

Laminam, Piastrelle



## dossier involucri

a scomparsa. Per realizzarli, i progettisti hanno usato le grandi lastre in pietra sinterizzata Lapitec®, spessore 12 mm, tagliate in diverse grandezze, dal colore Grigio Piombo, finitura Vesuvio, che formano un piacevole e interessante gioco di rettangoli.  
lapitec.com

### Marazzi

Edificio G Area Martinelli – Morbegno, Sondrio (I)  
progetto Antonio Citterio, Patricia Viel and Partners



Un'ampia zona produttiva da tempo abbandonata è stata riqualificata nel tessuto storico-urbanistico-naturalistico di Morbegno, creando nuovi spazi pubblici e servizi, dando nuovo impulso alle attività commerciali e creando numerose opere accessorie, quali sottopassi, piazze, spazi alberati e fontane. La facciata ventilata dell'edificio G è stata realizzata con piastrelle Marazzi, collezione Mystone-Gris Fleury, in vari formati – collezione ideale per creare soluzioni di continuità visiva indoor/outdoor.  
marazzi.it

### Alubel

Piscine dello Stadio – Terni (I)  
progetto Luciano Baldi e Paola Margheriti – studio Baldi Margheriti associati



Il complesso ospita due piscine, cinque palestre, un ristorante, un bar, un centro estetico e un'area ricreativa per i più

piccini. All'esterno, un grande giardino ospita una piscina olimpionica. La volontà di creare un segno architettonico forte e immediatamente riconoscibile ha guidato tutto il processo progettuale, fatto di prospetti inclinati e ampie aperture vetrate. L'utilizzo delle lastre Alubel Ond-All 33, oltre a garantire un ottimo risultato estetico, ha consentito di realizzare una parete ventilata dalle elevate prestazioni termoacustiche e perfettamente idonea al deflusso delle acque.  
alubel.com

### Laminam

Edificio Commerciale – Milano (I)  
progetto studio Guidarini & Salvadeo Architetti Associati



La facciata ventilata di un edificio commerciale a Milano riqualifica il palazzo preesistente con un elegante rivestimento in lastre Laminam della collezione Tredi, finitura Carbonio, colorazione dai toni grigi estremamente sofisticata. La collezione Oxide finitura Perla è stata invece scelta come rivestimento dei piani rialzati del volume centrale aggettante, creando un effetto bicolore che arricchisce la facciata in chiave dinamica. Disponibili nel grande formato 1000x3000 mm, con spessori di soli 3 e 5 mm, le lastre coniugano ottime prestazioni con un aspetto che diventa la cifra distintiva della realizzazione.  
laminam.it

### Focchi

Riverwalk – Edificio Residenziale – Londra (GB)  
progetto Stanton Williams Architects



La facciata di questo edificio è costituita da strati: fasce orizzontali curve di pietra calcarea a ogni piano, che si alternano con fasce in alluminio bronzato e vetro per formare finestre e balconi. Arretrata nei piani superiori, fornisce ampie terrazze agli attici e offre una maggiore definizione architettonica alla planimetria del tetto. I sistemi utilizzati, progettati e realizzati dalla Focchi, includono cellule con triplo vetro e rivestimenti opachi; serramenti alzanti e scorrevoli e anta wasistas; rivestimenti in pietra, legno e controsoffitti.  
focchi.it

### Thema

Theatro – Verano Brianza, Monza Brianza (I)  
progetto Marco Castelletti, L22, FUD – gruppo Lombardini22



Thema, in sinergia con Schüco Italia, ha recentemente inaugurato un nuovo spazio espositivo dedicato all'involucro edilizio, che ospita partner con cui condividere i valori di eccellenza, innovazione sociale e ricerca continua, propri dell'azienda. Pensato e progettato per tutti coloro che partecipano concretamente alla realizzazione di ambienti in cui vivere bene, Theatro va oltre il concetto espositivo, offrendo un menu ricco e diversificato di esperienze: cultura, formazione, ricerca, operatività, spettacolo.  
th-italia.com