



# VIBROCEMENTI L'AQUILA s.r.l.

## PREFABBRICATI IN C.L.S.

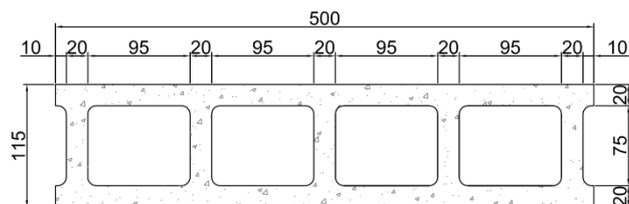
N.I. Onna di L'Aquila Tel. 0862 / 441200 - Fax 0862 / 441480

commerciale@grupporainaldi.it - ufficiotecnico@grupporainaldi.it

**BLOCCHI SEMIPIENI IN CLS VIBRATO E ARGILLA  
ESPANSA DI TIPO B MONOFORO 12x25x50**

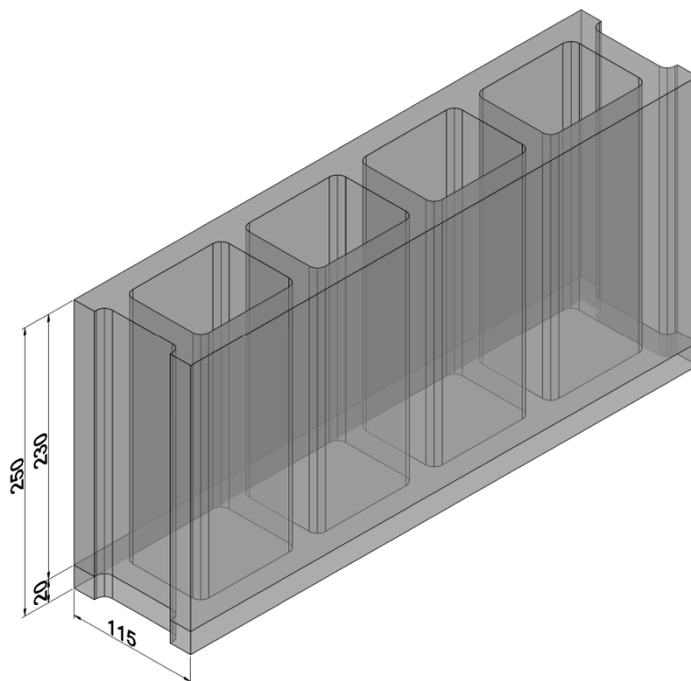
**SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO**

PIANTA

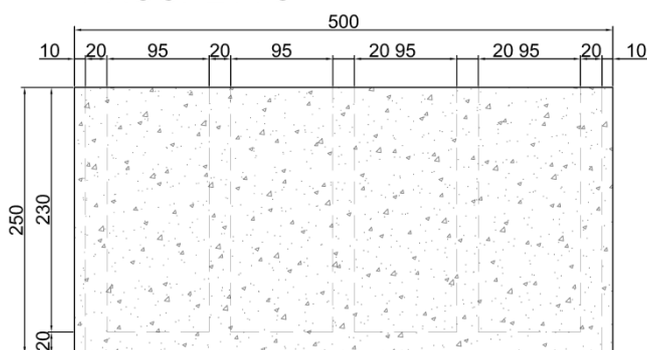


FORATURA = 50,45%

VISTA ASSONOMETRICA



PROSPETTO



<b>CODICE PRODOTTO</b>	<b>Descrizione commerciale</b>	<b>BASE (cm)</b>	<b>ALTEZZA (cm)</b>	<b>SPESSORE (cm)</b>	<b>Peso kg</b>	<b>Pezzi x pacco</b>	<b>Pezzi x mq</b>
<b>BLCF12</b>	Forato in cls e argilla 12x25x50	50	25	11,5	12	64	8

### Voce di capitolato

Muratura di tamponamento eseguita con Blocchi presso-vibrati in calcestruzzo alleggerito con argilla espansa, con dimensioni modulari (SxHxL) di cm 11,5x25x50 con superficie da intonaco, prodotti da azienda certificata secondo la norma ISO 9001:2000 .

### Modalità di posa del prodotto

La messa in opera dei blocchi in cls vibrato deve avvenire su una base solida e in piano, previa stesura di idonea malta secondo indicazione della direzione lavori. I blocchi andranno posati a giunti ben serrati con malta conforme al DM 08 o secondo la direzione lavori. I corsi orizzontali saranno eseguiti a filo in modo da ridurre l'impiego di malta, con giunti verticali sfalsati rispetto al corso sottostante.

### Certificazione e marcatura CE

I blocchi in cls vibrato prodotti dalla ditta VIBROCEMENTI L'AQUILA srl sono dotati di marcatura CE e sono realizzati in conformità alla norma UNI EN 771-3 secondo il sistema 4.