



5 Settembre 2008

# CONVEGNO - WORKSHOP

Il Convegno si tiene: **MATTINO** presso l'Aula Magna della Scuola Secondaria di I° di Manzano, via D.Julia  
**POMERIGGIO** presso la Scuola Primaria di Manzano, via Libertà

## Comunicare ed Apprendere in Rete nella Scuola Europea del XXI° Secolo



mobile creative learning

- ore 9.00 **Saluto delle autorità, benvenuto alle delegazioni slovene e delle terre senesi**
- ore 9.20 **Apprendimento cooperativo e formazione in rete secondo le competenze chiave della scuola europea del XXI° secolo - Presentazione dei Nuovi Progetti "NEL MONDO SOTTOSOPRA!"**  
**Arte e creatività "Animali e personaggi nel mondo sottosopra"** per i più piccoli, ma non solo  
**Ricerca in presenza e in rete - Progetti CERC.A.RE "Il mondo sottosopra: testimonianze"**  
**Creatività Letteraria ed Artistica "Il mondo sottosopra: avventure ed emozioni"**  
**Scienze e Documentazione Podcast audio e video "Il mondo sottosopra: laboratorio scientifico"**  
**Radio e Tv - Progetto "Facciamo Podcast!" "Radio e Tv per i ragazzi del Fiume"**  
**Mobile Creative Learning "Un laboratorio mobile per la formazione"**
- ore 10.05 **Fare Radio e TG con i Bambini e i Ragazzi** - relazione di Mario Mirasola RAI Friuli Venezia Giulia
- ore 10.50 **Coffe break offerto dall'Amministrazione Comunale di Manzano**
- ore 11.10 **"TELERACCONTO e FONDALI DIGITALI"** relazione di Giacomo Verde di Lucca
- ore 12.10 **"Ragazzi del Fiume & Ragazzi delle Terre di Siena"** relazione del prof. **Domizio Baldini di Siena**



Pausa pranzo: Pizza per tutti, offerta da Apple e PS Elettronica  
dalle ore 14.30 alle 17.30 nelle aule della Scuola primaria di Manzano - via Libertà,25

Presentazioni e laboratori per gli insegnanti con spunti di didattica creativa digitale:

- PODCAST E VIDEOPODCAST** ...radio e tv per la rete!
- TELERACCONTO** - Laboratorio di didattica digitale con Giacomo Verde
- ALLESTITORE VIRTUALE** ...muoversi e costruire in 3D - nuovi mondi per noi!
- MOBILE CREATIVE LEARNING** - Un laboratorio mobile per la formazione della didattica digitale
- APPRENDIMENTO IN RETE** - Esempi di didattica applicata

Le presentazioni ed i laboratori sono finalizzati alla conoscenza di nuove opportunità e strumenti tecnologici messi a disposizione della rete nei diversi percorsi progettuali proposti. Portete assistere, provare e condividere assieme a docenti esperti spunti didattici per il lavoro con gli alunni ed approfondimenti per il vostro lavoro.

**Mostre e "Sportello informazioni ed iscrizioni" dei Progetti**  
Ai partecipanti ai laboratori verrà offerto da Apple e PS Elettronica un gadget



PRANZO: pizza gratuita per tutti presso la Scuola Primaria di Manzano, via Libertà. Iscrizioni all'ingresso

Per iscriversi telefonare alla Direzione Didattica di Manzano 0432-740542  
o inviare una e-mail a [ragazzidelfiume@libero.it](mailto:ragazzidelfiume@libero.it) o segnalare  
la presenza al vs coordinatore di rete