

Falar, riferimento di grandi opere e contesti prestigiosi

Nata nel 1986 a Borgosatollo, Falar ha sviluppato un importante know-how nella serramentistica e carpenteria, creando ed utilizzando tecnologie di

progettazione all'avanguardia. Oggi è al fianco di progettisti, studi tecnici, imprese edili ed enti pubblici nel progettare e realizzare nei minimi dettagli grandi opere e contesti prestigiosi in ambito civile, industriale e commerciale.



Produzione. L'accurata organizzazione permette a Falar un'ottimizzazione di tempi, materiali e costi ed è garanzia e certezza per il cliente di affidabilità e di prezzi competitivi.



Industria 4.0. Falar sposa Industria 4.0 con gli avanzati sistemi integrati automatizzati per il dialogo e l'interazione produttiva dei due stabilimenti di Borgosatollo e Brandico.



Numeri. Una storia di 3 generazioni. 60 collaboratori. Nel 2023 oltre 300mila kg di ferro lavorato, 2mila mq di rivestimenti, 2.500 mq di facciate, 1.500 serramenti posati.

CONFINDUSTRIA FALAR PROTAGONISTA DEL «MAQUILLAGE»

L'intervento

Il nuovo «biglietto da visita» rappresentato dal restyling della sede storica di Via Cefalonia 60, primo passo di un ampio lavoro di riqualificazione dell'intero edificio degli anni Settanta che riguarderà, fino al 2025, anche gli spazi interni.

Il primo stralcio dei lavori durati un anno, il cantiere si è chiuso in settembre, ha visto protagonista Falar Serramenti e Carpenterie che si è occupata della progettazione e realizzazione della facciata in fibrocemento, del cappotto e della sostituzione dei serramenti esterni.



Nuovo corso. La sede di Via Cefalonia si presenta con il nuovo look

L'obiettivo. Franco Gussalli Beretta, presidente di Confindustria Brescia, ha bene espresso l'obiettivo dell'intervento sulla sede: «Il rinnovamento della facciata si è inserito in un percorso più articolato che ridarà "nuova vita" alla sede della nostra Associazione. Questa operazione è stata fortemente voluta sia dai past president e dai precedenti consigli di presidenza, che dall'attuale squadra, a cui è spettato il compito di dare il via a questi investimenti con la condivisione del Consiglio Generale. So-

steniamo un importante sforzo per mantenere la vitalità di una parte della città, Brescia Due, che è la nostra casa dagli anni Settanta e che rimarrà tale anche nel futuro, a maggior ragione alla luce dell'importante sforzo economico sostenuto e alla sensibilità che mostriamo sul tema delle prestazioni energetiche. Concluso l'intervento esterno, ora i lavori proseguiranno con gli interni mantenendo lo stesso obiettivo: offrire agli associati una sede più accogliente e ai dipendenti un luogo di lavoro più confortevole e sicuro».

Il team. La progettazione dell'intervento di riqualificazione complessiva della facciata è stata curata per Confindustria Brescia da Lombardini22, società leader nello scenario italiano di architettura e ingegneria.

Falar Serramenti e Carpenterie ha rappresentato il braccio operativo.

Il coordinamento e il controllo delle opere sono stati effettuati dal Team Immobili di Confindustria Brescia con la consulenza e il supporto tecnico dell'ingegner Andrea Zanardi, della Zanardi ingegneria srl.

Estetica e non solo. La riqualificazione della sede di Confindustria Brescia ha consentito il passaggio dell'edificio dalla classe energetica A3 ad A4 - la più alta prevista dal legislatore -, con la riduzione di consumi legati al teleriscaldamento da 442.800 kw a 180.616 kw e delle emissioni di CO2 kg mq/anno da 49 a 32.

«La complessità dell'intervento realizzato da Falar stava nelle necessità di coesistenza tra il cantiere, sviluppato su otto piani fuori terra, e gli spazi lavorativi di Confindustria Brescia - spiega l'ingegner Andrea Zanardi -. Nella "casa degli imprenditori" il diktat era lavorare con il massimo livello di sicurezza, una condivisione operativa con Falar che si è espressa con la massima sinergia portando a termine l'intervento con successo, nei tempi prefissati e con disagi contenuti».

Lombardini22 ha progettato la nuova geometria più razionale, concepita per aiutare la facciata a ridurre l'apporto solare attraverso i brise soleil - montanti con funzione frangisole - sui lati est e ovest, utili di mattina e sera quando è diretta la luce del sole. Sulle altre due facciate dell'edificio si è optato per aumentare l'aggetto della facciata con forme svasate per mitigare l'apporto solare durante le altre ore del giorno.

«Con l'intervento dei tecnici di Falar abbiamo ottenuto un risultato ottimale ed efficace dal punto di vista energetico, con la possibilità di sfruttare anche gli incentivi fiscali - commenta l'ingegner Roberto Cereda (Lombardini22) -. Tutto questo lavorando coralmemente per raggiungere obiettivi che in cantiere abbiamo condiviso nel pieno dell'efficienza». //

Know-how e innovazione per un restyling di successo



La squadra. Falar è stata protagonista del cantiere Confindustria Brescia

L'azienda

Falar srl ha giocato un ruolo fondamentale nella progettazione e realizzazione del restyling della sede di Confindustria Brescia.

I risultati. L'azienda ha dimostrato come l'innovazione e la sostenibilità possano convergere, portando risultati tangibili non solo in termini di design ed estetica, ma anche di significativo miglioramento in efficienza energetica e comfort abitativo.

Raccontano i soci dell'azienda Simone ed Alessandro Tafelli: «Abbiamo voluto dare il nostro contributo per rendere questa sede non solo un luogo di lavoro ma un punto di riferimento architettonico, anche per il modo in cui è stata realizzata. Abbiamo adottato un approccio innovativo, a partire dalla progettazione 3D dettagliata a cura del nostro ufficio tecnico, che ha garantito la massima precisione dalle pri-

me fasi di preventivazione fino al termine del progetto. Questa, applicata alla costruzione a secco, ha permesso di portare in cantiere il prodotto finito e preforato, pronto per essere assemblato, con importante risparmio di costi, tempi e maggiore sicurezza sul lavoro».

Tra le altre scelte innovative, inoltre, l'azienda ha montato un rivestimento in fibra di cemento fissato su un esoscheletro di baraccatura metallica per creare una facciata ventilata tridimensionale.

Questo rivestimento è stato completato da una quinta in copertura e da un cappotto termico, parte visibile e parte in corrispondenza del rivestimento. Inoltre, l'azienda ha gestito la sostituzione di tutti i serramenti esterni con nuovi modelli altamente performanti, con profili in alluminio a taglio termico e vetri camera stratificati e temprati con trattamento selettivo per ridurre l'irraggiamento solare all'interno dell'edificio, aumentando così il comfort abitativo complessivo. //



Ringraziamo

Confindustria Brescia ed il Team Immobili per averci coinvolto nel restyling della sede di Via Cefalonia, "casa" degli imprenditori bresciani, e tutte le aziende ed i professionisti che hanno collaborato e contribuito alla realizzazione del progetto.

#designthefuture



FALAR SRL
Via Garza, 6 - 25010 Borgosatollo (BS)
Via J. M. Keynes, 11 - 25030 Brandico (BS)
T. +39 030 2701584 | info@falar.it

A tutti i nostri clienti, partner, fornitori e collaboratori auguriamo un buon Natale e buone feste.

VALENTIO4

www.falar.it

