



## La FabricaNova a Murano

Trasformazione di una fornace per materiali refrattari degli anni trenta in una struttura residenziale. L'edificio si articola in due corpi di fabbrica: il maggiore si eleva per quattro piani, mentre il più piccolo, in origine destinato ad attività di servizio, è di un solo piano. La ristrutturazione li svuota completamente (recuperando le strutture portanti in legno della copertura e alcuni laterizi), riorganizzando i 20 alloggi attorno alla distribuzione orizzontale e verticale, disegnate con la medesima cura degli spazi residenziali. L'elevato utilizzo di materiali bioecologici (lana di canapa, lana di legno mineralizzato, fibra di legno, vetro cellulare, mattoni alveolati Porotherm, fibrogesso e legno) e il sistema d'impianti hanno garantito la certificazione CasaClima B. FabricaNova è inoltre il primo intervento a fregiarsi della targa «Edificio ecocompatibile» del Comune di Venezia, oltre a essere premiato come «Edificio ecosostenibile» dalla Regione Veneto.

**Progetto:** Massimo Gin

**Committente:** Ikos Costruzioni srl, Venezia

**Localizzazione:** Fondamenta Radi 14/B, Murano (Venezia)

**Superfici:** coperta 2.000 mq, scoperta 820 mq

**Cronologia:** progetto 2007, realizzazione 2008-2011

**Foto:** Daniele Resini

**Web:** [www.ikoscostruzioni.it](http://www.ikoscostruzioni.it), [www.studiogin.it](http://www.studiogin.it)

## About Author



[gda](#)

[See author's posts](#)

[+ Condividi](#)