

Conference 17th December 2012

## STUDENTS CONFERENCE

**Agricoltura: gestione ed effetti sugli ecosistemi.  
Paesaggio, clima, sistemi di monitoraggio e protezione.**

**Auditorium Palazzo della Regione, Udine**

Lunedì 17 dicembre 2012 9.10 – 12.20

Il Convegno è rivolto a Docenti/ Studenti delle scuole superiori della Regione che saranno invitati a riflettere sulle attività di ricerca ambientale / scientifica che gli enti e le scuole del nostro territorio stanno sviluppando sul tema dell'agricoltura in relazione con il paesaggio, clima, sistemi di monitoraggio e protezione.

L'iniziativa è inserita nei Progetti Speciali della Regione FVG.

### Programma

#### 9.10 saluti delle Autorità

#### *Paesaggio e Agricoltura*

**9.20 – 9.35 Paesaggio agrario: il consumo di suolo, valori e strumenti per una difesa.**  
(dott. Gabriele Cragolini, Italia Nostra)

**9.35 – 9.45 Agricoltura e paesaggio casi di studio in Regione** (Corpo Forestale Regionale)

**9.45 – 9.55 Tutela dell'ambiente  
forme di monitoraggio, studi di land cover con i protocolli internazionali GLOBE -  
Campagna sui cambiamenti climatici GLOBE**, (a cura della III – IV CH ITI Cervignano)

#### *Clima e Agricoltura*

**9.55 – 10.10 Agricoltura e Clima: impatti, adattamenti e mitigazioni.** (Prof. Alessandro Peressotti Università di Udine)

**10.10 – 10.20 Metodi di monitoraggio studi fenologici - Campagna sui cambiamenti climatici GLOBE – progetto internazionale**, (a cura della II B Rim ITC Einaudi Palmanova)

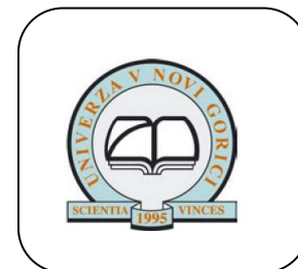
#### *Agricoltura e sostenibilità*

**10.20 – 10.35 - Knowledge transfer in agriculture as an added value in protecting the environment (AGRI-KNOWS) Interreg I-SLO 2012-2014** (prof. Franko Mladen - University of Nova Gorica (SLO))

**10.35 – 10.45 Progetto Solari, un'agricoltura a misura del territorio**, (a cura della IV Bio ISIS Solari Tolmezzo)

10.45-11.00 pausa

**11.15 – 11.25 Agricoltura sostenibile: prodotti di qualità per un consumo consapevole** (a cura della IV ITAg Spilimbergo – ERSAgricola)



**Agricoltura e acqua**

**11.25 – 11.40 Trattamento e recupero di acque reflue e fanghi domestici in zone periurbane del Vietnam** (dott. Contin Marco Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali – Università di Udine)

**11.40- 11.55 Agricoltura sostenibile: prospettive di tutela degli ambienti fluviali**  
(dott. A. Giuseppe Moro Ente Tutela Pesca FVG)

**11.55 – 12.10. Il gambero rosso della Louisiana una minaccia per la biodiversità e le attività produttive.** Nicoletta Nesto – Istituto di Scienze Marine, ISMAR-CNR, Venezia  
12.10 – 12.20 Conclusioni

Organizzato da: ISIS Malignani Cervignano del Friuli (UD), in collaborazione con: ERSAGRICOLAspa, ERSAGRICOLAspa, ERSA FVG, Ente Tutela Pesca FVG, Corpo Forestale Regionale, GLOBE Italia

*L'iniziativa è stata progettata per la Settimana UNESCO di Educazione allo Sviluppo Sostenibile 2012.*

A partire dalla settimana 19-25 novembre gli studenti delle scuole medie e primarie partecipano a laboratori sperimentali presso ISIS MALIGNANI CERVIGNANO, ERSA AGRICOLA, ETP-FVG.

L'iniziativa rientra nella campagna: SCRC Student Climate Research Campaign 2011-2013

promossa da: GLOBE *Global Learning and Observations to Benefit the Environment* –www.globe.gov

Tra i progetti in corso : Territorio e Biodiversità – Progetti Speciali Regione FVG ; la Campagna Mondiale di ricerca sui cambiamenti climatici – nell'ambito del progetto GLOBE\*\* (periodo settembre 2011-settembre 2013), la realizzazione del programma in Italia è coordinata da: ISIS Malignani Cervignano e LABTER-CREA di Mantova; l'INTERREG I- Slo "Agri-Knows Trasferimento delle conoscenze in agricoltura come valore aggiunto per la tutela dell'ambiente".

