

UNIVERSITÀ



DI CORSICA

PASQUALE PAOLI



# UNE UNIVERSITÉ AU CŒUR DE LA MÉDITERRANÉE

Fortement impliquée dans le développement et l'innovation de son territoire, l'Université de Corse est ouverte sur le monde à travers ses axes de recherche et formation et ses plus de 100 universités partenaires à travers le monde.

# ISULA DI CORSICA

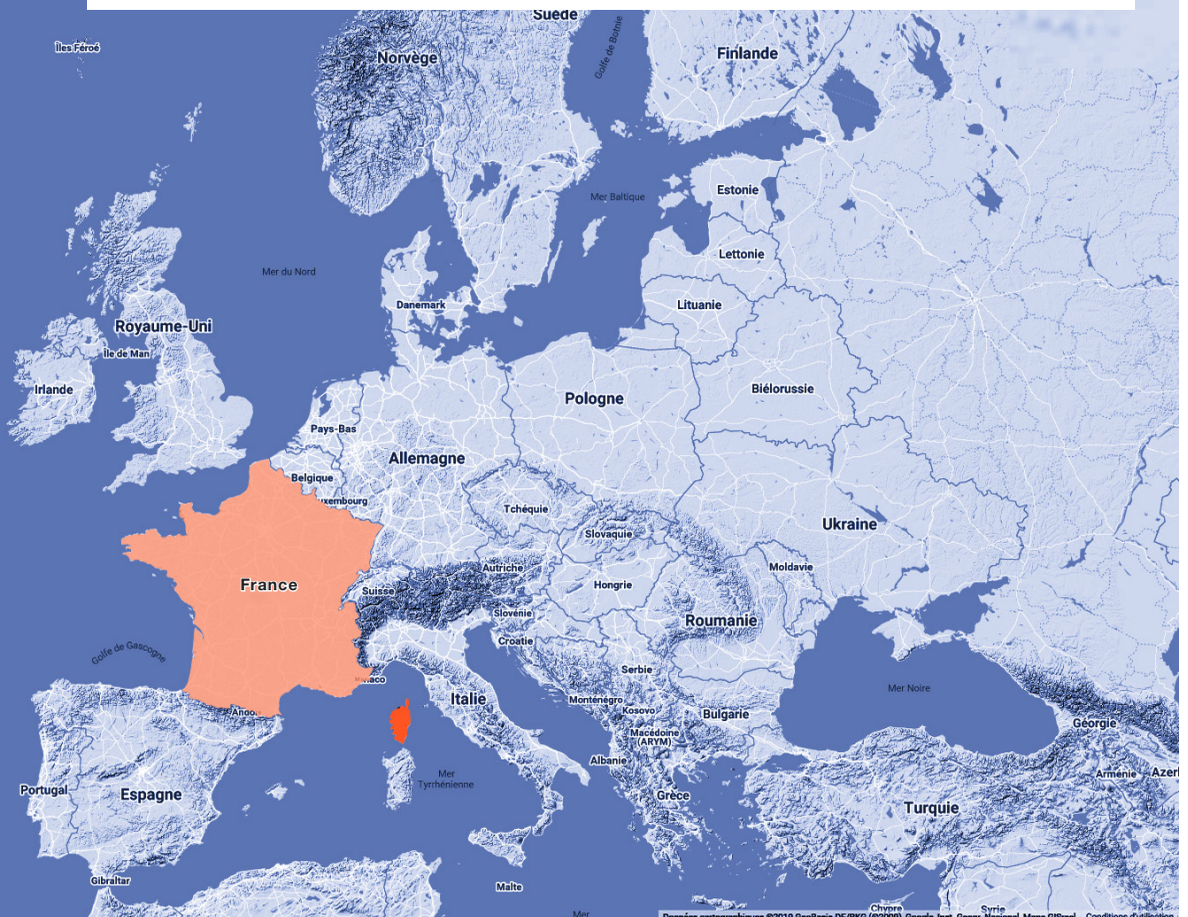
1 île au cœur de la Méditerranée  
 1 Université  
 340 000 habitants  
 360 communes, 1 ville universitaire Corte

Langue française et langue corse

8 700 km<sup>2</sup>, 1 000 km de côtes  
 4 000 km<sup>2</sup> de forêt et maquis  
 120 pics montagneux de plus de 2 000 m

6 ports de commerce  
 4 aéroports internationaux

À 170 km des côtes françaises  
 À 80 km de l'Italie continentale, 12 km de la Sardaigne  
 À 1h30 d'avion de Paris, 2h de Londres, 1h40 de Bruxelles  
 À 4h de bateau d'Italie



