*Scuola*

*Anno scolastico Sezioni*

**Relazione per l’adozione del testo matematica**

**M@T 2.0**

**Corso di matematica per la scuola secondaria di primo grado**

**di L. Miglio, G. Solmi**

Edizioni **il capitello**, Torino 2014

Aritmetica 1 + Geometria 1 + Matematica e realtà 1 + E-book cl. 1

ISBN: 9788842653110

Codice: 5311

Prezzo: € 25,60

Aritmetica 1 + Geometria 1 + E-book cl. 1

ISBN: 9788842651918

Pagine: 888

Codice: 5191

Prezzo: € 24,60

Aritmetica 1 + Geometria 1 + E-book cl. 1 scaricabile online

ISBN: 9788842651888

Pagine: 888

Codice: 5188

Prezzo: € 22,55

Aritmetica 2 + Geometria 2 + Matematica e realtà 2 + E-book cl. 2

ISBN: 9788842653127

Codice: 5312

Prezzo: € 25,60

Aritmetica 2 + Geometria 2 + E-book cl. 2

ISBN: 9788842651925

Pagine: 684

Codice: 5192

Prezzo: € 24,60

Aritmetica 2 + Geometria 2 + E-book cl. 2 scaricabile online

ISBN: 9788842651895

Pagine: 684

Codice: 5189

Prezzo: € 22,55

Algebra + Geometria 3 + Matematica e realtà 3 + E-book cl. 3

ISBN: 9788842653134

Codice: 5313

Prezzo: € 27,60

Algebra + Geometria 3 + E-book cl. 3

ISBN: 9788842651932

Pagine: 818

Codice: 5193

Prezzo: € 26,65

Algebra + Geometria 3 + E-book cl. 3 scaricabile online

ISBN: 9788842651901

Pagine: 818

Codice: 5190

Prezzo: € 24,60

M@t 2.0 risponde pienamente alle disposizioni ministeriali presenti nelle “*indicazioni per il curricolo*” :

* ha una impostazione didattica finalizzata allo sviluppo delle competenze e alla costruzione del curricolo;
* prevede attività che favoriscono l’inclusione;
* presenta una teoria snella, chiara ed esaustiva;
* possiede un ampio bagaglio di esercizi e problemi graduati per difficoltà, differenziati, calati nella realtà ed interdisciplinari;
* favorisce l’autovalutazione ed avvia gli alunni alla consapevolezza dei propri punti di forza e di debolezza;
* propone attività di laboratorio che favoriscono l’esplorazione e la scoperta e che coniugano matematica e informatica;
* offre spunti di lavoro interdisciplinare;
* sostiene l’azione didattica offrendo attività semplificate rivolte agli alunni con difficoltà d’apprendimento ( B.E.S., D.S.A. stranieri …) ed attività potenziate rivolte alle eccellenze;
* prepara gradualmente gli alunni a sostenere le prove nazionali con item che ricalcano le tipologie dell’Invalsi;
* offre un corposo apparato multimediale fruibile su LIM e web ( video lezioni, laboratori digitali, approfondimenti, mappe concettuali, esercizi interattivi, …).

La necessità di contenere peso e costi trova rispondenza nell’adozione del testo.

Questo testo è in linea con le **nuove direttive ministeriali** in materia adozionale, presentando le tipologie previste:

**B**) versione cartacea e digitale + contenuti digitali integrativi (**modalità mista**)

**C**) versione digitale + contenuti digitali integrativi (**modalità digitale**)

firma docente

data............................... ................................................