

Scarica il [Bollettino in pdf](#)

SPAIS 2017

Quale conoscenze di base per comprendere l'innovazione?

La scuola si pone come obiettivo l'individuazione e il conseguente approfondimento delle conoscenze di base che sono necessarie nel campo della biologia, della chimica e della fisica per comprendere e comunicare i contenuti fondamentali della moderna ricerca scientifica e tecnologica.

"Che fai?" gli domandai.

E lui, a sua volta, mi fece una domanda.

"Qual è la forma dell'acqua?".

"Ma l'acqua non ha forma!" dissi ridendo: "Piglia la forma che le viene data"

(Andrea Camilleri "La forma dell'acqua" Sellerio editore Palermo, 1994).

La forma è dunque sostanza e chi, come un liquido che adatta la propria forma a quella del contenitore, muta la propria personalità in relazione al contesto sociale è giudicato privo di identità

(continua a pagina 2)

Città Educativa

La AIC ha firmato il Protocollo d'Intesa con la Segreteria Operativa del Laboratorio di Palermo Città Educativa per partecipare attivamente ad alcuni Tavoli tematici sulla Scuola.

Negli incontri che si terranno si discuterà sui diversi temi con le altre Associazioni che hanno aderito al Progetto.

I Tavoli tematici scelti dalla AIC sono: Dispersione Scolastica, Servizi all'Infanzia, Arte, Cultura e Turismo.

La partecipazione è volontaria.

**Giuseppa Mauro
Irene Mongiovi**

Storie di bambini che incontrano la Scienza

L'educazione scientifica nella scuola dell'infanzia, elementare e media

Aracne editrice

Un viaggio fondato sull'esperienza che ha dato forte motivazione anche ai più piccoli, attivandoli nel fare proposte e ragionare sul loro percorso mentre comprendevano che il fare uso sapiente delle mani contribuisce alla completezza dell'individuo.

(continua a pagina 4)

Associazione Insegnanti Chimici

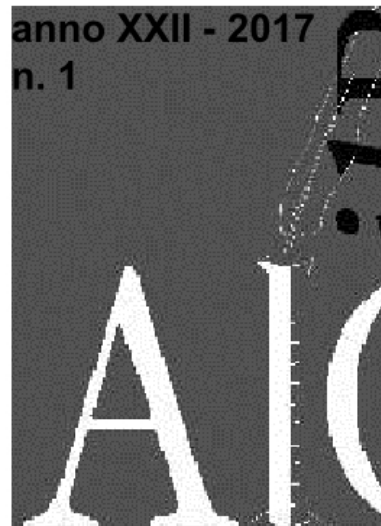
**Notizie
Lettere
Iniziativa**

Comitato di Redazione:

Rocco Cangialosi
Cosimo Mansueto
Giuseppa Mauro
Irene Mongiovi

*Progetto grafico
Marco Ciaccio*

anno XXII - 2017
n. 1



In questo num

SPAIS 2

CITTÀ EDUCAT

STORIE DI BAM
CHE INCONTRANO LA SCIE

PAROLA DI MINIS

2/3
REGOLAMENTO C

AIC

ATP

ASSOCIAZIONE INSEGNANTI CHIMICI

SPAIS 2017

Scuola Permanente per l'Aggiornamento degli Insegnanti di Scienze Sperimentali

Quali conoscenze di base per comprendere l'innovazione?

XI Edizione

Catania, 24-29 Luglio 2017

Scienza in Forma

La Forma nella Scienza

