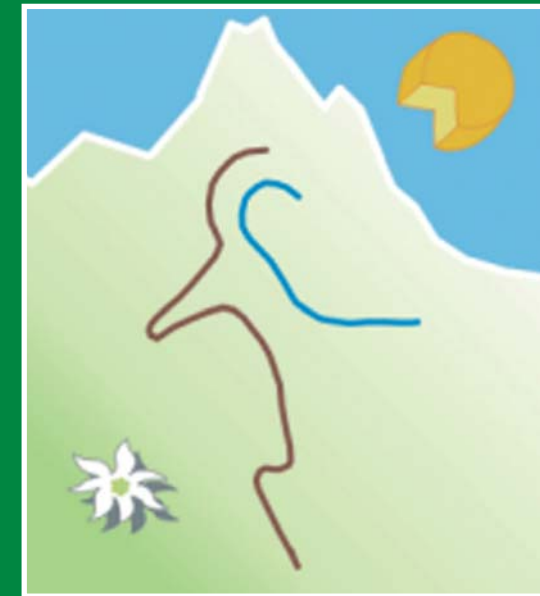


Comune di
Montorio al Vomano



Comune di
Civitella Alfedena

Master Universitario di Primo Livello
VI edizione - Anno Accademico 2008/2009



Master Geslopan

**Gestione dello Sviluppo Locale
nei Parchi e nelle Riserve Naturali**



Il Master GESLOPAN offre, con un ricco ventaglio di contenuti, una formazione interdisciplinare di altissima qualità per affrontare le problematiche di gestione, conservazione e sviluppo economico delle aree protette. I parchi naturali sono luoghi di sperimentazione di una convivenza armonica tra uomo e ambiente naturale, in cui la corretta gestione e la valorizzazione delle risorse può portare ad un incremento sia della qualità dell'ambiente che della qualità della vita.

Ciò richiede nuove professionalità, capaci di orientare la fruizione turistica, di operare in un'ottica di marketing territoriale, di valutare, sul piano scientifico e tecnologico, le risorse naturali e alimentari dei parchi, di conoscere tecniche di conservazione e gestione delle risorse naturali.

Il Master GESLOPAN rappresenta il frutto della condivisione di idee e progetti tra l'Università degli Studi di Teramo, gli Enti Parco, la Regione Abruzzo e le Amministrazioni locali.

Con l'edizione dell'Anno Accademico 2008/2009 il Master è attivo per il sesto anno consecutivo.

L'attività didattica si svolge a Montorio al Vomano, ovvero alle porte del Parco Nazionale del Gran Sasso Monti della Laga, nel versante teramano del Parco; sono previste attività seminariali e di stage nelle altre aree protette abruzzesi, per offrire ai partecipanti ulteriori elementi di conoscenza ed un più ampio quadro di esperienze.

Come nella precedente edizione è prevista l'apertura ad esperienze internazionali di conservazione della natura e sviluppo locale sostenibile, sia attraverso interventi di docenti esteri, sia attraverso l'opportunità di esperienze internazionali per i frequentanti. Al tempo stesso, la programmazione didattica si è arricchita di nuovi contenuti formativi, con l'introduzione di un modulo dedicato in modo specifico alle aree marine protette.

● I partner del Master

- Regione Abruzzo - Direzione Territorio, Ambiente, Parchi ed Energia
- Comune di Montorio al Vomano
- Comune di Civitella Alfedena

● Enti con cui sono stati attivati specifici rapporti di collaborazione

- Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga
- Parco Nazionale d'Abruzzo Lazio e Molise
- Provincia di Teramo
- Camera di Commercio di Teramo
- Consorzio di Gestione Area Marina Protetta Torre del Cerrano
- Centro de Desenvolvimento Sustentável - Universidade de Brasilia

● Parchi e riserve convenzionati per attività di stage

- Parco Nazionale d'Abruzzo Lazio e Molise
- Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga
- Parco Nazionale della Majella
- Parco Regionale dei Nebrodi (ME)
- Parco Regionale dell'Appia Antica (Roma)
- Parco Regionale di Montevercchia e Valle del Curone (LC)
- Parco Regionale Gallipoli Cognato Piccole Dolomiti Lucane (MT),
- Parco Naturale Regionale delle Serre (VV)
- Riserva Naturale Monte Genzana Alto Gizio (AQ)
- RomaNatura

