

DANESI triplica: un ampliamento della gamma dei blocchi con prestazioni eccellenti

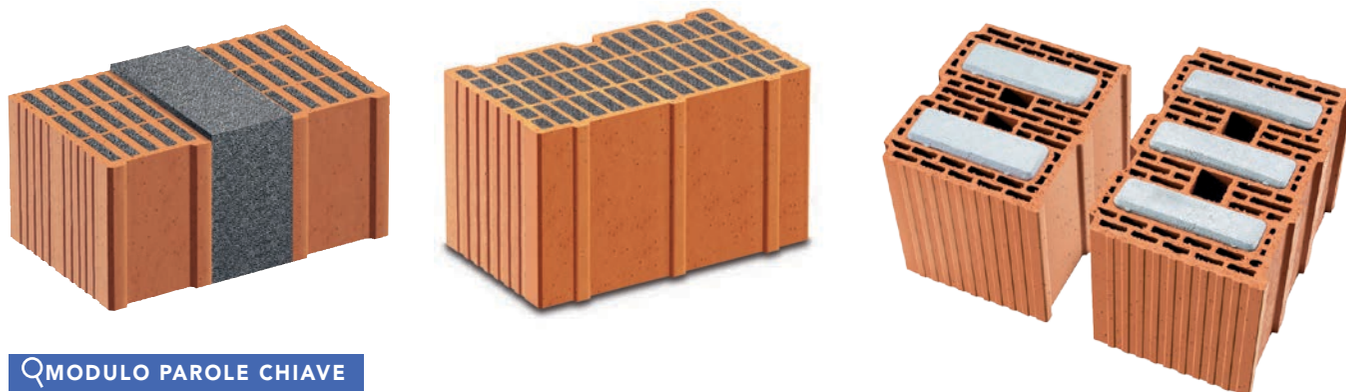
Danesi si presenta sul mercato con le sue tre linee di prodotti più performanti: Poroton Plan TS8, Normablok e Thermokappa. Poroton Plan TS8, l'innovativo sistema rettificato che, unico sul mercato, coniuga ai ben noti vantaggi del sistema rettificato le prestazioni isolanti del polistirene espanso additivato di grafite, generando quindi un sistema costruttivo dalle eccellenti performance. Attraverso un processo meccanizzato di rettifica, le facce di posa dei blocchi Poroton Plan TS8 vengono rese perfettamente piane e parallele, permettendo così la posa con solo 1 mm di collante cementizio. Inoltre, come ultima fase del processo produttivo, all'interno delle cavità dei blocchi viene sinterizzato polistirene additivato di grafite. Poroton Plan TS8 garantisce la realizzazione di edifici a basso consumo energetico, un elevato isolamento termico, riduzione dei tempi e dei costi di posa, massima efficienza del cantiere.

Tra le linee più performanti, è da annoverare anche Normablok Più, sistema costruttivo completo brevettato dalle alte prestazioni termoacustiche e meccaniche. Tali elevate prestazioni termiche sono garantite dall'iniezione di polistirene espanso additivato con grafite. Il sistema è in grado di coniugare praticità, efficienza, economia e velocità di messa in opera. La linea Normablok Più è composta, oltre che da elementi base, anche da una serie di elementi speciali di completamento. All'interno di questa linea spicca Normablok Più S40: un monoblocco portante adatto a realizzare murature portanti in tutte le zone sismiche, realizzato con laterizio porizzato Poroton iniet-



tato di polistirene caricato con grafite. È un sistema costruttivo completo per la realizzazione di murature in unica posa.

Infine, tra i sistemi più performanti firmati Danesi Laterizi, è da annoverare anche Thermokappa, linea di prodotti in laterizio ad alto contenuto tecnologico. Thermok30 e Thermok24 sono blocchi in laterizio porizzato nati per realizzare eccezionali pareti di tamponamento ad elevatissime prestazioni rispondenti alle normative, con standard qualitativi d'eccellenza. La loro caratteristica geometria presenta appositi fori nei quali, come ultima fase di un processo produttivo qualitativamente garantito, vengono posizionati inserti in Neopor. Il risultato è una linea di blocchi dalle prestazioni termiche uniche, capaci di soddisfare efficacemente le richieste normative in tema di risparmio energetico negli edifici, unendo le prestazioni del Neopor alle qualità di traspirabilità, naturalità e durabilità del laterizio.



MODULO PAROLE CHIAVE

**BLOCCHI RETTIFICATI – LATERIZIO – ISOLAMENTO TERMICO – ISOLAMENTO ACUSTICO –
POROTON PLAN TS8 – NORMABLOKPIÙ – THERMOKAPPA - DANESI**