**CARGÈSE**

Institut d'Études  
Scientifiques

**AJACCIO**

Centre de recherche  
sur l'énergie & les  
ressources naturelles

Institut National  
Supérieur  
du Professorat  
et de l'Éducation

**GRAND BASTIA**

Plateforme marine Stella Mare

Institut National Supérieur du Professorat et  
de l'Éducation

**CORTE**

Campus universitaires et laboratoires de  
recherche

# UNIVERSITÀ DI CORSICA PASQUALE PAOLI

**1765** Fondation par Pasquale Paoli

**1981** Après deux siècles de fermeture,  
réouverture suite à une mobilisation populaire

**5100** étudiants dont :

**310** étudiants internationaux

**125** doctorants

**420** étudiants alternants

**130** diplômés du niveau bac jusqu'au doctorat

**400** personnels enseignants

**780** intervenants professionnels

**250** personnels administratifs

**8** composantes de formation

**7** composantes de recherche

**8** projets de recherche

**1** institut d'études scientifiques

**4** plateformes de transfert de technologie

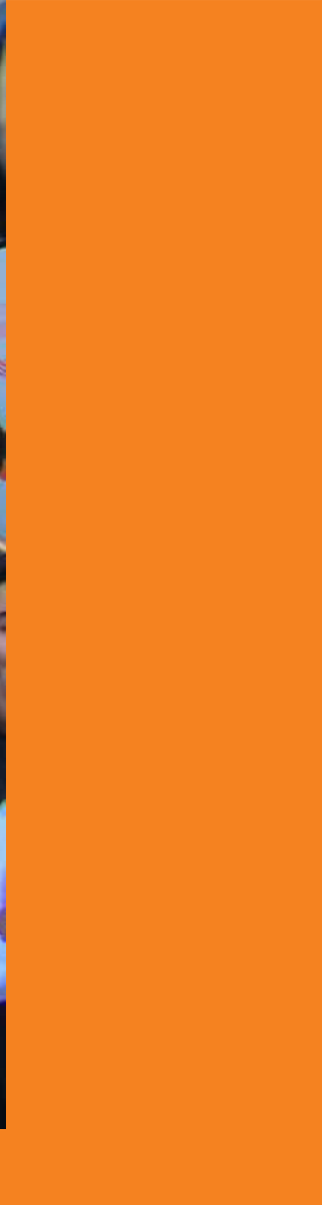
**1** fondation universitaire

Plusieurs sites en Corse

Corte, grand Bastia, Ajaccio, Cargèse



# STUDIÀ IN CORSICA



# UNE UNIVERSITÉ PLURIDISCIPLINAIRE SYSTÈME EUROPÉEN

## **BACHELOR / LICENCE**

Durée : 3 ans // 180 crédits ECTS

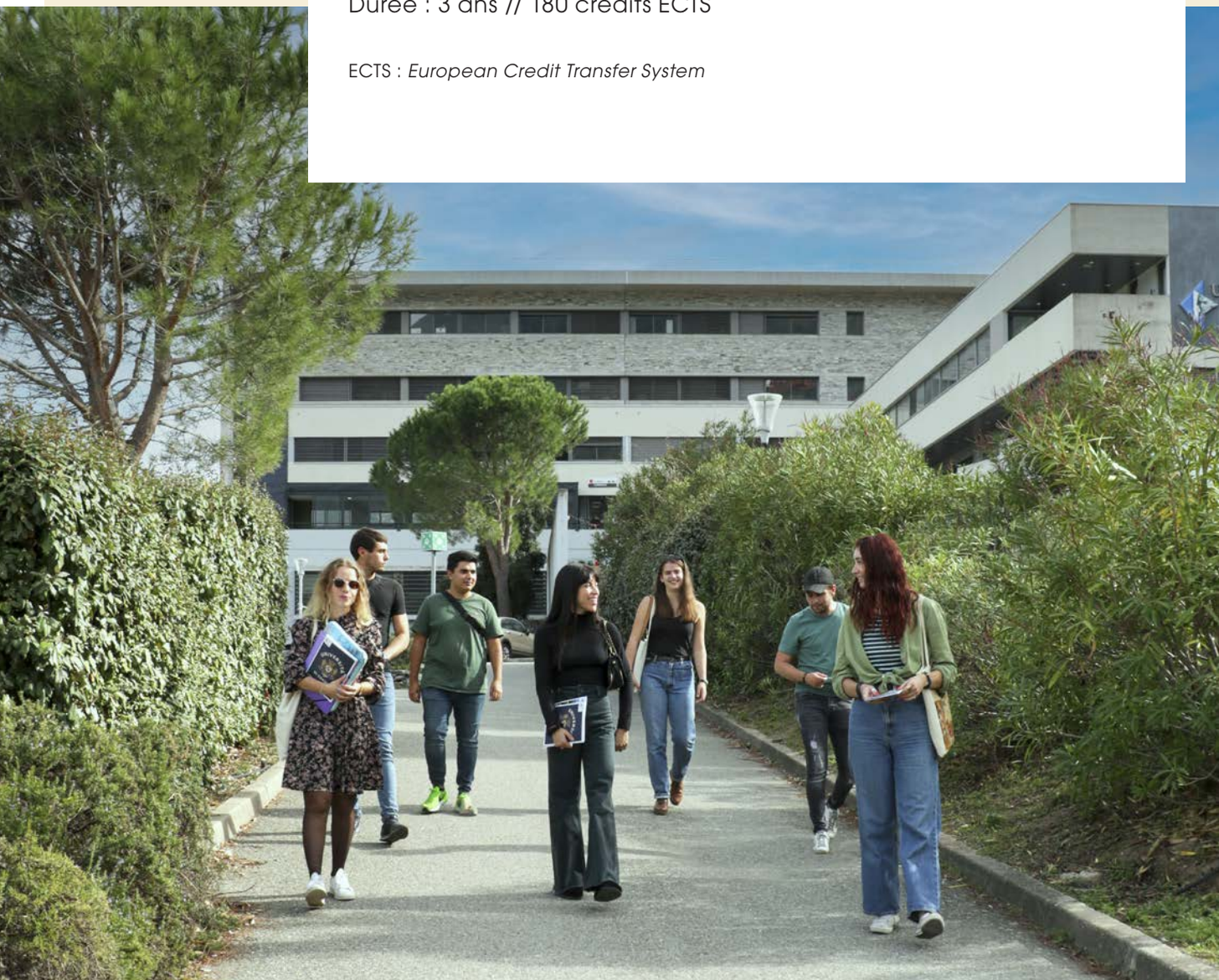
## **MASTER**

Durée : 2 ans // 120 crédits ECTS

## **DOCTORAT**

Durée : 3 ans // 180 crédits ECTS

ECTS : *European Credit Transfer System*





# 8 FACULTÉS, ÉCOLES & INSTITUTS DE FORMATION

Faculté de Droit et de Science Politique

Faculté des Lettres, Langues, Arts, Sciences Humaines et Sociales

Faculté des Sciences et Techniques

Institut Universitaire de Santé

Institut Universitaire de Technologie

École d'ingénieurs Paoli Tech

Institut National Supérieur du Professorat et de l'Éducation de Corse

École de Management et d'Économie - Institut d'Administration des Entreprises

## **Et également :**

Une École Doctorale pluridisciplinaire

Un département LANGues pour Spécialistes d'Autres Disciplines (LANSAD)

