



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DEL MOLISE
Facoltà di Scienze
Matematiche,
Fisiche e Naturali



MINISTERO
DELL'AMBIENTE E
DELLA TUTELA
DEL TERRITORIO
E DEL MARE
Direzione Protezione Natura

in collaborazione con



REGIONE LAZIO
AGENZIA
REGIONALE PARCHI



PARCO NAZIONALE
DOLOMITI
BELLUNESI



PARCO NAZIONALE
D'ABRUZZO, LAZIO
E MOLISE



FEDERPARCHI



PARCO NAZIONALE
DEL POLLINO



PARCO NAZIONALE
DELLE CINQUE TERRE



ASSOCIAZIONE
ITALIANA DIRETTORI
E FUNZIONARI AREE
PROTETTE

III EDIZIONE

**MASTER
UNIVERSITARIO
di SECONDO
LIVELLO
in**

**Governance
delle Aree
Naturali Protette**

La didattica include
lezioni frontali,
modalità di formazione
a distanza
e viaggi di studio

Anno Accademico
2008-2009

INFORMAZIONI:

Segreteria Tecnica
Università degli Studi del Molise
dott. Giuseppe CENTILLO
Centro Unimol Management
Via F.De Sanctis 86100 Campobasso
Tel: 0874 404341 Fax: 0874 404831
centillx@unimol.it
www.unimol.it – sezione Master

Segreteria Scientifica
Tel. 320 9762102
annadicarlo@libero.it

COMITATO TECNICO-SCIENTIFICO

prof. Giovanni **CANNATA**

Rettore Università degli Studi del Molise

dott. Aldo **COSENTINO**

Direttore Generale della Direzione Generale per la Protezione della Natura

dott. Nino **MARTINO**

Direttore del Master

prof. Marco **MARCHETTI**

Università degli Studi del Molise-Responsabile Scientifico del Master

prof. Davide **MARINO**

Università degli Studi del Molise-Coordiatore Didattico del Master

dott. Matteo **FUSILLI**

Presidente di Federparchi

dott. Ippolito **OSTELLINO**

Presidente AIDAP

CORPO DOCENTE

I docenti sono esperti di diretta espressione del sistema delle aree protette italiane e dell'Università degli Studi del Molise, tra i quali:

Daniela **ADDIS**

Esperta presso il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

Gilda **ANTONELLI**

Docente di Organizzazione del Lavoro presso l'Università degli Studi del Molise

Lucina **CARAVAGGI**

Docente di Urbanistica presso l'Università "La Sapienza" di Roma

Lorenzo **CIAMPA**

Responsabile dell'ufficio programmazione e progettazione del Parco Nazionale della Majella

Maurilio **CIPPARONE**

Membro del Comitato Esecutivo IUCN Europa

Gherardo **CHIRICI**

Docente di Assesamento forestale e Selvicoltura presso l'Università degli Studi del Molise

Vito **CONSOLI**

Dirigente Agenzia Regionale Parchi Lazio

Maurizio **DE PAOLIS**

Direttore Servizio Massimario e Ruolo Generale del Consiglio di Stato

Silvano **FALOCCO**

Amministratore Delegato di Ecosistemi

Vittorio **GARFI**

Docente di Assesamento forestale e Selvicoltura presso l'Università degli Studi del Molise

Carlo **HAUSMANN**

Dirigente di RomaMercati

Simonetta **LOMBARDO**

Direttore comunicazione PAM / ONU

Alessandra **PESCE**

Dirigente di ricerca presso l'INEA

Stefano **PICCHI**

Consulente di Europrogettazione ambientale

Massimo **PIRACCINI**

Esperto di comunicazione e responsabile del sito internet www.parks.it

Angela **STANISCI**

Docente di Botanica ambientale e applicata presso l'Università degli Studi del Molise

Roberto **TOGNETTI**

Docente di Agronomia e Coltivazioni erbacee presso l'Università degli Studi del Molise

Giuliano **TALLONE**

Direttore del Parco Nazionale del Circeo



FINALITÀ

Presso l'Università degli Studi del Molise, promosso con la collaborazione della Direzione Protezione Natura del Ministero dell'Ambiente e Tutela del Territorio e del Mare, è istituito il Master di II livello in "Governance delle Aree Naturali Protette".

Il Master si prefigge lo scopo di formare i laureati intenzionati ad accedere ai concorsi pubblici per le aree naturali protette e di aggiornare i professionisti che collaborano o sono interessati a collaborare con la rete delle aree naturali protette italiane (più di 800 siti, oltre l'11% del territorio nazionale). Il periodo di formazione sarà finalizzato all'acquisizione di competenze tecnico-scientifiche innovative di carattere multidisciplinare nell'ambito della conoscenza e della capacità operativa applicate alla gestione e conservazione delle aree naturali protette. In ragione delle esigenze didattiche il Master promuoverà ricerche, stage, studi e collaborazioni con amministrazioni, enti ed università nazionali.

Il Master è realizzato in collaborazione con: Federparchi, Aidap, Aigae, Agenzia Regionale Parchi del Lazio, ed i seguenti Parchi Nazionali: Dolomiti Bellunesi, Cinque Terre, Abruzzo-Lazio-Molise, Pollino, Circeo e Foreste Casentinesi.

DESTINATARI

Il Master è rivolto a persone in possesso di:

- Laurea specialistica, secondo il nuovo ordinamento universitario; oppure
- Diploma di laurea quadriennale o quinquennale secondo il vecchio ordinamento universitario.

MODALITÀ DI AMMISSIONE E PARTECIPAZIONE

Il Master è aperto ad un numero massimo di partecipanti pari a 35 unità. Il mancato raggiungimento del numero minimo di iscritti (15) comporta la non attivazione del Master.