● Altri enti convenzionati

- AIDAP - Associazione Italiana Direttori e funzionari Aree Protette
- Corpo Forestale dello Stato
- Regione Sicilia - Assessorato Agricoltura e Foreste
- Regione Puglia - Assessorato all'Ambiente
- Regione Veneto
- Agenzia Regionale Tutela Ambiente - ARTA Abruzzo
- Abruzzo Promozione Turismo
- CNR IVALSIA (FI)
- ARSSA - Agenzia Regionale Servizi Sviluppo Agricolo
- Comune di Torino di Sangro (CH)
- Comunità Montana Peligna (AQ)
- Comune di Vasto (CH)
- Cooperativa CO.GE.C.S.T.R.E (PE)
- Legambiente Abruzzo
- Associazione Pronatura Salento (LE)
- Cooperativa "Il Bosso" (PE)
- Comune di San Severo (FG)
- Comune di Castelli (TE)
- Comunità Montana "Alta Irpinia" (AV)
- Consorzio Comunità Collinare del Friuli Colledoro di Monte Albano (UD)
- Comunità Montana del Gran Sasso - Zona 0 -

Tossicia (TE)

- Comunità Montana dei Monti Lepini - Segni (Roma)
- Consorzio Tutela del Pecorino di Farindola (PE)
- Cooperativa ASCA (AQ)
- Panda Avventure srl (Roma)
- Cooperativa Pachamama (TE)

● Obiettivi formativi e sbocchi occupazionali

Il Master intende formare nuove figure professionali, altamente specializzate, capaci di programmare e gestire lo sviluppo economico e la gestione delle risorse ambientali delle aree protette.

Le competenze scientifico-naturali, sociologiche ed economico-giuridiche, acquisite durante il percorso formativo, consentono di operare in maniera innovativa nei parchi naturali e, più in generale, nei sistemi di gestione dello sviluppo locale.

Gli sbocchi occupazionali possono riguardare l'impiego in enti parco ed enti locali, in agenzie di sviluppo territoriale, ma anche le attività libero professionali come animatori e progettisti dello sviluppo rurale, nonché le attività imprenditoriali nei numerosi settori che hanno un punto di forza negli ambienti naturali di qualità.

Le competenze sviluppate lungo il percorso formativo vengono certificate con il riconoscimento di 60 crediti formativi universitari (CFU).

Agli allievi che completano con successo il percorso formativo sarà rilasciato il titolo di **Diploma di Master universitario di I livello in "Gestione dello Sviluppo Locale nei Parchi e nelle Riserve Naturali."**

● A chi si rivolge

Al Master possono accedere i laureati con laurea triennale o titolo superiore nelle seguenti aree:

Agraria, Medicina Veterinaria, Sociologia, Economia, Scienze della Comunicazione, Scienze del turismo, Scienze dell'ambiente, Scienze e tecnologie alimentari, Giurisprudenza, Biologia, Chimica, Architettura, Scienze politiche.

A discrezione del Consiglio Scientifico del Master, potranno essere ammessi candidati che hanno conseguito una laurea in una disciplina diversa da quelle sopra indicate.

Inoltre potranno essere ammessi candidati che conseguiranno il titolo entro la sessione straordinaria dell'Anno Accademico 2007/2008.

Possono iscriversi al Master i candidati in possesso di titoli conseguiti all'estero, che siano equivalenti a quelli sopra indicati; nel merito il Consiglio Scientifico potrà dichiarare l'equivalenza di un titolo estero ad uno italiano, limitatamente ai fini dell'iscrizione al Master.

In qualità di uditori possono essere ammessi anche candidati in possesso del diploma di maturità e una adeguata e documentabile esperienza professionale nel settore.

