



DIERRE IN 3D: SU BIMOBJECT CON LE NUOVE PORTE TAGLIAFUOCO

Uno strumento al servizio dei progettisti

Fornire agli architetti nuovi strumenti di progettazione integrata in grado di facilitare tutte le fasi di pianificazione, con particolare riferimento all'**inserimento delle porte tagliafuoco**, essenziali per la sicurezza di un grande edificio pubblico: questo l'obiettivo della partnership tra **Dierre** e **BIMobject**, azienda leader nella progettazione integrata in 3D.

Una porta aperta alle esigenze dei progettisti che sulla piattaforma [BIMobject](#) possono trovare gli oggetti 3D BIM REVIT delle **porte tagliafuoco New Idra EI 60 e New Idra EI 120**, in versione a battente singolo e doppio.

Prodotti flessibili, pensati per l'installazione in varchi di medie dimensioni all'interno di abitazioni e luoghi pubblici, che si adattano a ogni spazio con estrema versatilità, anche grazie a un sistema costruttivo che ne facilita la posa.

Per Dierre, d'altra parte, quello delle porte tagliafuoco è ormai da anni uno dei settori a maggior tasso tecnologico e l'azienda, leader in Europa nel campo delle porte blindate, ha sviluppato un catalogo eterogeneo con chiusure -anche in legno!- che rispondono alle più severe norme italiane ed europee.

I vantaggi per i progettisti

L'utilizzo di questi strumenti offre numerosi vantaggi ai progettisti: in primis una verifica preventiva di ogni dato tecnico necessario all'installazione dei prodotti, con una conseguente riduzione dei possibili errori in cantiere e una complessiva velocizzazione dei tempi di realizzazione.

La piattaforma BIMobject inoltre, permette un contatto diretto con gli esperti dell'azienda per un supporto in tempo reale su ogni aspetto tecnico e normativo.



BIM: Building Information Modeling

Evoluzione del CAD 3D, BIM (acronimo di Building Information Modeling) permette di costruire un modello geometrico tridimensionale delle architetture, integrando digitalmente tutti i dati di calcolo per ottenere una perfetta aderenza tra il progetto e la sua realizzazione finale.

Una vera **rivoluzione nel campo della progettazione**, destinata a diventare un nuovo standard, soprattutto per tutti i progetti finanziati con fondi pubblici nell'Unione Europea.

Paesi come Inghilterra, Paesi Bassi, Danimarca, Finlandia e Norvegia richiedono già oggi l'utilizzo di BIM per i progetti edili finanziati con fondi pubblici.

Dierre è il marchio italiano leader mondiale nella produzione di porte blindate, porte per interni e chiusure di sicurezza. Fondata nel 1975 da Vincenzo De Robertis l'azienda ha tra i suoi punti di forza la capacità di coniugare ricerca tecnologica e design, con una grande attenzione alla personalizzazione dei dettagli.

Nel catalogo Dierre anche rivestimenti per porte di sicurezza, porte tagliafuoco, controtelai per porte a scomparsa, chiusure per garage e casseforti.

Informazioni per il pubblico: [0141-949411](tel:0141-949411) www.dierre.it