

Cliente: **TECE Italia Srl**

Comunicato Stampa: **N. 01/2019**

Oggetto: **Comunicato Stampa per TECE Italia** <https://www.tece.com/it>

Castelnuovo Rangone (MO), 16 gennaio 2019

Passive House: TECE sempre più attenta all'ambiente

TECE si fa green e partecipa alla ristrutturazione di un edificio di Cesena secondo il protocollo Passivhaus, per un consumo energetico prossimo allo zero.

Nasce a **Cesena** il primo caso in Italia, e tra i primi al mondo, di riqualificazione di una porzione di aggregato urbano esistente in base al protocollo internazionale rilasciato dal **Passivhaus Institut di Darmstadt**. "Una **casa passiva** è uno standard di progettazione che consente di realizzare edifici a consumo energetico prossimo alle zero, zero emissioni in atmosfera, elevato comfort e salubrità indoor, con riduzione di CO2 e temperature superficiali costanti, ideali per le zone della cura del corpo", spiega l'architetto Stefano Piraccini, che ha firmato il progetto.

I quattro bagni e la zona wellness della **casa-studio di Cesena** si riscaldano sfruttando i raggi del sole e il calore prodotto dal corpo umano e dagli elettrodomestici. Acqua calda ed elettricità sono garantiti mediante il recupero di calore e l'energia generata dai sistemi solari di ultima generazione. I prodotti **TECE** scelti per la realizzazione di questi bagni sono stati: la canalina doccia **TECEdrainline** con flangia piegata e finitura piastrellabile; il modulo per WC sospeso da sotto finestra h. 820 mm; i moduli per lavabo e bidet sospesi; la placca **TECEsquare** in cristallo nero e tasti neri; la placca **TECEloop** in cristallo bianco e tasti bianchi; la placca **TECEsquare** in acciaio cromato; il sistema **TECEprofil** per pareti a secco con modulo WC sospeso. Quest'ultimo, ideale per le ristrutturazioni, è un sistema completo di costruzione di pareti a secco composto dal telaio di sostegno, dai moduli di installazione sanitari e dal pannello di rivestimento in cartongesso. Grazie alla semplicità di montaggio del sistema **TECEprofil** che utilizza 3 componenti di base (profili in acciaio galvanizzato, giunti angolari e staffe di fissaggio), si possono creare rapidamente e in piena autonomia pareti in modo stabile e sicuro. I prodotti **TECE**, estremamente versatili, possono essere impiegati in qualsiasi ambiente bagno, anche il più green!

Per informazioni e immagini in alta risoluzione contattare:

Elena Terenziani | Ufficio Stampa e Media relation

elena.terenziani@sfumature.agency

Sfumature Agency / Gruppo SOFT-NET

Via Adda, 50/G | 41049 Sassuolo (MO)

T +39 0536.809053 | F +39 0536.918464 | PI 02931070367

www.soft-net.it | www.sfumature.agency

