

Rif. Pratica VV.F. n.

361337

DICHIARAZIONE INERENTE I PRODOTTI IMPIEGATI AI FINI DELLA REAZIONE E DELLA RESISTENZA AL FUOCO E I DISPOSITIVI DI APERTURA DELLE PORTE

Il sottoscritto professionista			
	<small>titolo professionale</small>	<small>Cognome</small>	<small>nome</small>
iscritto all'Albo professionale dell'Ordine/Collegio di		con il numero	
	<small>Provincia</small>		<small>n. iscrizione</small>
iscritto negli elenchi del M.I. ai sensi della legge 7 dicembre 1984, n. 818			<small>n. iscrizione</small>
domiciliato in			
	<small>via - piazza</small>		<small>n. civico</small>
	<small>c.a.p.</small>	<small>Comune</small>	<small>provincia</small>
			<small>telefono</small>

nella sua qualità di:

- tecnico incaricato dalla committenza per il Coordinamento, la Direzione o la Sorveglianza dei lavori;
 assistente delle figure di cui al punto precedente;
 tecnico incaricato della verifica finale (*solo nel caso di assenza di entrambe le figure suddette*).

avendo preso visione delle informazioni e delle procedure fornite dal fornitore/produttore dei prodotti impiegati (*),
avendo verificato la corretta posa in opera dei prodotti stessi,

per l'edificio	DEPOSITI LIQUIDI INFIAMMABILI PER CAPACITA' GEOMETRICA FINO A 25 MC		
	<small>identificazione dell'edificio, complesso etc.</small>		
	PIANO TERRA ALL' ESTERNO DEI FABBRICATI		
	<small>piano, locale, e quanto altro necessario per una corretta individuazione</small>		
sito in			
	<small>via - piazza</small>	<small>n. civico</small>	<small>c.a.p.</small>
	<small>Comune</small>	<small>Provincia</small>	<small>Telefono</small>
di proprietà di			
	<small>ditta, società, ente, impresa, etc.</small>		
con sede in	VIA	1	
	<small>via - piazza</small>	<small>n. civico</small>	<small>c.a.p.</small>
	<small>Comune</small>	<small>provincia</small>	<small>Telefono</small>

DICHIARA CHE I PRODOTTI IMPIEGATI RISPONDONO ALLE PRESTAZIONI RICHIESTE

nel progetto approvato dal Comando provinciale VV.F. in data 09/04/10 prot. n. 0017124

Per una puntuale individuazione dei singoli prodotti posti in opera si unisce, alla presente dichiarazione, l'elenco riportante i riferimenti per l'individuazione degli stessi. La documentazione attestante la conformità del prodotto e la corretta posa in opera è trattenuta dal titolare dell'attività.

La presente certificazione è composta da n. 1 pagine e da n. 0 tavole grafiche riepilogative, siglate dal sottoscritto, nelle quali è indicata la specifica posizione di tutti gli elementi identificati nelle successive tabelle.

Data

Firma professionista

(*) Le informazioni inerenti la classificazione del prodotto, l'impiego previsto e le procedure per la corretta posa in opera del prodotto devono essere indicate dal fornitore/produttore in conformità alle omologazioni e/o certificati di prova¹, rapporti di prova², rapporti di classificazione³ ovvero in conformità ai riferimenti documentali previsti dalla marcatura CE nonché, per gli elementi strutturali, in conformità alle eventuali disposizioni riguardanti la posa fornite dal professionista che ne ha valutato la resistenza al fuoco contenute nel modello CERT.REI.

¹Certificato di prova per i prodotti classificati ai fini della reazione al fuoco ai sensi dell'articolo 10 del D.M. 26/6/1984.

²Rapporti di prova per i prodotti classificati ai fini della resistenza al fuoco ai sensi della Circolare 91 del 14/09/1961.

³Rapporti di classificazione per i prodotti classificati ai fini della resistenza al fuoco ai sensi del D.M. 16/02/2007.

TABELLA DEI PRODOTTI IMPIEGATI

numero identificativo 1	Sintetica descrizione del prodotto tipo ^(*) e sua posizione con eventuale riferimento alla planimetria allegata, ivi inclusa l'indicazione del codice di omologazione o del numero del certificato/rapporto di prova o di classificazione, o dei dati connessi alla marcatura CE.		
	Container in Carpenteria realizzato in lamiera presso piegate saldate, nr. 8 blocchi d'angolo, uso magazzino dim 6060 X 2439 X 2600 mm, pareti interne, portelloni e tetto rivestiti da Pannelli Sandwich certificati REI 120 (ECOLINE Mod. FIBERMET) formati da due lamine microregate in acciaio zincato preverniciato con vernici tumescenti SP. 0,6 mm; interposizione di lana roccia e conglomerato cementizio - Valsca di raccolta liquidi nel basamento del container, griglia zincata asportabile di calpestio - Installazione a regola d'arte.		
Pannelli Rei 120 prodotti da ISOLPACK S.p.a. - C.so Vittorio Emanuele II, 99 - 10128 TORINO			
<small>Dati commerciali produttore (Società, Ditta etc.)</small>			
	REI 120	STRUTTURA 1	
<small>Classe di reazione al fuoco</small>	<small>Classe di resistenza al fuoco</small>	<small>Riferimento identificativo degli elementi citati nel mod. CERT.REI.</small>	
Elenco allegati (consegnati al titolare dell'attività):			
<input type="checkbox"/> dichiarazione di conformità del prodotto a firma del produttore (per prodotti omologati)			
<input type="checkbox"/> etichettatura completa della marcatura CE e relativa documentazione di accompagnamento (per prodotti marcati CE) ¹			
<input type="checkbox"/> certificato di prova per i prodotti classificati ai sensi dell'art. 10 del DM 26/6/1984			
<input type="checkbox"/> dichiarazione di corretta posa in opera del prodotto redatta dall'installatore			
<input checked="" type="checkbox"/> altro - Certificato di prova n. 127165/1952RF del 02/06/1999 dell'Istituto Giordano s.n.c.			

Il sottoscritto, SIG. BASSETTI BENIAMINO, titolare dell'attività, dichiara di avere ricevuto copia della presente dichiarazione, comprensiva degli allegati tecnici sopra elencati, per tenerla a disposizione presso la propria attività per eventuali controlli da parte delle autorità competenti.

Data

Firma del titolare dell'attività

(*) La dichiarazione deve riferirsi a gruppi di prodotti riconducibili ad un prodotto tipo.

Sigla del professionista

¹ Nel caso in cui non sia possibile trattenere l'etichettatura della marcatura CE, deve essere allegata la dichiarazione di conformità CE ovvero la certificazione di conformità CE.