

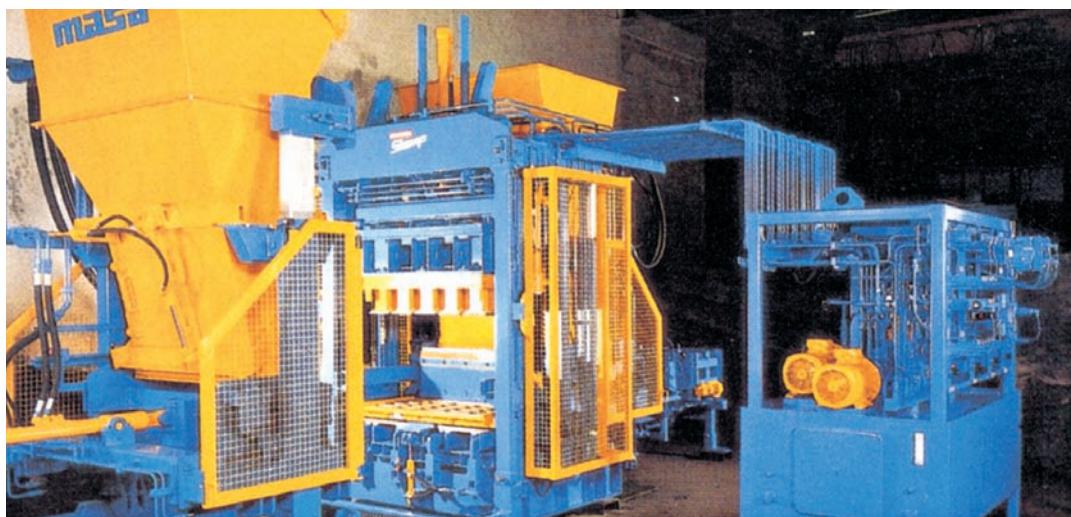
I COMPARTI

Tra forma e tecnologia

Anche se circondati da una – ingiustificata - aura di prodotti a basso contenuto tecnologico, i piccoli manufatti in calcestruzzo in realtà hanno rappresentato, e tutt'oggi rappresentano, una significativa palestra di innovazione per le aziende produttrici. Un'innovazione che si è esplicata secondo diverse linee di sviluppo. In primo luogo quelle estetiche, che hanno visto elementi come blocchi per murature, tegole e masselli per pavimentazioni allontanarsi sempre più dalla loro tradizionale veste grigia e un po' anonima per connotarsi di valenze formali di tutto rispetto. Risultato, questo, ottenuto sia attraverso una ricerca di cromatismi e finiture superficiali sempre più spinta, sia intervenendo su forma e dimensione degli elementi in una rincorsa a gradi di somiglianza sempre più pronunciati con materiali come la pietra e il cotto. Se questi sforzi sono stati coronati dal successo il merito è però da ascrivere anche all'evoluzione delle tecnologie produttive, che hanno visto da un lato l'affinamento dei materiali di base, dall'altro l'adozione di macchine e linee di produzione in grado persino di simulare le irregolarità degli elementi realizzati a mano.

Seconda grande linea di sviluppo di questi manufatti, il miglioramento delle loro performance: una crescita di valenze tecniche, quindi, che oggi sembra passare soprattutto dalla combinazione sinergica con altri materiali – primi fra tutti gli isolanti – e che sta dando vita a nuove generazioni di elementi come i blocchi termici. Ma in questo “vortice tecnologico”, qual è oggi il ruolo della rivendita? Rilevante più che mai, tanto da giocare su più fronti.

Accanto al suo tradizionale e strategico ruolo di canale distributivo, presente e radicato sul territorio, mai come in questo caso il rivenditore rappresenta gli occhi e le orecchie dei produttori, svolgendo un prezioso compito di segnalatore. Chiudendo quella triangolazione virtuosa tra impresa, fornitore e distributore che oggi detta legge nel settore edile.



Manufatti in cls

Hanno collaborato
a questo numero:
Roberto Negri
Laura Maffei
Silvia Salvaderi

I protagonisti

- Barbieri Giacomo**
Arcisate Va
- Buongiovanni Giovanni e Cesare**
Casalbello Cr
- CO.M.A.R.T.E.**
Pegognaga Mn
- Edil '83**
San Nicolò a Tordino Te
- EdilMonaco di Monaco A & C**
Giorgio di Pietragalla Pz
- Edilnova Cles**
Cles Tn
- F.lli Martini**
Capolago Va
- Ica di Giampaolo G. & Figlio**
Palazzolo Acreide Sr
- Lamberti**
Albenga Sv
- Martorano**
Tito Pz
- Nalon**
Portomenai di Mira Ve
- Paganelli Valentino**
San Salvo Ch
- Pesciarelli Edilizia**
Magione Pg
- P.M.3**
Aglientu - Loc. Vignola Ot
- Pronto Casa**
Crema Cr
- Zanutta**
Muzzano del Turignano Ud



In questo numero

- ◆ Il mercato
- ◆ I trend
- ◆ La distribuzione
- ◆ I prodotti e l'innovazione