

Che farsene dei dati Invalsi? Mettiamoci al lavoro con i dati della nostra scuola

Aula Magna Liceo Carducci via Beroldo 9 - Milano

Primo Incontro: mercoledì 11 dicembre 2013 ore 16-18.30

Come vengono costruiti i quesiti e che cosa vogliono verificare?

Intervengono: Stefania Pozio, esperto INVALSI; Daniela Notarbartolo, esperto INVALSI

Secondo incontro: mercoledì 5 febbraio 2014 ore 16-18.30

Casi concreti di analisi dei dati restituiti nelle scuole.

Intervengono: Lucia Radaelli, referente Invalsi, scuola primaria, I.C. Istituto comprensivo A. Benedetti Michelangeli - Lacchiarella; Andrea Gorini, referente Invalsi, scuola secondaria di I grado, Fondazione San Girolamo Emiliani – Corbetta.

Terzo Incontro: mercoledì 19 febbraio 2014 ore 16-18.30

Casi concreti di analisi dei dati restituiti nelle scuole.

Intervengono: Sandra Ronchi, Commissione Valutazione, I.T.A. Castiglioni – Limbiate; Franco Tornaghi, referente INVALSI, I.T.S.O.S. Marie Curie – Cernusco sul Naviglio.

Quarto Incontro: mercoledì 26 febbraio ore 16-19

Portate i vostri casi. Laboratorio.

Intervengono: Franco Tornaghi, coordinatore del corso.

I corsi organizzati da DIESSE - soggetto qualificato per la formazione e l'aggiornamento del personale della scuola ai sensi del D.M. 177/2000 e D.M. 23/05/02 prot. 2831/c/3; DM 8/06/05 prot.1004 – sono riconosciuti come attività di formazione e aggiornamento (art.62 e 66 CCNL 2002/05 e artt.2 e 3 della Direttiva n.90/2003) con esonero dal servizio e con sostituzione ai sensi della normativa vigente.

Costo €. 70,00 soci €. 55,00

Per iscriversi, occorre inviare la scheda d'iscrizione - che si trova in www.dieselombardia.it, sez. Corsi - all'email segreteria@dieselombardia.it entro venerdì 6 dicembre unitamente alla ricevuta del bonifico fatto. Il bonifico bancario va fatto sul c.c. n. 000000006476 intestato a Diesse Lombardia presso Credito Valetellinese - Ag. Stelline di Milano. IBAN : **IT27F0521601614000000006476**. Occorre accertarsi che nella causale del bonifico compaia il nome di colui che si iscrive.