

Vai all'articolo originale

Link: <https://www.ilssole24ore.com/art/architetture-educative-indire-presenta-l-uso-innovativo-spazi-15-edifici-scolastici-AEuq3vhD>

☰ 🔍 **Scuola** Scuola f t in ...

In evidenza **Criptovalute** Spread BTP-Bund FTSE-MIB Petrolio **24+** **Abbonati** Accedi

I NOSTRI VIDEO

- 24** Corea del Sud e Stati Uniti proseguono le ... militari congiunte
- 24** Alluvione, Bignami: "Qualcuno non fa gli interessi del territorio"
- 24** Mattarella ai magistrati: no individualismi, att... comportamenti

Servizio | [Viaggio virtuale](#)

Architetture educative, Indire presenta l'uso innovativo degli spazi in 15 edifici scolastici

Un volume e tanti approfondimenti online per documentare il legame tra architettura e pedagogia.

di Redazione Scuola
15 giugno 2023



▲ Nella foto un interno della Scuola d'infanzia e primaria: "L. Malaguzzi" di Reggio Emilia

Loading...



I punti chiave



- [Il volume](#)



- [Le 15 scuole coinvolte](#)



- [Ascolta la versione audio dell'articolo](#)



🕒 2' di lettura

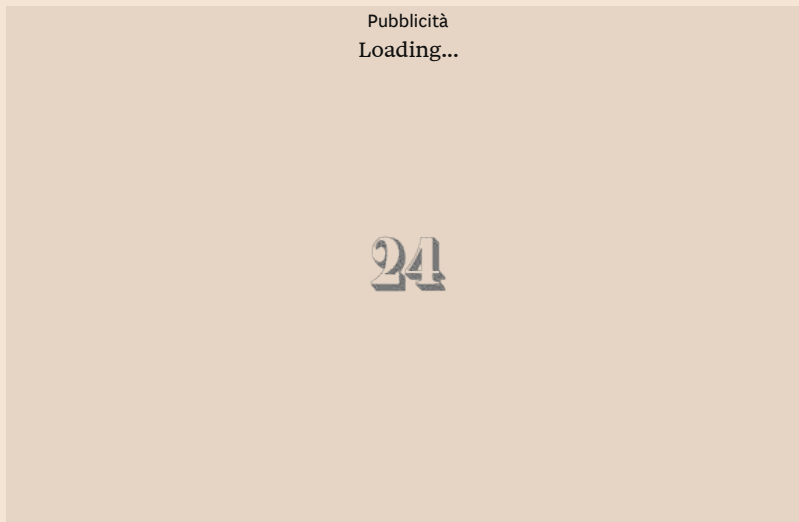
Gli edifici scolastici, analizzati come ecosistemi in continua evoluzione, sono stati oggetto di studio e documentati nel volume "Architetture educative" a cura dei ricercatori Indire Giuseppe Moscato e Leonardo Tosi, con il coinvolgimento del gruppo di ricerca Indire sulle architetture scolastiche. Nello specifico, sono state prese in esame 15 scuole italiane di recente costruzione, con uno sguardo particolare sull'utilizzo e l'adattamento degli spazi educativi in rapporto alle attività didattiche che vengono svolte quotidianamente. In oltre duecento pagine del libro viene

proposta un'ampia documentazione fotografica e una panoramica sulla visione didattica e sul progetto pedagogico della scuola.

Il volume

Il gruppo di ricerca **Indire** ha arricchito il volume con contenuti aggiuntivi consultabili online sul sito

<https://architetturescolastiche.indire.it/progetti/architetture-educative/> che costituiscono un valore aggiunto per coloro che vogliono indagare sul legame tra architettura e pedagogia non solo dal punto di vista progettuale, ma anche nel momento in cui questi spazi vengono occupati e vissuti dagli alunni. Si tratta di un "viaggio virtuale" negli ambienti innovativi di alcuni edifici scolastici dislocati in tutta Italia; a cadenza bisettimanale verrà pubblicata la documentazione di una scuola con un video di presentazione a cura degli autori, interviste di approfondimento con i progettisti e i dirigenti scolastici, una scheda tecnica, una documentazione fotografica e testi integrativi, oltre alla versione scaricabile del capitolo del volume.



Le 15 scuole coinvolte

Di seguito le 15 scuole e le date di uscita degli approfondimenti consultabili online: Scuola Primaria Sant'Andrea, Bressanone - BZ (01/06); Scuola dell'Infanzia e Primaria L. Malaguzzi, Reggio Emilia (15/06); Scuola dell'Infanzia Lazzati e Scuola Primaria Martini, Cernusco sul Naviglio - MI (29/06); Scuola Primaria Giovanni Paolo II, Fauglia - PI (13/07); Scuola Primaria M. Viscontini - Milano (27/07); Scuola Primaria P. Racagni, Parma (10/08); Scuola Primaria Monguelfo / Welsberg, Monguelfo-Tesido - BZ (24/08); Scuola Primaria San Carlo, San Carlo Canavese - TO (07/09); Scuola Primaria G. d'Annunzio, Celano - AQ (21/09); Scuola Secondaria di I grado F. Montanari, Mirandola - MO (05/10); Scuola Secondaria di I grado E. Fermi -Torino (19/10); Scuola Secondaria di I grado P. Mattarella, Modena (02/11); Scuola Secondaria di I grado E. Cozzi, Crespina Lorenzana - PI (16/11); Istituto di Istruzione M. Martini, Mezzolombardo - TN (30/11); Istituto di Istruzione Statale Superiore A.M. Enriques Agnoletti, Sesto Fiorentino - FI (14/12).