

Bello e resistente dentro e fuori

Un'unica «pelle» in Ninive per l'accattivante supermarket Uni

TUTTI I NOMI DELL'INTERVENTO

Oggetto:

ristrutturazione e riconversione
vecchio edificio fabbrica di lana
per materassi

Località:

Borgosesia (VC)

Proprietà e committente:

Uni supermercati

Intervento:

ristrutturazione e riconversione

Impresa di costruzioni:

Edil Micali, Novara

Progetto architettonico e direzione lavori:

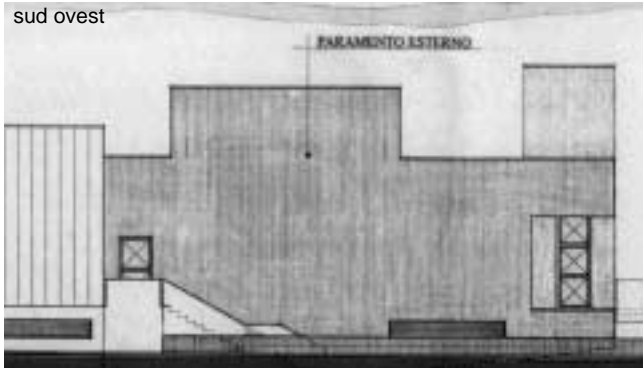
arch.tti Massimo Corradino e
Antonio Castignoni

Materiale Utilizzati:

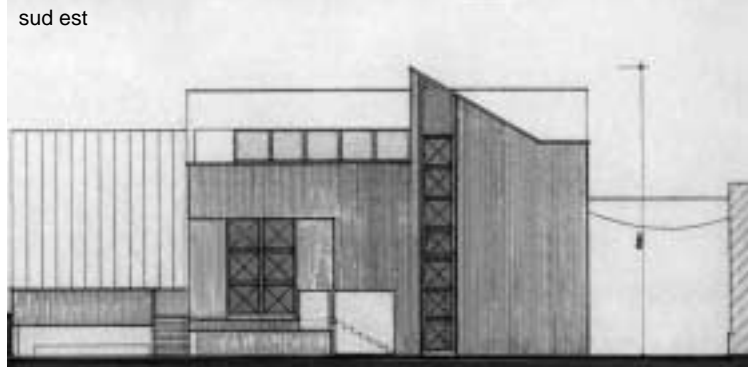
Elementi in cls vibrocompresso
a modulazione 20x40 superficie
Natural serie fresati modello
Ninive, Vibrapac Milano-Roma



sud ovest



sud est





Un volume certamente atipico per il nuovo supermercato del centro commerciale Uni progettato dagli architetti Corradino e Castignoni.

Una struttura destinata alla fruizione pubblica che, tuttavia, non trascura l'aspetto estetico e gioca sull'utilizzo di una stessa «pelle» per l'esterno e l'interno, dove trionfa la tessitura geometrica degli elementi in cls Ninive, qui impiegati nella tonalità grigio azzurra.

Ricorrendo agli elementi in cls con fessatura orizzontale, i due architetti sono riusciti ad ampliare virtualmente lo spazio a disposizione, creando l'impressione di un volume che, tanto sezionato e frammentato come un'immensa scacchiera monocroma, sembra espandersi all'infinito e crescere su se stesso, tessera dopo tessera. In questo modo è stato semplice individuare volumi con specifiche destinazioni, separando la zona amministrativa da quella riservata alla vendita degli articoli. Al secondo piano, dove troviamo gli uffici, è stato inserito un passaggio aperto, dove la luce entra liberamente e si riverbera sulla superficie disegnata del blocco.

E questa superficie leggermente lavorata delle facciate costituisce certamente l'aspetto più evidente del supermercato e ingloba con estremo equilibrio e misura le vetrate che si aprono sulla muratura sia in direzione orizzontale sia verticale, il passaggio scoperto e trasparente tra un corpo e l'altro della fabbrica-





ca e i pannelli in policarbonato.

Lo stesso elemento Ninive è stato impiegato con identico successo anche all'interno per gli spazi frequentati dalla clientela.

Ricorrendo agli elementi in cls, utilizzati per la tamponatura dei due corpi di fabbrica, gli architetti sono infine riusciti a riproporre in chiave moderna le tipiche murature in mattoni della zona e in aggiunta ad abbattere di molto i costi.

Infatti grazie alle qualità di Ninive sono riusciti in un solo colpo ad ottenere una muratura di tamponamento che non abbisogna né intonacatura né tinteggiatura ed ha una sua propria e forte valenza estetica. ■

Una scelta vincente quella di utilizzare gli elementi in cls anche all'interno del supermercato. In questo modo si rende dinamico lo spazio interno, ma soprattutto quasi indistruttibili le pareti. Così realizzate, infatti, le pareti sopportano a lungo le sollecitazioni dei carrelli senza scrostarsi, permettendo di risparmiare su intonaco e verniciatura.