Per essere ammessi alla selezione è necessario presentare, entro il termine del 25 febbraio 2009, regolare domanda, redatta secondo l'apposito modello allegato al bando di selezione, reperibile sul sito www.unimol.it, sezione news.

L'amministrazione si riserva la facoltà di effettuare una selezione dei candidati operata sulla base della valutazione dei curricula, titoli e pubblicazioni.

La quota di partecipazione al Master è pari a 3.000 Euro.

STRUTTURA ED OFFERTA DIDATTICA

Il percorso formativo, di durata annuale, prevede un impegno pari a 1.500 ore di formazione per un totale di 60 crediti formativi universitari ed è così articolato:

- formazione in aula (240 ore);
- summer-school (2 settimane) presso Parchi Nazionali (92 ore);
- attività didattica a distanza (didattica on-line e forum pari a 600 ore);
- stage/project-work da realizzarsi presso Enti Parco italiani (568 ore);
- stesura di un elaborato finale;

- visite di studio presso parchi nazionali e regionali.

FASE 1 – Didattica e studio guidato

Il Master è strutturato in 6 moduli, di cui 4 presso aree protette italiane e 2 presso l'Università degli Studi del Molise, sede di Pesche (IS). Inoltre saranno realizzate 2 "summer school" presso ulteriori aree protette italiane.

La prima fase del Master è finalizzata ad approfondire le principali tematiche connesse alle aree protette ed è articolata in 6 moduli:

MODULO 1

Le basi normative e tecniche per il funzionamento delle aree naturali protette

- Storia delle aree naturali protette nel mondo ed in Italia;
- Il Quadro della Programmazione e la Politica Ambientale a livello internazionale (Rio, Johannesburg, UNEP, IUCN, Programmi quadro UE, trattati internazionali, ...);
- Le strategie e le convenzioni internazionali con impatti ambientali (Kyoto, ...);
- Il Quadro della Programmazione e delle Politiche Ambientali in Italia (Il programma nazionale per lo Sviluppo Sostenibile, la strategia nazionale per la Biodiversità, ecc.);
- La legislazione nazionale e regionale in materia di aree protette (fondamenti culturali, legislativi e gestionali);
- L'Ente Parco quale ente giuridico non economico;
- Diritto Pubblico e Diritto Amministrativo applicato alle aree naturali protette;
- Il percorso realizzativo di un'area naturale protetta.

MODULO 2

Strumenti per la Pianificazione e la programmazione delle aree naturali protette

- Il processo di pianificazione in un'area protetta (piano del parco, regolamento, piano di gestione di SIC e ZPS, ...);
- Il processo di programmazione economica in un Parco (Piano di Sviluppo socioeconomico, programmazione dei fondi europei, PIT, ecc.);
- Strumenti per lo Sviluppo Sostenibile Partecipato (agenda XXI, certificazione ambientale territoriale, ecc.);
- Strumenti di Valutazione (Valutazione d'Impatto Ambientale, Valutazione d'Incidenza, ecc.);
- Architettura del paesaggio, urbanistica e progettazione in aree sensibili.

MODULO 3

La gestione delle risorse naturali e antropiche del Parco

- Fondamenti di ecologia;
- Biologia della conservazione - Conservazione della flora;
- Individuazione e caratterizzazione degli habitat ai sensi della Direttiva Habitat e Direttiva Uccelli (SIC, ZPS, Ramsar);
- Basi di analisi delle comunità vegetali nelle aree protette;
- Gestione sostenibile forestale (piani di gestione, assestamento e selvicoltura naturalistica);

- Gestione della zootecnia e della fauna selvatica nelle aree protette;
- Gli interventi di riqualificazione territoriale degli ambienti naturali;
- L'agricoltura sostenibile e biologica nelle aree naturali protette.

MODULO 4

Il parco quale fornitore di servizi (valorizzazione economica e comunicazione)

- Tecniche di marketing territoriale e valorizzazione economica sostenibile;
- Il Parco e la promozione dello sviluppo locale;
- Il Turismo Sostenibile;
- Il Parco quale fornitore di prodotti e servizi;
- Tecniche di comunicazione pubblica, sociologia delle comunicazioni.

MODULO 5

Economia e gestione quotidiana della "mission"

- Appalti di opere pubbliche;
- Appalti di forniture e servizi;
- Redazione del Bilancio e gestione della Cassa;
- Tecniche di gestione del personale (management delle risorse umane) e psicologia applicata (dinamiche dei gruppi, ...);
- Gestione tecnico-amministrativa (Appalti e forniture, acquisti, contratti).

MODULO 6

Revisione dei project work

Sono previsti dei seminari nel corso dei quali interverranno figure professionali e ricercatori impegnati nella gestione e conservazione delle aree naturali protette.

Corpo docente: I docenti sono esperti di diretta espressione del sistema delle aree protette italiane e dell'Università degli Studi del Molise.

FASE 2 – Tirocinio, stage, viaggio di studio

Nella seconda fase il percorso formativo è completato da un'esperienza sul campo, presso alcuni enti parco. Questa fase verrà finalizzata alla realizzazione di un lavoro di project work.

Verrà proposto un viaggio di studio all'estero per approfondire gli scenari internazionali da realizzarsi in collaborazione l'Associazione Wildviaggiatori di natura, onlus.

CONSEGUIMENTO DEL TITOLO

Per acquisire il titolo di "Esperto in Governance delle Aree Naturali Protette" è necessario ottenere 60 crediti formativi, conseguiti mediante una valutazione complessiva dei risultati delle prove intermedie di ogni modulo e del giudizio sull'elaborato finale.