

EVOLVERE E SAINT-GOBAIN INSIEME PER ABITAZIONI PIÙ SOSTENIBILI

Gli edifici realizzati con l'innovativo sistema XYLIVING brevettato da Saint-Gobain offriranno le soluzioni energetiche di Evolvere

Milano, 17 dicembre 2018 – Il Gruppo Evolvere, azienda italiana leader nel settore della generazione distribuita con oltre 10.000 impianti fotovoltaici di proprietà e gestiti, ha siglato un accordo di collaborazione con Saint-Gobain, leader mondiale dell'edilizia sostenibile che sviluppa, produce e distribuisce materiali innovativi e sostenibili per l'edilizia moderna.

La partnership ha l'obiettivo di promuovere gli edifici realizzati con il sistema XYLIVING, un modello costruttivo innovativo composto da elementi modulari in legno. L'originale e geniale sistema a incastro degli elementi sovrapposti, appositamente brevettato, consente di creare una struttura a telaio posata a secco, tale da rispettare tutte le necessità costruttive dal punto di vista statico-strutturale, antisismico e fisico-dinamico. Tra i vantaggi del sistema XYLIVING ci sono la grande velocità di costruzione, il comfort abitativo ai massimi livelli e garantito nel tempo, l'indipendenza da approvvigionamenti di gas e la manutenzione minima.

Grazie a questo accordo di collaborazione, gli edifici costruiti in XYLIVING avranno in dotazione l'impiantistica e le altre soluzioni energetiche offerte da Evolvere, come i pannelli fotovoltaici, una stazione di ricarica per veicoli elettrici ed *Eugenio*, l'innovativo sistema di smart energy e smart home realizzato per ottimizzare e gestire i consumi energetici dell'abitazione, dall'elettricità al riscaldamento, con semplicità grazie all'apposita APP, permettendo anche maggior comfort e sicurezza. In questo modo l'edilizia innovativa arricchisce la proposta della "casa del futuro" con un'impiantistica innovativa per un'abitazione full-electric, dotata dell'intelligenza domestica di Evolvere.

Saint-Gobain ed Evolvere sono già al lavoro su alcuni progetti pilota con strutture abitative realizzate con le soluzioni oggetto della partnership.

Evolvere

Evolvere è l'azienda italiana leader nel settore della generazione distribuita con oltre 10.000 impianti fotovoltaici di proprietà e gestiti. Propone un modello di business innovativo volto allo sviluppo di un intero ecosistema energetico integrato ed efficiente. L'azienda diffonde un nuovo approccio alla produzione e al consumo di energia attraverso una community di prosumers, produttori e consumatori evoluti, promuovendo l'autonomia e il risparmio energetico con impianti fotovoltaici e soluzioni all'avanguardia rivolte sia all'ambito della smart home che nella prospettiva delle smart grid. Evolvere è parte del progetto Elite di Borsa italiana e ha conseguito l'ambita certificazione Bcorp che distingue, a livello internazionale, le società attente alle tematiche ESG (Environmental, Social, Governance).

www.evolvere.io

EVOLVERE Contatti Ufficio Stampa:

Giulia Gabriele – giulia.gabriele@communigroup.it - 02 89836630

Giovanni Fabbri – giovanni.fabbri@communitygroup.com - 02 89836606

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: 40.8 Md di euro di fatturato 2017; presente in 67 Paesi; oltre 179.000 dipendenti.

www.saint-gobain.it

http://www.linkedin.com/company/saint-gobain-italia?trk=nmp_rec_act_company_name

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

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

SAINT-GOBAIN Contatti Ufficio Stampa:

Luca Leoni - luca.leoni@filocomunicazione.it M. 3482210358

Enrica Cremascoli - enrica.cremascoli@filocomunicazione.it

FiloComunicazione - Piazza Cavour 1 Milano - T.+39 02 6599155