



La nuova Chiesa di Rualis dedicata a San Lorenzo Martire

Il 17 giugno si è svolta la cerimonia di dedizione,
alla presenza dell'Arcivescovo Brollo

a cura dell'arch. Sandro Pittini

Costruire una nuova chiesa è un momento di alto significato e valore che va oltre la dimensione della comunità locale, è espressione ad un tempo di fede e d'identità radicata nella continuità dei valori. È una concreta risposta alla generale crisi della società in cui viviamo.

I nuovi edifici si misurano e si confrontano con una realtà già fortemente caratterizzata, con la pregevole Chiesa dedicata a Santo Stefano protomartire, la Casa Canonica e un aggregato di abitazioni che assieme costituiscono il nucleo originario della frazione, ad essi si è affiancato in anni recenti un complesso sistema di edilizia pubblica residenziale. Nell'insieme il nuovo si è posto in modo dialettico e calibrato, senza imporre la propria presenza ma rendendo possibili proficue relazioni visive e funzionali.

La nuova aula liturgica integra quella esistente, non ne sovrverte il ruolo e l'importanza. Tra le due si apre un deambulatorio, un atrio che le connette attraverso lo spazio comune della vecchia sacrestia. Verso sud-ovest la nuova aula è priva di facciata per non porsi in competizione con quella neoclassica di Santo Stefano. Al contrario, verso il parco a nord-est, si è realizzato un accesso che recupera la tradizione delle belle chiese di campagna con un essenziale portale incorniciato da semplici muri che ne valorizzano la presenza.

Lo spazio interno è avvolgente, una sorta di abbraccio consolatorio, un grembo materno dentro il quale l'uomo ritrova la propria dimensione spirituale.

Dall'esterno la nuova aula allude all'immagine remota di



un'arca, scrigno ed imbarcazione salvifica, con la prua rivolta verso il sole. L'interno è luminoso, accogliente, morbido, completamente foderato alle pareti da travicelli di legno e pavimentato in tavole di argilla. L'esterno è una dura corteccia di pietra e cemento coperto da lastre in zinco e titanio.