

CHI SIAMO

CURSA-Consorzio Universitario per la Ricerca Socioeconomica e per l'Ambiente, è costituito dalle Università statali del Molise, della Toscana e di Ferrara. Le sue attività spaziano dall'alta formazione per la gestione dell'ambiente e la sostenibilità, alla ricerca applicata; dalla progettazione comunitaria all'alta consulenza socioeconomica; dalla pianificazione territoriale allo sviluppo di progetti di cooperazione internazionale.

Organismo di diritto pubblico riconosciuto dal MIUR ed accreditato per la formazione del personale della Scuola (D.M. n° 90/03, art.1 comma 2), CURSA ha impostato un programma strategico di formazione in campo ambientale denominato "**Rete DNA-Didattica Nazionale per l'Ambiente**".



Rete DNA vuole promuovere strategie e progetti per la qualificazione e formazione permanente delle risorse umane, che siano a qualunque titolo coinvolte – culturalmente o professionalmente – nella gestione sostenibile dell'ambiente, nella conservazione e valorizzazione delle risorse naturali, nei temi dei cambiamenti "globali" che interessano la società e influenzano

le dinamiche dello sviluppo sostenibile. Tutto ciò si realizza attraverso: seminari, workshop, corsi di varia durata, moduli formativi che spaziano dalla promozione e marketing territoriale dei siti del patrimonio mondiale - World Heritage Sites - UNESCO, alla *governance* delle Aree Naturali Protette; dalla gestione e conservazione delle risorse naturali negli scenari dei cambiamenti globali all'Interpretazione ambientale; dall'educazione e comunicazione per la tutela della Biodiversità all'Educazione ambientale e all'*outdoor education*.

Rete DNA pone particolare attenzione allo sviluppo delle competenze e delle capacità per la conservazione della Biodiversità e per la gestione delle Aree Protette, intese come "modello" per l'applicazione pratica dei principi dello sviluppo sostenibile in territori particolarmente fragili e pregiati. Inoltre, Rete DNA vuole coinvolgere il mondo accademico e quello delle Istituzioni in una nuova alleanza culturale ed operativa, al fine di rispondere

Sede Legale:

Università degli Studi del
Molise
Via F. De Sanctis, snc
86100 Campobasso
C.F. e P.IVA: 01601620709
Registro Imprese di
Campobasso
N.R.E.A.: 121056
PEC:postmaster@pec.cursa.it

Sede Operativa di Roma

Via Palestro, 34
00185 Roma - Italia
Tel: +39 06 4451707
Fax: +39 06 44360433
Cell: 345 6591072
d.iannotta@cura.it
amministrazione@cura.it
amministrazione_roma@pec.cursa.it

Sede Operativa di Ferrara

Polo Tecnologico - Via Saragat, 1
44100 Ferrara - Italia
Tel: +39 0532 974694
Fax: +39 0532 974647
Cell: 345 7178145
c.corbau@cura.it
amministrazione_ferrara@pec.cursa.it

Sede Operativa di Isernia

Facoltà di Scienze
Matematiche
Fisiche e Naturali
Contrada Fonte Lappone 8
Tel: +39 0874 404183
Fax: +39 0874 404123
m.palmieri@cura.it

all'esigenza inderogabile di una politica per la formazione delle risorse umane per l'ambiente, capaci anche di affrontare le nuove sfide della sostenibilità e di gestire gli impatti causati dai cambiamenti globali. Rete DNA, proprio per la dimensione delle politiche di sostenibilità e dei temi da affrontare, è aperta allo scenario europeo e internazionale, alla collaborazione e allo scambio di esperienze e di buone pratiche con Università, Agenzie e Organizzazioni particolarmente coinvolte nella gestione dell'ambiente, della Biodiversità e di aree naturali protette.

Un impegno particolare del CURSA è dedicato alla diffusione dell'**Interpretazione Ambientale** e del **Patrimonio** (*Heritage Interpretation*) a livello accademico e professionale, affinché possa diventare, al pari di quanto avviene in altre Nazioni, una materia e una pratica consolidata per la conservazione, gestione e valorizzazione dei Beni Ambientali e Culturali del nostro Paese.

