

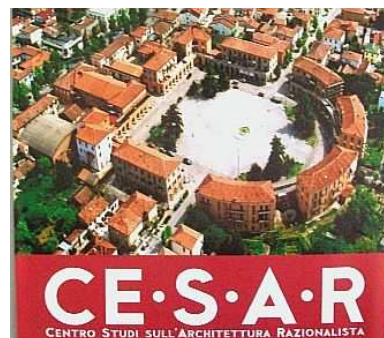
la Nuova Ferrara

QUOTIDIANO D'INFORMAZIONE

DOMENICA, 03 OTTOBRE 2010

Pagina 34 - Provincia

Ricostruite le trasformazioni che hanno cambiato il centro abitato a partire dagli anni Trenta. Gli esperti: un vero gioiello



Tresigallo, un paese che ha fatto la storia

Folto pubblico alla presentazione della pubblicazione del Centro studi architettura

TRESIGALLO. E' stato presentato ieri, nella Casa della Cultura, il numero speciale monografico che il Cesar di Roma, il Centro studi sull'architettura razionalista, ha dedicato interamente a Tresigallo. Ad illustrarlo al folto pubblico presente, il sindaco Maurizio Barbirati, il direttore editoriale del Cesar Cristiano Rosponi e Flavio Mangione e Stefano Muroni, che hanno curato la pubblicazione, realizzata in formato poster pieghevole, che include notizie storiche ed architettoniche, accompagnate da foto dei primi anni Trenta. Proprio in quegli anni il paese ha vissuto una trasformazione significativa, su iniziativa dell'allora ministro Edmondo Rossoni (nato a Tresigallo), passando da piccolo borgo a cittadina a vocazione industriale, la cui crescita urbanistica si è arrestata nel 1940, a causa della guerra.

Tra i primi lavori del ministro, la costruzione di una strada (l'attuale via del Mare) per accorciare la distanza da Ferrara. Per ricordare le chiare origini di stampo fascista della svolta urbanistica di Tresigallo, sulla copertina della pubblicazione c'è la suggestiva foto dall'alto di piazza Repubblica (allora realizzata per celebrare il duce) famosa per la sua forma a D. E nel monografico è possibile trovare alcune foto che rendono merito all'architettura contemporanea, intervenuta per apportare significativi recuperi, come la Casa della Cultura (biblioteca comunale), nata dalla ristrutturazione della Casa della Gioventù italiana del littorio.

Quella di ieri è stata un'occasione importante anche per i giovani, che hanno potuto apprezzare la qualità del loro paese, che Flavio Mangione ha definito «un piccolo gioiello». (m.can.)

