

TECHNE - Journal of Technology for Architecture and Environment
Call for paper TECHNE n. 10

Tema: **rigenerazione urbana vs. degrado e consumo di suolo**

Il numero 10 della rivista *Techne* intende raccogliere contributi conoscitivi, progettuali, di ricerca e sperimentazione sul tema della rigenerazione delle città intesa come strategia per la riqualificazione e la valorizzazione di contesti e luoghi urbani caratterizzati da fenomeni di abbandono e degrado e, conseguentemente, dalla perdita di attrattività e valore socio-economico. Strategie e pratiche di rigenerazione che si collocano all'interno di una nuova visione dello sviluppo urbano in funzione di esigenze di sostenibilità e di contenimento dei consumi di suolo e di risorse.

Nonostante il tema del recupero e della riqualificazione urbana sia stato al centro del dibattito degli ultimi decenni, la realtà dei processi di trasformazione registra il permanere di modelli di sviluppo territoriale a carattere estensivo, con fenomeni incontrollati di consumo di suolo agricolo e la mancata integrazione funzionale dei nuovi insediamenti. Ciò provoca la conseguente perdita di attrattività delle città, l'affievolimento delle identità locali, la produzione di spazi caratterizzati da configurazioni funzionali e spaziali di scarso valore culturale e immobiliare.

In Italia, così come in Europa e nello scenario mondiale, la disciplina dell'*Architettura* si confronta con l'esigenza di affrontare il declino urbano in termini di qualità e vivibilità, ricercando approcci metodologici e tecnologici orientati al rinnovo e, soprattutto in Italia, alla riqualificazione e rivitalizzazione dei centri consolidati. Approcci interdisciplinari in grado di combinare pensiero critico, analisi, ricerca e progetto, considerando la rigenerazione e lo sviluppo come un complesso sistema di valori sociali, ambientali, tecnologici.

Una rigenerazione urbana sostenibile include necessariamente aspetti di natura multidisciplinare e multiscalare:

- per la riqualificazione e la valorizzazione dello spazio pubblico e dei servizi collettivi, sia restituendo qualità ambientale e paesaggistica nel contesto di aree e quartieri periferici degradati, sia per la salvaguardia e la rivitalizzazione dei centri storici;
- per la riconversione e la rifunzionalizzazione di spazi e sistemi insediativi produttivi abbandonati o sottoutilizzati, da riqualificare anche sotto il profilo ambientale;
- per la promozione di una nuova qualità urbana legata a modalità di fruizione della città e modi dell'abitare rispondenti alla domanda contemporanea (*mixité* funzionale);
- per il miglioramento delle qualità ambientale attraverso la ricerca e la progettazione di un microclima urbano, considerando le questioni legate al fabbisogno energetico per la climatizzazione;
- per la riqualificazione del rapporto tra infrastrutture e spazio urbano, anche con interventi a sostegno della mobilità sostenibile, sistemi intermodali, ITC e inclusivi di strategie innovative per il governo dei flussi di risorse;
- per favorire la coesione sociale attraverso politiche e interventi di rigenerazione definiti mediante processi decisionali inclusivi e partecipati;
- per favorire politiche di integrazione tra città e territorio, affrontando le nuove relazioni tra città e campagna dai piccoli borghi alle realtà metropolitane e mirando a una valorizzazione duratura del luogo e delle sue risorse;

- per promuovere e ricercare nuovi processi che considerino le criticità ambientali del rinnovo urbano, quali le tematiche della demolizione e ricostruzione, della produzione e riciclo di rifiuti legati al processo edilizio e politiche per interventi a consumo di suolo zero.

L'obiettivo è quindi quello di selezionare prodotti di ricerca e saggi che testimoniano di una corretta applicazione di politiche e interventi di rigenerazione urbana nel contesto nazionale e internazionale, anche con riferimento ad apparati normativi, linee guida e protocolli internazionali di settore.

I contributi dovranno essere riferiti alle sezioni della rivista: 'Saggi e punti di vista'; 'Articoli di ricerca e sperimentazione'.

Data di pubblicazione del n.10 di *Techne*: **30 ottobre 2015**.

Gli autori sono invitati ad inviare un *abstract* di 3500 battute, in lingua italiana - o in lingua inglese solo in caso di autore/i straniero/i - che dovrà riportare i contenuti principali previsti dall'articolo che si intende proporre.

L'*abstract* deve essere scritto in modo conciso e chiaro, seguendo la traccia dei seguenti punti:

- oggetto della proposta di articolo e scopi della ricerca;
- approccio e metodologia;
- risultati: analisi, discussione e risultati;
- originalità: spiegare cosa si esprime di nuovo e per chi;
- limiti della ricerca e sviluppi significativi;
- implicazioni pratiche e/o sociali (se presenti).

L'*abstract* deve essere accompagnato da parole chiave specifiche che riflettano che cosa è essenziale nel *paper* e dovrà essere inviato a redazionetechne@sitda.net entro il termine fissato per il **10 luglio 2015**. Gli autori degli *abstract* accettati riceveranno comunicazioni dalla Segreteria entro il **20 luglio 2015**.

Una volta accettato l'*abstract*, gli autori sono invitati a inviare il contributo definitivo, contenente 20000 battute, alla Segreteria di redazione (redazionetechne@sitda.net) entro il termine fissato per il **30 agosto 2015**. Gli Autori dei contributi accettati, revisionati dai *referee*, saranno contattati dalla Segreteria editoriale entro il **21 settembre 2015**. La stesura finale dell'articolo, eventualmente integrata in base alle osservazioni dei *referee*, dovrà essere inviata a redazionetechne@sitda.net entro il **28 settembre 2015**.

Contestualmente alla consegna dovrà essere effettuato per ciascun articolo il versamento di €150 come contributo per la pubblicazione. Gli articoli devono essere scritti interamente in italiano e in inglese, compreso le didascalie di immagini e i testi di eventuali tabelle. I testi, i riferimenti bibliografici, le immagini e le note devono rispettare le Norme per gli Autori, riportate sul sito della rivista all'indirizzo:

<http://www.fupress.net/index.php/techne/information/authors>.

La procedura di accettazione e revisione degli articoli è dichiarata all'indirizzo:

<http://www.fupress.net/index.php/techne/about/editorialPolicies>.

Per maggiori informazioni si rinvia al sito della rivista:

<http://www.fupress.net/index.php/techne/index>