

SAINT-GOBAIN CONSOLIDA LA SUA PRESENZA IN ABRUZZO CON UNA NUOVA LINEA PRODUTTIVA A CHIETI

Saint-Gobain Italia presenta nel suo stabilimento di Chieti la nuova linea produttiva per gli impermeabilizzanti liquidi e inaugura il rinnovato polo di formazione professionale Saint-Gobain Academy, rafforzando il proprio impegno per la sostenibilità nel settore edilizio.

Saint-Gobain, leader mondiale nella produzione e distribuzione di materiali per l'edilizia sostenibile e il comfort abitativo, conferma l'impegno per lo sviluppo del territorio abruzzese, con un investimento nel proprio stabilimento di Chieti: la filiale italiana del Gruppo ha infatti presentato una nuova linea produttiva di **soluzioni liquide per l'impermeabilizzazione** e inaugurato il rinnovato **centro di formazione professionale Saint-Gobain Academy**, alla presenza del **Sindaco di Chieti, Diego Ferrara**.

*“Come sindaco e vista l'importanza delle attività svolte dallo stabilimento, non posso che accogliere positivamente la notizia dell'attivazione di una nuova e moderna linea produttiva di Saint-Gobain Italia e dell'Academy annessa – così afferma il **Sindaco Diego Ferrara**. La nostra Amministrazione ha posto nelle proprie linee di mandato la sostenibilità, coniugandola a tutti i settori di competenza, perché solo attraverso uno sviluppo che tuteli l'ambiente è possibile promuovere una crescita veramente al passo con i tempi. Siamo onorati di avere sul nostro territorio imprese che investono su temi di questa importanza e che con la propria competenza si fanno portatori di una produzione che unisca anche il tema della sicurezza a quello della sostenibilità e che ad ogni passo avanti accostano la formazione degli addetti perché siano definitivi e si consolidino”.*

Il polo dell'impermeabilizzazione di Chieti

L'investimento conferma la centralità del sito di Chieti nelle strategie di Saint-Gobain Italia. La decisione di rafforzare il polo produttivo e formativo è un segnale di continuità e di fiducia nelle potenzialità del territorio. Lo stabilimento, già attivo per la produzione di **membrane impermeabilizzanti bitume-polimero**, si amplierà con la nuova linea produttiva di **impermeabilizzanti liquidi, primer, collanti e pitture protettive**.

Un modello circolare a “zero scarti”

Il sito di Chieti si basa un **modello di circolarità chiusa**: per la produzione delle membrane, infatti, vengono **utilizzati scarti** di altri materiali, provenienti da altri siti Saint-Gobain sul territorio italiano, per essere usati come materia prima seconda. Oltre a questo, vengono utilizzate **guaine bituminose** smantellate da cantieri e progetti di riqualificazione, che possono essere recuperate anche da terze parti per re-immetterle nei cicli produttivi in ottica di economia circolare.

Inoltre, in un'ottica di riduzione degli sprechi, lo stabilimento è in grado di recuperare i suoi stessi scarti e immetterli nuovamente nella produzione, dando vita a un circolo virtuoso che rafforza l'impegno di Saint-Gobain verso soluzioni sostenibili per l'edilizia del futuro. L'approccio innovativo adottato in questo stabilimento dimostra come la tecnologia possa essere applicata per **migliorare l'efficienza produttiva** e al tempo stesso garantire **un impatto ambientale ridotto**.

“La nuova linea e l’Academy rappresentano un passo concreto nel percorso di innovazione e sostenibilità che Saint-Gobain sta portando avanti in Italia, nell’anno in cui celebriamo i 360 anni del Gruppo. Non si tratta solo di un ampliamento produttivo, ma di un progetto che rafforza il legame con il territorio e offre nuove opportunità di sviluppo per il settore dell’impermeabilizzazione” – ha dichiarato **Gaetano Terrasini, Amministratore Delegato di Saint-Gobain Italia.**

L’Academy Saint-Gobain di Chieti

Saint-Gobain ha **rinnovato la propria Academy**, consolidandola come centro per la formazione tecnica del territorio legata all’offerta multimateriale di Saint-Gobain. La struttura, ora dotata anche di una Scuola di Posa costruita con la **tecnologia Innovalight X®**, offre uno spazio formativo dove i professionisti del settore possono **sviluppare competenze pratiche e approfondire tecniche applicative avanzate**. Questa iniziativa sottolinea il ruolo strategico della formazione nel migliorare la qualità dell’edilizia e nel supportare la crescita di un comparto sempre più orientato all’innovazione e alla sostenibilità.

Il sistema Innovalight X®

Innovalight X® è il primo **sistema costruttivo completo e certificato** che si compone di una struttura portante in acciaio, con tecnologia Light Steel Frame di Manni Green Tech, integrata a soluzioni tecniche Saint-Gobain ad elevate prestazioni in grado di rispondere ai più elevati standard di sicurezza, comfort, sostenibilità ambientale e qualità dell’abitare. Grazie all’integrazione dei suoi componenti, rispetto a un sistema tradizionale i vantaggi di Innovalight X® sono la velocità esecutiva, la leggerezza strutturale e la sicurezza sismica, tutte prestazioni testate e certificate in laboratori accreditati. Infine, grazie alla flessibilità della tecnologia a secco, il sistema assicura il massimo delle prestazioni termo-igrometriche, acustiche e di resistenza al fuoco.

Il Gruppo Saint-Gobain

Saint-Gobain progetta, produce e distribuisce materiali per la sicurezza e il comfort abitativo di ciascuno di noi e il futuro di tutti. Questi materiali si trovano ovunque nei nostri spazi di vita e nella quotidianità: negli edifici, nei trasporti, nelle infrastrutture e in molte applicazioni industriali.

È una realtà presente in 80 Paesi con 160.000 dipendenti e un fatturato complessivo di 47.9 Mld di euro nel 2023. Vanta una storia di 360 anni, nasce infatti nel 1665 per volere di Re Luigi XIV, per realizzare la Galleria degli Specchi del Palazzo di Versailles a Parigi.

In Italia, dove la sua storia ha origine nel 1889 con la costruzione dello stabilimento di Pisa per la produzione del vetro, oggi conta 42 siti, circa 2.100 dipendenti e un fatturato di 1,1 Mld di euro nel 2023. Saint-Gobain si propone come polo tecnologico di riferimento per il mercato della costruzione sostenibile e il punto di riferimento globale nell’utilizzo efficiente delle risorse naturali, nel rispetto dell’ambiente. Tutte le soluzioni proposte sono pensate per costruire edifici più efficienti dal punto di vista energetico, per ridurre consumi ed emissioni inquinanti, puntando a raggiungere la neutralità delle nostre emissioni entro il 2050.

Attraverso marchi forti e noti sul mercato, tra cui Glass, Gyproc, Isover e Weber, offre in particolare una gamma completa di soluzioni innovative per involucri opachi e trasparenti, tetti e coperture, architettura d’interni e pareti, pavimenti e controsoffitti.

www.saint-gobain.it



www.linkedin.com/company/saint-gobain-italia



www.facebook.com/SaintGobainIT



www.instagram.com/saintgobainitalia



www.youtube.com/c/saintgobainitaliasg



www.pinterest.it/saintgobainitalia

PRESS CONTACTS AIDA PARTNERS

Alessandro Norata (+39) 344 112 7938

Angela Callipari (+33) 342 510 1425