

Gestione della **Marcatura CE** con FP_PRO "Novità EU 305/2011 (CPR)"



Copyright © 1996-2009 EMMEGISOFT S.r.l. All Rights Reserved

Via Carpi Ravarino, 300 – 41010 Limidi di Soliera (MO) - ITALY Tel: +39-059-566.273 Fax: +39-059-565.583 Internet: www.emmegisoft.com e-mail: info@emmegisoft.com A partire dal 1° luglio entrano in vigore importanti novità che riguardano la marcatura CE, per poter utilizzare le nuove funzionalità che vedremo in seguito è necessario essere aggiornati alla versione 8.4/3 di FP PRO, versione riservata a tutti i clienti in regola con il contratto di assistenza.

1) VERIFICA SETTAGGI

FPPRO setta automaticamente le nuove impostazione la prima volta che da gestione commessa premiamo il tasto "doc ce", andiamo comunque a verificarle con alcune immagini.

FPPRO database, Strumenti>Configurazione Marcatura CE

NOTINA	Acc. 1	Diobiorazio	ana di prostaziona			
orma Aoc Dichlarazione di prestazione						
EN 1/351 1-2006+01-2010 1 cedon 1/351 1 and th						
IN 14351-1:2006+A1:2010	10	cedop_143	351-1_80C1.ftf	_		
IN 14351-1.2000+A1.2010	30	cedop_143	551-1.10	- 11		
truzioni di uso e manutenzion	e		Dichiaraz. assenza Sostanze Pericolose			
sermanual.rtf	•		cedanomat.rtf			
ssegnazione Provini						
Гірі			Provini			
Porta finestra a 1 anta			Porta finestra a 1 anta ribalta			
Porta finestra a 1 anta più fisso Porta finestra a 1 anta più fisso						
Porta finestra a 1 anta ribalta			Porta finestra a 1 anta ribalta			
Porta finestra ad 1 anta ribalta	più fisso)	Porta finestra ad 1 anta ribalta più fisso			
Porta finestra a 2 ante			Porta finestra a 2 ante di cui 1 a ribalta			
Porta finestra a 2 ante più fiss	0		Porta finestra a 2 ante più fisso			
Porta finestra a 2 ante di cui 1	a ribalta		Porta finestra a 2 ante di cui 1 a ribalta			
		niù fisso	Porta finestra a 2 ante di cui 1 a ribalta più fisso			
Porta finestra a 2 ante di cui 1	a ribalta	più nooo				

FP PRO database, Cartella Prove ITT



Ogni prova contiene le proprie impostazioni, verificare che corrispondano alle seguenti immagini