● Modalità di iscrizione

Il numero minimo delle iscrizioni per l'avvio del Master è di 15 unità. Il numero massimo di posti disponibili è 45, a cui si possono aggiungere fino a 5 uditori, a cui sarà rilasciato un attestato di frequenza. Nel caso in cui le domande superino il numero di partecipanti fissato, sarà operata una selezione degli aspiranti sulla base dei titoli presentati. La graduatoria degli ammessi, che verrà pubblicata sul sito di Ateneo entro il **12 FEBBRAIO 2009**, sarà stabilita da una commissione composta dal Consiglio Scientifico del Master. Le domande di ammissione, redatte utilizzando l'apposito modulo, disponibile per la stampa sul sito di Ateneo www.unite.it, in corrispondenza della sezione del Master, dovranno essere presentate entro il **20 GENNAIO 2009** al **Magnifico Rettore dell'Università di Teramo c/o Fondazione Università di Teramo, viale Crucoli, 122 - 64100 Teramo** o spedite allo stesso indirizzo, entro il suddetto termine - farà fede il timbro postale - tramite raccomandata a.r.

Il costo totale del Master è di **euro 1.500,00**, da pagarsi in una prima rata di **euro 750,00** entro il **28 febbraio 2009** e una seconda rata di **euro 750,00** entro il **18 maggio 2009**.

Come nelle edizioni precedenti, saranno disponibili borse di studio messe a disposizione dalla Camera di Commercio di Teramo e dalla Provincia di Teramo - Ufficio della Consigliera di Parità.

Due borse di studio di **euro 1.500,00** saranno assegnate per favorire lo svolgimento dello stage presso i parchi nazionali brasiliani, in collaborazione con il CDS (Centro de Desenvolvimento Sustentável) dell'Università di Brasilia.

Per le modalità e i termini di presentazione delle domande e per ogni altra informazione si deve comunque fare riferimento al bando pubblicato sul sito di Ateneo www.unite.it

● Attività didattica

Le lezioni si terranno presso il Ce.DAP, Comune di Montorio al Vomano (TE), sede del Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga. E' previsto lo svolgimento di stage e laboratori presso i principali parchi abruzzesi.

Il Master avrà inizio nel mese di marzo 2009. Le lezioni si svolgeranno da marzo a luglio 2009 (una settimana al mese per cinque mesi). Le attività di tirocinio si svolgeranno indicativamente nei mesi di luglio-settembre; la prova finale è prevista per ottobre 2009.

Le attività didattiche e di laboratorio avranno una durata complessiva di 240 ore e saranno ripartite nelle seguenti 5 aree tematiche:

- Legislazione e Gestione delle aree protette: 9 CFU;
- Sviluppo socio-economico nelle aree protette: 9 CFU;

- Sostenibilità delle produzioni agricole, zootecniche, forestali e turistiche: 9 CFU;

- Gestione e valorizzazione delle risorse naturali ed alimentari: 9 CFU;

- Aree Marine Protette: 9 CFU;

Al termine delle attività didattiche è prevista la realizzazione di un tirocinio della durata di 100 ore.

Il percorso formativo si completa attraverso la presentazione, da parte dei tirocinanti, di una relazione finale di tirocinio.

I crediti assegnati sono 60, di cui: 30 da lezioni frontali/conferenze (area degli strumenti concettuali), 15 da laboratori (area degli strumenti operativi), 12 da stage (area dell'esperienza diretta), 3 dalla prova finale (relazione finale di tirocinio).

● Consiglio scientifico del master

Prof. Andrea Fantini (Coordinatore)
Dott. Emilio Chiodo (Vice-Coordinatore)
Prof. Everardo Minardi
Prof. Bernardo Cardinale
Prof. Daniele Ungaro
Prof. Giuseppe Martino
Dott. Giampiero Sacchetti
Prof. Piergiorgio Tiscar
Dott. Luca Valbonetti
Dott. Fabio Vallalrola
Dott. Paolo Giuntarelli
Dott. Ugo Nori
Dott. Marco Citerei
Dott.ssa Annabella Pace

● Docenti

Le lezioni saranno tenute da docenti universitari, professionisti del settore, personale degli Enti Parco, imprenditori, esperti di sviluppo locale, in un'ottica di integrazione delle competenze nelle diverse materie e di integrazione tra esperienza didattica e professionale.

