



GRUPPO EDITORIALE
RAFFAELLO &

Marcuccetti Gianni
Libreria Scuola e Didattica

INVITANO

i docenti in servizio nella **Scuola Primaria,**
dell'Infanzia e secondaria I°
all'**Incontro di formazione**

IL CODING A SCUOLA: QUANDO L'INFORMATICA INCONTRA LA CREATIVITÀ. METODOLOGIE E APPLICAZIONI PRATICHE PER L'INTRODUZIONE DEL CODING NELLA DIDATTICA.

RELATORE

Ing. Lorenzo Cesaretti

PRESSO

Istituto Comprensivo
Massa 6

Istituto Comprensivo Massa 6
Piazza Albania, 7 - Massa

Giovedì 2 Febbraio 2017
dalle ore 17:00 alle ore 19:00



Il nuovo Piano Nazionale Scuola Digitale ha messo in luce l'importanza dell'introduzione del coding e del pensiero computazionale a scuola, sin dalle prime classi della primaria. Il coding, oltre a potenziare la creatività, sviluppa una forma mentis che permetterà agli studenti di affrontare, nel tempo, problemi sempre più complessi. Durante il seminario verranno presentati i presupposti pedagogici alla base di questa metodologia e si rifletterà su cosa significa programmare senza computer (con esempi, giochi-simulazioni, storie animate da poter riproporre in classe); verrà inoltre presentato Scratch, un software gratuito creato dal MIT.

Per motivi organizzativi è gradita conferma della partecipazione tramite e-mail all'indirizzo giannimarcuccetti@libero.it, telefonicamente al numero 0585 281942 o tramite sms al numero 339 4985012 (sig. Gianni Marcuccetti) indicando nominativo e istituzione di servizio.

Ai docenti che avranno firmato l'apposito foglio presenze verrà rilasciato l'Attestato di Partecipazione.

www.grupporaffaello.it

www.raffaelloformazione.it

Un ringraziamento alla Dott.ssa Stefania Figaia che ha permesso dell'incontro formativo.