

**DISTINTA DOCUMENTI - PRODOTTI PER TAMPONAMENTO E/O SIGILLANTI CLASSIFICATI AI FINI DELLA RESISTENZA AL FUOCO**

**SACCHETTI - STUCCHI - SILICONI - SCHIUME - MALTE - GIUNTI - COLLARI**

**DATI POSIZIONE PRODOTTO IN OGGETTO: lotto / settore / blocco / piano / livello / ecc.**

TIPO DI PRODOTTO <sup>(1)</sup>	NOME <sup>(2)</sup> o SIGLA <sup>(2)</sup> ELEMENTO	METODO UTILIZZATO <sup>(3)</sup>	DESCRIZIONE DOCUMENTO	MODELLO <sup>(5)</sup>	A CURA DI  (da compilarsi)	A FIRMA DI  (da compilarsi)
			<input type="checkbox"/> SACCHETTO <input type="checkbox"/> STUCCO <input type="checkbox"/> SILICONE <input type="checkbox"/> SCHIUMA <input type="checkbox"/> MALTA <input type="checkbox"/> GIUNTO <input type="checkbox"/> COLLARE <input type="checkbox"/> _____	NOME o SIGLA	SPERIMENTALE <sup>(4)</sup>	DICHIARAZIONE inerente i PRODOTTI impiegati
– elaborati grafici individ. elementi	–	impresa esecutrice				impresa esecutrice
– dichiarazione corretta posa in opera	DICH.POSA OPERA-2004	impresa esecutrice				impresa esecutrice
– dichiarazione di prestazione (DoP) <sup>(10)</sup>	DoP	produttore/fornitore				produttore/fornitore
– dichiarazione conformità prodotto <sup>(9)</sup>	DICH.CONF.-2004 o dich. produttore	produttore/fornitore				produttore/fornitore
– rapporto prova secondo Circ. 91/61 <sup>(6)</sup>	–	produttore				Laboratorio di prova
– rapporto classificazione EN 13501 <sup>(7)</sup>	–	produttore				Laboratorio di prova
– altro	–	–				–

I documenti scritti in BLU vanno consegnati al Comando VV.F. allegati al modello "PIN 2 – 2014 SCIA" e indicati nel modello "PIN 2.1 – 2014 ASSEVERAZIONE"

<sup>(1)</sup> Selezionare il tipo di prodotto oggetto della certificazione.

<sup>(2)</sup> L'elemento su cui è applicato il prodotto oggetto della certificazione va indicizzato con lo stesso nome/sigla utilizzato su tutti i documenti, compresi gli elaborati grafici, in modo che sia univocamente

<sup>(3)</sup> Come stabilito dal D.M. 16.02.2007 art. 2 comma 3.

<sup>(4)</sup> Ad eccezione delle Attività in "Categoria A" ex. art. 3 comma 1 del D.P.R. 151/2011.

<sup>(5)</sup> Decreto Dirigenziale DCPST 31/10/2012 e D.M. 07/8/2012. Tutti i modelli VV.F. aggiornati sono scaricabili dal sito [www.vigilfuoco.it](http://www.vigilfuoco.it) alla sezione "Modulistica P.I." ammesso solo per prodotti immessi sul mercato prima di tale data e per progetti approvati al 24.09.2012. (lettera circolare DCPREV prot. 9663 del 23.07.2012) o di diretta applicazione + quanto previsto dal fascicolo tecnico.

<sup>(7)</sup> Rapporti di classificazione rilasciati da laboratori di prova riconosciuti in conformità alla norma EN 13501 e sulla base di prove eseguite secondo le norme EN indicate all'Allegato A del DM 16.02.2007, per i vari prodotti o elementi costruttivi. I rapporti di prova rilasciati da altri stati devono essere resi in lingua italiana e corredati da perizia giurata attestante la piena corrispondenza

<sup>(8)</sup> Tecnico abilitato: professionista iscritto in Albo professionale che opera nell'ambito delle proprie competenze

di classificazione di conformità attestando la corrispondenza tra il prodotto/elemento fornito e il rapporto di classificazione, emergenza prototipo e documento esponente, per essere predisposta su modello DICH.CONF\_2004 o su modello avente pari contenuti)

<sup>(10)</sup> DoP (Declaration of performance) o Dichiarazione di prestazione, che dal 1° luglio 2013, data di entrata in vigore del Regolamento Europeo 305/2011 sui prodotti da costruzione che sostituisce la

**N.B. : Tutti i documenti in Tabella dovranno essere consegnati per tutte le copie in originale debitamente firmati.**

Qualora per taluni documenti non fosse possibile reperire copia originale (es. vecchie dichiarazioni di conformità, ecc.) si potrà allegare fotocopia autenticata presso uffici anagrafici o si potrà autenticare la copia conforme presso l'ufficio prevenzione del Comando VVF esponendo l'originale