

30/11/11 08:23 | redazione

### L'Unione della Valdera promuove la cultura scientifica nella scuola

**Il convegno si terrà a partire dalle ore 15 di venerdì 2 dicembre presso la sede del Liceo Montale, in Via Salcioli 1 a Pontedera**



A un anno dall'inizio dei suoi lavori, il "**Laboratorio Didattico Territoriale Valdera Scuola Scienza**" costituito dal Cred (Centro Risorse Educative e Didattiche) dell'Unione Valdera, in collaborazione con la Rete delle Scuole della Valdera "Costellazioni", organizza nell'ambito del progetto regionale "*Pianeta Galileo*" edizione 2011, un convegno dedicato alla promozione degli insegnamenti scientifici nelle scuole della Valdera.

Il convegno, che si terrà a partire dalle ore 15.00 di venerdì 2 dicembre presso la sede del Liceo Montale, in Via Salcioli 1 a Pontedera, sarà aperto dal Sindaco di Palaia **Alberto Falchi**, delegato alla scuola per conto dei Sindaci dell'Unione, e dal Dirigente Scolastico **Renella Bandinelli**, Presidente della Rete Costellazioni. Le conclusioni saranno ddell'Assessore provinciale all'Istruzione, **Miriam Celoni**.

Saranno presentati i primi risultati del Laboratorio Didattico Territoriale e in particolare le attività di formazione e di sperimentazione nel lavoro di classe che vedono impegnati più di 100 insegnanti dei vari ordini di scuola, organizzati in ogni istituto nei Gruppi dei Saperi Scientifici e coordinati in un vero e proprio sistema formativo integrato che mette a disposizione di tutta la scuola e del territorio le competenze e le risorse di ciascun istituto. Modello ormai consolidato, da anni il Laboratorio di Matematica dell'Istituto Tecnico Commerciale "E. Fermi", come l'attività di Robotica presso l'ITIS "G. Marconi", o quella di Scienze e Filosofia presso il Liceo "E. Montale". Ma soprattutto va sottolineato l'insieme delle attività che si vanno articolando negli Istituti Comprensivi, con particolare sviluppo nella scuola dell'infanzia e nella primaria.

Il convegno che vede la partecipazione di tutte le scuole della Valdera sarà l'occasione per rafforzare ulteriormente la collaborazione fra Scuole, Enti Locali, e strutture universitarie presenti in Valdera, come l'Istituto di Biorobotica della Scuola Superiore Sant'Anna.

"L'Unione dei Comuni - dichiara il Sindaco Alberto Falchi - anche attraverso l'insieme dei programmi coordinati dal Centro Risorse Educative e Didattiche di cui fa parte il Laboratorio Didattico Territoriale Scienza, considera la scuola come uno dei settori principali del proprio intervento, intende sostenerne e rafforzarne il ruolo come punto di riferimento essenziale per la coesione e l'integrazione sociale e culturale della nostre comunità, promuovere e qualificare l'insegnamento dei saperi scientifici come componente essenziale dello sviluppo della Valdera".

[Chi siamo](#) | [Redazione](#) | [Contatti](#) | [Pubblicità](#) | [Copyright](#) | [Privacy](#) | [Credits](#) | [RSS](#)

Testata giornalistica iscritta al numero 23/08 del Registro Stampa del Tribunale di Pisa in data 23 dicembre 2008

Editore: [OLTREMEDIA srl](#) P. IVA 01897690507

Pisanotizie - [redazione@pisanotizie.it](mailto:redazione@pisanotizie.it) - tel. 050/7519840 - fax 050/754324

Questa opera è pubblicata sotto una Licenza Creative Commons