



UNIVERSITÀ DI CORSICA

PASQUALE PAOLI

---

CRUI

Assemblea Generale  
21 luglio 2005 - Roma

# Presentazione generale



Storia

Creazione nel 1765

Riapertura nel 1981

Situazione

Al centro  
della Corsica



Studenti

Nel 2005 : 4111  
Popolazione di 260.000 persone

10%  
studenti  
internazionali

⇒ Obiettivo :  
6 000 studenti  
tra 10 anni

Personale

230 docenti e ricercatori

590 docenti e personale esterni

130 dipendenti amministrativi

6 Facoltà e  
Istituti

3 Facoltà

Lettere, Lingue, Arti e Scienze Umani  
Scienze e Tecniche  
Giurisprudenza, Scienze economiche e gestione

2 Istituti

Amministrazione delle  
Imprese (Business Administration)

Universitario  
di Tecnologia

1 Dipartimento

Medicina

Ricerca

Istituto dell'Ambiente



## Presidenza



## Campus Caraman



Facoltà Lettere, Lingue,  
Arti, e Scienze Umani

Facoltà Giurisprudenza,  
Scienze Economiche  
e di Gestione

Istituto Amministrazione delle  
Imprese (Business Administration)

## Campus Grosseti



Facoltà Scienze e Tecniche

Istituto Universitario di  
Tecnologia

Istituto dell'Ambiente

Istituto Euro-Mediterraneo  
dei Rischi Maggiori

Scuola Dottorale



Investimento immobiliare 2005-2015 : 100 milioni €

Nuova biblioteca nel 2008  
Centro Culturale, Centro amministrativo

3° campus nel 2009



Spazio europeo di formazione

Nel 2004 : adozione del sistema LMD Licenza Master Dottorato

5 campi di formazione

Scienze e Tecnologie

Lettere, Lingue, Arti e Scienze Umani

Scienze Economiche e di Gestione

Scienze e Tecniche delle Attività Fisiche e Sportive

Giurisprudenza

Formazione

80 formazioni



Diplomi

31  
Licenze

26  
Master

Dottorati

1° anno  
di Medicina  
Paris V  
Aix Marseille II  
Nice Sophia Antipolis

DU  
DEUST  
DUT  
IUP

Formazione a distanza

Sviluppo di formazioni aperte a distanza



## L'Istituto dell'Ambiente federa le attività di ricerca

(UMR Unità Mista di Ricerca CNRS 6134) :

4 Centri di  
ricerca

SPE, Sistemi Fisici dell'Ambiente

BIM Biodiversità Insulare e Mediterranea

CRCM Centro di Ricerca Corsica - Mediterraneo

IDIM Isole, Sviluppo, Istituzioni, Mediterraneo

Scuola Dottorale

Ambiente e Società : 200 dottorandi

Progetti di  
ricerca

Strutturazione intorno a 6 progetti

Valorizzazione

Ricerca finalizzata



## Strutturazione intorno a 6 progetti

Incendi boschivi

Gestione e valorizzazione delle acque nel Mediterraneo

Identità, Culture : i processi di patrimonializzazione

Dinamiche dei territori e sviluppo durevole

Energie rinnovabili

Risorse naturali

Leggibilità e coerenza delle tematiche

Pluridisciplinarietà

Riconoscenza internazionale

Valorizzazione delle conoscenze e delle competenze al servizio dello sviluppo dei territori





Obiettivi : prevenzione, previsione, lotta

Sviluppo di strumenti relativi alla propagazione degli incendi  
Modellizzazione e sperimentazione dei fenomeni  
Prevenzione

## Progetto



Discipline : Fisica e Chimica / Matematica / Informatica  
Economia, Antropologia, Giurisprudenza, Storia

Applicazioni : Istituto Euro-mediterraneo dei Rischi Maggiori  
- Strumenti di aiuto alla decisione in situazione di crisi  
- Politica di prevenzione

## Master

Scienze Fisiche dell'Ambiente :  
- Rischi Maggiori  
- Sistemi Energetici e Energie Rinnovabili

Integrazione dei Sistemi d'Informazione



## Progetto

Obiettivi : un management sostenibile ed efficace dell'acqua nel Mediterraneo

3 campi principali :

- Conoscenza delle risorse e idrosistemi
- Diritto e gestione dell'acqua
- Gestione durevole e prevenzione delle risorse

Discipline : Idrobiologia, Ecologia, Parassitologia, Geologia-Idrogeologia, Genetica delle popolazioni, Matematica, Informatica, Sociologia, Economia, Giurisprudenza

