



AGENDA 2030 DI
Bologna

**“Educazione e formazione per la salvaguardia
ambientale e lo sviluppo sostenibile”**

Workshop 20 maggio 2016 – CNR Area della Ricerca di Bologna

Agenda preliminare Durata: dalle ore 10 alle ore 17

Mattino: sessione rivolta agli studenti ed ai dirigenti scolastici.

10.00-10.15 Registrazione

10.15-10.30 Saluti Autorità e Organizzazione

Coordina: P. Tamburini e L. Capotondi

10.30-10.40 Milena Bertacci **“Riflessione su percorsi di educazione ambientale nelle scuole”**

10.40-13.00 **Educazione Ambientale e Sviluppo sostenibile: Le pratiche didattiche e le esperienze sul campo.**

Presentazione di attività/progetti svolti dagli studenti delle scuole

- IIS "L. Nobili" di Reggio Emilia
- Liceo Ginnasio "Luigi Galvani" di Bologna
- Liceo Scientifico "Enrico Fermi" di Bologna
- [Istituto-IIS "Aldini Valeriani Sirani"](#) di Bologna
- ITIS "Guglielmo Marconi" di Forlì

13.00-14.30 *Pranzo Green Style (offerto a studenti ed insegnanti dagli organizzatori del Convegno-Workshop).*

Pomeriggio: sessione dedicata a dirigenti scolastici, insegnanti, rappresentanti della scuola, ecc.

14.30- 16.40 **Lectio Magistralis** - Coordinano: *C.Bergianti (USR ER)* e *G. Lulli*

14.30-15.05 **Luca Mercalli** (Presidente S.M.I.) “*Inquinamento e clima*”

15.05 - 15.40_——**Andrea Segrè** (Università di Bologna - FICO) “*Lo spreco alimentare*”

15.40 -16.05 *Coffee break*

16.05-16.40 **M. Venturi** (Università di Bologna) “*Educazione ambientale: quale metodologia didattica*”

16.40 -17:00 Conclusione e note su Agenda 2030 di Bologna: *M. Venturi, C.Bergianti (USR ER), M. Ravaioli*

Esposizione di buone pratiche di Educazione Ambientale *coordina M. D'Angelantonio*

Sarà allestita un'esposizione a cura del CNR, della Regione Emilia-Romagna e di alcune Scuole Superiori della Regione elencate a seguire:

- IIS "L. Nobili" di Reggio Emilia
- Liceo Ginnasio "Luigi Galvani" di Bologna
- Liceo Scientifico "Enrico Fermi" di Bologna
- IIS "Aldini Valeriani Sirani" di Bologna
- ITIS "Guglielmo Marconi" di Forlì

Consiglio Scientifico: *M. Venturi (Rapporteur) (Uni-Bo), L. Capotondi (Ismar-CNR), M. D'Angelantonio (Isf-CNR), L. Lazzaroni (A.D.R.CNR Bo), G. Lulli (IMM-CNR), M. Ravaioli (Ismar-CNR), P. Tamburini (R.E.R), S. Versari (USR ER).*