Un Institut d'Études Judiciaires

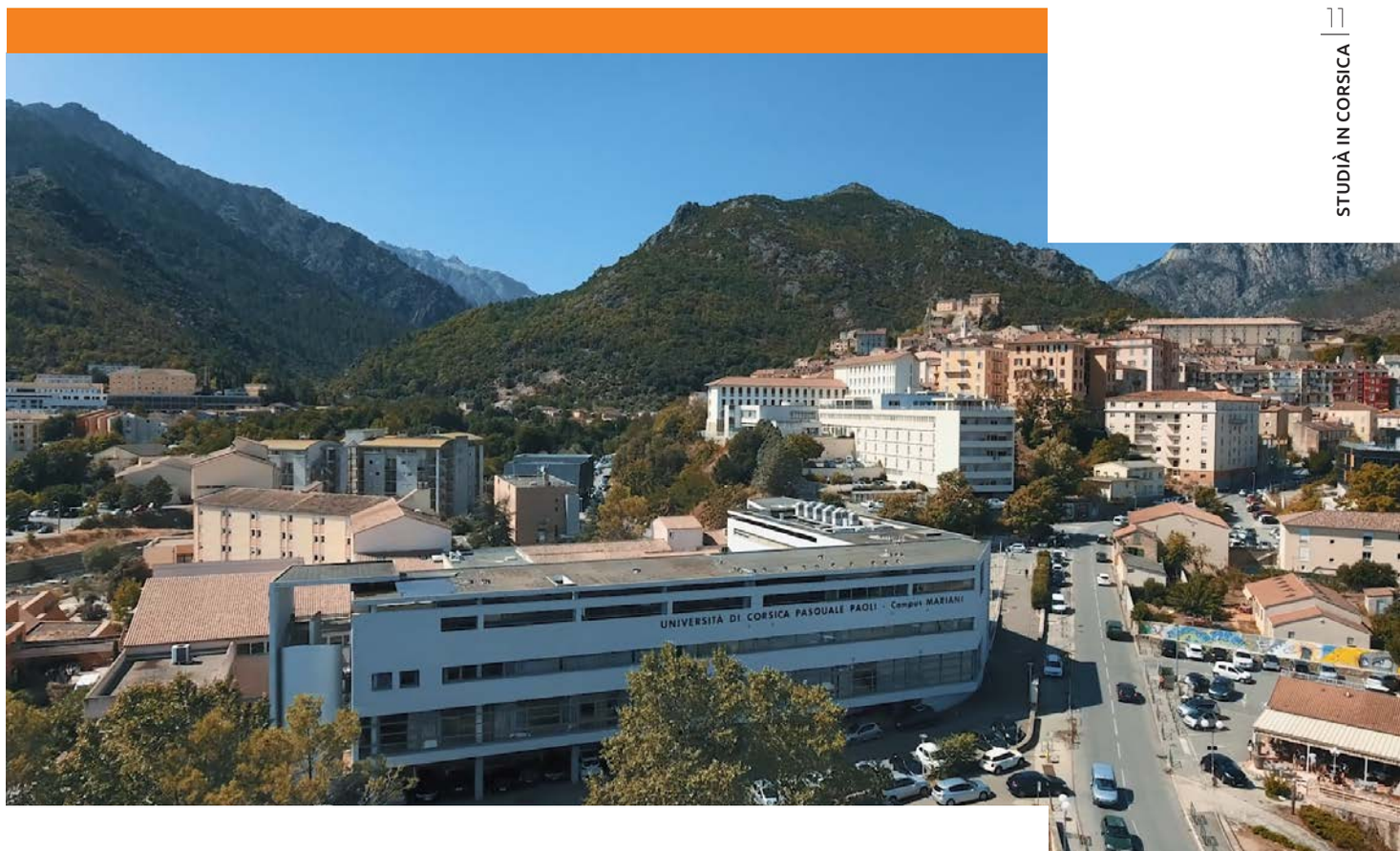
Un Service de la Formation Continue

Un Centre de Formation des Apprentis Universitaire

# 130 DIPLÔMES ADAPTÉS AUX ENJEUX DES TERRITOIRES

Dans les domaines du numérique, droit, entrepreneuriat, santé, sport, sciences et technologies, enseignement, lettres, langues, art, communication, tourisme durable, ingénierie de l'environnement et des énergies renouvelables, audiovisuel, commerce international, génie civil, économie et gestion des entreprises...





# DES PARCOURS DE FORMATION INNOVANTS

Diplôme d'ingénieur énergétique.

Diplôme manager entrepreneur en partenariat avec les entreprises.

Diplôme de journaliste corsophone en partenariat avec les médias insulaires.

DU Qualité environnementale du cadre bâti en milieu méditerranéen.

Doubles diplômes internationaux en économie et droit.

Licence Lettres Parcours Préparatoire au Professorat des Écoles.

DU Métiers de l'artisanat et de la conception numérique labellisé  
Diplôme de Spécialisation Professionnelle.

DU PAsseport pour RÉussir et s'Orïenter (PAREO) labellisé par le Ministère  
de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche.

# UN CADRE DE VIE IDÉAL AU CŒUR DE LA CORSE

## **CORTE, UNE VILLE CAMPUS À TAILLE HUMAINE**

7500 habitants et 5100 étudiants.

Corte labellisée « Petite Ville de Demain ».

Accessible en train et en voiture à 1h30 d'Ajaccio et 1h de Bastia.

Des infrastructures culturelles et sportives : musée régional, Fond Régional d'Art Contemporain, cinéma, piscine, stades.

Sentiers de randonnées, GR20.

La vallée de la Restonica classée « Grand Site de France ».

À 1 h30 des stations de ski et 45 mn des plages.





# DES INFRASTRUCTURES UNIVERSITAIRES MODERNES

**2** campus à Corte

**5** amphithéâtres

**160** salles de cours

**20** salles informatiques

**1** bibliothèque de **4500** m<sup>2</sup>

**1** centre des langues et des certifications de **400** m<sup>2</sup>

**1** tiers-lieu (Fab Lab + espace de co-working) de **1000** m<sup>2</sup>

**1** salle de spectacle de **100** places

**1** halle des sports de **2400** m<sup>2</sup>



# UN ENVIRONNEMENT STIMULANT ET INSPIRANT

Des événements fédérateurs, Hackathon, Pixel Week-end, Challenge Innovation, Journées Arts & Culture dans l'Enseignement Supérieur, journées d'intégration Allegrìa.

Des workshops, rencontres et prix dédiés à la recherche, à l'innovation, au numérique, à la création et à l'entrepreneuriat.

20 associations étudiantes.

50 activités sportives et ateliers culturels.

Des ateliers de fabrication numérique, de robotique, d'artisanat.

Chaque semaine, une pièce de théâtre, un concert ou des conférences.



# DES DISPOSITIFS D'ASSISTANCE ET DE SOUTIEN

Une cellule d'accompagnement, de soutien et d'écoute pour répondre aux besoins des étudiants en situation de handicap ou rencontrant des difficultés morales ou financières.

Une cellule de veille et d'écoute pour les usagers victimes ou témoins de harcèlement, violence ou discrimination.

Un service de médecine préventive mettant à disposition des étudiants : un médecin généraliste, une infirmière, un centre de vaccination agréé, des consultations gynécologiques avec une sage-femme (en partenariat avec la Collectivité De Corse).

Un Bureau d'Aide Psychologique Universitaire (BAPU), en partenariat avec les PEP 2B.

# UN ACCOMPAGNEMENT ET UNE AIDE AU SERVICE DES ÉTUDIANTS

Des bourses de mobilité pour les stages en Corse et sur le continent.

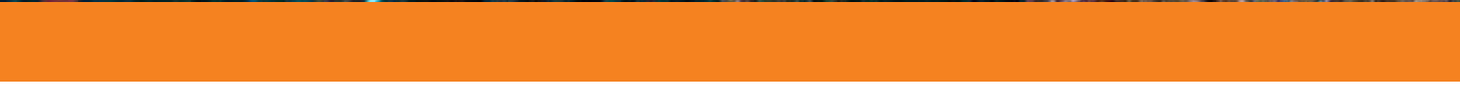
Des aides à la mobilité internationale.

