



**CAPITALE NATURALE  
E AREE PROTETTE  
PIANIFICAZIONE  
PROGETTAZIONE  
GESTIONE  
Master di II livello**

**A.A. 2018- 2019**  
Direttore **Laura Ricci**

DIPARTIMENTO DI PIANIFICAZIONE, DESIGN,  
TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

## Consiglio didattico scientifico

- Serena Baiani**  
Docente, PDTA Sapienza Università di Roma
- Giovanna Bianchi**  
Docente, PDTA Sapienza Università di Roma
- Pierluigi Capone**  
Direttore, RNR Nazzano Tevere Farfa
- Vito Consoli**  
Direttore, Direzione Regionale Ambiente e Sistemi Naturali Regione Lazio
- Vincenzo Cristallo**  
Docente, PDTA Sapienza Università di Roma
- Romeo Di Pietro**  
Docente, PDTA Sapienza Università di Roma
- Antonella Galassi**  
Docente, PDTA Sapienza Università di Roma
- Andrea Gennai**  
Presidente AIDAP
- Carmela Mariano**  
Docente, PDTA Sapienza Università di Roma
- Carlo Martino**  
Docente, PDTA Sapienza Università di Roma
- Nino Martino**  
Direttore tecnico AIGAE
- Tonino Miccio**  
Direttore, AMP Punta Campanella
- Laura Ricci**  
Docente, PDTA Sapienza Università di Roma
- Maria Chiara Romano**  
Docente, PDTA Sapienza Università di Roma
- Carlo Valorani**  
Docente, PDTA Sapienza Università di Roma

## Il Master

Nel 2019 prenderà avvio la seconda edizione del **Master di 2° livello "Capitale Naturale e Aree Protette. Pianificazione, progettazione e gestione"**, del Dipartimento PDTA della Sapienza Università di Roma.

Il Master è un corso innovativo di eccellenza interdisciplinare che risponde alla domanda di alta formazione e di aggiornamento tecnico-scientifico e culturale proveniente da una vasta gamma di attività collegate sia alla istituzione e pianificazione, alla programmazione, progettazione e gestione delle Aree naturali protette, terrestri e marine, sia ad altre forme di tutela del territorio, dell'ambiente e del paesaggio.

Il percorso formativo risponde dunque all'esigenza, che scaturisce dalla complessità delle città e dei territori contemporanei, di un approccio integrato che coniughi aspetti e politiche tradizionalmente in contrapposizione tra loro, le politiche di tutela e di valorizzazione del sistema ambientale e dei suoi valori ecologici, paesaggistici, culturali, sociali ed economici, perlopiù demandati alle politiche settoriali con quelle di sviluppo del sistema insediativo e del sistema delle infrastrutture. Per lo svolgimento dei corsi e per l'organizzazione delle attività formative, il Master si avvale:

- ~ delle competenze scientifico disciplinari, sperimentali e formative dei docenti del Dipartimento di Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura;
- ~ delle competenze di Enti pubblici e privati, Associazioni e Organismi a livello locale, nazionale e internazionale relative alla pianificazione, progettazione e gestione delle Aree naturali protette;

~ dell'apporto del mondo professionale, della produzione e dei servizi.

### LE ATTIVITÀ FORMATIVE DEL MASTER

- ~ **Attività didattica frontale: 7 Moduli Didattici**
- A** – Il concetto di Tutela e la normativa di riferimento
- B** – Specie, Habitat e Biodiversità
- C** – Green Economy
- D** – La Gestione
- E** – La Pianificazione
- F** – Interpretare, Educare, Comunicare
- G** – Il Mare: Modulo monografico
- ~ **Laboratorio di sintesi**
- ~ **Altre attività**
- ~ **Prova finale**

Il Master è svolto con il patrocinio e la collaborazione del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare; del Ministero dei Beni e delle Attività culturali e del Turismo; della Direzione Regionale Ambiente e Sistemi Naturali della Regione Lazio; del Parco Nazionale d'Abruzzo, Lazio, Molise; del Parco Nazionale del Cilento, Vallo di Diano e Alburni; di RomaNatura; della Riserva Regionale Nazzano Tevere Farfa; del Parco Regionale dei Castelli Romani; della Area Marina Protetta Punta Campanella; della Area Marina Protetta Regno di Nettuno; del Municipio II di Roma Capitale; di AIDAP Associazione Italiana Direttori e Funzionari Aree Protette; di AdriaPAN Adriatic Protected Areas Network; di AIGAE Associazione Italiana Guide Ambientali Escursionistiche; di Legambiente; del WWF Italia; di Fondazione Symbola.

## Info

### Contact

email [mastercnaapp@uniroma1.it](mailto:mastercnaapp@uniroma1.it)  
tel. 0649919081-82

### Sedi

Dipartimento PDTA  
Via Flaminia, 70 - 00196 Roma



[mastercnaapp](https://www.facebook.com/mastercnaapp)



[www.uniroma1.it](http://www.uniroma1.it)

DIPARTIMENTO DI PIANIFICAZIONE, DESIGN,  
TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

## Patrocini



## Partner



## A chi è rivolto

Il Corso del Master è rivolto a laureati e professionisti in possesso del titolo di laurea magistrale senza alcun vincolo riguardo al tipo di Facoltà di provenienza.

