

---

## PRESS RELEASE

---

Vidalengo, 04 ottobre 2019

**SETTIMANA DEL 'RINNOVAMENTO ENERGETICO' AL  
PARLAMENTO EUROPEO  
(Bruxelles 7-11 Ottobre 2019)**

**IN MOSTRA LA SCUOLA 'MULTICOMFORT' DI MASANO DI  
CARAVAGGIO (BG)  
realizzata da Saint-Gobain**

Massima attenzione da parte del Parlamento Europeo alla tematica del *rinnovamento energetico*: l'8 ottobre verrà celebrato il '**Renovate Europe Day 2019**' con un grande convegno a Bruxelles e sarà inaugurata la mostra '**Deep energy renovation: already all around us**', visitabile per tutta la settimana presso la sede del Parlamento.

Non solo è possibile un profondo rinnovamento energetico, ma sta già avvenendo in gran parte d' Europa: dagli edifici storici, alle scuole, alle case plurifamiliari, ci sono tanti casi di ristrutturazioni compiute adottando le migliori pratiche di risparmio ed efficientamento dell'energia.

La mostra raccoglie esempi di alcuni dei più importanti progetti di risanamento energetico di tutta Europa. Tra questi, spicca una realizzazione italiana d'eccellenza nel settore educativo: la **Scuola Primaria Statale di Masano, piccola frazione rurale del comune di Caravaggio, in provincia di Bergamo**.

Si tratta di una **scuola 'modello', ristrutturata nel 2017 secondo il programma Multi Comfort di Saint-Gobain**, un sistema ideato per realizzare edifici in grado di garantire l'equilibrio ottimale tra efficienza energetica, comfort e sostenibilità ambientale.

Saint-Gobain, leader mondiale dell'edilizia sostenibile, presente in Italia dal 1889, ha affiancato il Comune di Caravaggio nella riqualificazione dell'edificio.

La scuola era stata chiusa nel 2014 per carenze di natura strutturale, costringendo gli alunni a fare lezione altrove. Avviata la ristrutturazione dell'edificio, il Comune si è rivolto a Saint-Gobain, presente sullo stesso territorio comunale dal 1961 con l'importante stabilimento produttivo Saint-Gobain Isover di Vidalengo, per chiedere un supporto nella fornitura di alcuni materiali.

**Saint-Gobain PPC Italia S.p.A.**

Press Contact

Luca Leoni - [luca.leoni@filocomunicazione.it](mailto:luca.leoni@filocomunicazione.it) M. 3482210358  
Enrica Cremascoli - [enrica.cremascoli@filocomunicazione.it](mailto:enrica.cremascoli@filocomunicazione.it) M. 3287360894  
FiloComunicazione - T.+39 02 6599155

---

## PRESS RELEASE

---

Saint-Gobain ha deciso di andare oltre la richiesta del Comune, fornendo anche consulenza tecnica in fase di progettazione e di cantiere. È stata quindi avviata una vera e propria partnership pubblico-privato che ha trasformato l'edificio nella prima scuola Multi Comfort d'Italia.

La scuola, che si sviluppa su 2 piani e dispone di 5 aule e di 2 ambienti destinati rispettivamente agli insegnanti e ad attività multidisciplinari, è oggi un prototipo della scuola ideale come sistema costruttivo e abitativo. Grazie all'innovativo programma di Saint-Gobain di soluzioni integrate all'insegna del comfort a 360°, l'edificio gode di: **comfort termico**, in virtù dell'isolamento delle pareti, della copertura e delle finestre; **comfort acustico**, garantito dall'uso di specifici materiali isolanti nei muri perimetrali (rispetto ai rumori esterni), nelle pareti interne (isolando una classe dall'altra) e di pannelli fonoassorbenti (per limitare il fastidioso effetto di rifrazione del suono all'interno dell'edificio stesso); **comfort visivo**, attraverso l'uso di vetri speciali che permettono alla luce di filtrare con la massima naturalità; comfort legato alla **qualità dell'aria interna**, con l'utilizzo di intonaci e idropitture che limitano al massimo l'emissione di sostanze volatili nocive.

**Gaetano Terrasini, Amministratore Delegato di Saint-Gobain PPC Italia**, ha così commentato: *“Da sempre Saint-Gobain ha un forte impegno sociale: produciamo e distribuiamo materiali e soluzioni pensati per il benessere di ciascuno e per il futuro di tutti. Siamo sempre favorevoli a mettere le nostre competenze a disposizione di progetti che impattano positivamente sulla società civile, come nel caso di questa scuola che ha restituito ai bambini di Masano un luogo per crescere ed imparare in un contesto costruttivo ideale. Siamo poi estremamente orgogliosi che la realizzazione sia stata scelta per questo importante appuntamento europeo”*.

**Claudio Bolandrini, Sindaco di Caravaggio**, ha a sua volta dichiarato: *“La competenza del Gruppo Saint-Gobain ha consentito di trasformare una criticità che si trascinava da tempo in una opportunità straordinaria per dare ai cittadini un edificio nuovo, funzionale e sicuro. La scuola deve essere bella, confortevole e sicura perché è la seconda casa di studenti e insegnanti. Auspico pertanto che la scuola primaria di Masano possa essere assunta a modello di eccellenza nell'edilizia scolastica”*.

