



**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	CUTINI MAURIZIO
Indirizzo	VIA LUIGI MAGRINI 18, 00146, ROMA, ITALIA
Telefono	333.7623563
Fax	06.57336325
E-mail	maurizio.cutini@uniroma3.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	22/11/1965

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- |   |  |
|---|--|
| • Date                                  | 2009-2011  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Regione Basilicata, Via V.Verrastro 6, 85100 Potenza   |
| • Tipo di azienda o settore             | Ente pubblico, studi ambientali  |
| • Tipo di impiego                       | Incarico Professionale   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Misure di conservazione relative agli habitat presenti nell'area delle Murge Materane (Parco Archeologico Reginale delle Chiese rupestri. Definizione delle misure di conservazione relative a specie, comunità ed habitat presenti nel territorio protetto. Coordinatore di un gruppo di esperti relativo alle diverse componenti previste. |
| • Date                                  | 2008-2009  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Regione Basilica, Via V.Verrastro 6, 85100 Potenza   |
| • Tipo di azienda o settore             | Ente pubblico, studi ambientali  |
| • Tipo di impiego                       | Incarico Professionale   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Aggiornamento delle schede Natura 2000 relative agli habitat presenti nei differenti SIC segnalati nel territorio regionale lucano. Responsabile d'area del territorio di Maratea (area n. 7) e coordinatore di un gruppo di esperti relativo alle diverse componenti previste dalla schedatura degli habitat.                               |

- Date 2002
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Società TEMI s.r.l., Via Lazzaro Spallanzani 32, 00161 Roma
  - Tipo di azienda o settore Società privata, studi ambientali
    - Tipo di impiego Consulenza
  - Principali mansioni e responsabilità Consulenza relativa alle componenti flora, vegetazione e cartografia all'interno di un piano di gestione e supporto alla progettazione di interventi nell'ambito della realizzazione di un progetto LIFE in un'area umida di interesse internazionale (Orbetello, Toscana) designata anche come Sito di Impostanza Comunitaria (SIC)
  
- Date 2001-2002
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Società Lynx Natura e Ambiente s.r.l., Via Britannia 36, 00183 Roma
  - Tipo di azienda o settore Società privata, studi ambientali
    - Tipo di impiego Consulenza
  - Principali mansioni e responsabilità Consulenza relativa alle componenti flora, vegetazione e cartografia all'interno di piani di gestione e valutazioni d'incidenza di alcuni Siti di Importanza Comunitaria (SIC) in territori dell'Italia centrale (*Castelporziano-fascia costiera*, Lazio) e meridionale (*M.te Polveracchio*, *M.te Boschetiello*, *Vallone Caccia-Senerchia* e *Medio corso del Fiume Sele*, Campania e *Dune di Lesina* e *Steppe pedegarganiche*, Puglia).
  
- Date 1997-1998
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Società Botanica Italiana onlus, Via G.La Pira 4, 50121 Firenze
  - Tipo di azienda o settore Società scientifica, studi scientifici, didattica e divulgazione
    - Tipo di impiego Collaborazione
  - Principali mansioni e responsabilità Partecipazione ai censimenti relativi al *Progetto di ricerca sugli habitat prioritari presenti in Italia (Faggete a Taxus e Ilex e Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte di cespugli su substrato calcareo)* in alcune aree significative del territorio laziale

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date Dal 2002
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi "Roma Tre", Dipartimento di Biologia
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ecologia vegetale (fitosociologia, fitogeografia, analisi della vegetazione in rapporto ai parametri ambientali), Botanica (identificazione delle specie vegetali), Conservazione della natura (principali strumenti atti alla conservazione delle specie e delle comunità vegetali, gestione degli habitat)
  - Qualifica conseguita **Ricercatore**
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  
- Date 2000-2001
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi "Roma Tre", Dipartimento di Biologia
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ecologia vegetale (fitosociologia, fitogeografia, trasformazioni del paesaggio vegetale in rapporto ai cambiamenti di uso del suolo), Botanica (identificazione delle specie vegetali) (*Dinamismo della vegetazione termo-mediterranea in rapporto all'impatto antropico*).

- Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

### **Assegno di Ricerca**

1992-1995

Università degli Studi "La Sapienza"; Dipartimento di Biologia Vegetale

Ecologia vegetale (fitosociologia, fitogeografia, dinamismo del paesaggio vegetale), Botanica (identificazione delle specie vegetali) (*Sintassonomia e sindinamica dei mantelli di vegetazione dell'Appennino centro-meridionale*)

Dottore di Ricerca

### **Dottorato di Ricerca**

1985-1992

Università degli Studi "La Sapienza", Dipartimento di Biologia Vegetale

Ecologia vegetale (fitosociologia, fitogeografia), Botanica (identificazione delle specie vegetali)

### **Dottore in Scienze Naturali**

Laurea

## **CAPACITÀ E COMPETENZE**

### **DIDATTICA E ORGANIZZAZIONE**

PREDILIGE L'INCROCIO TRA DIVERSE COMPETENZE E LO STUDIO MULTIDISCIPLINARE CARATTERISTICO DELL'APPROCCIO TERRITORIALE IN CAMPO AMBIENTALE. SVOLGE ATTIVITÀ DI FORMAZIONE A LIVELLO UNIVERSITARIO, TENENDO CORSI E SVOLGENDO ATTIVITÀ SEMINARIALI IN DISCIPLINE DI PROPRIA COMPETENZA. E' STATO TITOLARE DEI CORSI DI ECOLOGIA (1998-2001, FACOLTÀ DI ECONOMIA DELL'UNIVERSITÀ ROMA TRE), CONSERVAZIONE DELLA NATURA/BIOLOGIA DELLA CONSERVAZIONE (2002-ATTUALE, FACOLTÀ DI SCIENZE). ATTUALMENTE È TITOLARE DEL CORSO DI METODI E TECNICHE IN ECOLOGIA DELLA VEGETAZIONE (2012-ATTUALE). HA SVOLTO ATTIVITÀ SEMINARIALE PREVALENTEMENTE IN ECOLOGIA ED ECOLOGIA VEGETALE (1996-ATTUALE).

E' RELATORE DI DIVERSE TESI DI LAUREA TRIENNALE E SPECIALISTICA SUI TEMI DELL'ECOLOGIA VEGETALE E DELLA CONSERVAZIONE DELLA NATURA (2002-ATTUALE)(FACOLTA' DI SCIENZE DELL'UNIVERSITÀ ROMA TRE). INOLTRE E' STATO RELATORE DI ALCUNE TESI DI DOTTORATO CHE SI SONO OCCUPATE DI COMUNITA' VEGETALI A SCALA DI PAESAGGIO IN AMBIENTE COSTIERO, GESTIONE E CONSERVAZIONE DELLE FAGGETE DELL'APPENNINO CENTRALE, STUDIO FUNZIONALE DELLE PRATERIE APPENNINICHE (IN CORSO).

AFFERISCE AL COLLEGIO DIDATTICO DI BIOLOGIA DAL 2002, PARTECIPANDO AI LAVORI DI ORGANIZZAZIONE E STRUTTURAZIONE DEI CORSI DI STUDIO DELL'INDIRIZZO AMBIENTALE E ALLA REVISIONE DELLA LAUREA MAGISTRALE "BIODIVERSITÀ E GESTIONE DEGLI ECOSISTEMI" EROGATA A ROMA TRE. E' MEMBRO DEL CONSIGLIO DI MASTER (I LIVELLO) IN "GIS PER LA GOVERNANCE DEL TERRITORIO" PRESSO IL DIP.TO DI STUDI UMANISTICI DELL'UNIVERSITÀ DI ROMA TRE.

