



Istituto Superiore per la Ricerca e la Protezione Ambientale



ISPRA
Istituto Superiore per la Protezione
e la Ricerca Ambientale

Dipartimento per le attività bibliotecarie, documentali e per
l'informazione

CALENDARIO CORSI FORMAZIONE AMBIENTALE 2010

Elenco dei corsi attivati per l'anno 2010

Ultimo aggiornamento 6/07/2010



Servizio Educazione e Formazione Ambientale
Via Curtatone 3
Roma

Fax: 0650074216

I corsi di formazione ambientale sono rivolti principalmente ai tecnici del Sistema Agenziale, di Enti di ricerca, degli Enti locali e di altre Pubbliche Amministrazioni. Le modalità di iscrizione sono indicate per ogni singola iniziativa formativa.

Servizio Educazione e Formazione Ambientale

formazione@isprambiente.it



Istituto Superiore per la Ricerca e la Protezione Ambientale

Area tematica: Suolo

Titolo del corso: Sedimenti marini profondi e nannofossili calcarei nello studio delle variazioni climatiche

Destinatari: Enti di ricerca, Pubbliche Amministrazioni, ARPA/ APPA

Modalità di iscrizione: on line

Periodo di realizzazione previsto: ottobre/novembre

Sede: ISPRA - Via Curtatone, 3 Roma

Area tematica: Suolo

Titolo del corso: Caratterizzazione sedimentologico-paleoambientale delle successioni carbonatiche tramite l'analisi delle facies e dei processi sedimentari- diagenetici.

Destinatari: Enti di ricerca, Pubbliche Amministrazioni, ARPA/ APPA

Modalità di iscrizione: on line

Periodo di realizzazione previsto: ottobre/novembre

Sede: ISPRA - Via Curtatone, 3 Roma



Istituto Superiore per la Ricerca e la Protezione Ambientale

Area tematica: Suolo

Titolo del corso: Sistematica distribuzione stratigrafica e significato paleo ambientale dai macroforaminiferi cenozoici dell'Appennino centrale-meridionale

Destinatari: Enti di ricerca, Pubbliche Amministrazioni, ARPA/ APPA

Modalità di iscrizione: on line

Periodo di realizzazione previsto: maggio/giugno

Sede: ISPRA - Via Curtatone, 3 Roma

Area tematica: Suolo

Titolo del corso: Tecniche di acquisizione e rappresentazione cartografica per la geologia dei fondali marini

Destinatari: Enti di ricerca, Pubbliche Amministrazioni, ARPA/ APPA

Modalità di iscrizione: on line

Periodo di realizzazione previsto: dal 4 all'8 ottobre

Sede: ISPRA - Via Curtatone, 3 Roma



Istituto Superiore per la Ricerca e la Protezione Ambientale

Area tematica: Natura e Biodiversità

Titolo del corso: La riqualificazione ambientale attraverso la multifunzionalità in agricoltura

Destinatari: Enti di ricerca, Pubbliche Amministrazioni, ARPA/ APPA

Periodo di realizzazione previsto: ottobre/novembre

Sede: ISPRA

Area tematica: Rifiuti

Titolo del corso: Nuovo Sistema di Controllo della Tracciabilità dei Rifiuti — SISTRI

Destinatari: ISPRA, ARPA/APPA

Modalità di iscrizione: on line

Periodo di realizzazione previsto: ottobre/novembre

Sede: ISPRA



Istituto Superiore per la Ricerca e la Protezione Ambientale

Area tematica: Suolo

Titolo del corso: Lo studio dei depositi miocenici e pliocenici quale strumento per la conoscenza della Geologia della catena centro-sud-appenninica

Destinatari: Enti di ricerca, Pubbliche Amministrazioni, ARPA/ APPA

Modalità di iscrizione: on line

Periodo di realizzazione previsto: 23/24 giugno

Sede: ISPRA - Via Curtatone, 3 Roma

Area tematica: Suolo

Titolo del corso: Escursione geolo-paleontologica a Rocca di Cave e dintorni

Destinatari: Il corso è riservato ai partecipanti della del corso ISPRA edizione 2009 "Rudiste come risposta al *greenhouse climate* del Cretacico superiore

Modalità di iscrizione: sarà cura del Servizio Educazione e Formazione Ambientale contattare i partecipanti

Periodo di realizzazione previsto: settembre/ottobre

Sede: luogo dell'escursione



Istituto Superiore per la Ricerca e la Protezione Ambientale

Area tematica: **Acqua**

Titolo del corso: Caratterizzazione dei sedimenti fluviali e lacuali

Destinatari: partecipazione riservata ai tecnici Enti di ricerca, Pubbliche Amministrazioni, ARPA/APPA ed Enti locali su invito ISPRA

Periodo di realizzazione previsto: 26/27 maggio

Sede: ISPRA - Via Curtatone, 3 Roma

Area tematica: **Acqua**

Titolo del corso: Introduzione alle tecnologie applicate allo studio dell'evoluzione ambientale

Destinatari: partecipazione riservata a studenti neo-laureati individuati dagli Enti promotori

Modalità di iscrizione: on line

Periodo di realizzazione previsto: ottobre/novembre

Sede: ISPRA - Via Curtatone, 3 Roma



Istituto Superiore per la Ricerca e la Protezione Ambientale



www.isprambiente.it

formazione@isprambiente.it