

## I nostri prodotti:

### Murature

Blocchi di lapillo  
Blocchi in cls, pieni o forati da intonaco, facciavista  
Blocco in argilla espansa forati da intonaco, facciavista

### Accessori per murature

Architravi - Coprimuro per murature in cls  
Rivestimento in pietra ricostruita per interni ed esterni

### Fognature

Pozzetti di raccordo  
Fossa biologica tipo imhoff, Separatore di oli  
Tubi rotocompressi circolari, Canale in cemento

### Strade

Cordoli in cls, Zanella piana, Cunetta stradale  
Cerchi per piante, Fioriere in cls, Canali di scolo  
Grigliati per scarpata, manto erboso  
Murature a secco  
Pannelli prefabbricati per recinzione e per barriere  
Base per recinzione mobile, Mini New Jersey  
Pali recinzioni in cemento pieno e forati  
Plinto di illuminazione

### Solai

Travetti in c.a PRECOMPRESSI a TRALICCIO  
Blocchi in lapillo per solai, (PIGNATE IN LAPILLO)

### Edilizia

Canne fumarie, Comignoli proteggivento  
Barbecue in cls, Ringhiere e barriere componibili

### Pavimentazione

Pavimentazioni in cemento per esterno  
Masselli autobloccanti (Betonelle) sp 5-6-7-8-12 cm  
Pavimentazione in basaltico vulcanico

**Realizzazione di qualsiasi  
manufatto cementizio  
a richiesta**



## ITALBLOK

Tutto ciò che è  
manufatto  
cementizio

blocchi

betonelle

pozzetti

travetti

fosse biologiche

coprimuri

pavimentazioni

cordoli

canne fumarie

rivestimenti

Vai sul **sito** per  
avere tutte le  
informazioni che  
ti occorrono



**Italblok sas  
di Bervicato Iuri & C**

Zona Industriale ASI  
80023 Caivano (NA)  
Tel. 081 834 92 66  
Fax. 081 836 05 00  
info@italblok.com  
www.italblok.com



INDUSTRIA MANUFATTI CEMENTIZI

WWW.ITALBLOK.COM

## Blocco di Lapillo Facciavista



Elemento vibrocompresso di cls alleggerito con lapillo vulcanico a granulometria fine, impiegabile per la **costruzione di murature facciavista** per interni. Da lasciare a vista o da pitturare.

### Perchè il blocco di lapillo facciavista?

Ideale per la realizzazione di garage e compartimentazioni antincendio di edifici industriali o commerciali, *senza avere la necessità di applicare l'intonaco.*

### Tessitura



Facciavista Da intonacare

Codice	Dimensioni	Resistenza al fuoco	Mq/ped	Pz/mq	Kg/pz
b1fv6	6 x 25 x 50		19	8	6,9
b1fv8	8 x 25 x 50	EI 60	15	8	8,2
b1fv10	10 x 25 x 50	EI 90	15	8	10,2
b1fv12	12 x 25 x 50	EI 120	12	8	11,2
b1fv15	15 x 25 x 50	EI 180	10,5	8	12,1
b1fv20	20 x 25 x 50	EI 180	7,5	8	20,7
b1fv25	25 x 25 x 50	EI 180	6	8	23,2
b1fv30	30 x 25 x 50	EI 240	4,5	8	24,7
b1fv20p	20x25x50 Portanti	REI 120	7,5	8	21,2
b1fv25p	25x25x50 Portanti	REI 180	6	8	23,7
b1fv30p	30x25x50 Portanti	REI 240	4,5	8	24,7

## Termoblocco



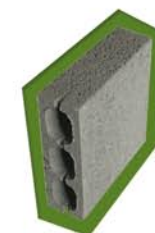
Elemento vibrocompresso di cls alleggerito con lapillo vulcanico, **con inserto di lastra di polistirene espanso** sinterizzato, impiegabile per la costruzione di murature con **elevate prestazioni di isolamento termico**, da intonacare.

### Perchè il Termoblocco?

Il vantaggio che si ha, nell'utilizzo dei BLT, è quello di poter realizzare murature ad alte prestazioni di risparmio energetico, con l'utilizzo del solo blocco, malta ed intonaco di tipo tradizionale e senza che si debbano realizzare cappotti esterni. Le elevate prestazioni energetiche del BLT consentono di avere un *valore della trasmittanza (U) molto basso*, nel pieno rispetto dei limiti imposti dalla normativa in materia di risparmio energetico (D.Lgs. 192/05 e D.Lgs. 311/06).

Codice	Dimensioni	Mq/ped	Pz/mq	Kg/pz
b1t30	30 x 25 x 50 <b>U=0,33 W/mqK</b>	3	8	25
b1t35	35 x 25 x 50 <b>U=0,32 W/mqK</b>	3	8	28

## Tavella da 8 cm Blocchetto IUBE



**Tavella forata** di calcestruzzo vibrocompresso, super alleggerita con **lapillo vulcanico**, per la realizzazione di tramezzatura da intonacare.

### Perchè la Tavella di Lapillo?

La tavella forata di calcestruzzo è *leggera e maneggevole* come la classica tavella di laterizio da 8 cm, consentendo però un *aggrappo maggiore dell'intonaco*. Essa permette inoltre un migliore infilaggio dell'impiantistica elettrica, *ed è soprattutto più economica.*



Codice	Dimensioni	Mq/ped	Pz/mq	Kg/pz
iube8	8 x 25 x 25	12	16	3,2