



**Giovedì 14 aprile  
Ore 12**

## **S a p e r   f a r   f a r e**

**Sperimentare insegnamento e apprendimento della  
programmazione a partire dalla scuola primaria**



*“Saper scrivere un  
programma significa aver  
capito il problema e saperne  
descrivere e comunicare la  
soluzione...”*

Il progetto, sviluppato nell'ambito di una convenzione stipulata tra l'Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia Romagna e il Polo scientifico-didattico di Cesena (Università di Bologna - Dipartimento di Scienze dell'Informazione), intende promuovere, nel primo e nel secondo ciclo di istruzione, un approccio metodologico alla risoluzione dei problemi che si presentano nei diversi contesti disciplinari, valorizzando gli aspetti cognitivi dell'informatica. Durante l'incontro la prof.ssa Milla Lacchini dell'USR ER presenterà le motivazioni e i contenuti del progetto, e i primi risultati emersi dalla sperimentazione in atto in nove scuole primarie della Romagna. Sarà presente il prof. Giorgio Casadei dell'Università di Bologna, promotore del progetto.