

Nella prima come nella seconda ondata della pandemia da Covid-19, la scienza medica, pubblici opinionisti e non pochi specialisti del fenomeno urbano hanno imputato alla densità urbana la diffusione della pandemia.

In questo contributo si proporranno i risultati di uno studio volto ad approfondire gli aspetti territoriali dell'epidemia: non solo i percorsi spaziali seguiti dall'evoluzione pandemica, ma anche il ruolo giocato da alcuni fattori spaziali, in particolare la densità territoriale nelle sue diverse forme.

**Carlo Salone** (Bergamo, 10 luglio 1963) è professore ordinario all'Università degli studi di Torino, dove insegna Sviluppo territoriale e Rigenerazione e valorizzazione del patrimonio culturale urbano. È membro del Collegio del dottorato internazionale in Urban & Regional Development presso il DIST, Politecnico e Università di Torino.

Agli architetti partecipanti saranno riconosciuti **n. 2 CFP**



ASSOCIAZIONE  
Prenotazione obbligatoria/ 60 posti disponibili/  
per prenotare:  
[associazione.openarch@gmail.com](mailto:associazione.openarch@gmail.com)



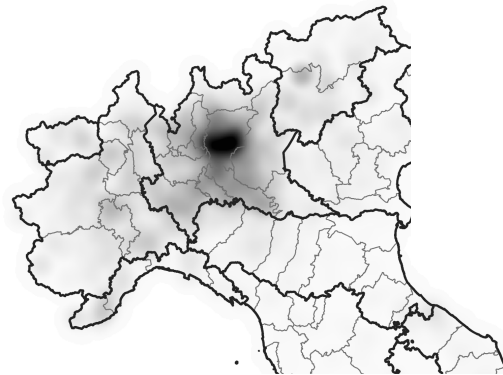
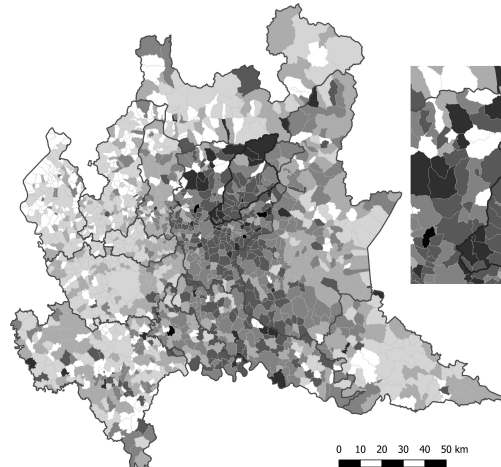
**ART. 32** Salute Pubblica  
Bene Comune

**PANDEMI-CITIES?** AGGLOMERAZIONE,  
DENSITÀ E CONNESSIONI URBANA  
NELLA CRISI SANITARIA DA COVID-19

**Carlo Salone**  
DIST, Politecnico e Università di Torino

**Stefano Zenoni**  
Assessore all'ambiente e alla mobilità  
del Comune di Bergamo

26 GIUGNO ORE 18.00/DASTE BERGAMO  
Via Daste e Spalenga 15



[www.dastebergamo.com](http://www.dastebergamo.com)