



# PAVESMAC

sosteniamo la civiltà urbana

Via Boves, 55

12016 – Peveragno (CN) ITALY

Tel. 0171-383543 Fax. 0171-383913 E-mail : [info@pavesmac.com](mailto:info@pavesmac.com)

La ditta Pavesmac S.r.l dichiara che i masselli di calcestruzzo filtrante vibrocompresso per pavimentazioni esterne prodotti nello stabilimento di Peveragno e immessi sul mercato, sono sottoposti al controllo della produzione di fabbrica e soddisfano i requisiti essenziali di permeabilità specificati nelle “ **Prescription Techniques PTV 122 Ed.3 2009** in riferimento alla normativa Belga NBN EN 1338 .

### **INFORMAZIONE SULLE CARATTERISTICHE DEI PRODOTTI**

Denominazione commerciale	Dimensioni (lunghezza, larghezza)	Spessore	Famiglia di superficie	<u>Coefficiente di Permeabilità</u>
MATTONE FILTRANTE	10,5 cm x 21 cm	8 cm	Doppio strato quarzo filtrante	$K > 5,4 \times 10^{-5} \text{ m/s}$

Pavesmac, utilizzando come fonte :

- “Drenanti: linee guida per la determinazione della capacità drenante di pavimentazioni modulari in calcestruzzo” (Assobeton, 2011) ed inoltre i dati della stazione meteo “Milano – Via Monviso” inerenti alle piogge di progetto  
dichiara

che i masselli filtranti prodotti presso lo stabilimento di Peveragno, se posati su pacchetto di posa drenante, riescono a smaltire piogge di elevata intensità in quanto aventi un Coefficiente di permeabilità :  **$K > 5,4 \times 10^{-5} \text{ m/s}$  ossia > di 194 mm /h**

*Valore asseverato dal Rapporto di prova n° RP017/17 del 02/03/2017 rilasciato dal laboratorio prove materiali accreditato Engineering Control.*

Peveragno, 02 marzo 2017

Il Responsabile Qualità  
Occelli Luca