

...in cantiere ci vuole rapidità di esecuzione?

sicurezza

Motorizzazioni efficienti

Husqvarna Motorcycles ha completamente rinnovato la propria sede aziendale con un interessante progetto realizzato a tempo di record dall'impresa ZH, che ha scelto i prodotti Hörmann per i sistemi di chiusura. Lo storico brand svedese vanta una consolidata presenza nel mercato delle due ruote (21 modelli posizionati al vertice di differenti categorie off-road) e una storia centenaria indissolubilmente legata alle competizioni, con 74 titoli iridati conquistati nelle discipline Cross, Enduro e Supermotard durante gli ultimi 50 anni. Oggi la proprietà è tedesca (BMW Group l'ha acquistata nel 2007 da MV Agusta) ma il cuore della produzione è rimasto in Italia, per la precisione in quell'area della Lombardia prealpina che ha dati i natali ad altri importanti marchi del motociclismo come Guzzi e Cagiva MV Agusta: proprio una profonda ristrutturazione del preesistente stabilimento di Cassinetta di Biandronno, in provincia di Varese, pone l'Head Office Husqvarna all'avanguardia nel settore. Frutto di un investimento complessivo di circa 10 milioni di euro, in controtendenza rispetto a un mercato che tende a delocalizzare la produzione nei paesi asiatici, l'intervento è di interesse sotto il profilo industriale e occupazionale: a regime, gli oltre 250 dipendenti e le nuove linee di produzione svilupperanno una capacità produttiva di 40.000 moto all'anno e, grazie alla contiguità con il settore R&S, i tempi di produzione dei bolidi saranno drasticamente ridotti garantendo ai modelli di serie un'ancora più efficace migrazione delle soluzioni sperimentate in gara. La nuova sede Husqvarna, forte anche di un Centro di Ricerca e Sviluppo di livello apicale, è all'avanguardia anche dal punto di vista architettonico: progettata dalla società Quoin Engineering, specializzata nel settore, il complesso si estende su un'area di oltre 42.000 metri quadrati ed è composto dagli spazi produttivi, organizzati sul retro, mentre il fronte principale accoglie le aree amministrative e marketing, i laboratori di ricerca e lo show-room.

L'intervento in dettaglio

N. portoni industriali installati	10 sezionali modello SPU 40 Hörmann
Dimensioni del portone	2.500 x 2.830 mm
Realizzazione	Doppia parete in acciaio zincato a caldo e anima in poliuretano espanso rigido (privo di CFC)
Caratteristiche	Motorizzati e con telaio finestrato

Nuova installazione di portoni industriali

www.ecostampa.it

? **Che cosa**
Installazione di portoni industriali

Dove
ZH General Construction Company (BZ)

Fornitore
Hormann



ma è vero che...

La parola a Werner Zimmerhofer, Amministratore Delegato di ZH General Construction Company

L'intervento è stato realizzato a tempo di record in 10 mesi: "Siamo stati invitati a concorrere per la commessa dall'arch. Franco Scaramuzza, responsabile della progettazione – spiega Werner Zimmerhofer, Amministratore Delegato dall'impresa altoatesina ZH General Construction Company.

"Per realizzare un'opera così importante in tempi così ristretti è indispensabile disporre di tecnici competenti e motivati e di un'organizzazione collaudata, capace sia di esaltare le tecnologie costruttive più efficaci presenti sul mercato, sia di mantenere elevata la qualità complessiva della costruzione. Ad esempio, per le strutture orizzontali abbiamo impiegato solette piene bidirezionali in calcestruzzo armato, mentre per l'involucro esterno sono stati utilizzati sistemi a facciata continua montati a secco, trasparenti e opachi. Per quanto riguarda le opere specialistiche, ci affidiamo ad aziende e artigiani professionali, che operano con continuità nei nostri cantieri".

Portoni sicuri

L'installazione dei portoni industriali presso ZH General Construction Company (BZ) è avvenuta a tempo di record in 10 mesi grazie alla collaborazione di tecnici competenti e di un'organizzazione collaudata

MISURAZIONI IN SITO

"Per selezionare i prodotti da installare ci rivolgiamo a fornitori selezionati in grado di offrire prodotti di qualità e un servizio ad ampio spettro, funzionale all'organizzazione del cantiere. È il caso dei portoni Hörmann, azienda molto attenta alle esigenze delle imprese, con la quale abbiamo un rapporto di collaborazione consolidato: si tratta di prodotti di qualità dal punto di vista dei materiali e delle finiture, ai quali è affiancato un servizio tecnico e commerciale particolarmente efficiente. I tecnici Hörmann si attivano fino dalla fase di preventivazione, effettuando misurazioni in sito e proponendo i prodotti più indicati. Una volta effettuata la scelta, squadre specializzate si occupano della consegna e della posa in opera, fino al collaudo finale, coordinandosi con la direzione del cantiere. Questo insieme di attività svolge un importante ruolo a supporto degli obiettivi tecnici e operativi dell'impresa, contribuendo alla piena soddisfazione del committente e del progettista".