Prov.	a ITT	×	Prova	ITT	×	Pro Pro	va ITT 📃 💌
Obbligatorio (Serve certif	ficato ITT)		Cobbligatorio (Serve certifica	ato ITT)		Dbbligatorio (Serve cer	tificato ITT)
Descrizione Capacità di shlocco			Descrizione Sostanze pericolose			Descrizione Forze d'azionamento	
Immagine			Immagine			Immagine	
						A 1	
						4	
						ليسا	
Estendibilità			Estendibilità			Estendibilità	
Sempre		•	Sempre		·	Area inferiore	•
Fino a			Fino a			Fino a	
Dichiara su etichetta CE	Tipo		J✓ Dichiara su etichetta CE	Tipo		J✓ Dichiara su etichetta CE	Tipo
C Valore			C Valore	L. Dorta		C Valore	La Dorto
n.p.d.	I♥ Porta		n.p.d.	IV Porta		n.p.d.	J♥ Porta
C Superato	Finestra		C Superato	Finestra		C Superato	Finestra
	OK	Annulla		Ok	Annulla		Ok Annulla
ļ	<u></u>			<u>o</u> "			
Prov	/a ITT	×	Prova	ITT	×	Pro Pro	ova ITT 💽 💌
Dbbligatorio (Serve certif	ficato ITT)		Obbligatorio (Serve certifica	ato ITT)		Dbbligatorio (Serve cer	rtificato ITT)
Descrizione			Descrizione			Descrizione	
Immagine			Immagine			Immagine	
						1.10	
						21864	
Estendibilità			Estendibilità			Estendibilità	
Sempre		-	Area superiore di mq		-	Area fino a %	•
Fino a			Fino a			Fino a	
						50	
Dichiara su etichetta CE			Dichiara su etichetta CE			Dichiara su etichetta Cl	E
C Valore	Tipo		C. Valore	Tipo		C Malara	Tipo
(nnd	Porta		(nnd	Porta		(nnd	Porta
C Superato	Finestra		C Superato	Finestra		C Superato	Finestra
Superato			Superato			Superato	
	Ok	Annulla		<u>O</u> k	Annulla		<u>Ok</u> nnulla
			Y			-	
Prov	/a ITT	— ×	Prova	ITT	— ×	Pro Pro	ova III 📃 🔁
Prov	/a ITT ficato ΠT)	— ———————————————————————————————————	Prova Obbligatorio (Serve certification)	ITT ato ITT)	×	Dbbligatorio (Serve ce	rtificato ITT)
Prov Obbligatorio (Serve certif Descrizione	ra ITT ficato ITT)	×	Prova Obbligatorio (Serve certifica Descrizione	ITT ato ITT)	×	Obbligatorio (Serve ce Descrizione	rtificato ITT)
Prov Obbligatorio (Serve certif Descrizione Capacità portante dei dispos	va ITT ficato ITT) sitivi di sicurezza		Prova Prova Obbligatorio (Serve certifica Descrizione Permeabilità all'aria	ITT ato ITT)	×	Obbligatorio (Serve ce Descrizione Resistenza al carico del v	ento
Prov Obbligatorio (Serve certif Descrizione Capacità portante dei dispos Immagine	/a ITT ficato ΠT) sitivi di sicurezza		Prova Obbligatorio (Serve certifica Descrizione Permeabilità all'aria Immagine	ITT ato ITT)	—	Obbligatorio (Serve ce Descrizione Resistenza al carico del v Immagine	ento
Prov Dobligatorio (Serve certii Descrizione Capacità portante dei dispos Immagine	ra ITT ficato IIT) sitivi di sicurezza		Prova Prova Obbligatorio (Serve certifice Descrizione Permeabilità all'aria Immagine □	ITT ato ITT)		Obbligatorio (Serve ce Descrizione Resistenza al carico del v Immagine	rtificato ITT) ento
Prov Dobligatorio (Serve certif Descrizione Capacità portante dei dispos Immagine	ra ITT ficato ITT) sitivi di sicurezza		Prova Prova Obbligatorio (Serve certifice Descrizione Permeabilità all'aria Immagine	ITT ato ITT)		Obbligatorio (Serve ce Descrizione Resistenza al carico del v Immagine	rtificato ITT) ento
Prov Dobligatorio (Serve certit Descrizione Capacità portante dei dispos Immagine	ra ITT ficato ITT) sitivi di sicurezza		Prova Prova Obbligatorio (Serve certifice Descrizione Permeabilità all'aria Immagine Societti di l'aria	ITT ato ITT)		Obbligatorio (Serve ce Descrizione Resistenza al carico del v Immagine	rtificato ITT) ento
Prov Prov Obbligatorio (Serve certif Descrizione Capacità portante dei dispos Immagine	ra ITT ficato ITT) sitivi di sicurezza		Prova Prova Obbligatorio (Serve certifice Descrizione Permeabilità all'aria Immagine Control de la control Contro Contr	ITT ato ITT)	····	Obbligatorio (Serve ce Descrizione Resistenza al carico del v Immagine	rtificato ITT) ento
Prov Prov Obbligatorio (Serve certii Descrizione [Dapacità portante dei dispos Immagine Estendibilità Lorea Inferiore	ra ITT ficato ITT) sitivi di sicurezza		Prova Prova Obbligatorio (Serve certifice Descrizione Permeabilità all'aria Immagine Estendibilità Larea finn a %	ITT sto ITT)		Obbligatorio (Serve ce Descrizione Resistenza al carico del v Immagine Estendibilità Dimensioni in feriori	vya III
