



**SCHEDA TECNICA**  
**PAVE' - Massello autobloccante**  
**TRIADE**

Rev. 0 del 04.01.2016

<b>Luogo di produzione :</b>	<b>Paltubi Edilizia S.r.l.</b> <b>Via Prenestina km 51,100– 03018 Paliano (FR)</b>
<b>Nome commerciale :</b>	<b>Pavè : <u>TRIADE</u></b>
<b>Impiego :</b>	<b>Strade a traffico lento per autovetture. Marciapiedi, sentieri, piazze.</b>

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

CARATTERISTICHE ELEMENTI D1(+3-5 mm)			
Elemento	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>
Lunghezza (mm)	204	204	204
Larghezza (mm)	136	204	272
Altezza (mm)	60	60	60

Elemento	<b>A (40%)</b>	<b>B (40%)</b>	<b>C (20%)</b>
Peso (kg/pezzo)	3.4	5.3	7.3
Pezzi piano	8	8	4
Pezzi Pacco	112	112	56

Carico di rottura per unità di lunghezza di taglio	N/mm > 250	Pezzi piano	20
Resistenza a trazione indiretta per taglio	MPa > 3,6	Mq./pacco	11
Assorbimento acqua	Wa < 6%	Piani/pacco	14
Resistenza all'abrasione	< mm 23	Massa (kg/mq)	130
Resistenza allo scivolamento	Soddisfacente	Massa/pacco kg)	1383
		Massa volumica netta	Kg/mc 2200

**NORMATIVA DI RIFERIMENTO UNI EN 1338**

**- MASSELLO DOPPIO STRATO**

Massello di calcestruzzo prefabbricato serie TRIADE, vibrocompresso ad alta resistenza con strato superficiale antiusura in calcestruzzo (colorato con ossidi inorganici).

Colori: grigio, testa di moro, antracite, bianco, rosso (cotto), giallo, verde, mixage (chiaro o scuro).

**- VOCE DI CAPITOLATO**

Esecuzione di pavimentazione esterna con masselli in calcestruzzo vibrocompresso doppio strato ad alta resistenza, aventi lo spessore di mm 60, forniti in n. 3 pezzature a pianta rettangolare dimensioni (a) mm. 204x136 – (b) mm 204x204 – (c) mm 204x272.

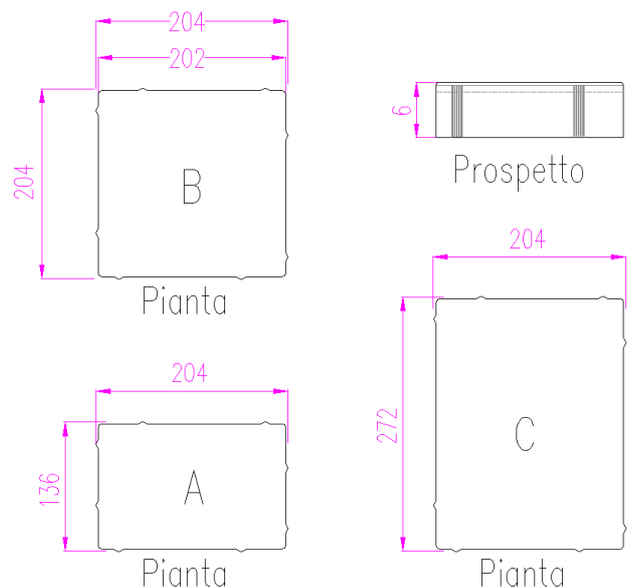
I diversi elementi verranno forniti in ogni pacco già assortiti nelle varie misure.

La posa dei masselli dovrà essere effettuata su adeguato sottofondo portante, interponendo uno strato di sabbia granita di circa 4-6 cm con successiva compattazione con piastra vibrante. I giunti dovranno essere sigillati con sabbia fine asciutta di elevata durezza con un consumo della stessa di 4 kg/mq. Sono presenti distanziatori passanti per assicurare l'effetto autobloccante e l'equidistanza dei giunti.

**FOTO PRODOTTO**



**DISEGNO**



**Paltubi Edilizia S.r.l.**

Via Prenestina km 51,100– 03018 Paliano (FR)

Tel. 0775.578317 – Fax. 0775.570346 – [info@paltubi.com](mailto:info@paltubi.com) – [www.paltubi.com](http://www.paltubi.com)