



SEMINARIO DI FORMAZIONE SUL TEMA:

L'INFORMATICA FRA DIDATTICA E MATEMATICA

LA PROPOSTA "LOGICA & STEM"

PROPOSTE IN MATERIA DI INFORMATICA METACOGNITIVA
A SOSTEGNO DEI PROCESSI DI APPRENDIMENTO

PER LA FASCIA PRESCOLARE, PRIMARIA E SECONDARIA DI I GRADO

VENAFRO, 16 MARZO 2018

AULA POLIFUNZIONALE ISTITUTO COMPRENSIVO "DON GIULIO TESTA" VENAFRO

VIA NICCOLÒ MACHIAVELLI SNC

ORE 15,30 – 18,30

PROGRAMMA

Ore 15,00 – 15,30: registrazione dei Partecipanti

Ore 15,30: Saluti

Prof. Marco Viti, Dirigente Scolastico Istituto Comprensivo "Don Giulio Testa" – Venafro

Prof. Giovanni Capobianco, Presidente del Consiglio d'Istituto

Dott.ssa Giuseppina Dragonetti, Presidente ANFOR

Ore 15,45: Intervento

"Sviluppo delle competenze linguistiche dai 4 ai 7 anni attraverso Bee Bot"

Dott.ssa Michela Nisdeo, Docente a contratto Università del Molise

Ore 16,00: Relazione

"L'Informatica fra Didattica e Matematica: la proposta "Logica & STEM"

Prof. Giuseppe Albano, Pedagogista, Direttore ANFOR servizi per la Scuola, Coordinatore Nazionale
Programma "LOGIC"

Ore 17,15: Coffee Break

Ore 17:30: Esempi operativi

Ore 18:00: Dibattito conclusivo e conclusione lavori

Ai partecipanti verrà rilasciato attestato di partecipazione ai lavori.