

ARCHITETTURA SOSTENIBILE

L'«Edificio D» di Covivio scommette sull'acciaio

Uffici e acciaio. Tra i materiali che difficilmente vengono considerati sostenibili, ma che invece rappresentano una soluzione green, c'è l'acciaio, fondamentale per realizzare edifici *carbon neutral*.

Tra gli studi del made in Italy che ha sposato questo materiale c'è ACPV Architects e Patricia Viel. Tra i progetti dello studio ACPV anche il nuovo complesso di uffici denominato «Edificio D», parte del più ampio intervento di rigenerazione urbana promosso da Covivio nel *business district* Symbiosis di Milano. L'utilizzo della carpenteria metallica ha consentito non solo di contrarre i tempi di realizzazione ma anche di rispondere alle necessità del progetto, liberando totalmente l'attacco a terra in un'ottica di permeabilità e consentendo di coprire le grandi luci previste, con il minimo ingombro. Oltre alle certificazioni *Leed Core & Shell Platinum* e *WELL Bronze*, sarà uno dei primi edifici a ottenere il rating *WELL Health Safety* che garantisce misure a tutela della salute e della sicurezza.

L'acciaio è un materiale riciclabile al 100% che può essere utilizzato un'infinità di volte senza perdere le sue proprietà: versatilità, resistenza e longevità. E proprio per farlo conoscere meglio, dal 27 settembre decollerà, da Milano, la prima campagna di comunicazione italiana dedicata alla sostenibilità dei prodotti e delle costruzioni in acciaio, dal titolo «*I'm Steel Here*».