Prov Prov Obbligatorio (Serve certit Descrizione Descrizi	ra ITT ficato ITT) sitivi di sicurezza		Prova Prova Obbligatorio (Serve certifice Descrizione Permeabilità all'aria Immagine Estendibilità Area fino a % Fino a	ITT ito ITT)		Obbligatorio (Serve ce Descrizione Resistenza al carico del v Immagine Estendibilità Dimensioni inferiori Fino a	vva III ento
Prov Prov Obbligatorio (Serve certit Descrizione [Espacità portante dei dispos Immagine Stendibilità Area inferiore Fino a 0	ra ITT ficato ITT) sitivi di sicurezza		Prova Prova Prova Obbligatorio (Serve certifice Descrizione Permeabilità all'aria Immagine Estendibilità Area fino a % Fino a 50	ITT to ITT)		Obbligatorio (Serve ce Descrizione Resistenza al carico del v Immagine Estendibilità Dimensioni inferiori Fino a 0	vya III vitificato ITT) eento
Prov Prov Section Cobbligatorio (Serve certit Descrizione [Dapactà portante dei dispos Immagine Estendibilità Area inferiore Fino a 0 J O Dichiara su etichetta CE	ra ITT ficato ITT) sitivi di sicurezza		▶. Prova ✓ Obbligatorio (Serve certifica Descrizione Permeabilità all'aria Immagine Immagine ✓ Estendibilità Fino a % Fino a % ✓ Dichiara su etichetta CE	ITT to ITT)		Pro Obbligatorio (Serve ce Descrizione Resistenza al carico del v Immagine Estendibilità Dimensioni inferiori Fino a 0 V Dichiara su etichetta C	ento
D. Prov □ Obbligatorio (Serve certif Descrizione [Dapacità portante dei dispos Immagine	ra ITT ficato ITT) sitivi di sicurezza		►. Prova Image: Construction of the second secon	Tipo		Pro Obbligatorio (Serve ce Descrizione Resistenza al carico del v Immagine Estendibilità Dimensioni in feriori Fino a O Dichiara su etichetta C	ento
Prov Prov Obbligatorio (Serve certif Descrizione [Capacità portante dei dispos Immagine Estendibilità Area inferiore Fino a O Dichiara su etichetta CE C Valore	ra ITT ficato ITT) sitivi di sicurezza		►. Prova Image: Construction of the second secon	Tipo		Obbligatorio (Serve ce Descrizione Resistenza al carico del v Immagine Estendibilità Dimensioni inferiori Fino a O Dichiara su etichetta C C Vatore	ento
D₁ Prov □ Obbligatorio (Serve certif Descrizione [Eapacità portante dei dispos Immagine □ Estendibilità Area inferiore Fino a □ ☑	Tipo I ^{Tipo} I [™] Porta I [™] Finestra		►. Prova Image: Construction of the second secon	Tipo Porta Finestre		Obbligatorio (Serve ce Descrizione Resistenza al carico del v Inmagine Estendibilità Dimensioni inferiori Fino a ✓ Dichiara su etichetta C ✓ Valore	E Tipo Firestra
D. Prov □ Obbligatorio (Serve certiti Descrizione □ Estendibilità Immagine □ Estendibilità Area inferiore Fino a 0 IV Dichiara su etichetta CE C C Valore c n.p.d. C Superato Superato	Tipo ↓ Porta ↓ Finestra		►. Prova Image: Construction of the second secon	Tipo For Porta Finestra		Obbligatorio (Serve ce Descrizione Resistenza al carico del v Inmagine Estendibilità Dimensioni inferiori Fino a O Olchiara su etichetta C C Valore (n.p.d. C Superato	E Tipo Fire Porta Fire Porta Fire Finestra
Prov Prov Obbligatorio (Serve certif Descrizione Descrizione Descrizione Tessendibilità Area inferiore Fino a 0 O Dichiara su etichetta CE C Valore (n.p.d. C Superato	ra ITT ficato ITT) sitivi di sicurezza Tipo IV Porta IV Finestra		►. Prova Image: Construint of the second	Tipo Porta Finestra		►. Pro Obbligatorio (Serve ce Descrizione Resistenza al carico del v Immagine Estendibilità Dimensioni inferiori Fino a 0 ✓ Dichiara su etichetta C ⊂ Valore © n.p.d. ⊂ Superato	E Tipo Finestra
Prov Prov Superator Cobligatorio (Serve certif Descrizione Superato dei dispos Immagine Superato Superato Colore (Tipo Fr		Prova Prova Obbligatorio (Serve certifice Descrizione Permeabilità all'aria Immagine Estendibilità Area fino a % Fino a 50 V Dichiara su etichetta CE	Tipo Fripo Fripo Fripo Fripo Dotta Fripostra		Obbligatorio (Serve ce Descrizione Resistenza al carico del v Immagine Estendibilità Dimensioni inferiori Fino a 0 O Dichiara su etichetta C C Valore	E Tipo Finestra Qk Annulla
