

20-21-22 LUGLIO 2017

DIRIGENZA SCOLASTICA

dopo la protesta... concordiamo la rotta

Seminario nazionale di studi e di confronto

Giovedì 20 luglio

ore 15.00 – 15.30

Presentazione del seminario

a cura di **Vincenzo Petrosino**, responsabile Dipartimento Nazionale Formazione

ore 15.30 – 20.00

Codice degli appalti e adempimenti delle istituzioni scolastiche

relaziona **Francesco Armenante** – Università di Salerno

Dibattito

Venerdì 21 luglio

ore 9.00 – 14.00

FORUM TEMATICI

I nodi della protesta dei dirigenti scolastici:

gli adempimenti amministrativi e gestionali

modera **Luciano Berti** - Direttivo nazionale ANDIS

i carichi di lavoro e le responsabilità datoriali

modera **Nicola Puttilli** – Vice Presidente nazionale ANDIS

la valutazione dell'azione dirigenziale

modera **Paola Bortoletto** - Direttivo nazionale AND

ore 15.00 – 20.00

LABORATORI

Scriviamo insieme le proposte di miglioramento:

procedure amministrative e responsabilità datoriali

moderano **Nicola Puttilli** e **Luciano Berti**

amico critico: **Anna Armone**

strumenti e procedure di valutazione del ds

modera **Paola Bortoletto**

amico critico: **Dino Cristanini**

Sabato 22 luglio

ore 9.00 – 13.00

TAVOLA ROTONDA

Per una dirigenza vera e sostenibile. Obiettivi e strategie.

Ne discutono: **Paolino Marotta**
Anna Armone
Dino Cristanini
Luciano Berti
Paola Bortoletto
Nicola Puttilli

Conclude:

Conclude **On. Vito De Filippo**
Sottosegretario di Stato all'Istruzione, Università e Ricerca *

* in attesa di conferma

L'A.N.D.I.S. è soggetto qualificato per l'aggiornamento del personale della scuola ai sensi della Direttiva 170/2016, per cui l'iniziativa è automaticamente autorizzata ai sensi degli artt. 64 e 67 CCNL 2006/2009 Comparto Scuola, con diritto per i docenti ad esonero dal servizio e sostituzione ai sensi della normativa sulle supplenze brevi e come formazione e aggiornamento dei Dirigenti Scolastici ai sensi dell'art. 21 CCNL 11/4/2006 Area V. **Ai partecipanti sarà rilasciato attestato di partecipazione.**