

SCHEMA MONTAGGIO

PARETE RIGIDA IN MURATURA ATTRAVERSAMENTO CANALINA PORTACAVI-PICCOLA DIMENSIONE DEL VANO

VOCE DI CAPITOLATO

- **KM-FPB**: sacchetto resistente al fuoco costituito da un elemento di contenimento in tessuto minerale incombustibile, riempito da fibre inorganiche additivate da termoespandenti a base grafitica.
- **KM SEALER F**: sigillante intumescente monocomponente.

MODALITÀ DI MONTAGGIO

Inserire i sacchetti **KM-FPB** necessari a sigillare completamente l'interno della canalina. È necessario posare i sacchetti cercando di compattarli lasciando il minor spazio libero possibile. Sigillare con lo stucco **KM SEALER F** le fughe tra canalina e parete. Eseguire la stessa operazione su entrambe i lati della parete.

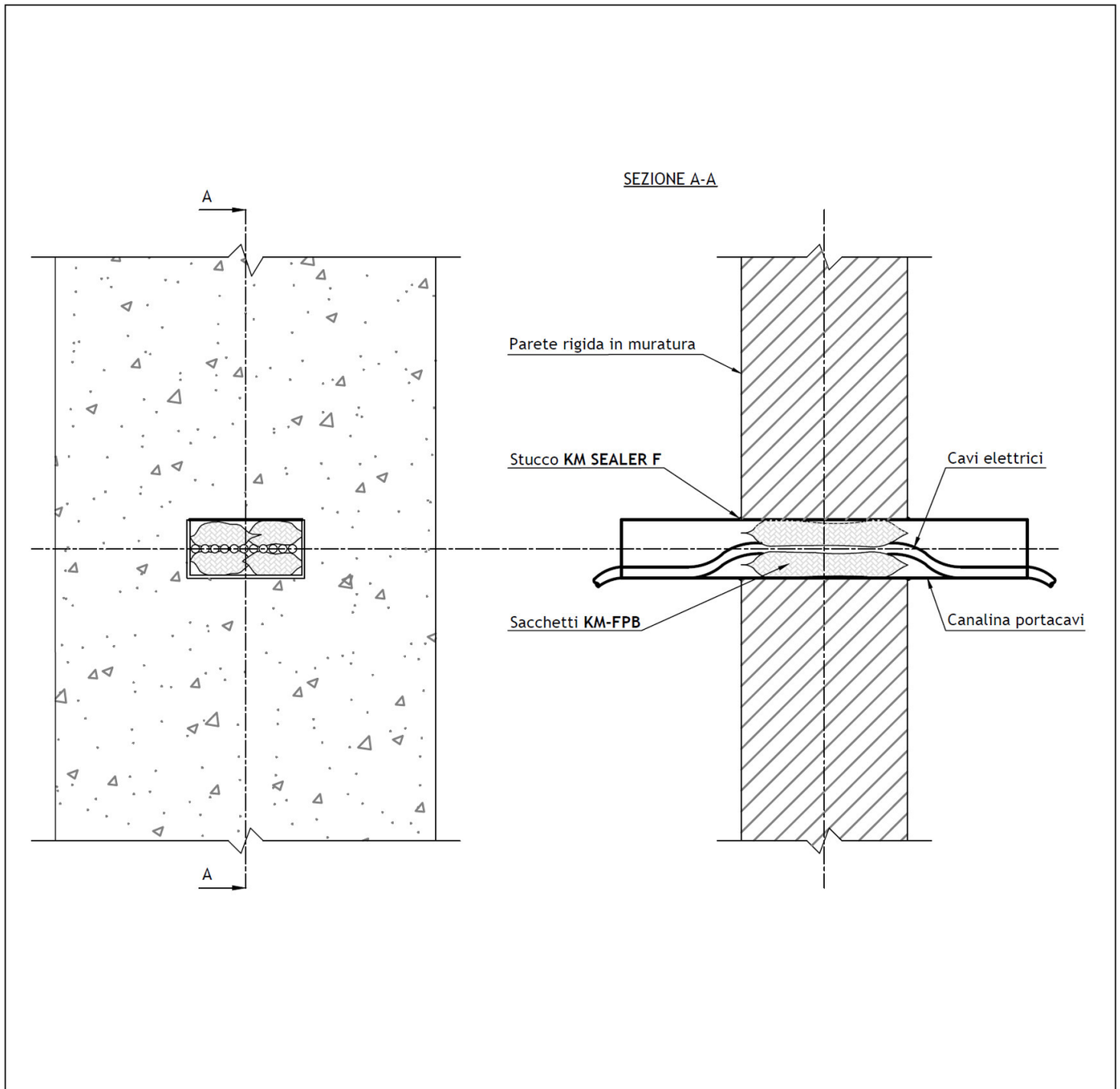
CERTIFICATO DI RIFERIMENTO

Istituto Giordano 270639/3211 FR, posizione L.

PM-005



SCHEMA MONTAGGIO



<i>PM-005</i>	<i>NORMATIVA: UNI EN 1366-3</i>	<i>CERTIFICATO: I.G. 270639/3211 FR</i>	
	<i>POSIZIONE NEL CERTIFICATO: L</i>		
	<i>PRODOTTI: KM SEALER F, KM-FPB</i>		
	<i>SCALA: fuori scala</i>	<i>DATA: 07/09/2016</i>	<i>REVISIONE: 01</i>