

NASCE L'EQUILIBRIO PERFETTO TRA BUSINESS E SOSTENIBILITÀ



Gruppo IVAS, leader nella produzione di finiture edilizie e nei sistemi per l'efficiamento energetico dell'involucro, ha inaugurato il nuovo stabilimento 4.0 di isolanti in EPS riciclato e ha sancito così la nascita della prima "Green Building Valley" italiana, Il Distretto dell'Efficiamento Energetico dell'Involucro Edilizio.

BIANCA STILO

Sopra e a destra, la nuova divisione produttiva IVAS EPS+; nella pagina a fianco, in alto, una vista della prima "Green Building Valley".



Nell'ambito della strategia di consolidamento della propria leadership nel settore dell'efficiamento energetico in edilizia, Gruppo IVAS ha inaugurato a San Mauro Pascoli (FC) il nuovo stabilimento produttivo automatizzato 4.0 di materiali isolanti in EPS riciclato. Alimentato con energia rinnovabile grazie a un impianto di 650 Kw di fotovoltaico, è sede della divisione produttiva IVAS EPS+, la cui tecnologia Ivaspor® ha conseguito la certificazione "Remade in Italy", garanzia di un prodotto di qualità e con un effettivo contenuto di riciclato al suo interno. Con questo investimento, di circa 8 milioni di euro, l'area produttiva del Gruppo viene incrementata di 10.000 m² (di



Gruppo IVAS, una vocazione che va oltre il business

La sostenibilità ambientale rappresenta la sfida principale del settore edile italiano ed europeo, con l'obiettivo di raggiungere la neutralità climatica entro il 2050 e la riduzione del 55% dei consumi energetici (programma europeo Fit for 55). Questi obiettivi prevedono degli step intermedi nel 2030 e nel 2035 e dovranno essere ottenuti ristrutturando circa il 43% degli immobili con le prestazioni inferiori. È, infatti, recente l'approvazione da parte del Parlamento UE della Direttiva EPBD (Energy Performance of Buildings Directive), chiamata direttiva "Case Green" che prevede che gli stati membri adottino misure per garantire una riduzione dell'utilizzo di energia primaria da parte degli edifici. In questo contesto, è indispensabile riqualificare il patrimonio edilizio esistente, responsabile del 40% del consumo energetico e del 36% delle emissioni di gas a effetto serra. In Italia, questo significa riqualificare in pochi anni cir-

cui 5.000 coperti), per un totale di 80.000 m² (di cui 24.000 coperti) e il numero di stabilimenti produttivi sale a sette per un totale di nove impianti automatizzati dedicati a pitture e vernici, polveri e malte, sistemi per facciata, terracotta artigianale e polistirene espanso sinterizzato riciclato (EPS).

Con i 5 milioni di m² di sistema a cappotto a marchio Termok8® prodotti nel 2023, e circa 17 milioni di m² negli ultimi 5 anni, IVAS è il più grande player del settore in Italia, con una quota di mercato pari a circa il 12%.

A questi, si sommano 150.000 m² di sistemi per facciata ventilata ALIVA realizzati nel 2023. Con l'apertura del nuovo stabilimento di pannelli isolanti in EPS con componente di riciclato del 15%, IVAS, che già prima produceva gli altri componenti principali del sistema a cappotto (fissativi, malte, collanti e rivestimenti), diventa il primo e unico attore sul mercato italiano a proporre kit di sistema a cappotto

i cui componenti sono al 90% autoprodotto, a km 0. Di norma, tutti i produttori italiani, a esclusione di IVAS, acquistano i pannelli isolanti da terzi.

