

HANDImatica 2012

IX mostra - convegno nazionale
DISABILITA' E TECNOLOGIE ICT

Fondazione
ASPFI
Onlus



da giovedì 22 a sabato 24 novembre 2012

Ingresso libero: ore 9-18

Istituto Aldini Valeriani - Sirani · Via Sario Bassanelli, 9 · Bologna

"il nuovo non s'inventa, si scopre" (G. Pascoli)

- [Home](#)
- [Programma e atti](#)
- [Relatori](#)
- [Area espositiva](#)
- [Foto e video](#)
- [Rassegna stampa](#)
- [Visitatori](#)
- [Altre edizioni](#)

venerdì 23 novembre 2012, 15:00 - 17:30

Tante tecnologie... quale didattica?

Convegno in Teatro di Posa

L'entrata nelle scuole delle tecnologie informatiche di ultima generazione (LIM, sistemi Touch, internet wireless, cloud computing, web2.0, ...) sta aprendo nuove possibilità per la didattica laboratoriale e per l'inclusione. Quali scenari saranno possibili nel prossimo futuro? Il docente, che ha la responsabilità educativa e la regia del processo di insegnamento – apprendimento, a volte è giustamente spaesato. Come può un docente orientarsi tra gli strumenti e ... quale didattica? Il convegno intende offrire un contributo di riflessione anche attraverso innovative esperienze di scuole del territorio nazionale.

Coordina

- Luigi Guerra, *Scienze della Formazione, Università di Bologna*

Interventi:

- [Di azione in azione: di successo in successo? Sistemico e diffuso. Le azioni del'USR per la diffusione delle tecnologie nella didattica quotidiana in classe](#)

-
- Stefano Versari, *Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia - Romagna*

- [Scuola digitale e linee di indirizzo MIUR](#)
-

- Giovanni Biondi, *Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca*

○ Lo studente al centro, didattica per problemi e progetti

- Enzo Zecchi, *Lepida Scuola*



Presentazione: [Lo studente al centro, didattica per problemi e progetti](#)

○ La scuola inclusiva e il ruolo delle tecnologie

- Paola Angelucci, *Fondazione ASPHI*

- Piero Cecchini, *Fondazione ASPHI*



Presentazione: [Imparare con i piedi per terra e con la testa...tra le nuvole](#)

○ ESPERIENZE DI SCUOLE DIGITALI E INCLUSIONE: “NOI ABBIAMO FATTO COSÌ”

○ Progetto Ardesia Tech: risultati di due anni di lavoro

- Massimo Faggioli, *ANSAS (ex INDIRE)*

○ La didattica nei dispositivi mobili

- Dianora Bardi, *Liceo Scientifico Lussana di Bergamo*

○ Progetto “NET in progress”: contenuti didattici digitali interattivi

- Salvatore Giuliano, *ITIS “Ettore Majorana” Brindisi*

○ DIBATTITO E CONCLUSIONI

• Sponsor e Partner



Posteitaliane



•Si ringraziano