A tale scopo, il Consorzio ha attivato uno specifico gruppo di lavoro (**Team Rete DNA**) che garantisce il coordinamento didattico, le docenze specialistiche e, se necessario, l'uso di una piattaforma per eventuali sessioni *online* per lo svolgimento di corsi, di *webinar*, seminari, workshop, conferenze, educational tour, "master" e altre azioni di alta formazione, nonché scambi di esperienze a livello internazionale.



Le proposte formative offerte, di qualunque durata esse siano, prevedono attività teorico-pratiche a tempo pieno e sono dedicate ad approfondire, anche in più fasi successive fra loro propedeutiche, i principi, le tecniche, le metodologie di lavoro, i criteri di pianificazione e programmazione, la valutazione delle attività e dei media dell'Interpretazione Ambientale e del Patrimonio. Ciascuna iniziativa prepara a gestire, in concreto, le multiformi applicazioni di questa materia anche in relazione alle necessità dei committenti: dai servizi alla persona alla pianificazione territoriale, dalla preparazione di sussidi multimediali all'allestimento di strutture di visita e di ricettività.

Tutte le attività proposte si svolgono in sedi di volta in volta individuate, sulla base degli argomenti trattati e delle condizioni logistiche richieste.

I "FILI" DELLA RETE DNA

Per sviluppare l'operatività di Rete DNA e promuovere partecipazione e partenariati, CURSA ha stipulato specifici Protocolli d'intesa a livello internazionale e nazionale: con il **CSI-Conservation Study Institute** del *National Park Service* USA, con **AIDAP** - Associazione Italiana Direttori e funzionari delle Aree Protette, al fine di trasferire buone pratiche, sviluppare sinergie e consolidare l'alleanza tra il mondo accademico, le aree protette e gli enti coinvolti nella gestione sostenibile del territorio e delle risorse naturali.

Più di recente, un importante accordo è stato siglato tra CURSA e **AIGAE**, l'Associazione Italiana Guide Ambientali e Escursionistiche, per sviluppare una strategia, denominata "Custodi del Patrimonio", volta alla specializzazione di quelle "Guide" che vogliono accrescere le loro competenze nell'*Heritage Interpretation* e divenire così messaggeri dei valori straordinari di cultura e natura d'Italia.

Nel campo della promozione dell'educazione alla scienza e alla tutela della Biodiversità, CURSA ha realizzato, con il supporto del Comitato Nazionale BioBlitz Italia e per l'Amministrazione Provinciale di Roma, il **primo BioBlitz italiano**, presso la Riserva Provinciale Naturale di Nomentum, un evento di "*citizen science*" seguito poi da altri BioBlitz: nel Parco Naturale Pantanello-Monumento Naturale Giardino di Ninfa e nel territorio dei Monti Ernici, in collaborazione con l'Agenzia Regionale dei Parchi del Lazio.



Nel campo dell'educazione ambientale e alla cittadinanza attiva, sono stati ideati e gestiti due progetti innovativi che hanno coinvolto oltre 2.000 studenti della scuola dell'obbligo, circa 100 docenti di circa 15 Istituti Comprensivi e oltre 20 "guide" in 3 regioni: il progetto

"PICCOLE GUIDE SULLE PISTE DELL'APPENNINO. Percorsi educativi e di ricerca, alla scoperta della Biodiversità e degli Equilibri, Naturali", e il progetto **"PICCOLE GUIDE DI NATURA E CULTURA"**. Il primo, patrocinato e sostenuto dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, ha visto la partecipazione del Parco Nazionale dell'Appennino Lucano-Val d'Agri-Lagonegrese, del Parco Nazionale del Pollino e del Parco Nazionale della Sila. Il secondo è stato promosso dalla Fondazione Roffredo Caetani Onlus e realizzato presso il Parco Naturale di Pantanello-Monumento Naturale Regionale Giardino di Ninfa.

