# Clinica Universitaria di Innsbruck HCD Planung Münster

#### Nuova costruzione Medicina Interna Sud

Questo progetto pilota integra insegnamento, ricerca e soprattutto assistenza ai pazienti con sinergie – in maniera sostenibile e rispettosa dell'ambiente – centralizzate in un edificio all'avanguardia.

Sulla base del concetto medico e nell'ottica della creazione di un centro, nell'ambito della pianificazione organizzativa operativa, nel nuovo edificio "Medicina Interna Sud" sono state create aree funzionali integrate per pazienti e personale delle cliniche universitarie. Gli obiettivi erano garantire una qualità ottimale nell'assistenza medica ai pazienti, percorsi brevi per pazienti e personale e sinergie spaziali e organizzative.

In tal modo, diversi edifici dell'Ospedale Provinciale di Innsbruck sono stati collegati in modo ottimale e le aree funzionali con focus comuni sono state raggruppate in zone.

#### Controsoffitti metallici di alta qualità

Negli ultimi anni, presso la Clinica Universitaria di Innsbruck sono stati installati circa 12.000 m² di controsoffitti metallici Fural di varie tipologie. Alcune aree sono state ristrutturate o ampliate, come nel settore "Medicina Interna Sud". Nei corridoi prevalgono principalmente controsoffitti Fural a pannelli a campata lunga.

I pannelli "Door" sono stati adattati alla lunghezza dei corridoi e installati. Poiché si aprono verso il basso, viene garantito il massimo spazio utile nel controsoffitto per gli impianti tecnici, semplificando notevolmente le operazioni di manutenzione. La foratura 0704, abbinata al colore del controsoffitto RAL 9010 bianco puro, crea un aspetto complessivo pulito e uniforme, rappresentando la perfetta soluzione Fural per un controsoffitto acustico di design funzionale.

## Progettazione flessibile e sostenibile

L'intero edificio è stato progettato in modo flessibile e sostenibile, offrendo possibilità ottimali di adattamento alle future esigenze di assistenza medica, ricerca, insegnamento e formazione. In questo modo, i costi di adattamento successivi possono essere fortemente ridotti o evitati. Un contributo significativo alla tutela ambientale è stato inoltre ottenuto tramite la progettazione della facciata e la tecnologia dell'edificio.

### **Dati oggetto**

Perforazione: Rg 0,7 - 4% con velo nero Colore: RAL 9010 bianco puro

Sistema: Pannello a campata lunga clip-in con ganci Door

Superficie controsoffitto metallico: 1.000 m²
Funzione: Acustica



Foto: >> stauss processform gmbh, München <<















