

**Contenuto in:**

- Comunicazioni Docenti

**Tags:**

- DSA
- BES
- Nuove tecnologie
- Inclusione
- Corso di Formazione

**Anno scolastico:** 2016-2017

**Mese:** Ottobre

**I Disturbi Specifici dell'Apprendimento (DSA)**, nel caso in cui un soggetto indenne da problemi di ordine cognitivo, neurologico, sensoriale, emotivo o sociale, sono identificabili in una **difficoltà** in qualche settore specifico dell'**apprendimento**. Si tratta di disturbi che si manifestano appena si viene esposti all'apprendimento della letto-scrittura e si modifica nel tempo, senza tuttavia scomparire.

**I Disturbi Specifici dell'Apprendimento** ed i **Bisogni Educativi Speciali** si manifestano in ragazzi intelligenti, nonostante abbiano avuto normali opportunità educative e scolastiche. Risulta quindi importante per ogni insegnante riuscire ad utilizzare i **dispositivi mobili e buone pratiche a sostegno della didattica quotidiana**, così da riuscire a riconoscere ed **aiutare i propri alunni in difficoltà** e per una **efficace attività inclusiva** in ogni momento della loro vita sociale.

Il Convegno è strutturato in una **parte seminariale** con i contributi di importanti **esperti delle tematiche inclusive** e di una **serie di workshop** con l'**utilizzo di strumenti compensativi tecnologici**.

---

**SITO INTERNET**

**ISCRIZIONI**

---

**PROGRAMMA**

**Programma della Mattina**

**8,30 - 9,00 Registrazione Presenti.**

**9,00 - 9,30 Presentazione del convegno:**

- Saluti istituzionali:

**Dott. Pierpaolo Infante**

UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER LA TOSCANA

Direzione Generale Ufficio III - Politiche di supporto all'autonomia scolastica

Azioni volte a garantire l'inclusione degli alunni disabili.

**Dott.ssa Donatella Buonriposi**

Dirigente ufficio scolastico territoriale di Lucca e Massa Carrara.

**Prof. Paolo Masini**

Coordinatore Fondazione UIBI.

**Prof. Domizio Baldini**

Tutor TIC - Formatore De Agostini Scuola - Apple Education Trainer - Apple

Distinguished Educator

## 9,30- 13,30 Interventi:

- **Dott.ssa Cristina Baronti**

Ricopre l'incarico per l'insegnamento di Pedagogia nel corso di Laurea Scienze Motorie – Dipartimento di Medicina clinica e sperimentale – Università di Pisa docente a contratto nel Master in Psicopedagogia della disabilità dell'Università di Pisa  
(<http://associazionetoscanacounseling.com>)

**Titolo intervento: "Disturbi dello spettro autistico: metodologie didattiche inclusive"**

- **Prof Luigi D'Alonzo**

Professore Ordinario di Pedagogia Speciale (settore disciplinare M-PED/03 Didattica e pedagogia speciale) nella Facoltà di Scienze della Formazione Università Cattolica del Sacro Cuore.

**Direttore del CENTRO STUDI E RICERCHE SULLA DISABILITA' E LA MARGINALITA'.**

- **Dott. Raffaele Ciambrone**

MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, UNIVERSITA' E RICERCA

**Dirigente - Direzione Generale per lo Studente, l'Integrazione, la Partecipazione e la Comunicazione**

- **Daniela Rubio Trujillo.**

Tecnologia inclusiva. Consulente internazionale per l'accessibilità digitale.

Partecipa allo sviluppo di diversi progetti tecnologici in materia di istruzione inclusiva e integrazione negli ambienti lavorativi delle persone con bisogni speciali.

(<https://macneticos.com/?s=daniela+rubio&v=cd32106bcb6d>)

**Titolo intervento: "The Story of an inclusive world" (traduzione possibile)**

- **Raffaello Simeoni**

Cantante musicista, compositore, suona strumenti moderni, antichi e tradizionali.

Dal 1997 collabora con varie scuole tenendo corsi di aggiornamento per insegnanti sulla musica e le tradizioni popolari e su progetti di uso della musica come pratica inclusiva degli studenti con Bisogni Educativi Speciali.

(<http://www.raffaellosimeoni.com>)

**Titolo intervento: "Musica ed inclusività: Pratiche di successo"**

## 13,30 - 14,30 Pausa Pranzo

**14,30 - 17,30** inizio dei **Workshop** (a rotazione di 45 min) durante i quali saranno usati **strumenti tecnologici compensativi ed App specifiche per i DSA/BES:**

- **Alberto Somaschini** - *I diversi stili cognitivi ed i bisogni educativi speciali.*
- **Daniela Rubio** - *Creazione di documenti accessibili ed inclusivi.*
- **Italo Ravenna** - *Robotica e bisogni educativi speciali.*
- **Paolo Migliavacca** - *iPad e funzioni avanzate di accessibilità.*

Al termine delle attività verranno consegnati gli **ATTESTATI DI PARTECIPAZIONE.**

Con la partecipazione di **USR Toscana, USP Lucca e Massa, Fondazione UIBI.**

**Allegati Articolo:**

**Indicizzazione Robots: SI**

Inviato da admin il Ven, 07/10/2016 - 16:46

---

**URL Sorgente (modified on 14/10/2016 - 16:52):**<https://malaspinaedu.it/articolo/dsables-classe-ed-oltre-tecnologie-portatili-e-nuove-opportunit%C3%A0-inclusive-lucca-17-10-2016>