

Durante il XLV convegno dell'AIE è stato organizzato un seminario dal titolo:

**TEMI CALDI: uno screening può contenere la diffusione della Covid-19 nelle scuole?
Se ne discute in AIE.**

L'obiettivo specifico dell'incontro era quello di presentare i risultati del programma piemontese di screening per il covid-19 *Scuola Sicura*, rivolto agli studenti delle classi II e III delle scuole secondarie di primo grado. Lo scopo generale era però quello di proporre un'occasione di confronto su metodi, fattibilità, monitoraggio, efficacia dei programmi di screening per il covid-19 nella scuola.

Lorenzo Richiardi - Università di Torino - ha presentato il rationale della sperimentazione piemontese, mentre Antonella Bena - DORS - SEPI - ha presentato i primi risultati relativi ai primi tre mesi del 2021.

Sono stati presentati anche i risultati di alcune simulazioni: Michela Baccini - Università di Firenze - ha valutato efficienza e costo-efficacia di strategie alternative di screening nelle scuole, tra cui quella adottata dal Piemonte di rotazione di un quarto della classe ogni settimana; Matteo Sereno e Marco Beccuti - Università di Torino - hanno valutato l'impatto in termini di numero di infetti individuati e numero di giorni per individuare un positivo.