



LifeWatch-ERIC | L'infrastruttura di ricerca Europea sulla biodiversità per scienza e società

Conferenza Scientifica

26 maggio 2017, 9:30 - 14:00, Sala Conferenze del Rettorato dell'Università del Salento
Piazzetta Tancredi, Lecce

09:30 -10:00 | Saluti – Magnifico Rettore dell'Università del Salento, Prof. Vincenzo Zara

Direttore Generale di ARPA Puglia, Avv. Vito Bruno (tbc)

10:00-10:20 | Biodiversità e vita - Prof.ssa Cecilia Saccone, *Professore Emerito dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro*

10:20 – 10:40 | LifeWatch-ERIC, risorse, strumenti e servizi ICT per la ricerca su biodiversità ed ecosistemi - Prof. Alberto Basset, *Università del Salento*

10:40-11:00 | Il contributo della ricerca marina a LifeWatch Italia - Prof. Fabio Trincardi (tbc), *Dipartimento Scienze del sistema terra e tecnologie per l'ambiente CNR*

11:00: 11:15 | Un caso di studio LifeWatch come approccio macroecologico al fenomeno delle specie aliene – Prof. Giuseppe Corriero, *Università degli Studi di Bari Aldo Moro*

11:15-11:30 | Pausa

11:30-11:45 | Presentazione portale LifeWatch Service Centre – Links Management and Technology

11:45-12:00 | Servizi ReCaS e tecnologie *Cloud* per le comunità della Puglia - Prof. Giorgio Pietro Maggi, *INFN*

12:00-12:15 | "Cenerentola senza bacchetta magica": metamorfosi culturale e sviluppo tecnologico per la condivisione dei dati nelle reti di Ricerca Ecologica a Lungo Termine - Dott.ssa Alessandra Pugnetti, *CNR ISMAR e Rete LTER Italia*

12:15-12:30 | Lo studio della Biodiversità Molecolare nell'era dei Big Data - Prof. Graziano Pesole, *CNR IBIOM*

12:30-12:45 | Ingegneria per biodiversità ed ecosistemi - Prof. Leonardo Damiani, *Politecnico di Bari*

12:45-13:00 | Il dialogo sulla biodiversità "tra" scienza e società - Dott.ssa Elisabetta Falchetti, *ECCOM e ANMS*

13:00-13:15 | L'indagine sulla *marine litter* nella campagna di Goletta Verde di Legambiente - Dott. Sebastiano Venneri, *Legambiente*

13:15-13:45 | Discussione

13:45-14:00 | Conclusioni

14:00-15:00 | Buffet

15:30-16:00 | Premiazione EcoLogicaCup, la gara nazionale online di ecologia per studenti della scuola secondaria di primo e secondo grado