## TEMI DI RICERCA

LE ATTIVITÀ DI RICERCA TRATTANO ARGOMENTI PROPRI DELL'ECOLOGIA VEGETALE E CONSIDERANO QUALE OGGETTO CENTRALE DELLE INDAGINI LE COMUNITÀ VEGETALI CHE VENGONO STUDIATE MEDIANTE DIFFERENTI APPROCCI. ATTRAVERSO L'UTILIZZO DI DIVERSI METODI E VALORIZZANDO LE CONOSCENZE ESISTENTI IN AMBITO FITOSOCIOLOGICO E FITOGEOGRAFICO, LE RICERCHE SONO SVILUPPATE ATTRAVERSO DIFFERENTI FASI CHE VANNO DALLA RACCOLTA E IDENTIFICAZIONE DELLA FLORA, ALLA MISURAZIONE DI CARATTERI SPECIFICI (*TRAITS*) E RELATIVI ALLA COMUNITÀ (STRUTTURA, FISIONOMIA, COPERTURA), ALLA COSTRUZIONE DI BANCHE DATI E LE SUCCESSIVE ANALISI INTERPRETATIVE E DI SINTESI. LE RICERCHE SONO SVILUPPATE ANCHE ATTRAVERSO LA RACCOLTA DI DATI AMBIENTALI (CLIMA E MORFOLOGIA) E GRAZIE ALL'AUSILIO DELLA CARTOGRAFIA SVILUPPATA IN AMBIENTE GIS E SONO CONCENTRATE PRIORITARIAMENTE IN AMBITO PENINSULARE IN CORRISPONDENZA DI ECOSISTEMI COSTIERI E MONTANI. IN PARTICOLARE:

ANALISI FITOSOCIOLOGIA. CARATTERI FLORISTICI E FISIONOMICO-STRUTTURALI DELLA VEGETAZIONE DELL'APPENNINO CENTRO-MERIDIONALE; CENOLOGIA, SINECOLOGIA E SINTASSONOMIA DELLA VEGETAZIONE PENINSULARE; TRASFORMAZIONI DINAMICHE DELLE COMUNITÀ VEGETALI E RISPOSTE AGLI EFFETTI DEL DISTURBO ANTROPICO.

ECOLOGIA FUNZIONALE IN ECOSISTEMI MONTANI. CARATTERI FUNZIONALI DELLE FORESTE MONTANE ED EFFETTI DELLA GESTIONE SELVICOLTURALE SULLA BIODIVERSITÀ; EFFETTI DEL GRADIENTE ALTITUDINALE SULLA DIVERSITÀ LOCALE IN APPENNINO CENTRALE; EFFETTI DEL CAMBIAMENTO CLIMATICO SULLA VEGETAZIONE DI ALTA QUOTA DELL'APPENNINO CENTRALE.

QUESTI TEMI DI RICERCA PRESENTANO UNA FORTE RILEVANZA NELLA CONSERVAZIONE DEL PATRIMONIO VEGETALE OLTRE CHE PER IL MONITORAGGIO E LA GESTIONE DEGLI HABITAT DI PARTICOLARE VALORE NATURALISTICO ED AMBIENTALE E VENGONO REALIZZATI IN COLLABORAZIONE CON COLLEGHI DELL'UNIVERSITÀ ROMA TRE E ALTRE SEDI.

## PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Selezione articoli pubblicati su riviste nazionali e internazionali (periodo 2004-attuale):

1. SCOLASTRI A., IOCCHI M., CANCELLIERI L., CUTINI M., 2014. *Patterns of floristic variation on a montane beech forest in the central Apennines (central Italy)*. *Plant Sociology* 51(2): 69-82.
2. MALAVASI M., SANTORO R., CUTINI M., ACOSTA A.T.R., CARRANZA M.L., 2014. *The impact of human pressure in landscape pattern and plant species richness in Mediterranean coastal dunes*. *Plant Biosystems* (in stampa) DOI: 10.180/11263504.2014.913730
3. MALAVASI M., CARBONI M., CUTINI M., CARRANZA M.L., ACOSTA A.T.R. 2014. *Landscape fragmentation, land use legacy and propagule pressure promote plant invasion on coastal dunes. A patch based approach*. *Landscape Ecology* 29: 1541–1550.
4. MALAVASI M., SANTORO R., CARRANZA M.L., CUTINI M., ACOSTA A.T.R., 2013. *What has happened to coastal dunes in the half century? A multitemporal coastal landscape analyses in Central Italy*. *Landscape and Urban Planning* 119: 54-63.
5. CATORCI A., TARDELLA F., CUTINI M., LUCHETTI L., PAURA B., VITANZI A., 2013. *Reproductive traits variation in the herb layer of submediterranean deciduous woods along altitude and aspect gradients*. *Plant Ecology* 214: 737-749.
6. TAFFETANI A., CATORCI A., CIASCHETTI G., CUTINI M., DI MARTINO L., FRATTAROLI A.R., PAURA B., PIRONE G., RIMONDO M., ZITTI S., 2012. *The Quercus cerris woods of the alliance Carpinion Orientalis Horvat 1958 in Italy*. *Plant Biosystems*: 1-36.
7. CUTINI M., CANCELLIERI L., CIOFFI M.T., LICURSI C., 2010. *Phytosociological and phytogeographical analysis of the fragmented Alnus glutinosa riparian forest in the Tyrrhenian district (Latium, Central Italy)*. *Ecologia Mediterranea* 26 (2): 55-73.

