

Dal Bauhaus al Building del Futuro: tutte le società Manni Group sotto il tetto della Home of Steel per presentare Manni Green Tech

In occasione del MADE Expo di Milano, dal 13 al 16 marzo 2019, tutte le società del gruppo veronese saranno rappresentate a RHO nello stand di design realizzato in carpenteria metallica e pannelli isolanti liberamente ispirato al Domaine du Château del Lussemburgo

Made Expo 2019 – pad 06 / F01 G06

Milano, 11 marzo '19. A cento anni dalla fondazione della Bauhaus, rivoluzionaria scuola di architettura e arte, continua la ricerca di nuovi metodi di utilizzo dell'acciaio nelle costruzioni e nel design. Una dimostrazione è **Manni Green Tech**, l'ultima nata in casa Manni Group, l'azienda specializzata in sistemi di prefabbricazione sostenibile in **Cold Formed Steel (CFS)**. Il sistema innovativo che coniuga modularità e design viene presentato in occasione di **MADE Expo**, l'appuntamento internazionale per l'architettura e le costruzioni, ospitata dal 13 al 16 marzo da Fiera Milano Rho.

La sostenibilità in edilizia è ancora una volta protagonista con Manni Group, come dichiara il CEO Enrico Frizzera «Celebriamo il centenario del Bauhaus con un traguardo importante per il mondo dell'edilizia: siamo i primi in Italia ad aver ottenuto la *label* DECLARE con due prodotti della nostra società Isopan, l'etichetta creata dall'International Living Future Institute a sottolineare l'innovazione dei nostri prodotti verso la sostenibilità e trasparenza.»

I nuovi metodi costruttivi di Manni Green Tech, spesso combinati alle strutture tradizionali con profili laminati a caldo, rispondono alle esigenze di progetti speciali e customizzati. Le soluzioni di involucro studiate soddisfano gli standard delle costruzioni Nzeb - Nearly Zero Energy Building assicurando cantieri sicuri e puliti in cui lo spreco idrico rasenta lo zero percentuale.

Situata nel **Salone delle Costruzioni, padiglione 06 F01-G06**, la **"Home of Steel"**, stand del gruppo veronese, **sarà interamente costruita con i materiali** che da oltre 70 anni le società a marchio **Manni Group lavorano e commercializzano**: dalla carpenteria metallica pesante **Manni Sipre** ai pannelli isolanti **Isopan**, passando per l'acciaio leggero CFS di **Manni Green Tech**, che nel 2019 spegne la sua prima candelina. Con sé porta anche i *partner* che negli anni continuano a contribuire all'evoluzione del mercato dei materiali: AD Dal Pozzo nell'arredo di lusso per le case di Manni Green Tech, le finestre Velux, le soluzioni per tetti verdi che non necessitano irrigazione con DAKU e le soluzioni di design di Inpek per le facciate ventilate, tutti prodotti presentati da Isopan.

Il design dello stand è liberamente ispirato al Domaine du Château, la realizzazione in CFS e Hot Rolled che Manni Green Tech, in collaborazione con Steel House e New Living, ha prodotto e consegnato in Lussemburgo: uno **stile nordico perfettamente riproposto con materiali caratterizzati dalla semplicità d'uso e di montaggio, come l'acciaio formato a freddo**. La tecnica utilizzata da Manni Green Tech permette di assicurare tempi e costi certi, applicare caratteristiche antisismiche e raggiungere un alto livello di performance energetiche, tutte regole dell'**edilizia off-site** promosse da **REbuild Italia**, player di riferimento per l'innovazione delle costruzioni italiane. Mettendo in campo le tecnologie più innovative

ed efficienti, si possono sviluppare prodotti e servizi orientati alla Circular Economy caratterizzati da sicurezza, qualità e sostenibilità. Grazie alla rapidità di progettazione e produzione digitale, alla velocità di costruzione, alla sicurezza e pulizia dei cantieri, al rapporto costo-prestazioni, infatti, quello dei **prefabbricati di design è un mercato in costante crescita**.

Ad accompagnare la *sorella minore* Manni Green Tech anche **Manni Sipre**, specializzata in **lavorazione e commercializzazione di carpenteria metallica pesante**, **Isopan Spa**, società produttrice di **pannelli isolanti per pareti e coperture** dall'offerta in continua evoluzione in Italia e nel Mondo grazie al nuovo *Dipartimento R&D*, **Manni Inox** e **Manni Energy**, che nel 2018 **ha firmato il primo Power Purchasing Agreement (PPA) di lunga durata in Italia**, contratto che rende concorrenziale l'energia fornita dal parco fotovoltaico in costruzione in Sicilia con quella prodotta da fonti fossili tradizionali.

Conoscere meglio il mondo Manni Group è possibile anche all'interno dell'**area BSmart**, ciclo di eventi e convegni sull'edilizia sostenibile. Gli appuntamenti da non perdere sono: *giovedì 14 marzo* dalle 10.00 per **"EDILIZIA 4.0: STANDARDIZZAZIONE, MODULARITÀ E PROGETTO - Il futuro dell'edilizia è off-site"** (pad. 10 G01 - G15 BSMART! Costruzioni) e *sabato 16 marzo* dalle 10.30 con **"PASSIVHAUS, ACTIVE HOUSE ED EDIFICI A ENERGIA QUASI ZERO (NZEB): ABITAZIONI INTELLIGENTI E SOSTENIBILI - Cost-optimum e prestazioni energetiche a confronto"** (pad. 4 F15 - H20 BSMART! Involucro).

Su Manni Group

Manni Group è una **storica realtà dell'industria dell'acciaio, fondata a Verona nel 1945**. Oggi Manni Group guida il mercato internazionale delle lavorazioni in acciaio, dei pannelli isolanti metallici e delle energie rinnovabili e dell'efficienza energetica. **Alla Holding Manni Group fanno riferimento 14 società operative attive in 3 aree di business**.

Le società del gruppo sono: Manni Sipre, Isopan Spa, Manni Green Tech, Manni Inox e Manni Energy. **Il Gruppo promuove l'innovazione nella lavorazione e nell'utilizzo dell'acciaio in tutte le sue applicazioni**, sviluppando soluzioni e servizi di ingegneria delle strutture, dell'efficienza energetica e della sostenibilità abilitanti per le società, gli utenti e i consumatori di diversi mercati. Manni Group è impegnata a diffondere **un'edilizia sostenibile, sicura ed efficiente attraverso l'impegno costante nella ricerca e nello sviluppo di prodotti, servizi e soluzioni per le costruzioni in acciaio, la riqualificazione del costruito, la riduzione dei consumi e delle emissioni e la diffusione delle fonti di energia rinnovabili**.

Tutte le informazioni sul sito www.madeexpo.it

Per richiedere il codice d'ingresso con Manni Group sarà necessario inviare una mail a mannigroup@mannigroup.com o visitare il sito www.mannigroup.com/it

Ufficio Stampa Manni Group

Rebecca De Conti

rebecca.deconti@mannigroup.com