Applicazione : Acquacoltura

## Master

Gestione dell'Ambiente :

- Ingegneria Ecologica
- Gestione Integrata del Litorale e degli Ecosistemi

Turismo durevole

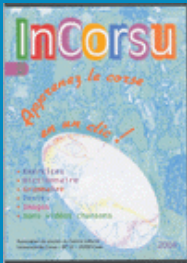




**Obiettivi : conservazione e trasmissione  
dei patrimoni culturali locali**

**Discipline :** Antropologia sociale e culturale, Letteratura, Scienze dell'educazione, Scienze del linguaggio, Scienze storiche, Giurisprudenza, Informatica

**Progetto**



**Applicazioni :**

- Messa a disposizione di dati della Mediateca culturale virtuale della Corsica
- Metodo su CD-Rom di autoapprendimento della lingua corsa

**Master**

**Scienze dell'Uomo e della Società**

**Informatica**



## Progetto

Obiettivi : definizione delle politiche territoriali di sviluppo durevole

Discipline : Economia, Informatica  
Gestione, Giurisprudenza  
Geografia, Storia

Applicazioni :

- Gestione territoriale
- Assistenza alla creazione di prodotti turistici durevoli

## Master

Economia regionale :  
- Ingegneria dello Sviluppo Territoriale  
- Economia Geografica dell'Ambiente

Turismo durevole



## Progetto



Obiettivi : ridurre la bolletta energetica, migliorare l'integrazione delle energie rinnovabili, preservando l'ambiente

Discipline : Fisica, Acustica, Informatica, Economia

Applicazioni :

- Studio di nuovi materiali per l'energia e la fotovoltaica
- Polo di competitività PACA Provenza Alpi Costa Azzurra : energie non generatrici di gas ad effetto serra  
(CEA Commissariato dell'Energia Atomica)

## Master

Gestione dell'Ambiente :

- Ingegneria Ecologica
- Gestione Integrata del Litorale e degli Ecosistemi

Scienze Fisiche dell'Ambiente :  
Sistemi Energetici e Energie Rinnovabili



## Progetto

### Obiettivi :

- esplorare l'insieme delle risorse locali naturali e specifiche
- caratterizzare le sue risorse
- definire la qualità dei prodotti

Discipline : Chimica, Biochimica, Ecologia, Economia, Sociologia

### Applicazioni : 2 settori di studi

- Piante aromatiche e medicinali (oli essenziali...)
- Risorse e prodotti agroalimentari tipici (ulivo, AOC olio d'oliva, agrumi, AOC miele...)



## Master

### Qualità Bio :

- Qualità e valorizzazione delle produzioni animali e vegetali
- Biomolecole

# Apertura internazionale



Mobilità  
degli studenti

60 università  
Partner in Europa  
Socrates - Erasmus

15 università partner  
in Canada - Crepuq

Convenzione  
Beijing University  
Maggio 2005

Ricerca

Progetti europei : P.Q. R & ST Programma Quadro di Ricerca e di Sviluppo  
Tecnologico, Interreg, Equal

Formazione



Masters comuni

Scambi di docenti al livello Master

Delocalizzazione : Tunisia e Marocco

FACE 2006 – Programma di scambi franco-statunitensi – Master

universités  
européennes

Università Europee Estive  
Scuole scientifiche internazionali



# Congresso Ambiente e Identità nel Mediterraneo



Organizzazione biennale  
Spazio internazionale d'incontri e di scambi  
sulle tematiche di ricerca :  
Ambiente e Identità nel Mediterraneo

IV° edizione in luglio 2004  
400 partecipanti, 27 paesi

Prossima edizione  
Corti 10-11-12 luglio 2006  
Aiacciu 13 luglio 2006 (Ricerca finalizzata)



Label IEEE Institute of Electrical and Electronics Engineers

Call for paper su [www.univ-corse.fr](http://www.univ-corse.fr)



## Formazione

Diplomi in comune

Programmi integrati (mobilità / semestri)

Scambi di docenti / Studenti

Coorganizzazione di Scuole internazionali

Contatto : [buisset-orsoni@univ-corse.fr](mailto:buisset-orsoni@univ-corse.fr)

## Ricerca

Collaborazione scientifica intorno ai 6 progetti

Programmi di ricerca finalizzata

Congresso 2006 Ambiente e Identità nel Mediterraneo

Contatto : [giorgi@univ-corse.fr](mailto:giorgi@univ-corse.fr)