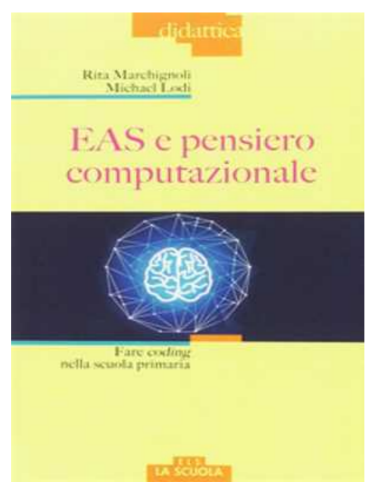
Tags: EAS e pensiero computazionale. Fare coding nella scuola primaria libro pdf download, EAS e pensiero computazionale. Fare coding nella scuola primaria scaricare gratis, EAS e pensiero computazionale. Fare coding nella scuola primaria epub italiano, EAS e pensiero computazionale. Fare coding nella scuola primaria leggere online gratis PDF

EAS e pensiero computazionale. Fare coding nella scuola primaria PDF Rita Marchignoli



Questo è solo un estratto dal libro di EAS e pensiero computazionale. Fare coding nella scuola primaria. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Rita Marchignoli ISBN-10: 9788835045519 Lingua: Italiano

Dimensione del file: 1886 KB

DESCRIZIONE

Programmazione, coding, sviluppo del pensiero computazionale, tinkering, making sono termini entrari nel linguaggio comune e che riecheggiano insistentemente nei recenti documenti dedicati alla scuola, sempre più chiamata a far fronte alla complessità e a innovarsi. Questo libro intende offrire una panoramica sul significato di tali concetti e dimostrare come il metodo EAS - che di per sé permette di migliorare la didattica di qualsiasi argomento -funga da eccellente cornice per le attività didattiche volte allo sviluppo del pensiero computazionale (con il quale ha molti punti di intersezione) e alla risoluzione di problemi (probìem solving) nella scuola primaria. Didattica attiva, laboratorio, progettazione, inclusione, competenze, pensare come un informatico, creatività sono alcune delle parole chiave del testo, che restituisce al docente la sua professionalità e la responsabilità di operare scelte didattiche consapevoli, lasciando spazio ai ragazzi per un apprendimento attivo e autentico. Il libro è una riflessione sull'opportunità di sperimentare il metodo EAS e le attività di coding e tinking; inoltre offre ai docenti una ricca documentazione di EAS e strumenti utili, nella scheda dedicata al testo nel sito lascuola.it.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

PENSIERO COMPUTAZIONALE E CODING NELLA SCUOLA ... 2 Pensiero Computazional Coding nella Scuola Primaria 13 ... Proviamo a fare un po' di ordine e a capire cos ...

Si è molto discusso sugli strumenti per il coding e su come introdurlo nella ... mBot è uno dei robot in commercio da poter utilizzare per fare robotica ...

Coding-robotica e pensiero computazionale. ... Modulo C.1 Il pensiero computazionale: ... Proposta per i docenti e gli studenti della scuola primaria.

EAS E PENSIERO COMPUTAZIONALE. FARE CODING NELLA SCUOLA PRIMARIA

Leggi di più ...