

webinar
Lunedì 5 ottobre
17:00-18:30

Luca Mori

PAESAGGI UTOPICI

Un manifesto
intergenerazionale sulla vivibilità



Foto: Francesco Lo Brutto

Immaginare i paesaggi del futuro è un compito che spetta a tutti i cittadini e in particolare alle giovani generazioni che possono contribuire in modo determinante, esprimendo preferenze e aspettative, a costruire un mondo caratterizzato da una buona qualità della vita. Il libro "Paesaggi utopici" (Edizioni ETS, Pisa, 2020) ruota attorno all'esperienza mentale dell'utopia e raccoglie le intuizioni sui temi del paesaggio e della vivibilità emerse dal lavoro pluriennale del filosofo Luca Mori con gruppi di bambini, adolescenti, adulti e anziani. Ne risulta un quadro inedito dell'immaginario utopico delle diverse generazioni messe a confronto. L'auspicio è che i paesaggi utopici raccolti in questo testo contribuiscano ad alimentare la ricerca e la creatività applicate alla buona vivibilità, documentando le aspettative, le preferenze e le preoccupazioni che sfidano l'immaginazione politica ed educativa di chi si occupa oggi di progettazione partecipata del territorio.

Discuterà con l'autore

Benedetta Castiglioni, docente di Geografia presso l'Università degli Studi di Padova

Introduce

Gianluca Cepollaro, direttore di tsm | step Scuola per il Governo del Territorio e del Paesaggio

ISCRIZIONE ONLINE al seguente [LINK](#)

Verrà rilasciato l'attestato di partecipazione a coloro che parteciperanno all'intero incontro.

Per informazioni: tsm | step Scuola per il Governo del Territorio e del Paesaggio | Via Giusti, 40 - 38122 Trento | T. 0461.020060 | F. 0461.020010 | E. step@tsm.tn.it - WWW.TSM.TN.IT



Luca Mori

docente di Storia della filosofia presso il Corso di laurea in Scienze e Tecniche di Psicologia Clinica e della Salute dell'Università di Pisa. Collabora con scuole e organizzazioni operanti in diversi settori, tra cui tsm | step Scuola per il Governo del Territorio e del Paesaggio di Trento, MUSE-Museo delle Scienze di Trento e Fondazione Collegio San Carlo (Modena).