

04 marzo 2021
14:30 - 17:30

La sperimentazione del RAV CIA: risultati e prospettive

14:30 Saluti istituzionali

Anna Maria Ajello - *Presidente INVALSI*

Alessandra Augusto - *Autorità di gestione Ministero dell'Istruzione*

Maria Assunta Palermo - *Direttore generale Direzione generale per gli ordinamenti scolastici, la valutazione e l'internazionalizzazione del sistema nazionale di istruzione Ministero dell'Istruzione*

15:10 Relazioni

Costruire il RAV con i CIA - Graziana Epifani (*Ricercatrice INVALSI*) & Donatella Poliandri (*Responsabile Area 5 Innovazione e Sviluppo INVALSI, Responsabile della Sperimentazione RAV CIA*)

Parole chiave e dati da cui partire: quale identità per i CIA? - Donatella Poliandri & Graziana Epifani

Modera: Michela Freddano - *Responsabile Area 3 Valutazione delle Scuole INVALSI*

16:10 Tavola rotonda: Verso la messa a sistema del RAV CIA

Damiano Previtali - *Dirigente Ufficio IX Direzione generale per gli ordinamenti scolastici, la valutazione e l'internazionalizzazione del sistema nazionale di istruzione Ministero dell'Istruzione*

Marco Fassino - *Dirigente Ufficio VI Direzione generale per gli ordinamenti scolastici, la valutazione e l'internazionalizzazione del sistema nazionale di istruzione Ministero dell'Istruzione*

Giovanni Bevilacqua - *Coordinatore Rete Nazionale CRRS&S*

Marco Pitzalis - *Rappresentante Gruppo di consulenza scientifica Rete Nazionale CRRS&S*

Michela Freddano - *Responsabile Area 3 Valutazione delle Scuole INVALSI*

Modera: Roberto Ricci - *Dirigente di ricerca INVALSI*

16:50 Interventi degli stakeholder

Michele Tuccio - *Economista, OCSE*

Pietro Tagliatesta - *DG degli Ammortizzatori Sociali e della Formazione, Divisione V, Ministero del lavoro e delle politiche sociali*

Andrea Simoncini - *ANPAL, Struttura di Ricerca 2, Monitoraggio e Valutazione della Formazione Professionale e del FSE*

Modera: Sebastian Amelio - *DGOSVI del MI, Coordinatore GLN P.A.I.De.I.A.*

17:20 Conclusioni Presidente INVALSI

LINK: <http://bit.ly/youtubearea3>