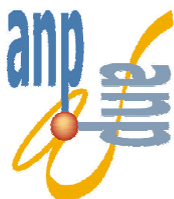




in collaborazione con



Associazione nazionale dirigenti e alte professionalità della scuola
ADERENTE ALL'ESHA EUROPEAN SCHOOL HEADS ASSOCIATION
Struttura regionale dell'Emilia Romagna
Struttura provinciale di Bologna – Struttura provinciale di Reggio Emilia



Seminario di formazione per Dirigenti e Docenti

I NUOVI ORDINAMENTI DEL II^ CICLO

**A BOLOGNA, MARTEDI' 15 DICEMBRE 2009, dalle ore 10 alle 13
presso Liceo Sabin, Via Matteotti, 7- 40126 BOLOGNA**

**A REGGIO EMILIA, MERCOLEDI' 16 DICEMBRE 2009, dalle ore 10 alle 13
presso I.T.S. A. Zanelli, Via Fratelli Rosselli 41, 42100 REGGIO EMILIA**

CONTENUTI DEL SEMINARIO:

- 1. Obbligo di istruzione e diritto-dovere all'istruzione e formazione.*
- 2. Il quadro di riferimento normativo (legge 53/2003, D.lgs. 226/2005, legge 40/2007, legge 133/2008). Principali modifiche succedutesi nel tempo. I nuovi Regolamenti, il sistema unitario e la tripartizione in Licei, Istituti tecnici e Istituti professionali.*
- 3. Il sistema di istruzione e formazione professionale: i percorsi triennali e i quadriennali. L'offerta formativa sui territori e i modelli organizzativi definiti d'intesa con le Regioni.*
- 4. Cosa cambia con i Regolamenti:*
 - nuovi modelli organizzativi nelle scuole*
 - didattica innovativa e spostamento del focus dall'insegnamento all'apprendimento*
 - certificazione delle competenze*

Relatore: Prof. Antonello Giannelli, dirigente, componente lo staff nazionale dell'Anp - Associazione Nazionale Dirigenti e Alte Professionalità della scuola.

La partecipazione è gratuita, aperta a dirigenti e docenti

Per motivi organizzativi (numero di posti in sala) è richiesta la prenotazione, gli interessati sono pregati di **inviare l'allegato modulo di richiesta prenotazione** (in caso di numero eccessivo dei partecipanti sarà data precedenza agli iscritti ANP e comunque saranno avvertiti gli interessati, solo se eventualmente esclusi)

Inviare modulo allegato a Prof. Lamberto Montanari: fax 0514695202 oppure e-mail a lamberto.montanari@libero.it