L'obiettivo della *settimana del rinnovamento energetico* è comunicare i benefici connessi alla *'deep renovation'*. Spesso sentiamo dire che raggiungere certi livelli di performance elevati è impossibile: l'esibizione vuole dimostrare proprio il contrario e passare il messaggio che il rinnovamento energetico porta con sé un miglioramento della qualità della vita. I visitatori della mostra avranno l'occasione di seguire un percorso dove, tramite pannelli, vivranno la giornata tipo di una persona all'interno di

**Saint-Gobain PPC Italia S.p.A.**

Press Contact

Luca Leoni - [luca.leoni@filocomunicazione.it](mailto:luca.leoni@filocomunicazione.it) M. 3482210358  
Enrica Cremascoli - [enrica.cremascoli@filocomunicazione.it](mailto:enrica.cremascoli@filocomunicazione.it) M. 3287360894  
FiloComunicazione - T.+39 02 6599155

---

## PRESS RELEASE

---

molteplici edifici: la scuola, l'ufficio, il mercato, la biblioteca, la casa, il cinema, la palestra.

La campagna punta anche a raccogliere il maggior numero di firme di sottoscrizione da parte dei Membri del Parlamento Europeo, che aderendo si impegnano a mettere ai primi posti dell'agenda politica il *rinnovo energetico degli edifici*.

\*\*\*

### SAINT-GOBAIN PPC

Saint-Gobain PPC è leader mondiale dell'edilizia sostenibile, nei sistemi a secco, nell'isolamento e impermeabilizzazione. Attraverso i suoi brand - Gyproc, Isover, Weber ed Eurocoustic - sviluppa e produce nuove generazioni di materiali per il mercato delle costruzioni.

**Gyproc Saint-Gobain** produce e commercializza sistemi e soluzioni a secco in gesso rivestito per pareti, contropareti e controsoffitti; sistemi in cemento alleggerito per interni ed esterni; intonaci e rasanti a base gesso e cemento. Le soluzioni Gyproc si caratterizzano per gli elevati standard di comfort acustico e termico, protezione dal fuoco e rispetto dell'ambiente.

**Isover Saint-Gobain** è specializzato nella produzione di isolanti termici e acustici. Grazie alle soluzioni offerte per tutti gli ambiti di applicazione (edilizia, industria, trasporti), i prodotti Isover in lana di vetro contribuiscono ad ottenere massimo risparmio energetico e riduzione dell'emissione di CO2 nell'atmosfera. Isover Saint-Gobain inoltre è tra i principali produttori di membrane bitume-polimero, commercializzate con il marchio BITUVER.

**Weber Saint-Gobain** produce malte tecniche e intonaci per facciate, nella posa di piastrelle, di pavimenti e nelle soluzioni per la ristrutturazione e il ripristino degli edifici. Completano la gamma prodotti anche sistemi a cappotto per l'isolamento termico degli edifici. Le soluzioni Weber trovano applicazione sia nel residenziale che nel terziario e assicurano il massimo comfort abitativo.

**Eurocoustic Saint-Gobain** specialista dei controsoffitti acustici in lana di roccia.

### IL GRUPPO SAINT-GOBAIN

Saint-Gobain sviluppa, produce e distribuisce materiali e soluzioni pensati per il benessere di ciascuno e per 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. Essi offrono comfort, alte prestazioni e sicurezza, rispondendo alle sfide dell'edilizia sostenibile, della gestione efficace delle risorse e dei cambiamenti climatici.

Nel mondo: 41.8 Md di euro di fatturato 2018; presente in 68 Paesi; oltre 180.000 dipendenti.  
In Italia: 712 Mio € di fatturato 2018; oltre 2.200 dipendenti; 24 siti produttivi.

### SAINT-GOBAIN IN ITALIA PER IL COMFORT E L'EDILIZIA SOSTENIBILE

Saint-Gobain si propone in Italia come polo tecnologico di riferimento per il mercato delle costruzioni, grazie ad un approccio integrato di sistemi e soluzioni in grado di soddisfare le esigenze dell'edilizia moderna e ad un'attenzione particolare ai temi di sostenibilità ambientale, efficienza energetica, sicurezza, comfort e design. Saint-Gobain 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, infrastrutture e canalizzazioni, con tutti i suoi brand.

[www.saint-gobain.it](http://www.saint-gobain.it)



[http://www.linkedin.com/company/saint-gobain-italia?trk=nmp\\_rec\\_act\\_company\\_name](http://www.linkedin.com/company/saint-gobain-italia?trk=nmp_rec_act_company_name)



<http://www.facebook.com/SaintGobainIT>



<http://www.youtube.com/HabitatSaintGobain>

**Saint-Gobain PPC Italia S.p.A.**

#### Press Contact

Luca Leoni - [luca.leoni@filocomunicazione.it](mailto:luca.leoni@filocomunicazione.it) M. 3482210358  
Enrica Cremascoli - [enrica.cremascoli@filocomunicazione.it](mailto:enrica.cremascoli@filocomunicazione.it) M. 3287360894  
FiloComunicazione - T.+39 02 6599155