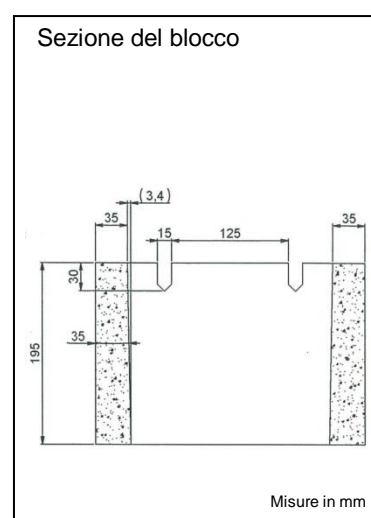
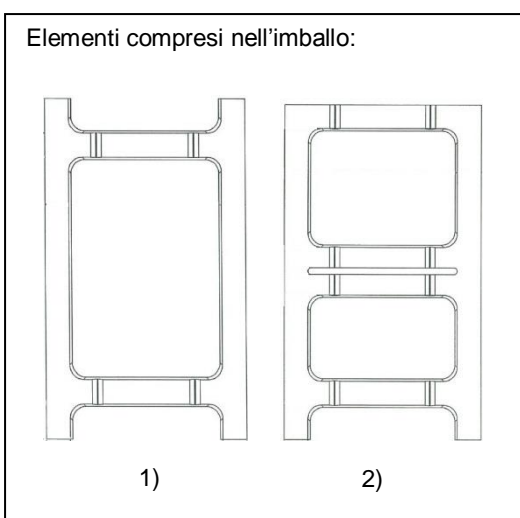


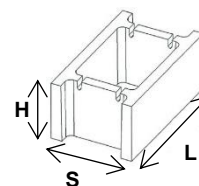
# BLOCCO CASSERO: 30x20x50

Blocco per muratura in cls normale vibrato da tamponamento



## CARATTERISTICHE GEOMETRICHE E COMMERCIALI DEL BLOCCO BASE

	L(cm)	S(cm)	H(cm)
Dimensioni di fabbricazione (nominali)	49	29	19,5
Dimensioni di coordinazione (modulari)	50	30	20
Spessore della sezione piena (cm)	7		
Foratura (%)	66		
Peso (kg)	25		
Normativa di riferimento	UNI EN 771-3		



## CARATTERISTICHE DELL'IMBALLO

	Quantità		Quantità
1) Blocco cassero base	35	TOT BLOCCHI PER FATTURAZIONE (Pianale in legno a perdere)	42
2) Blocco cassero divisibile a 1 testa piana	7		

## CARATTERISTICHE DI RESISTENZA AL FUOCO

Normativa di riferimento  
D.M. 16/02/07  
D.M. 09/03/07  
D.M. 09/05/07

Resistenza al fuoco (minuti)	FACCIAVISTA	INTONACO
<b>EI</b> (senza intonaco)	180	-
<b>EI</b> (con 1,5 cm di intonaco cementizio*)	-	240
<b>EI</b> (con 1 cm di intonaco protettivo*)	-	240

NOTE: **REI/EI** i valori si riferiscono alle tabelle del DM 16/02/07.

**EI**= Grado di resistenza al fuoco espresso in minuti primi per elementi non portanti, in relazione ai parametri di ermeticità (E) ed isolamento (I).

\* = intonaco su entrambi i lati della parete.

**VENETA PREFABBRICATI SRL**

Via Romea, 80 Rosolina (RO)

Tel +39 0426 337027 – fax+39 0426 337577

Mail: [info@venetaprefabbricati.it](mailto:info@venetaprefabbricati.it)

[www.venetaprefabbricati.it](http://www.venetaprefabbricati.it)

Documento elaborato da:

**STUDIO GALLIAN SAS**

Via delle Industrie, 9/A 35040 Boara Pisani (PD)

Tel +39 0425 410697

Mail: [info@studiogallian.net](mailto:info@studiogallian.net)

[www.studiogallian.it](http://www.studiogallian.it)