

## DICHIARAZIONE DI RESISTENZA AL FUOCO DI PARETI IN MURATURA REALIZZATE CON ELEMENTI IN LATERIZIO

La LATERESUD SRL, produttrice dei blocchi denominati **Poroton®800 PMA380**

### Dichiara

che essi sono elementi per muratura in laterizio con percentuale di foratura  $\leq 45\%$ , dimensioni nominali 250x380x190 mm, impiegabili per pareti tagliafuoco di spessore 380 mm.

### Viste

-le modalità per la classificazione di elementi costruttivi non portanti in base a confronti con tabelle, descritte nell'allegato D al Decreto Ministeriale 16 febbraio 2007;

-le modalità per la classificazione di elementi costruttivi portanti in base a confronti con tabelle, descritte nella circolare 1968 del 15 febbraio 2008 redatta dal Ministero dell'interno, dipartimento dei vigili del fuoco;

### ne consegue che

Alla muratura realizzata con i blocchi Poroton®800 PMA380, normalmente intonacata su ambo i lati con intonaco di spessore almeno pari a 10 mm (ovvero 20 mm solo sulla parte esposta al fuoco), può essere assegnata la classificazione di resistenza al fuoco, in base alle pertinenti tabelle della normativa vigente (nel rispetto delle indicazioni e dei limiti in esse previsti) di seguito indicata:

<b>Poroton®800 PMA380</b>	<b>spessore 380 mm</b>	
	Intonaco normale	Intonaco antincendio
<i>Classe EI</i>	<b>240</b>	<b>240</b>
<i>Classe REI</i>	<b>240</b>	<b>240</b>

Taurianova, 21/01/2020

LATERESUD SRL