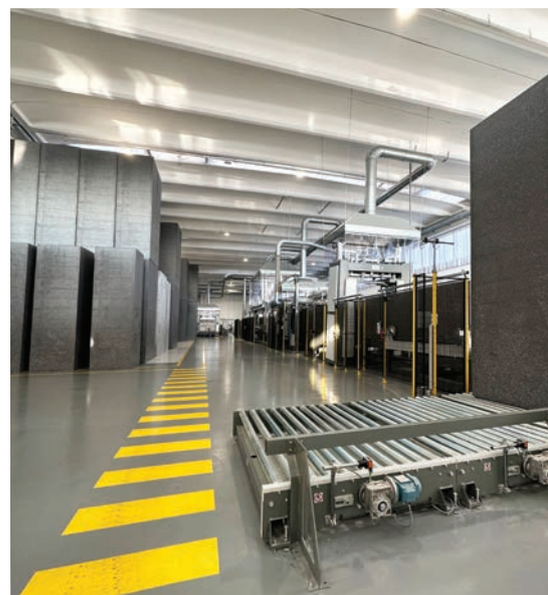
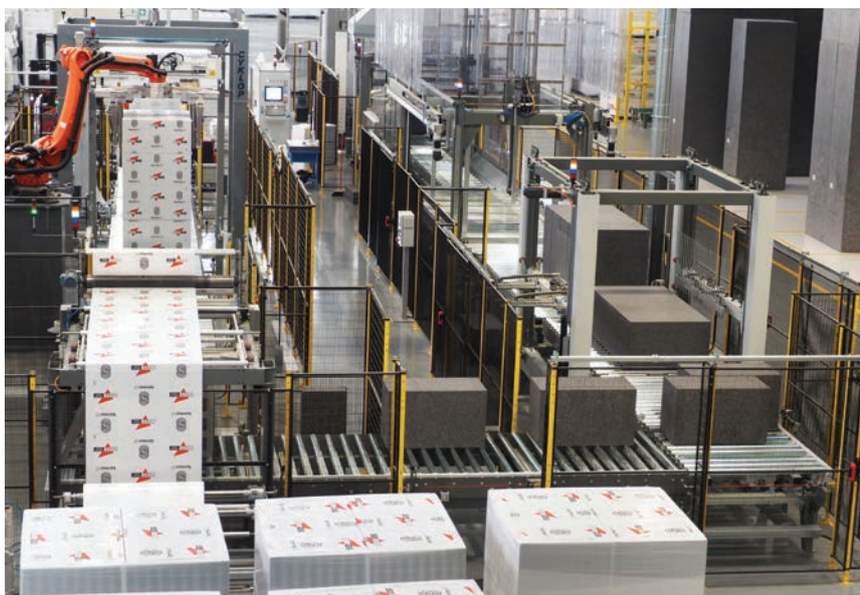
"Con l'impianto 4.0 di nuovissima generazione, prevediamo di produrre circa 300.000 m³, corrispondenti a circa 2,5 milioni di m² di pannelli isolanti su due turni, incidendo positivamente sulla coibentazione delle facciate per migliorarne le prestazioni energetiche e l'impatto ambientale, ridurre i consumi e ottenere un elevato comfort termico e acustico -spiega Vincenzo Colonna, presidente e amministratore delegato di Gruppo IVAS-".

IL MARCHIO GREEN BUILDING VALLEY

In occasione dell'inaugurazione del nuovo stabilimento IVAS 4.0 è stato presentato in anteprima il marchio Green Building Valley - Il Distretto dell'Efficientamento energetico dell'involucro edilizio, con il riconoscimento del Comune di San Mauro Pascoli e Confindustria Romagna.

Sotto, a sinistra, Jacopo Colonna, direttore generale di ALIVA; Filippo Colonna, amministratore delegato e direttore marketing strategico di Gruppo IVAS; Vincenzo Colonna, presidente e amministratore delegato di Gruppo IVAS e Mario Paganelli, direttore generale IVAS. A destra, la visita al nuovo stabilimento con Stefano Bonaccini, presidente regione Emilia-Romagna.





In questa pagina, alcune immagini del nuovo stabilimento 4.0 IVAS EPS+: automatizzato, produce materiali isolanti in EPS riciclato con la tecnologia Ivaspor®.

Su 10.000 m², di cui 5.000 coperti, è prevista la produzione di circa 2,5 milioni di metri quadrati di pannelli isolanti.

EPS, RIUTILIZZO PERFETTO!