Une allocation de Recherche Doctorat.

Des aides spécifiques pour les étudiants se destinant au métier d'enseignant.

Un dispositif Ordi Solidariu permettant de bénéficier du prêt d'un ordinateur portable.

Un fonds de financement des initiatives étudiantes et des voyages pédagogiques.





# LA RECHERCHE

# ORGANISATION

Laboratoire Sciences pour l'Environnement

Laboratoire Lieux, Identités, eSpaces & Activités

Fédération de Recherche Environnement & Société

Laboratoire Stella Mare

Institut d'Études Scientifiques de Cargèse

Laboratoire Bioscope Corse Méditerranée

Laboratoire Équipe méditerranéenne de recherche juridique

Laboratoire Performances, sports, santé & société

École Doctorale Environnement & Société

# ORGANISMES PARTENAIRES

## RECHERCHE

CNRS, Inserm, INRAE, CEA, Ifremer, Cirad,  
Muséum national d'Histoire naturelle

## VALORISATION & TRANSFERT

Inizià, incubateur de technologie

Pôle compétitivité CapEnergies

Actionnaire de la SATT Sud-Est, Société  
d'Accélération du Transfert de Technologies





8 PROJETS STRUCTURANTS LABELLISÉS PAR LE CNRS

# LABORATOIRE LIEUX, IDENTITÉS, ESPACES ET ACTIVITÉS

## **TERRITOIRES, RESSOURCES, ACTEURS**

Modéliser les potentialités et les risques d'un développement économique d'un territoire insulaire centré sur ses propres ressources.

## **IDENTITÉS, CULTURES : LES PROCESSUS DE PATRIMONIALISATION**

Études des rapports de l'homme et de son environnement naturel et culturel en Méditerranée.



8 PROJETS STRUCTURANTS LABELLISÉS PAR LE CNRS

# LABORATOIRE SCIENCES POUR L'ENVIRONNEMENT

## **ÉNERGIES RENOUVELABLES**

Optimiser la production et le stockage de l'énergie dans les systèmes hybrides utilisant des sources renouvelables d'énergie.

## **FEUX**

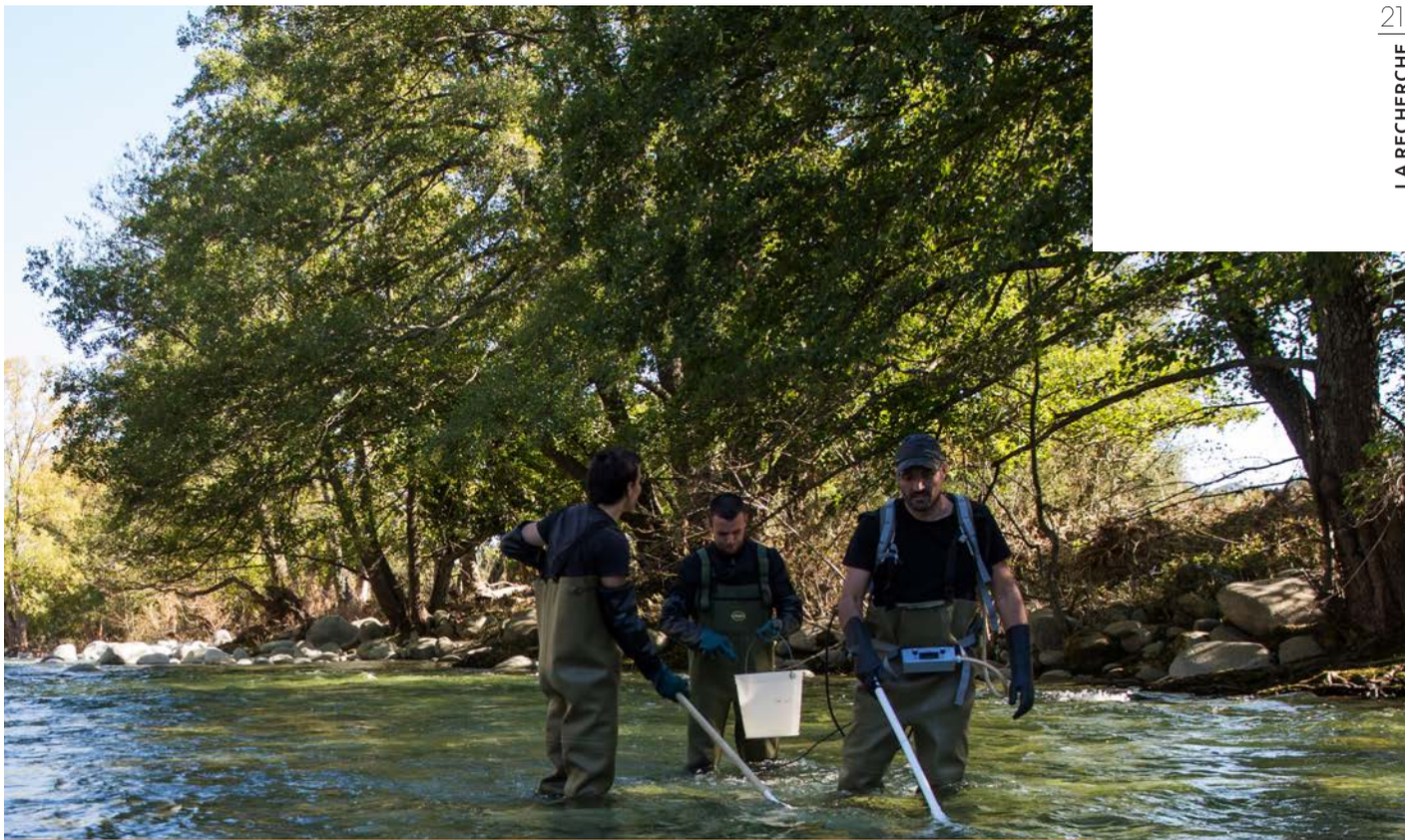
Études des incendies de végétation - Protection des personnes, des biens et de l'environnement.

Développement d'outils de lutte incendie et d'aménagement du territoire.

## **SIMULATION INFORMATIQUE ET SYSTÈMES UBIQUITAIRES**

Modélisation et Simulation de systèmes complexes, Intelligence Artificielle.

Mise en œuvre des concepts et outils dans le cadre d'applications concrètes à forts enjeux territoriaux.



### **GESTION & VALORISATION DES EAUX EN MÉDITERRANÉE**

Conservation des eaux douces, marines et littorales, biodiversité, gestion des risques, ingénierie écologique, exploitation durable, pêche et aquaculture.