Il Corso sarà attivato solo al raggiungimento della quota minima di 10 iscritti. La quota massima di iscritti è pari a 40.

## Finalità

Sviluppare competenze inerenti specifiche figure professionali, quali quelle di Direttore e/o Funzionario direttivo di Parco o Riserva, nonché Amministratore delle stesse, e quelle che comunque interagiscono con la pianificazione, la progettazione e la gestione di aree da tutelare e valorizzare, anche in forza e in presenza di vincoli (Mab Unesco, Siti Natura 2000, Aree Ramsar, Heritage Unesco...).

## Articolazione e durata

Il Corso del Master ha durata annuale con un impegno didattico di 1.500 ore complessive, di cui almeno 300 riservate a lezioni di didattica frontale e 125 alla prova finale.

- ~ **Attività didattica frontale:**  
7 Moduli Didattici
- ~ **Laboratorio di sintesi**
- ~ **Altre attività**
- ~ **Prova finale**

## Inizio lezioni > Febbraio 2019

## Ammissione

Selezione per titoli e colloquio. Il colloquio verterà sul curriculum e sulle esperienze formative, di ricerca e professionali dei candidati.

## Quota di iscrizione

La quota di iscrizione al Master è fissata in € 4.000 (*quattromila*). Possono essere ammessi studenti uditori alla frequenza di specifici moduli, fino all'acquisizione di un massimo di 20 CFU, con un costo di iscrizione definito dal bando. Sono previste facilitazioni per gli Enti e le Amministrazioni partner e patrocinanti. La quota sarà pagata in un'unica soluzione o in due rate, secondo le modalità che saranno indicate nel Bando. Le quote di iscrizione non sono in alcun caso rimborsate, tranne nel caso di non attivazione del Corso.

*Sono messe a disposizione degli iscritti 3 borse di finanziamento da parte dell'INPS a copertura totale della quota di iscrizione "A favore dei figli e orfani di iscritti alla gestione unitaria delle prestazioni creditizie e sociali e di pensionati utenti della gestione dipendenti pubblici" dell'Istituto. Sono state richieste altre borse di finanziamento riservate da parte dell'INPS a copertura totale della quota di iscrizione "A favore dei dipendenti dell'Amministrazione pubblica iscritti alla Gestione unitaria delle prestazioni creditizie e sociali". Le borse vengono assegnate nel rispetto della graduatoria degli ammessi.*

# Attività didattica frontale



MODULO A (2 CFU)

## Il concetto di tutela e la normativa di riferimento

- ~ Evoluzione del concetto di Tutela e quadro normativo di riferimento a livello internazionale.
- ~ Evoluzione del concetto di Tutela e quadro normativo di riferimento a livello nazionale. Il Caso della Regione Lazio.



MODULO B (8 CFU)

## Specie, Habitat e Biodiversità

- ~ Botanica
- ~ Agronomia e Scienze forestali
- ~ Geologia
- ~ Zoologia



MODULO C (5 CFU)

## Green Economy

- ~ Turismo sostenibile e cultura dell'accoglienza (*guide, ricettivo e accoglienza di qualità*)
- ~ Agricoltura ed Economia agraria
- ~ Artigianato, Food, Identità e funzioni produttive ecocompatibili



MODULO D (5 CFU)

## La gestione

- ~ Contabilità pubblica
- ~ Contabilità ambientale e servizi ecosistemici
- ~ Anticorruzione e trasparenza
- ~ Responsabilità dei dipendenti pubblici e degli amministratori
- ~ Procedure e strumenti (*contratti pubblici*)
- ~ L'autotutela: la gestione dell'errore
- ~ Nulla osta e autorizzazioni
- ~ L'attività di vigilanza: il sistema sanzionatorio



MODULO E (5 CFU)

## La pianificazione

- ~ La pianificazione integrata: pianificazione urbanistico-territoriale e pianificazione paesistico-ambientale: gli strumenti e il quadro di riferimento
- ~ Il processo di pianificazione: il metodo, le fasi.
- ~ La pianificazione delle aree naturali protette: Piano di Assetto, Piano di Gestione e Piano di Sviluppo Socio-Economico
- ~ Esercitazioni, Laboratorio e Casi di studio



MODULO F (5 CFU)

