



XIII INCONTRO DEI DOTTORANDI IN ECOLOGIA E SCIENZE DEI SISTEMI ACQUATICI

Palermo, 3-5 maggio 2017

REMINDER

Dal **3 al 5 Maggio 2017** si terrà il XIII INCONTRO DEI DOTTORANDI IN ECOLOGIA E SCIENZE DEI SISTEMI ACQUATICI organizzato dalla **Società Italiana di Ecologia (SItE)**, dall'**Associazione Italiana di Oceanologia e Limnologia (AIOL)** e dall'**Italian Network for Lagoon Research (LaguNet)**, presso l'Università degli Studi di Palermo.

L'incontro è rivolto a studenti di dottorato in corso e ai neo-dottori/post-doc/assegnisti che abbiano completato la loro formazione nel corso dell'ultimo biennio. Le eventuali richieste di partecipazione da parte di tesisti e neo-laureati sono incoraggiate dal comitato organizzatore.

Tutti i partecipanti avranno la possibilità di presentare i propri contributi in forma di **comunicazione orale o poster** (con la possibilità di discussione anche in lingua inglese). L'iscrizione prevede l'invio di un **abstract** sul contributo che si intende presentare (**max 250 parole in lingua inglese**). Il contributo da parte di tesisti di laurea magistrale e neo-laureati è consentito esclusivamente tramite la presentazione di poster (form in allegato!).

ESTENSIONE DEADLINE Le iscrizioni e gli abstract dovranno pervenire all'indirizzo dottorandi2017@gmail.com entro il **14 Aprile 2017**.

Non è prevista quota di iscrizione e SItE e LaguNet metteranno a disposizione **contributi alla partecipazione e premi** (miglior poster e miglior presentazione orale).

Criteri per l'assegnazione delle borse di partecipazione: essere iscritto come socio "giovane" ad almeno una delle Società organizzatrici, non aver richiesto il rimborso delle spese per la partecipazione all'incontro, distanza dalla sede congressuale, età anagrafica (ricordati di fare richiesta del form!).

Sessioni: Biodiversity and Ecosystem Functioning, Ecosystem resistance and resilience, Microbiology, Ecotoxicology, Transitional and coastal waters ecology, Oceanography, Open Session.

Workshop – 3 Maggio: Systematic Review techniques and application in environmental science

DEMO ESRI Italia eseguita live da un tecnico certificato permetterà di scoprire a pieno le potenzialità del software ArcGIS.

IL PRESIDENTE SItE

Prof. ANTONIO MAZZOLA, Università degli studi di Palermo

IL COMITATO ORGANIZZATORE

