

Seminario regionale n. 8

LA CASA DEI SAPERI 2:

**“Imparare a imparare con i modelli logici e
LIM”**

Insegnare la tecnologia con la tecnologia

4 marzo 2011, ore 15 – 19

Aula magna Liceo “Sabin” Via Matteotti 7 (200 metri dalla Stazione ferroviaria)
BOLOGNA

Ore 14.30 **Accoglienza dei partecipanti**
Ore 15.00 **Saluto dei rappresentanti delle istituzioni**
Giancarlo Cerini **Dirigente tecnico USR**
Ore 15.15 – 18.15 **Interventi di:**

Giancarlo Sacchi: *Direttore CDE Piacenza*
Armando Schiavi: *Presidente ANITEC Docente di Tecnologia*
Patrizio Vignola: *Docente scuola primaria Bologna*
Ferdinando Riotta: *Docente di Tecnologia Palermo*
Enrico Sitta *Docente di Religione esperto LIM*
Marco Pedrelli *Docente di Tecnologia Bologna*
Maria Famiglietti *Coordinamento gruppo di ricerca di Tecnologia*
Paolo Bascetta : *Docente di matematica Bologna*

TEMI

- Introduzione all'iniziativa e sguardo d'insieme sul quaderno.
- I problemi dello scenario attuale.
- Tecnologia e i nuovi orientamenti, lavorare in classe per problemi e progetti:l'esperienza costruttivista dei Centri tecnologici di supporto alla didattica.
- Dire, fare, insegnare tecnologia.
- Ambiente e tecnologia: il modello DPSIR.
- La LIM nella didattica.
- Pensare e insegnare la Tecnologia
- I modelli logici per imparare a imparare
- Origamando geometricamente

Ore 18 - 19

Dibattito – Conclusioni

Coordinamento e informazioni a cura di **Maria Famiglietti** Coordinamento del gruppo di ricerca
Tecnologia tel. **329.3948732**