L'EPS (Polistirene Espanso Sinterizzato), prodotto in lastre, viene impiegato per l'isolamento termico e acustico ed è un materiale dotato di un'elevata capacità di isolamento termico.

Composto al 98% da aria intrappolata in cellette chiuse di dimensioni limitate che favoriscono elevate prestazioni termiche permette di limitare le dispersioni, contribuendo al risparmio energetico nella climatizzazione estiva e invernale e riducendo le emissioni di anidride carbonica che concorrono alla creazione dell'effetto serra. Durante il processo produttivo, gli sfridi di lavorazione vengono interamente riutilizzati nel ciclo di trasformazione, consentendo di realizzare un circuito virtuoso a zero rifiuti.

ca 500 mila edifici pubblici e 5 milioni di edifici privati con le prestazioni più scadenti.

“Con l'inaugurazione del nuovo stabilimento IVAS completiamo un percorso iniziato 45 anni fa quando Ivas fu tra le prime aziende a introdurre i sistemi a cappotto sul mercato italiano. Ora che produciamo in maniera sostenibile il 90% del sistema nei nostri stabilimenti siamo in grado di svolgere un ruolo da protagonista in una delle più importanti sfide che si giocheranno in Europa nei prossimi anni: il raggiungimento degli obiettivi di riduzione delle emissioni e dei consumi energetici -afferma Vincenzo Colonna-”.





“Nel nostro distretto ogni anno viene registrato il dato più importante di efficientamento energetico e riduzione di emissioni di CO₂ degli edifici in Italia -argomenta Filippo Colonna, amministratore delegato e direttore marketing strategico di Gruppo IVAS-. Grazie ai nostri sistemi a cappotto e facciata ventilata, ogni anno vengono abbattuti in Italia circa 115 milioni di kg di CO₂. Un sistema a cappotto consente, inoltre, di ridurre i consumi energetici delle abitazioni rispettivamente fino a circa il 45% nei condomini e fino a circa il 33% nelle case singole, confermandosi come la tecnologia più impattante per raggiungere gli obiettivi delle direttive europee. Per questo abbiamo deciso di ribattezzare l’area in cui operano le nostre società Green Building Valley - Envelope Efficiency District, cioè, distretto dell’efficientamento energetico dell’involucro edilizio, un progetto che prevederà anche il coinvolgimento di altri attori della filiera nella formazione e nella sensibilizzazione di cittadinanza e giovani sugli importantissimi temi inerenti all’efficientamento energetico degli edifici e alle implicazioni positive su ambiente e clima”.



GRUPPO IVAS AI RAGGI X

Gruppo IVAS è una realtà di livello internazionale che opera dal 1953 nel campo delle finiture edilizie, offrendo prodotti, soluzioni, sistemi, tecnologie integrate ideali per soddisfare le più complesse necessità progettuali e costruttive in edilizia. Comprende le società IVAS con IVAS Iberica -capogruppo fondata nel 1953 e specializzata in cicli e sistemi per la protezione, il ripristino, l’isolamento termico, l’efficientamento energetico e la decorazione degli edifici- e ALIVA con ALIVA Swiss, ALIVA Andes, ALIVA UK e ALIVA USA -attiva in Italia e all’estero nel settore delle facciate ventilate, che sviluppa soluzioni personalizzate, ingegnerizzando e mettendo in opera qualsiasi pensiero architettonico in ambito di progettazione dell’involucro edilizio-. Impiega 190 collaboratori e nel 2023 ha generato un giro d’affari di 107 milioni di euro. IVAS opera mediante sei divisioni specializzate: Paints, ETICS (brand termok8®), EPS+ (con l’innovativa tecnologia Ivaspor®), Powders, Floor e Deco (brand Metropolis®). ALIVA opera mediante tre divisioni: Project Partner, Contract, Consultancy.

Gruppo IVAS ha ottenuto numerose certificazioni che attestano la qualità e sostenibilità dei prodotti e la conformità dei processi produttivi ai più elevati standard qualitativi e ambientali.

