

MESSAGGERI DELLA CONOSCENZA

Programma finalizzato alla promozione di iniziative sperimentali di didattica integrativa

MIUR-progetto ID 181

ingegneria naturalistica per la progettazione paesaggistica in aree urbane e periurbane caratterizzate da clima mediterraneo

Il Dipartimento di Architettura seleziona n° 20 studenti che potranno partecipare al progetto Messaggeri della conoscenza: **ingegneria naturalistica per la progettazione paesaggistica in aree urbane e periurbane caratterizzate da clima mediterraneo.**

Attività

Il progetto prevede tre fasi:

1-Attività didattica da svolgersi entro il 2013

2-attività di studio all'estero da svolgersi entro il 2014

3-diffusione dell'esperienza e presentazione degli esiti

Partecipazione

I partecipanti dovranno impegnarsi a partecipare a tutte le fasi del programma e a redigere un documento finale di sintesi che sarà raccolto in un volume.

Possono partecipare gli studenti regolarmente iscritti all'Università di Palermo dei

Corsi di laurea a ciclo unico in Architettura, Ingegneria, Agraria.

Gli studenti dovranno presentare entro e non oltre il 30 ottobre 2013 presso la segreteria del d'Arch, ed. 08, Signora Novelli, domanda di partecipazione da redigere sul modulo da ritirare presso il d'Arch, allegando un curriculum e una scheda motivazionale da cui si evinca l'interesse per l'ingegneria naturalistica.

Obiettivo dell'intervento didattico è l'incontro con un aspetto innovativo della ricerca sul recupero del degrado ambientale del territorio sviluppata in Portogallo e una immediata applicazione dimostrativa da realizzarsi nel campus universitario per stimolare la diffusione dell'ingegneria naturalistica applicata al progetto di paesaggio in aree urbane e periurbane.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO



Viale delle Scienze Ed. 08 e 14
tel. +39.091-238-6405/65403/95320
fax +39.091.488562
e.mail
dipartimento.architettura@unipa.it
segreteria amministrativa:
iolanda.carollo@unipa.it
tel. +39.091.238 65403

PROGRAMMA DELLE ATTIVITÀ FORMATIVE

1-Attività didattica e di laboratorio
4-8 novembre 2013

2-Cantiere didattico
2-6 dicembre 2013

3-Studio all'estero
Alla fine della prima fase saranno selezionati 3 studenti che trascorreranno un periodo di studio a Lisbona
Marzo-giugno 2014

Diffusione dell'esperienza
Entro il 2014 i tre studenti, tornati in Italia, potranno realizzare altri interventi di ingegneria naturalista

PARTNER

Instituto Superior de Agronomia-
UTL-Lisboa, Portugal
Centro de Ecologia Aplicada
Prof. Beta Neves

AIPIN

Associazione Italiana Per l'Ingegneria Naturalista - Sezione Sicilia

SEDE DEL CORSO

Dipartimento di architettura
viale delle Scienze, edificio 14
Palermo

DOCENTI

Prof. Carlo Bifulco-Instituto Superior de Agronomia-UTL-Lisboa, Portugal
Prof. Giuseppe Guerrero-UNIPA
Prof. Gianluigi Pirrera-UNIPA

Per partecipare è necessario esseri iscritti ai Corsi di laurea in

-Architettura
-Ingegneria edile-architettura
-Ingegneria ambientale
-Scienze agrarie e forestali

CONTATTI

giuseppe.guerrera@unipa.it