



## Coinvolgere tutti gli studenti

BES, andare oltre gli acronimi per comprendere e colmare i reali bisogni dell'alunno con difficoltà di apprendimento

Seconda Tappa **Marsala 23/02/2016** ore 14.30 Liceo P. Ruggieri



Studenti con BES. Acronimo che, soprattutto negli ultimi anni, hanno rimesso in discussione il modo di fare scuola e i metodi di insegnamento. Dietro queste sigle si nascondono necessità individuali che non possono essere ignorate e a cui l'intero mondo scolastico sta cercando, anno dopo anno, di dare risposte concrete.

Gli incontri hanno l'obiettivo di indicare alcuni approcci per realizzare percorsi didattici personalizzati e fornire agli allievi con BES strumenti compensativi ad hoc per apprendere al meglio. iPad si rivela prezioso alleato per la didattica in ogni area disciplinare e sono inoltre in grado di offrire supporto ai ragazzi affetti da disabilità nella comunicazione. Grazie a questi sistemi applicativi, gli allievi con BES hanno a disposizione strumenti compensativi in grado di facilitare il percorso di studio e migliorare il confronto con ricerche e compiti a casa. Contenuti didattici interattivi, risorse web, libri e testi digitali sono consultabili in qualunque momento e permettono agli allievi con bisogni speciali di individuare e sviluppare al meglio potenzialità e capacità.

Per info Emanuele Silvestri :  
e.silvestri@infcom.it  
Mobile +39 366 7805292

Rete di Scuole "Insieme per  
Aiutarli" IC G. Nosengo  
Petrosino (TP) 0923 985877

Liceo P. Ruggieri  
Via G. Falcone 14, Marsala (TP)  
0923 718295

**registrazione necessaria  
clicca qui**

### Programma del Seminario

h 14.30 Registrazione

h 15.00 Benvenuto

Fiorella Florio, DS Liceo P. Ruggieri

Prof Giuseppe Inglese, Coordinatore  
Rete "Insieme per Aiutarli"

h. 15.15 Giacomo Giuliani  
Apple nell'istruzione

h 15.45 Gaetano Ginardi  
Ins. di Sostegno CTS Catania

h 16.45 Andrea Maricelli  
Ins. Liceo De Amicis Milano

h 18.00 Domande ai relatori

Durante gli interventi i relatori effettueranno attività dimostrative con alcune APP. Vi invitiamo pertanto a portare il proprio iPad o iPhone.

Sarà possibile scaricare il corso con i materiali attraverso iTunesU utilizzando un codice che verrà comunicato qualche giorno prima a tutti coloro che si registreranno.

Al termine dell'incontro verrà  
rilasciato un attestato di  
partecipazione