

“Classi in rete” è una sperimentazione che nasce da un percorso di studio teorico che il gruppo di [ricerca INDIRE sulle piccole scuole](#) ha condotto con il Centre scolaire du Fleuve et des Lacs (Ministère de l'éducation et de l'enseignement supérieur du Québec). Si tratta di un' **esperienza di didattica d'aula condivisa** non solo tra una o più classi, ma anche con individui della collettività locale, della regione, della provincia, dello Stato o addirittura di altri Paesi. Tra il 2020 e il 2021 questo **modello** didattico è stato **sperimentato in alcune piccole scuole abruzzesi** ed è divenuto oggetto d'indagine da parte dei ricercatori INDIRE che hanno rilevato come questa metodologia faciliti la progettazione didattica per “temi” (lavorando in modo transdisciplinare e per competenze) e il lavoro nelle pluriclassi.

I risultati della sperimentazione nel contesto scolastico abruzzese e lo studio e analisi del modello “Classi in rete” sono stati raccolti in tre volumi monografici pubblicati nella Collana Internazionale [Universo scuola – Sguardi plurali e scenari possibili](#) (Pensa Multimedia editore). Ed è a partire dalle pubblicazioni che prende le mosse l'**iniziativa “Confrontarsi su Classi in Rete. Incontri con l'autore”**, un [ciclo di tre webinar](#) promossi dal movimento delle Piccole Scuole.

CONFRONTARSI SU CLASSI IN RETE. INCONTRI CON L'AUTORE

Ciclo di seminari

Confrontarsi su “Classi in rete”
Incontri con l'autore

Giovedì 16 Febbraio 2023
Ore: 16:00 - 17:00

Classi in Rete. Un modello innovativo per le piccole scuole
Introduttore: **Giuseppina Rita Jose Mangione** (INDIRE)

Discussanti: **Davide Parmigiani** (Università degli Studi di Genova)
Interventi d'autore: **Michelle Pieri** (Università degli Studi di Trieste)

Domande delle scuole collegiate:
Moderatore: **Serena Greco** (INDIRE)

Il seminario viene ospitato dal Movimento delle Piccole Scuole
<https://piccolescuole.indire.it/progetti/pluriclassi-in-rete/>

Webinar 1° Volume – 16 febbraio
<https://indire.webex.com/indirej.php?MTID=cmf2z052z022ba31c21d83c0eb0075ca77c>
Password: **piccolescuole**

I volumi sono pubblicati all'interno della Collana Scientifica "Universo Scuola. Sguardi plurali e scenari possibili" (Pensa Multimedia Editore)
<https://www.pensamultimedia.it/catalogo/collana/2055>

PICCOLE SCUOLE INDIRE UNIVERSO SCUOLA Sguardi plurali e scenari possibili UCL Cefrio Québec

Dal 16 al 24 febbraio, ad ogni incontro, grazie alla presenza di *discussant* d'eccezione, sarà possibile **comprendere meglio il modello “Classi in Rete”**, la ricerca a cui hanno preso parte ad oggi numerose scuole e i risultati raggiunti in termini di cambiamento del fare scuola nelle piccole scuole.

Gli eventi online hanno l'obiettivo di avvicinare docenti e dirigenti a questo modello didattico e favorirne la sperimentazione in nuovi contesti.

Questa la pagina web dedicata all'iniziativa <https://piccolescuole.indire.it/progetti/pluriclassi-in-rete/#webinar>

Il primo incontro d'autore si terrà **giovedì 16 di febbraio (ore 16:00)** insieme alla Ricercatrice **Michelle Pieri** (Università di Trieste) autrice del primo Volume “Classi in Rete.

Un modello innovativo per le piccole scuole” e al **Prof. Davide Parmigiani** (Università di Genova) che assumendo il ruolo di *Discussant* aiuterà a comprendere come e perché il modello canadese ha suscitato così tanto interesse da poter essere riproposto per le piccole scuole.

[PARTECIPA AL WEBINAR DEL 16 FEBBRAIO – ore 16:00>>](#)

Il secondo incontro d'autore si terrà **mercoledì 22 di febbraio (ore 16:00)** insieme al **Prof. Stefano Cacciamani** (Università degli Studi della Valle D'Aosta) autore del secondo Volume "Classi in Rete. La sperimentazione in Italia: aspetti metodologici" e alla **Prof.ssa Donatella Cesareni** (Università degli studi La Sapienza di Roma) che assumendo il ruolo di *Discussant* aiuterà a comprendere gli approcci metodologici, le variabili oggetto di indagine, la combinazione di strumenti e tecniche di indagine.

Il terzo incontro d'autore si terrà **venerdì 24 di febbraio (ore 16:00)** insieme al Primo Ricercatore **Indire Giuseppina Rita Jose Mangione** autrice del terzo Volume "Classi in Rete. Analizzare le opportunità del cambiamento nelle piccole scuole" e alla **Prof.ssa Vincenza Benigno** (Istituto Tecnologie Didattiche_CNR) che assumendo il ruolo di *Discussant* aiuterà a comprendere le opportunità per del cambiamento nelle piccole scuole.

Per partecipare ai webinar del 22 e 24 febbraio:

22/02/2023

<https://indire.webex.com/indire/j.php?MTID=m3b03df7b3254a6394cce22770ddb2be5>

24/02/2023

<https://indire.webex.com/indire/j.php?MTID=m31cab86e0c90e4bd46dfc6f661fa2da>

password **piccolescuole**

Ciclo di seminari

Confrontarsi su “Classi in rete” Incontri con l'autore



Mercoledì 22 Febbraio 2023

Ore 16:00 -17:00

**Classi in Rete. La sperimentazione in Italia:
aspetti metodologici**

Introduce: **Michelle Pieri** (Università degli Studi di Trieste)

Discussant: **Donatella Cesareni** (Università degli Studi La Sapienza di Roma)

Intervento d'autore

Stefano Cacciamani (Università degli Studi della Valle D'Aosta)

Domande dalle scuole collegate

Modera: **Francesca De Santis** (INDIRE)

Il seminario viene ospitato dal Movimento delle Piccole Scuole

<https://piccolescuole.indire.it/progetti/pluriclassi-in-rete/>

Webinar 2°Volume –22 febbraio

<https://indire.webex.com/indire/j.php?MTID=m3b03df7b3254a6394cce22770ddb2be5>

Password: **piccolescuole**

I volumi sono pubblicati all'interno della Collana Scientifica “Universo Scuola.

Sguardi plurali e scenari possibili” (Pensa Multimedia Editore)

<https://www.pensamultimedia.it/catalogo/collana/2655>