

Dal Coding al Problem Solving

La proposta "LOGIC" La rete LOGINET

*Proposte di rete per un curriculum integrato di
Informatica nelle Scuole*

Seminario

Programma

- **Ore 15.30 /16.00** - Registrazione dei Partecipanti
- **Ore 16.00 /16.15** - Saluti del Direttore Generale **Dott.ssa M. Letizia Melina**, MIUR – Ufficio Scolastico Regionale per le Marche e del Dirigente dell'Istituto ospitante, **Prof.ssa Marzia Ripari**
- **Ore 16.15/16.45** - **Luigino Binanti**, Ordinario di Pedagogia Generale dell'Università del Salento: "La pedagogia dell'errore a sostegno dei Processi di Apprendimento"
- **Ore 16.45/17.15** - **Giuseppe Albano**, Coordinatore Nazionale programma LOGIC: "Dal Coding al Problem Solving: il Programma LOGIC, la rete LOGINET"
- **Ore 17.15 /17.45** - Coffee Break
- **Ore 17.45/18.00** - **Marcella Rucco**, Presidente EMSTE, già Provveditore agli Studi di Lecce: "Nuovi contenuti e formazione professionale dei Docenti nel quadro della L. 107/2015"
- **Ore 18.00 /18.30** - Dibattito conclusivo e chiusura lavori

Introduce e coordina gli interventi :
Dott.ssa Giuseppina Dragonetti – Presidente ANFOR



Fermo
16 ottobre
2015

ore 15,30
18,30

Aula Magna
Liceo Scientifico
"T. Calzecchi Onesti"

Viale dei Mille, 2
FERMO



promosso da
AICA- ANFOR,
Liceo Scientifico
"T. Calzecchi Onesti"

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

È richiesta la prenotazione a mezzo modulo allegato da inviare entro e non oltre le ore 12.00 del 14 ottobre c.a., a: Liceo Scientifico Statale "T. Calzecchi Onesti" APPS03000@istruzione.it

Per informazioni: Prof.ssa Luisa dall'Acqua tel. 0734.224005

email: luisa.dallacqua@istruzione.it