





Comune di Casalecchio di Reno Via dei Mille, 9 40033 Casalecchio di Reno (BO)

Area Comunicazione e Servizi al Cittadino Ufficio Stampa

COMUNICATO STAMPA

riqualificazione urbana.

Rigenerazione e riqualificazione urbana assieme agli studenti

Progetto in collaborazione con le Università di Bologna e Ferrara

L'Assessorato alla Pianificazione Territoriale del Comune di Casalecchio di Reno, nell'ambito dello sviluppo delle strategie di riqualificazione urbana e territoriale definite dal Piano strutturale comunale e dal Regolamento urbanistico ed edilizio (adottati in data 19 dicembre 2013), ha attivato un percorso in collaborazione con il dipartimento di Architettura dell'Università di Ferrara e il dipartimento di Ingegneria dell'Università di Bologna.

Lo scopo è sviluppare e promuovere il confronto su ipotesi di intervento riferite alle aree urbane per le quali i nuovi strumenti urbanistici individuano strategie di rigenerazione e

Gli studenti del laboratorio di Progettazione Architettonica dell'Università di Ferrara svilupperanno idee ed ipotesi progettuali per alcune delle aree occupate da edifici produttivi dimessi e conflittuali con il contesto urbano circostante e per le quali il Piano strutturale comunale intende attuare strategie di riqualificazione paesaggistica e funzionale. La ricerca degli studenti sarà orientata a definire strategie di intervento facendo riferimento al rapporto con gli elementi paesaggistici e naturali, valorizzando l' integrazione con il sistema delle attrezzature pubbliche e della mobilità di Casalecchio e ipotizzando inoltre soluzioni riferite alle nuove e differenti declinazioni delle forme abitative, quali il social housing, il co housing, etc

Gli studenti del laboratorio di Urbanistica dell'Università di Bologna svilupperanno analisi e scenari progettuali, in riferimento alle aree per le quale il Piano strutturale comunale prevede l'attuazione di strategie di rigenerazione urbana, nello specifico: area Bastia, area Michelangelo-Vinci, area Bolero, area Vignoni e area Coop Adriatica.

Nei giorni scorsi gli studenti, affiancati dai tecnici comunali, hanno effettuato alcuni **sopralluoghi** nelle aree oggetto di studio al fine di rilevare gli elementi di criticità e potenzialità dei tessuti edilizi. Il lavoro svolto dagli studenti sarà finalizzato all'individuazione di scenari e ipotesi di intervento, tracciando alcune soluzioni tecniche, sia dal punto di vista formale che funzionale.

Le ipotesi progettuali sviluppate dagli studenti costituiranno un'importante base di lavoro per l'Amministrazione durante l'attivazione dei **laboratori di urbanistica partecipata** previsti dal Piano Strutturale Comunale.

Nicola Bersanetti, Assessore alla Pianificazione Territoriale vuole sottolineare come "queste collaborazioni sono importanti in modo da avvalersi del punto di vista di osservatori che usualmente non vivono il nostro territorio, evitare di incorrere nell'autoreferenzialità, dare un più ampio respiro alle visioni e alla progettazione, ma al tempo stesso mantenendo la concretezza di progetti che riescono a dimostrare la propria fattibilità. Per tutto questo, certamente il risultato prodotto da questi laboratori merita di essere valorizzato e far parte del bagaglio progettuale con cui avvieremo i percorsi di urbanistica partecipata previsti per alcune aree della nostra città.

L'obbiettivo è quello di calare nella concretezza dell'agire amministrativo visioni condivise per il miglioramento della nostra città e quindi, più complessivamente, della qualità della nostra vita".

Cordiali saluti Ufficio Stampa 11 marzo 2014