



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DEL MOLISE



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 CIRCEO



CONSORZIO
PLEMMIRIO



PARCO NAZIONALE
DELLE CINQUE TERRE



ASSOCIAZIONE
ITALIANA DIRETTORI
E FUNZIONARI AREE
PROTETTE

IV EDIZIONE MASTER UNIVERSITARIO

di II LIVELLO

in

Governance delle Aree Naturali Protette

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

Anno Accademico
2009-2010

INFORMAZIONI:

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

Segreteria Scientifica
Tel. 320 9762102
annadicalo@libero.it

COMITATO TECNICO-SCIENTIFICO

Giovanni **CANNATA**
 Rettore Università degli Studi del Molise

Marco **MARCHETTI**
 Università degli Studi del Molise-Responsabile Scientifico del Master

Nino **MARTINO**
 Direttore del Parco Nazionale Dolomiti Bellunesi-Direttore del Master

Davide **MARINO**
 Università degli Studi del Molise-Coordiatore Didattico del Master

Gherardo **CHIRICI**
 Università degli Studi del Molise-Coordiatore Didattico del Master

Paolo **DI MARTINO**
 Università degli Studi del Molise-Coordiatore Didattico del Master

Mauriello **CIPPARONE**
 Comitato Esecutivo IUCN-WCPA Europa

CORPO DOCENTE

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 la Facoltà di Architettura - Roma "La Sapienza"

Vito **CONSOLI**
 Dirigente Agenzia Regionale Parchi Lazio

Maurizio **DE PAOLIS**
 Direttore Servizio Massimario e Ruolo Generale del Consiglio di Stato

Silvano **FALOCCHIO**
 Amministratore Delegato di Ecosistemi

Vittorio **GARFI'**
 Docente di Assestamento forestale e Selvicoltura presso l'Università degli Studi del Molise

Stefano **PICCHI**
 Consulente di Europrogettazione ambientale

Paolo **PIGLIACELLI**
 Esperto presso Federparchi

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

Giuliano **TALLONE**
 Direttore del Parco Nazionale del Circeo

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

FINALITÀ

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

Il Master si prefigge di formare figure professionali specializzate nei processi di gestione e governance delle Aree Naturali Protette, che comprendono, ad oggi, più di 800 siti coprendo oltre l'11% del territorio nazionale. Il Master è rivolto sia a personale già inserito nelle aree protette che a professionisti che collaborano o che sono interessati a collaborare con gli stessi. 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 e internazionali.

Il Master è realizzato in collaborazione con: Federparchi, Aidap, Agenzia Regionale Parchi del Lazio, ed i seguenti Parchi Nazionali: Dolomiti Bellunesi, Cinque Terre, Abruzzo-Lazio-Molise, Circeo e Consorzio Plemmirio - Siracusa

DESTINATARI

Il Master è rivolto a persone in possesso del Diploma di Laurea, conseguito anteriormente al D.M. 509/99, o della Laurea Specialistica, conseguita ai sensi del D.M. 509/99, in qualsiasi disciplina. Possono accedere al Master, studenti in possesso di titoli accademici rilasciati da Università straniere, preventivamente riconosciuti equipollenti dal Comitato Tecnico Scientifico del Master al solo fine dell'ammissione al corso e/o nell'ambito di accordi inter-universitari di cooperazione e mobilità.

MODALITÀ DI AMMISSIONE E PARTECIPAZIONE

Il Master è aperto ad un numero massimo di 35 partecipanti.

Per essere ammessi alla selezione è necessario presentare, entro il termine del 8 febbraio 2010, regolare domanda, redatta secondo l'apposito modello allegato al bando di selezione, reperibile sul sito www.unimol.it, sezione avvisi.

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 € 3.000,00 ridotta del 15% per coloro che ricoprono i posti riservati, di cui agli artt. 7 e 9 del Bando di Selezione. Inoltre, sono previste 2 borse di studio a copertura della quota di partecipazione, come si evince dall'art. 9 del Bando di Selezione.

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 (CFU) ed è così articolato:

- formazione in aula (240 ore);
- summer school di due settimane presso Parchi Nazionali (90 ore);

- attività didattica a distanza, comprensiva della didattica on-line e forum (600 ore);
- stage e project/work, stesura dell'elaborato finale e visite di studio presso Parchi Nazionali e Regionali (570 ore).

FASE 1 - Didattica e studio guidato

Il Master è strutturato in sei moduli, di cui tre presso aree protette italiane e tre presso l'Università degli Studi del Molise, sede di Pesche (IS). Le due "summer school" saranno ospitate presso il Parco Nazionale delle Dolomiti Bellunesi e il Consorzio Plemmirio approfondendo rispettivamente i temi della "Educazione e Interpretazione ambientale" e della "Gestione delle Aree Marine Protette".

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.

FASE 2 - Tirocinio, stage, viaggio di studio

Nella seconda fase il percorso formativo si concretizza con esperienze sul campo che prevedono visite presso alcuni enti parco. Questa fase verrà finalizzata anche alla realizzazione di un lavoro di project work. Ad integrazione delle attività verrà proposto un viaggio-studio all'estero per approfondire gli scenari internazionali da realizzarsi in collaborazione con l'Associazione onlus Wild-viaggiatori di natura.

CONSEGUIMENTO DEL TITOLO

Per acquisire il diploma di Master Universitario di II Livello in "Esperto in Governance delle Aree Naturali Protette" rilasciato dall'Università degli Studi del Molise è necessario ottenere i 60 CFU, assegnati con una valutazione finale, sulla base dei risultati di prove intermedie e del giudizio sull'elaborato finale.