

Convegno Finale e Consegna premi
Kangourou dell'Informatica 2010

TECNOLOGIE PER UNA DIDATTICA INNOVATIVA

Programma

Aggiornato al 26 aprile

Ore 10.00

Apertura dei lavori

Prof. Angelo Lissoni - Kangourou Italia (15')

In questo spazio, con l'occasione di presentare l'uso della lavagna in maniera interattiva, Lissoni coinvolgerà i ragazzi partecipanti e i loro professori in un'"indagine conoscitiva" sulla gara 2010. I risultati saranno utilizzati per conoscere le percezioni riguardo all'edizione 2010 e per scopi statistici. A ragazzi e professori saranno distribuiti gli ActivExpression.

Ore 10.15

Innovare l'apprendimento – L'uso della LIM in classe. Esempi di lezioni

L'insegnamento dell'informatica, di matematica e scienze

Prof. Enrico Monici – Istituto Comprensivo Anna Frank, Sesto San Giovanni (30')

Ore 10.45

Le componenti logiche di un sistema LIM e le conoscenze di base per usarlo in maniera innovativa

Carlo Prudentino – Promethean IT consultant

Le componenti tecnologiche di un sistema LIM

Carla Conca, Business Manager Videoproiettori di Epson

Ore 11.30

Conclusioni workshop e presentazione Gruppo di lavoro del GRIN Informatica e scuola

Barbara Demo, coordinatore gruppo di lavoro (o Silvana Castano, presidente GRIN) (30')

Ore 12.00

Classifica finale e premiazioni

Prof. Giacomo Dutto*, Prof.ssa Silvana Castano, Prof. Angelo Lissoni

(30')

* Invitato