### **RESSOURCES NATURELLES**

Caractérisation et valorisation des substances naturelles végétales méditerranéennes.

Maintien de la biodiversité, développement durable.

### **CHAMPS ONDES MATHÉMATIQUES & APPLICATIONS**

Recherches en mathématiques et en physique fondamentale.





## 3 AUTRES UNITÉS DE RECHERCHE

### **LABORATOIRE BIOSCOPE CORSE MÉDITERRANÉE**

DYNAMIQUE DES INFECTIONS EN MILIEU INSULAIRE

Recherche en virologie et en épidémiogénétique.

Surveillance et contrôle de diffusion des épidémies chez l'Homme.

### **LABORATOIRE ÉQUIPE MÉDITERRANÉENNE DE RECHERCHE JURIDIQUE**

Structuration en 2 axes : Justices ; Patrimoine et entreprises.

1 thématique transversale : droit du numérique, avec une Chaire Confiance Numérique.

Objectif prioritaire : développement de recherches en droit comparé avec des universités du bassin méditerranéen.

### **LABORATOIRE PERFORMANCES, SPORTS, SANTÉ & SOCIÉTÉ**

Structuration en 2 axes : Sports de haut niveau, optimisation de la

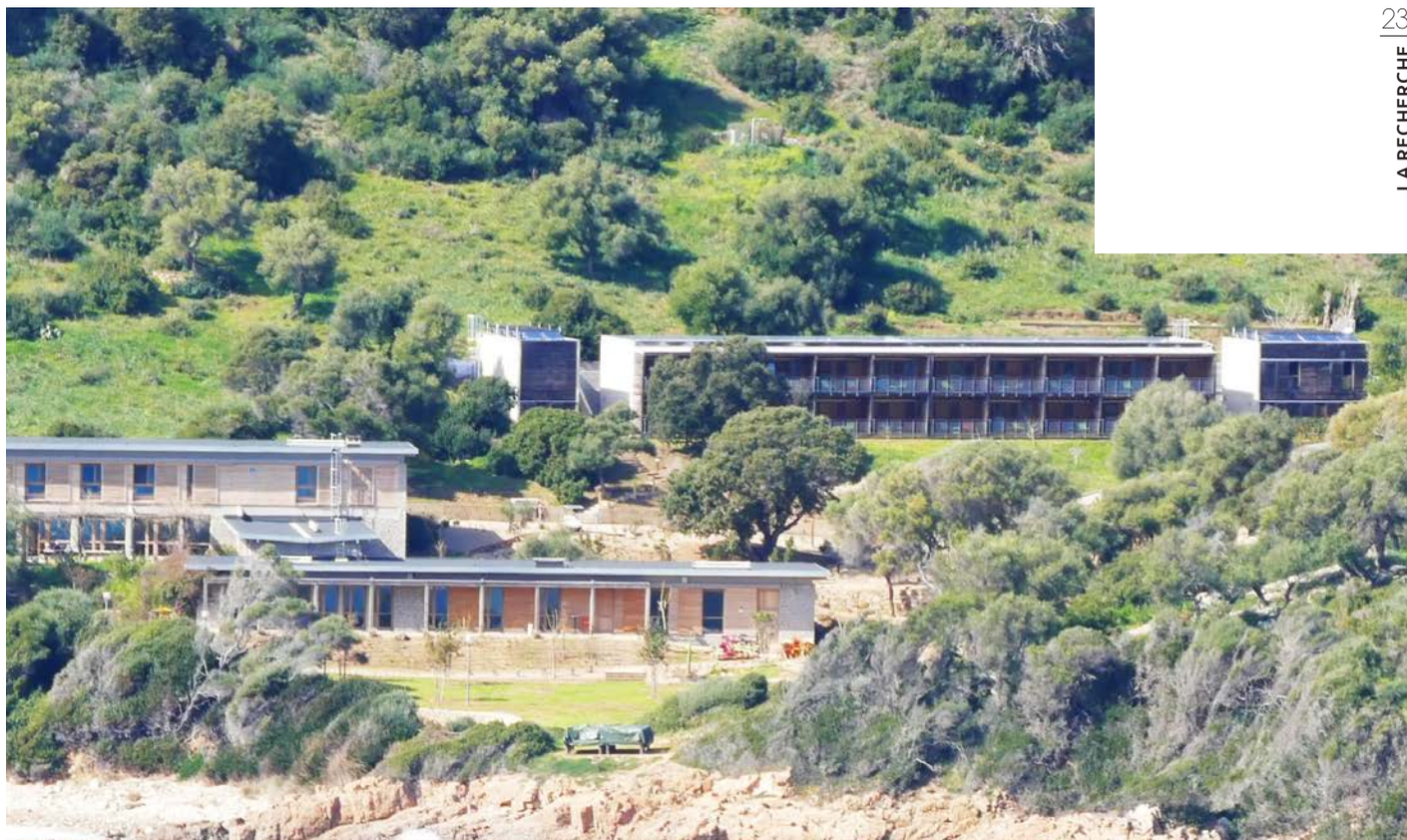
performance et santé des sportifs ; Sports et santé autour de la perte d'autonomie.

## 1 FÉDÉRATION DE RECHERCHE

### **FÉDÉRATION DE RECHERCHE ENVIRONNEMENT & SOCIÉTÉ**

Favoriser de nouvelles synergies entre les acteurs de la recherche et la société civile en articulant sciences de la nature et sciences de

l'homme, nouvelles technologies et savoirs anciens autour de trois focus inter-reliés : habiter, prendre soin, échanger.



# INSTITUT D'ÉTUDES SCIENTIFIQUES DE CARGÈSE

## UN HAUT LIEU DE RENCONTRES INTERNATIONALES

*Labellisé « Site historique » par la Société Européenne de Physique en 2022 pour sa contribution significative au rayonnement et au développement de la physique en Europe et au-delà.*

Une unité de service de l'Université de Corse, du CNRS et de l'Université Côte d'Azur.

Accueil de rencontres scientifiques de haut niveau depuis plus de 60 ans.

2000 participants du monde entier.

30 rencontres chaque année.



## UN TRANSFERT VERS LE TERRITOIRE À TRAVERS 4 PLATEFORMES

LABORATOIRE SCIENCES POUR L'ENVIRONNEMENT

# PLATEFORME MYRTE / PAGLIA ORBA

### PRODUIRE ET STOCKER L'ÉNERGIE

Apporter des solutions innovantes pour répondre aux besoins énergétiques des îles et des Zones Non Interconnectées.

Myrte : production et stockage de l'énergie à partir du rayonnement solaire dans le but de la redistribuer lors des fortes périodes de consommations journalières.