8. SPADA F., CUTINI M., PAURA B., 2010. *Floristic changes along the topographical gradient in montane grassland in Monti Picentini (Campania, South-Western Italy)*. Annali di Botanica (Roma), vol. 0: 115-122.
9. CUTINI M., AGOSTINELLI E., ACOSTA A., MOLINA J.A., 2010. *Coastal salt-marsh zonation in the Tyrrhenian central Italy and its relationship with other Mediterranean wetlands*. Plant Biosystems 144 (1): 1-11.
10. THEURILLAT J.-P., IOCCHI M., CUTINI M., DE MARCO G., 2008. *Vascular plant richness along elevation gradient at Monte Velino (Central Apennines, Italy)*. Biogeographia XXVIII (n.s.): 149-166.
11. CANEVA G., CUTINI M., BUTERA M., CANCELLIERI L., 2008. *Carta delle Serie di vegetazione del territorio di Maratea (Basilicata)*. Scala 1:25000. Gangemi Ed., Roma.
12. CUTINI M., CANCELLIERI L., CESCIN S., LUCCHESI F., CANEVA G., 2007. *Analisi cenologica e sintassonomia delle garighe a Salvia officinalis L. lucane nel quadro dei salvieti peninsulari (Basilicata, Appennino meridionale)*. Webbia 62(2): 225-244.
13. SALERNO G., CESCIN S., CUTINI M., 2007. *Contributo alla conoscenza floristica della Campagna Romana: l'area archeologica di Gabii-Castiglione (Roma)*. Informatore Botanico Italiano 39 (1): 167-180.
14. CUTINI M., CATORCI A., GATTI R., PAURA B., ACOSTA A., 2007. *Analisi delle relazioni tra parametri geomorfologici e comunità prative in ambiente montano (Appennino Umbro-Marchigiano, Italia centrale)*. Braun-Blanquetia 42: 155-168.
15. CAROTENUTO L., CUTINI M., GATTI R., PAURA B., CATORCI A., 2007. *Caratteristiche strutturali dei pascoli montani dell'Appennino Umbro-Marchigiano (Italia centrale)*. Braun-Blanquetia 42: 121-133.
16. CESCIN S., CUTINI M., CANEVA G., 2006. *Contributo alla conoscenza della vegetazione delle aree archeologiche romane (Roma)*. Fitosociologia 43 (1): 97-139.
17. PAURA B., CUTINI M., 2006. *Sull'ecologia delle foreste del Tilio-Acerion Klika 1955 in Molise e considerazioni sui caratteri cenologici e fitogeografici dei boschi di forra dell'Appennino centro-meridionale (Italia centrale e meridionale)*. Webbia 61 (1): 145-165.
18. CANEVA G., CUTINI M., PACINI A., MERANTE A., 2005. *The Colosseum floras as bio-indicators of the climatic change in Rome*. Climatic Change 70: 431-443.
19. CANEVA G., CUTINI M., DE MARCO G., MAYER A., 2004. *Aspetti forestali della classe Quercetea ilicis nella costa tirrenica della Basilicata*. Colloques Phytosociologiques XXVIII: 561-575.
20. SPADA F., CUTINI M., PACINI A., 2004. *Materiali per una ricostruzione della singenesi delle siepi rurali nel Lazio tirrenico (Italia centrale)*. Colloques Phytosociologiques XXVIII.
21. CUTINI M., PIRONE G., STANISCI A., 2004. *Le comunità arbustive montane dell'Appennino calcareo abruzzese (Italia centrale)*. Colloques Phytosociologiques XXVIII: 775-782.

Roma 8 gennaio 2016

Dott. Maurizio Cutini



Laboratorio di Ecologia Vegetale  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI ROMA TRE  
06.57336325-333.7623563  
[maurizio.cutini@uniroma3.it](mailto:maurizio.cutini@uniroma3.it)  
<http://www.scienze.uniroma3.it/users/38>