



Optaspero ma sunt
doluptibus dolluptum
que moluptas
asit odi andit es dollaut.
Odis disquo consero quatiam
voluptatiae ad evella net la
doloribus et que qui cus
excerch iciatur aut volesti.

Essere selezionati come fornitori da rinomate imprese edili del territorio italiano è un chiaro segnale di quanto la qualità dei nostri prodotti sia sempre più riconosciuta dal mercato e questo non può che renderci ancora più orgogliosi del nostro lavoro.

Nell'ultimo spazio di questo numero dedicato alle Case History, vogliamo presentarvi l'importante collaborazione che ci lega all'impresa costruttrice Sacchetti Nello S.r.l., una storica e stimata azienda edile operante nel cuore verde della Romagna.

La passione per l'edilizia dei membri della Famiglia Sacchetti e l'impegno che hanno



Sacchetti Nello

Una lunga tradizione all'insegna della qualità

dedicato negli anni al settore delle costruzioni sono il filo conduttore del successo che oggi l'azienda può vantare. La Sacchetti Nello, attualmente guidata dall'ingegnere Walter Sacchetti, si è distinta per la qualità degli interventi effettuati in tutti i settori che ruotano attorno al mondo dell'edilizia (residenziale, commerciale e industriale): dalla costruzione di edifici, al consolidamento dei fabbricati, dalle ristrutturazioni alle demolizioni, fino ai servizi di compravendita immobili.

Per le sue realizzazioni, la Sacchetti Nello si avvale dei migliori fornitori e seleziona con cura i prodotti da utilizzare, per assicurare sempre al Cliente un servizio eccellente, curato nei minimi dettagli. Pro-

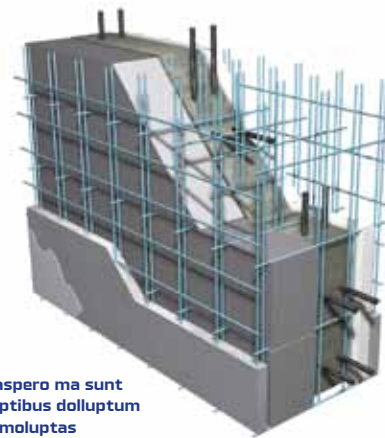
prio in quest'ottica l'impresa ha scelto di impiegare RoverBlok nella costruzione attualmente in fase di realizzazione nella zona Malva Nord di Cervia.

Si tratta di uno stabile residenziale di 3 piani più mansarda, con il pian terreno adibito a soluzioni commerciali; l'immobile rappresenta un vero e proprio fiore all'occhiello dal punto di vista dell'efficienza energetica ed è stato valutato in classe A/A+. Oltre a prevedere l'installazione di un impianto solare termico per il riscaldamento dell'acqua e di un impianto fotovoltaico per la gestione dell'energia nelle parti comuni, la Sacchetti Nello ha deciso di utilizzare particolari soluzioni che possano assicurare all'immobile elevati valori di isolamento termico e acustico e, di conseguenza, ridurre l'impatto sull'ambiente. Il problema delle dispersioni legate al foro finestra è stato facilmente risolto con i nostri RoverBlok, tutti dotati di manovra per l'avvolgibile con motorizzazione Somfy. Ancora una volta, RoverBlok dimostra le sue eccellenti qualità di isolamento contribuendo a favorire il risparmio energetico di un edificio.



SISTEMI COSTRUTTIVI INNOVATIVI

In questo intervento, l'impresa Sacchetti Nello ha deciso di utilizzare la tecnologia EcoSism ma ricordiamo che attualmente il mercato offre un'ampia scelta di soluzioni innovative per la costruzione degli edifici e che RoverBlok si adatta a ognuna di esse. Solo per fare alcuni esempi: il sistema Argisol (Bioisotherm), M2 EMMEDUE, i blocchi a cassero Isotex e molto altro ancora.



Optaspero ma sunt
doluptibus dolluptum
que moluptas
asit odi andit es dollaut.

IL ROVERBLOK IN CANTIERE

Per il cantiere Malva Nord, Roverplastik ha fornito all'impresa edile i blocchi isolanti RoverBlok K39 tagliati per faccia vista; realizzati con cassonetti in poliuretano espanso rigido legato con argilla espansa, sono completi di fianchi in legno, rulli in lamiera zincata, supporti, retina antifessurazione e zanche di ancoraggio. Le spalle laterali sono realizzate in poliuretano con lastre in fibrocemento verniciabile e comprendono il falso telaio in alluminio per l'alloggio del serramento a filo muro interno.

IMMAGINE ROVERBLOK K 39