Paglia Orba : un réseau électrique intelligent (smartgrid) pour la production et le stockage de l'énergie & la mobilité durable en milieu insulaire.

# PLATEFORME STELLA MARE

## INGÉNIERIE ÉCOLOGIQUE MARINE & LITTORALE EN MÉDITERRANÉE

Recherche sur l'oursin violet, l'huître plate, la patelle géante, le denti, le corb, le homard, la langouste rouge, l'araignée de mer, l'espadon et l'ange de mer.

Valorisation et gestion des ressources naturelles marines en vue d'une exploitation durable.

Transfert de technologies auprès des professionnels de la mer.

Sensibilisation auprès du grand public.

***Médaille de l'innovation du CNRS 2021.***





1975

2013

Marine de Sant'Ambroggiu - Lumiu

## UN TRANSFERT VERS LE TERRITOIRE À TRAVERS 4 PLATEFORMES

LABORATOIRE LIEUX, IDENTITÉS, ESPACES ET ACTIVITÉS

# PLATEFORME GÉOMATIQUE LOCUS

### SYSTÈME D'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE (SIG)

Des données cartographiques sur la Corse du XIX<sup>e</sup> siècle à nos jours permettant d'analyser les changements d'occupation et d'usages des sols.

Un simulateur intégrant des modélisations économiques du comportement des utilisateurs du territoire, un outil d'aide pour les décideurs publics.

Un service en ligne : cartotheque, catalogue de recherche de données, consultation et interrogation des données sur carte interactive.

<https://locus.univ-corse.fr>



# LA MÉDIATHÈQUE CULTURELLE DE LA CORSE & DES CORSES

## PREMIÈRE PLATEFORME DE SCIENCE OUVERTE SUR LA CORSE

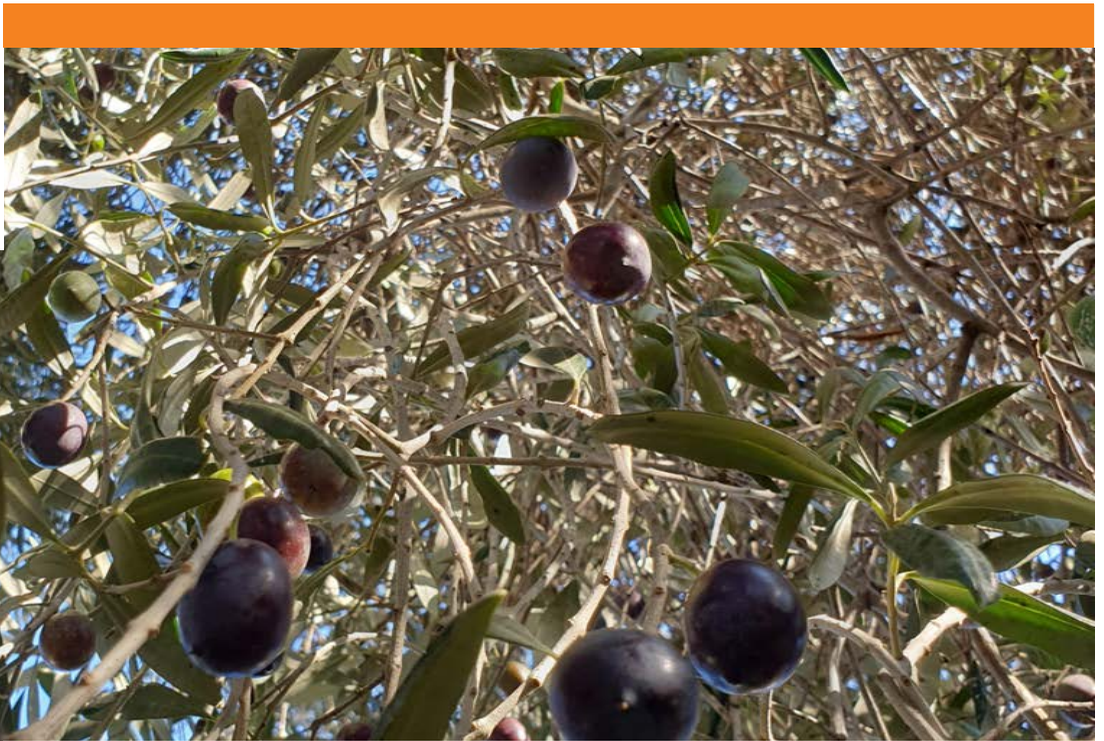
Des données en ligne entièrement dédiées à la Corse en libre accès, des salles de consultation documentaire, de numérisation et d'immersion virtuelle à Corte.

Une volonté de transmettre et valoriser le patrimoine culturel de la Corse.

Un outil de diffusion des savoirs scientifiques et culturels à destination du plus grand nombre, tant bien au sein des acteurs du monde universitaire que de la société civile.

<https://m3c.universita.corsica>





# DES PROGRAMMES SCIENTIFIQUES AU SERVICE DU DÉVELOPPEMENT DU TERRITOIRE

## QUELQUES EXEMPLES

**BIODIVCORSE**, explorer la biodiversité marine et terrestre de la Corse.

**CORSEMED NETWORK**, élaborer une plateforme collaborative de détection et préparation aux émergences épidémiques en Corse.

**GOLIAT**, développer des prototypes d'outils d'aide à la décision répondant aux besoins des opérationnels de la lutte incendie et de l'aménagement du territoire.

**RESO TPE PME**, construire un répertoire scientifique et opérationnel des pratiques coopératives de TPE/PME pour guider les acteurs socio-économiques dans le développement de stratégies et pratiques de coopération inter-organisationnelles au sein du territoire insulaire.

**ALIGOSTA**, améliorer l'état des connaissances sur la biologie et la structure des populations de la langouste rouge en Corse.

**CORSIC'ANGE**, étudier les dernières populations d'ange de mer de Méditerranée pour améliorer leur conservation.

**GERHYCO**, vers une gestion raisonnée et pérenne des ressources en eau et des environnements aquatiques à l'interface montagne-littorale pour un maintien fonctionnel de long terme des services hydro-écosystémiques insulaires stratégiques en Corse.

**ECM**, pour une valorisation scientifique, patrimoniale et touristique du territoire insulaire.

**PALEOMICROBIO**, étudier les pathogènes des populations corses anciennes.





# LE PROJET UNITI

## UNIVERSITÉ : POUR LA TRANSFORMATION AU SERVICE DES TERRITOIRES INSULAIRES MÉDITERRANÉENS

Le projet UNITI, figure en 2022 parmi les 17 lauréats de la deuxième vague de l'appel à projets « ExcellenceS sous toutes ses formes » de l'Agence Nationale de la Recherche (ANR), dans le cadre du PIA 4 (Programme d'Investissement d'Avenir 4).

