





Ricette per l'istruzione del 21° secolo con ingredi^menti naturali

ITIS "G. Armellini", Largo B. Placido Riccardi 13, Roma Roma, 25 maggio 2009

Ore 9.30 Saluto di benvenuto

Tullio De Mauro, presidente della Fondazione Mondo Digitale

Ore 9.45 Il progetto *Studiare è sostenibile*. Quattro anni di ambiente e tecnologie a servizio delle scuole.

Mirta Michilli, direttore generale della Fondazione Mondo Digitale

Ore 10.00 Studiare è sostenibile 2009-2010. Lancio della nuova edizione del programma.

- Silvia Celani, coordinatore progetti internazionali della Fondazione Mondo Digitale
- Benedetta Palazzo, Fondazione Eni Enrico Mattei
- Raffaella Morichetti, 100 classi Rete interscolastica del Lazio per la cultura scientifica e tecnologica
- Enrico Martini, IGEAM
- Antonella Marsili, Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia

Ore 10.20 Le esperienze delle scuole romane e della Regione Lazio

- Istituto comprensivo "Uruguay", Roma
- Itis "Morosini", Ferentino (Frosinone) e ITIS "Trafelli", Nettuno Redazione Web 100 classi (con intervento di Simone Tibollo)
- 109° Circolo didattico "A. Santoro", Roma
- Liceo "G. Braschi", Subiaco (Roma)
- 143° Circolo didattico Spinaceto via Frignani, Roma

Per un anno scolastico docenti e studenti sono stati coinvolti in un modello di lavoro integrato che ha visto la partecipazione attiva di più partner (Arpa Lazio, Igeam, 100 classi - Rete interscolastica del Lazio per la cultura scientifica e tecnologica, Museo Nazionale dell'Antartide, Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia).

Ore 11.30 *Operazione carota*. Per la prima volta a Roma il nuovo spettacolo del Teatro scientifico della Fondazione Eni Enrico Mattei.

Tre personaggi improbabili, in una video-scenografia realistica di numeri e testimonianze, raccontano danni e rischi della globalizzazione agro-alimentare. Comicità e ironia aiutano a scoprire i comportamenti paradossali e a maturare una diversa consapevolezza alimentare.

Ore 12.30 Conclusioni