## Interpretare, Educare e Comunicare

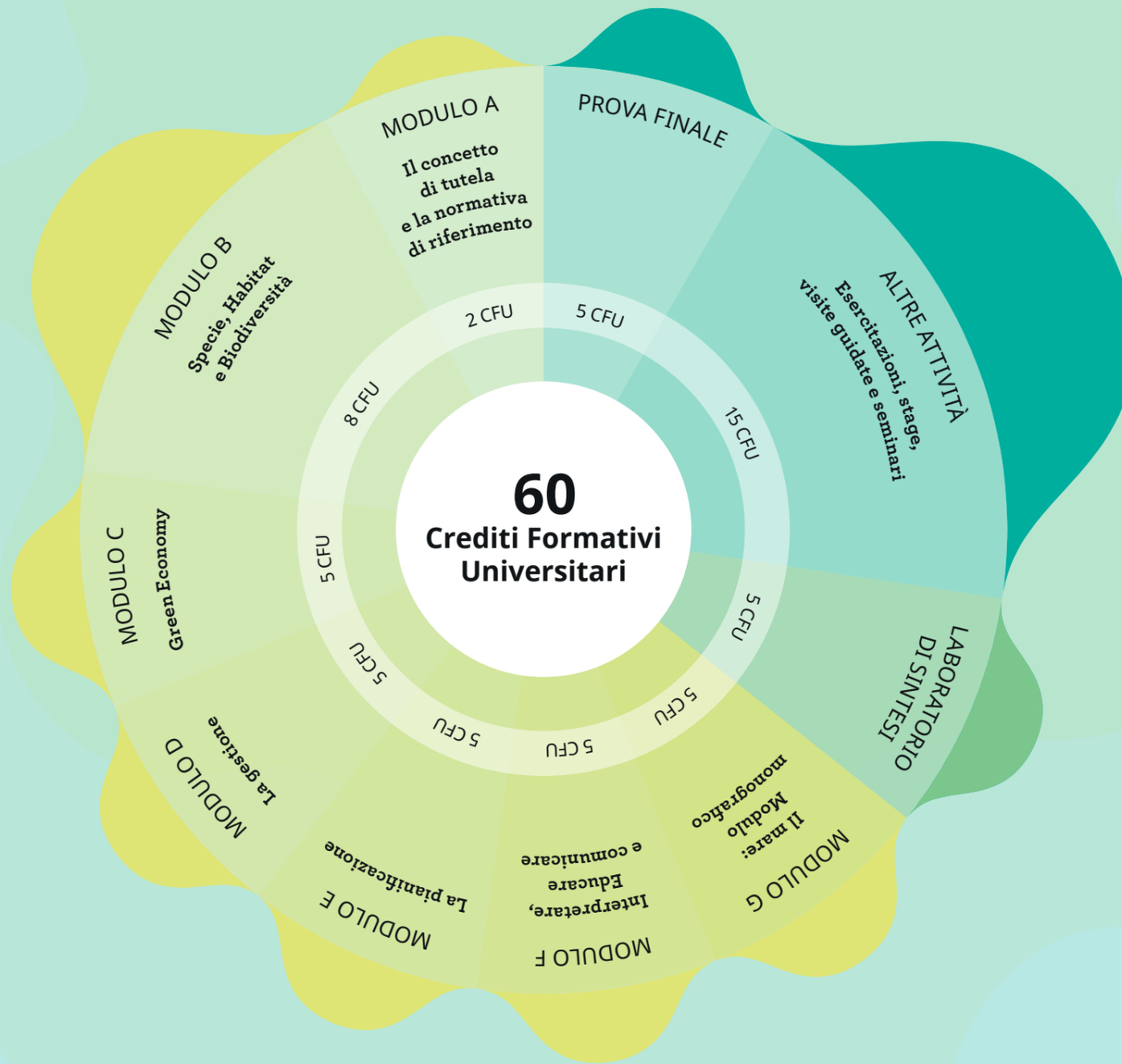
- ~ Corporate Identity, strumenti e casi (*Comunicazione visiva tradizionale e multimediale, merchandising*)
- ~ Heritage interpretation
- ~ Infrastrutturazione e servizi: allestimento, museografia e segnaletica
- ~ Nuove tecnologie (*monitoraggio, servizi, ecc.*)
- ~ Educazione ambientale (*monitoraggio, servizi, ecc.*)
- ~ Best Practices



MODULO G (5 CFU)

## Il Mare: Modulo monografico

- ~ Biologia, geologia ed ecologia marina
- ~ Interpretazione e gestione di un parco marino
- ~ Utilizzo sostenibile delle risorse
- ~ Archeologia subacquea



(5 CFU)

## Prova finale

La Prova finale consiste nella presentazione della Tesi sperimentale a carattere innovativo elaborata nell'ambito del Laboratorio di Sintesi, e in una dissertazione sul lavoro e sulle attività svolte.



(15 CFU)

## Altre attività

Comprendono ulteriori forme di studio guidato e di didattica interattiva, esercitazioni, nonché periodi dedicati a stage, visite guidate e viaggi di studio presso Enti, tra cui nello specifico, Enti parco, Istituzioni, Aziende, Università.



(5 CFU)

## Laboratorio di sintesi

Con la partecipazione di tutti i docenti, sperimenta e pone a sintesi le competenze acquisite nel corso di svolgimento dei 7 Moduli e delle Altre attività, metodi e strumenti innovativi di pianificazione, progettazione e gestione delle Aree naturali protette.