Doté de 7,1M€, sur une période de 6 ans à partir de 2023, le projet UNITI visera à renforcer la signature de l'Université de Corse sur les « ressources naturelles et culturelles insulaires » en s'appuyant sur ses forces scientifiques reconnues et en renforçant les liens avec ses partenaires. Être un catalyseur des dynamiques territoriales, telle est l'ambition d'UNITI.

### **PARTENAIRES**

Collectivité de Corse et Académie de Corse, CNRS, INRAE et CIRAD, collectivités locales, chambres consulaires, acteurs professionnels, culturels, associatifs, Universités membres du Réseau d'Excellence des Territoires Insulaires.





## 2 AXES STRATÉGIQUES ET 1 AXE TRANSVERSAL DÉCLINÉS EN PROJETS FÉDÉRATEURS

### **AXE 1 : DÉVELOPPER LES PLATEFORMES DE RECHERCHE EN LIEN ÉTROIT AVEC LE TERRITOIRE (RESSOURCES NATURELLES)**

Projet 1 : développement et déploiement de l'hydrogène vert – H2.

Projet 2 : vers une ingénierie marine et littorale sur la zone euro-méditerranéenne.

Projet 3 : caractérisation et adaptation des ressources terrestres aux changements climatiques.

### **AXE 2 : CRÉER UN TOURISM'LAB EN INDUSTRIE CULTURELLE (RESSOURCES CULTURELLES)**

Projet 4 : former, produire, planifier, accompagner.

### **AXE TRANSVERSAL EN APPUI AU DÉVELOPPEMENT DU PROJET**

Pour l'université, les territoires et la société.



# DIFFUSION DE LA CULTURE SCIENTIFIQUE VERS LE TERRITOIRE

L'Université de Corse met en œuvre des actions de diffusion de la culture scientifique en partenariat avec les différents acteurs du territoire (institutionnels, scientifiques, académiques et professionnels de la médiation). Elle est lauréate du label « Science avec et pour la société » attribué par le Ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche en 2022.

Ce label a pour objectif de :

Renforcer la structuration du dialogue entre sciences, recherche et société.

Établir des partenariats durables entre le monde académique, les acteurs de la médiation et de la communication scientifiques, les institutions et collectivités territoriales, les acteurs médiatiques.

Favoriser l'émergence de projets innovants et pérennes autour des Sciences avec et pour la société.

## FÊTE DE LA SCIENCE

30 ateliers découverte, 750 élèves accueillis sur les sites de Corte, Ajaccio, Grand Bastia.

## TROPHÉES SCIENTIFIQUES DE CORSE

Concours académiques régionaux et nationaux, 500 élèves réunis sur le campus de Corte.

## UN CHERCHEUR À L'ÉCOLE, AU COLLÈGE, AU LYCÉE

Interventions au sein des établissements primaires et secondaires.

## PRÉSENTATION DES OUVRAGES DES CHERCHEURS

Présentation des ouvrages à destination du grand public.

## TRIBUNE ET CONFÉRENCES DES CHERCHEURS

Présentation des travaux de recherche à destination du grand public.

En partenariat avec la Société des Sciences Historiques et Naturelles de la Corse.

## EXPOSITIONS

Expositions sur les travaux de recherche, d'art et science à destination du grand public et des scolaires.

## MICRO-FOLIES

L'Université de Corse fait partie du réseau Micro-Folie, musée numérique, en partenariat avec le Ministère de la Culture et la Ville de Paris.

## JOURNÉES PORTES OUVERTES DES LABORATOIRES ET DES PLATEFORMES





UNIVERSITÀ  
DI CORSICA  
1765

*Studia  
hè libertà*

UNIVERSITÀ  
DI CORSICA  
PASQUALE  
PAOLI





# DÉVELOPPEMENT & TERRITOIRE (S)



# DÉVELOPPER LA CRÉATIVITÉ, L'INNOVATION, L'ESPRIT ENTREPRENEURIAL

Pôle dédié à l'innovation & au développement

Pôle Pépite dédié aux étudiants entrepreneurs

Fab Lab, espace de fabrication numérique

Espace de co-working

Matériauthèque

Formations spécifiques

Workshops, résidence d'artistes & designers

Rencontres, prix et challenges

*Palazzu Naziunale, le tiers-lieu de l'Université de Corse, labellisé  
« Fabriques de territoire » en 2020 par l'Agence Nationale de la Cohésion  
des Territoires, en partenariat avec l'Afpaese (AFPA Corse), le Fab Lab de  
Bastia et le Fab lab d'Ajaccio (CSJC).*

# FONDATION UNIVERSITAIRE

## **INNOVATION & ENTREPRENEURIAT**

Concours Hackathon, Challenge Innovation, Start'in Corsica

Prix de l'entrepreneuriat étudiant

Rencontres entre chefs d'entreprise, créateurs et étudiants

## **INTERNATIONALISATION DES COMPÉTENCES**

Bourses de stage, learning expedition - voyages d'études

## **TRANSFERT DES SAVOIRS VERS LE TERRITOIRE**

**en partenariat avec les laboratoires de recherche**

Chaire Développement des territoires & innovation

Chaire Solidarités & Innovations

Chaire Esprit méditerranéen Paul Valéry

Chaire Confiance Numérique

Chaire Mutation et Innovations Territoriales

## **CRÉATIVITÉ & DÉVELOPPEMENT LOCAL**

Fabbrica design, résidence de designer autour de matériaux insulaires

## **SOLIDARITÉ ET INCLUSION**

Collectes de fonds





# IDENTITÉ, CULTURE, LANGUE, PATRIMOINE

## **FORMATION & RECHERCHE CRÉATION & DIFFUSION CULTURELLES**

Formation d'enseignants bilingues

Édition d'ouvrages, conception d'expositions

Formation de journalistes corsophones

Plateforme de données en ligne entièrement dédiées à la Corse

Inventaire scientifique du patrimoine bâti insulaire recensant 6000 points d'intérêt

Banque de données linguistiques corses

Pièces de théâtre, concerts, conférences, rencontres

Création d'outils numériques d'apprentissage de la langue corse (Gymcorsu)



