



L'INFORMATICA METACOGNITIVA A SOSTEGNO DEI PROCESSI DI APPRENDIMENTO

La proposta "LOGIC", la rete "LOGINET"

*Proposte di rete per la realizzazione di un curriculum integrato di Informatica
a sostegno dei processi di apprendimento.*

**Seminario di formazione e aggiornamento promosso da AICA, ANFOR,
Istituto Comprensivo "Mazzini" – Melendugno (LE)**

Sabato 17 DICEMBRE 2016 - ore 09,30 – 12,30

Hotel Tiziano e dei Congressi - Lecce

Aula "Donatello"

Con l'evento si intendono trattare problematiche afferenti il ruolo trasversale e creativo dell'Informatica nell'ambito dei processi di apprendimento, inquadrando in tal senso il ruolo del "Coding" e delle attività ad esso correlate nel quadro dello sviluppo di proposte educative e didattiche in materia di Pensiero Computazionale e Problem Solving.

I contributi di Esperti di settore focalizzeranno l'attenzione dei Convenuti sulle possibili strategie d'intervento e sugli strumenti utili alla corretta impostazione di un curriculum informatico integrato nei diversi ordini di Scuola interessati, (dalla fascia Prescolare alla Fascia Primaria e Secondaria di I Grado), alla luce degli orientamenti propri della ricerca educativa e di quanto previsto nell'ambito del Curriculum Formativo dalla Legge 107/2015.

Un particolare accento sarà riservato al tema delle strategie educative correlate alle tematiche connesse al "Coding" e al Problem Solving, nonché alle opportunità di formazione, aggiornamento e qualificazione professionale previste in tali ambiti dalle azioni del Piano Nazionale Formazione Docenti e dal Piano Nazionale Scuola Digitale.

PROGRAMMA

- **Ore 09 /09.30:** Accoglienza e registrazione dei Partecipanti
- **Ore 09.30/9.45** Saluti della **Dott.ssa Anna Cammalleri - Direttore Generale USR Puglia**
- **Ore 9.45/10.00** Saluti del **prof. Giuseppe Mastronardi - Presidente Nazionale AICA**
- **Ore 10.00/10.30:** **Prof. Luigi Martano, Dirigente Scolastico:** La formazione del Docente nel quadro della Legge 107/2015 e del Piano Nazionale per la Formazione
- **Ore 10.30/10.45:** **Prof.ssa Anna Rita Carati, Dirigente Scolastico IC "Mazzini" – Melendugno:** l'azione LOGIC – Cronache di un'esperienza
- **Ore 10.45/11.30:** **Prof. Giuseppe Albano,** Coordinatore Nazionale AICA-ANFOR programma LOGIC: "Dentro il Coding: la proposta "LOGIC"
- **Ore 11.30/12.00:** - **Prof. Donato ANCONA,** Responsabile piattaforma, Esperto Formatore: "Gli strumenti del "LOGIC"
- **Ore 12.00/12.30:** Dibattito conclusivo e chiusura lavori

Introduce e coordina gli interventi la dott.ssa Giuseppina Dragonetti, Presidente A.N.F.Or.

È previsto l'esonero dal servizio per la partecipazione al Seminario ai sensi del DL 297/94, della Direttiva Ministeriale 90/2003 e del DPR 275/99 (ai Convenuti verrà rilasciato attestato di partecipazione ai lavori)

È gradita la prenotazione a mezzo modulo online, disponibile [A QUESTO LINK](#)