



Atlante Second Life, per ridare una chance ai luoghi dell'abbandono

Un'iniziativa per la cura della città e del territorio promossa dall'Ordine architetti Bergamo e rivolta ai cittadini

BERGAMO. Osservare il territorio e dare una seconda vita a edifici e luoghi abbandonati o bisognosi di rigenerazione. È con questa intenzione che l'**Ordine degli Architetti di Bergamo** ha lanciato nei giorni scorsi [ASL | Atlante Second Life](#), un progetto sviluppato dal **gruppo di lavoro "Cura del territorio"** con il coordinamento di **Marzia Pesenti** e la partecipazione di diverse realtà territoriali. «*ASL è una piattaforma dei desideri*», sottolinea il presidente dell'Ordine **Gianpaolo Gritti**, «*è uno strumento di conoscenza dalle potenzialità enormi. È la prima iniziativa di questo genere promossa da un Ordine degli architetti in Italia, ed è un'opportunità che permette di passare dal degrado all'opportunità, dal lamento alla proposta*».

Attraverso il nuovo strumento web viene data a ogni cittadino - architetto e non - la possibilità di segnalare in modo semplice e accessibile un

“soggetto urbano” bisognoso di risorgere a nuova vita. Andando in giro per la città o la provincia chiunque potrà **scattare una foto** con il proprio smartphone o tablet a edifici, spazi aperti, angoli di paesaggio o infrastrutture e caricarla sulla piattaforma con tanto di **commenti, suggerimenti e proposte di miglioramento.** È un **esperimento di partecipazione allargata** e facilmente accessibile, rivolto a chiunque abbia voglia di prendersi cura della città e del territorio, che vede coinvolte anche l'**Università di Bergamo** e le scuole della provincia. Gli studenti degli istituti superiori, in particolare, potranno aderire anche attraverso la modalità dell'alternanza scuola/lavoro, con programmi di attività pensati appositamente e coadiuvati dai professionisti iscritti all'Ordine degli Architetti.

Tutti **gli scatti raccolti sulla piattaforma** verranno esposti nei prossimi mesi nel corso di una **mostra** che, insieme al progetto ASL, fa parte delle **attività** programmate nel 2019 **per celebrare il 70° anniversario del VII CIAM** (Congresso Internazionale di Architettura Moderna) **svoltosi a Bergamo nel 1949.**

About Author



[Marco Adriano Perletti](#)

Architetto e PhD, svolge attività professionale occupandosi di progettazione architettonica e paesaggistica, pianificazione urbanistica e valutazione ambientale strategica. Ha svolto attività didattica al Politecnico di Milano partecipando a

programmi di ricerca. Collabora con «il Corriere della Sera» e ha pubblicato: «Nel riquadro dei finestrini. L'architettura urbana nello spazio cinetico» (Milano 2005); «Novara. Sebastiano Vassalli tra città e paesaggio globale» (Milano 2008); con A. Femia e M. Paternostro, «1 e 3 Torri. Palazzo MSC a Genova» (Parigi 2017); «Architettura come Amicizia. Conversazioni con Mario Botta, Aurelio Galfetti, Luigi Snozzi, Livio Vacchini» (Brescia 2018); “Costruire sostenibile con la canapa. Guida all'uso in edilizia di un materiale naturale e innovativo” (Santarcangelo di Romagna, 2020)

[See author's posts](#)

[+ Condividi](#)