---

# INTERNATIONAL



# PARTENARIATS & RÉSEAUX

## **100 UNIVERSITÉS PARTENAIRES**

à travers le monde en formation et en recherche

## **FONDATEUR DU RETI RÉSEAU D'EXCELLENCE DES TERRITOIRES INSULAIRES**

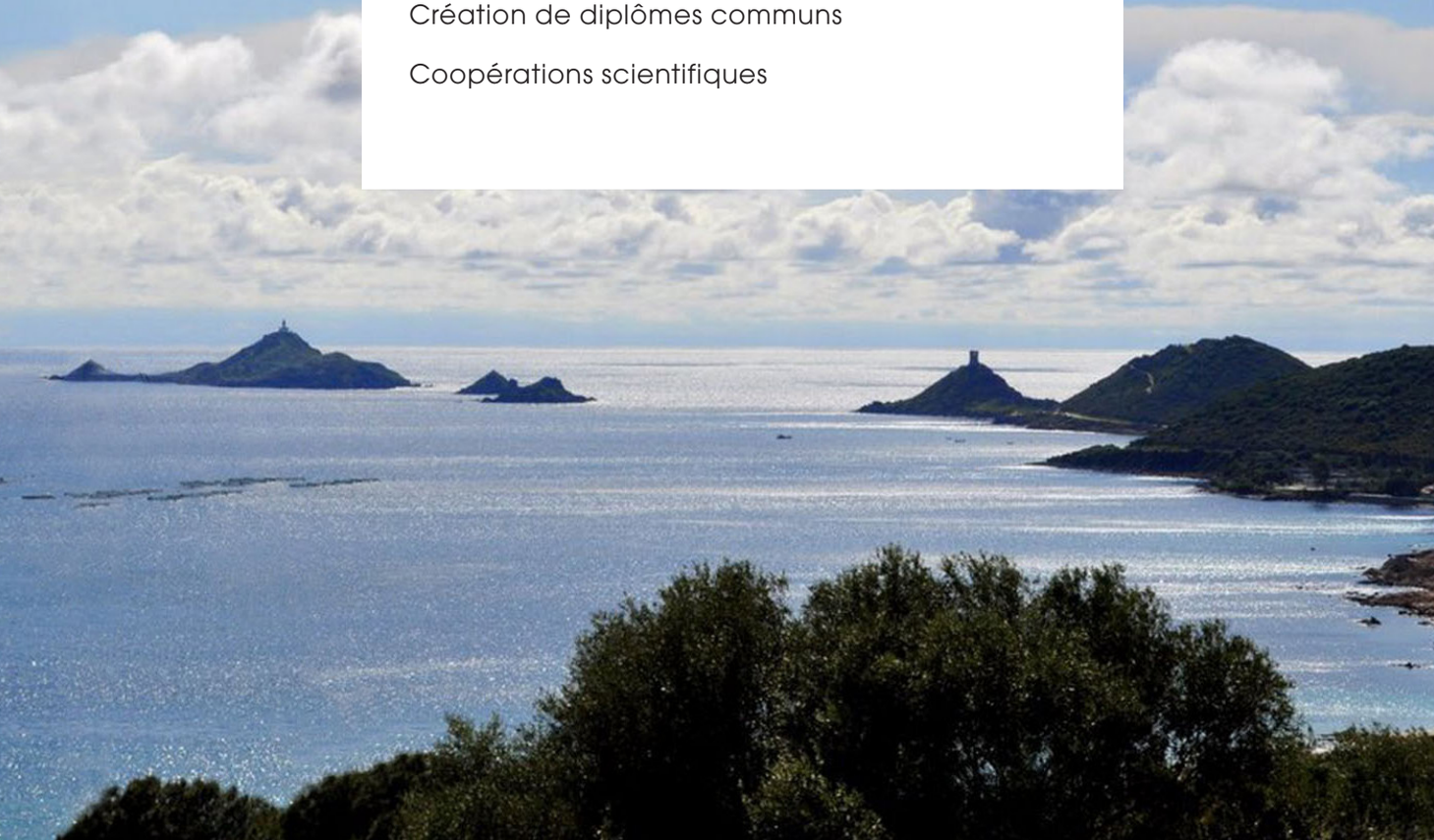
**28** universités membres à travers le monde

Collaborations pédagogiques

Échanges d'enseignants et d'étudiants

Création de diplômes communs

Coopérations scientifiques





# MOBILITÉ

**310** étudiants internationaux à l'Université de Corse représentant **60** nationalités

## DES PROGRAMMES D'ÉCHANGES

Erasmus+

BCI-PQEE (Québec)

Free mover

## DES ASSOCIATIONS

Erasmus Student Network Corsica

Union des Étudiants Internationaux de Corse



# FORMATIONS SPÉCIFIQUES

## DIPLÔME D'UNIVERSITÉ FLE

Français Langue étrangère

## DOUBLES DIPLÔMES

Master Économie appliquée :

École de Management et d'Économie - Institut d'Administration des Entreprises & Université de Sassari, Sardaigne, Italie

Master Économie appliquée :

École de Management et d'Économie - Institut d'Administration des Entreprises & Université de Messine, Sicile, Italie

Master Droit :

Faculté de Droit et Science Politique & Université de Pise, Italie

## DIPLÔME DÉLOCALISÉ

Master Management des PME et des Territoires touristiques :

École de Management et d'Économie - Institut d'Administration des Entreprises & l'Institut de l'AUF, Sofia, Bulgarie

# PROGRAMMES DE RECHERCHE TRANSFRONTALIERS & INTERNATIONAUX

## FEDER, FEAMP, MED, INTERREG, H2020

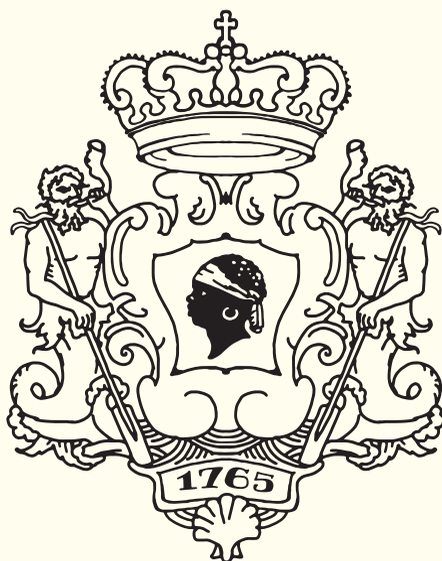
## DES COOPÉRATIONS SCIENTIFIQUES INTERNATIONALES

Albanie, Allemagne, Australie, Belgique, Brésil, Bulgarie, Cameroun, Chili, Chypre, Équateur, Espagne, États-Unis, Finlande, Grèce, Israël, Italie, Irlande, Jordanie, Liban, Lituanie, Luxembourg, Mexique, Norvège, Pays-Bas, Portugal, Roumanie, Royaume-Uni, Sénégal, Suède, Suisse, Tchad, Uruguay.

## 15 PROFESSEURS INTERNATIONAUX INVITÉS CHAQUE ANNÉE







*Studia hè libertà !*