Prov Prov Obbligatorio (Serve certii Descrizione Descrizione Descrizione Descrizione Descrizione Dischiara su etichetta CE Ovalore (ra ITT ficato ITT) sitivi di sicurezza Tipo IZ Porta IZ Finestra		Prova Prova Obbligatorio (Serve certifice Descrizione Permeabilità all'aria Immagine Estendibilità Area fino a % Fino a 50 V Dichiara su etichetta CE (Valore (n.p.d. C Superato Descrizione Descrizione	Tipo Finestra Qk		Obbligatorio (Serve ce Descrizione Resistenza al carico del v Immagine Estendibilità Dimensioni inferiori Fino a O Valore	E Tipo Finestra Ok Annulla
Prov Prov Obbligatorio (Serve certii Descrizione Descrizi	ra ITT ficato ITT) sitivi di sicurezza Tipo V Porta V Porta V Finestra Qk Va ITT ficato ITT		Prova Prova Obbligatorio (Serve certifice Descrizione Permeabilità all'aria Immagine Serve destribuilità Area fino a So Volore Obbligatorio (Serve certifice Prova	Tipo F Porta P Finestra Qk		Obbligatorio (Serve ce Descrizione Resistenza al carico del v Immagine Estendibilità Dimensioni inferiori Fino a O Valore	ento ento E Tipo Valiti V Porta V Finestra Qk Annulla Dva ITT K K
Prov Prov Section Cobbligatorio (Serve certifi Descrizione Section Descrizione Section Descrizione Section Section Section Section Section Prov Obbligatorio (Serve certifi Description	a ITT ficato ITT) sitivi di sicurezza	Annula	►. Prova ✓ Obbligatorio (Serve certifice Descrizione Permeabilità all'aria Immagine ✓ Estendibilità Area fino a % Fino a ✓ ✓ Dichiara su etichetta CE ✓	Tipo Finestra Qk	Annulla	Pro Obbligatorio (Serve ce Descrizione Resistenza al carico del v Immagine Estendibilità Dimensioni inferiori Fino a O Valore (E Tipo Frincato ITT E U V Finestra Ok Annulla
Prov Prov Obbligatorio (Serve certit Descrizione [Espacità portante dei dispos Immagine Setendibilità Area inferiore Fino a O Obbligatorio (Serve certit Osuperato Obbligatorio (Serve certit Descrizione Prov Obbligatorio (Serve certit Descrizione Provetà radiative	A ITT ficato ITT) sitivi di sicurezza sitivi di sicurezza	 	►. Prova Imagine Descrizione Permeabilità all'aria Immagine Estendibilità Area fino a % Fino a 50 Imagine 50 Imagine </td <td>Tipo Fipo Forta Finestra Qk ITT ato ITT)</td> <td>Annulta</td> <td>Obbligatorio (Serve ce Descrizione Resistenza al carico del v Immagine Estendibilità Dimensioni inferiori Fino a O O Dichiara su etichetta C C Valore (n.p.d. C Superato Descrizione [Frasmittanza termica</td> <td>E Tipo Firestra Ok Annulla</td>	Tipo Fipo Forta Finestra Qk ITT ato ITT)	Annulta	Obbligatorio (Serve ce Descrizione Resistenza al carico del v Immagine Estendibilità Dimensioni inferiori Fino a O O Dichiara su etichetta C C Valore (n.p.d. C Superato Descrizione [Frasmittanza termica	E Tipo Firestra Ok Annulla
Prov Prov Obbligatorio (Serve certit Descrizione [Espacità portante dei dispos Immagine Standard Serve certit Descrizione C Valore (n.p.d. C Superato Superato Dobbligatorio (Serve certit Descrizione Provetà radiative Immagine	ra ITT ficato ITT) sifivi di sicurezza Tipo Forta Finestra Qk ra ITT ficato ITT)		►. Prova ✓ Obbligatorio (Serve certifice Descrizione Permeabilità all'aria Immagine ✓ Estendibilità Area fino a % Fino a ✓ Dichiara su etichetta CE ✓ Valore ← n.p.d. ← Superato ✓ Obbligatorio (Serve certifice Descrizione Tenuta all'acqua Immagine	Tipo Front Porta Finestra Ok ITT ato ITT)	Annulla	Pro Obbligatorio (Serve ce Descrizione Resistenza al carico del v Immagine Estendibilità Dimensioni inferiori Fino a O O Dichiara su etichetta C C Valore	E Tipo Vality Finestra Ok Annulla Sova ITT
Prov Prov Obbligatorio (Serve certii Descrizione Descrizione Descrizione Fino a O O Dichiara su etichetta CE O Valore O n.p.d. Superato Obbligatorio (Serve certii Descrizione Prov	a ITT ficato ITT) sitivi di sicurezza sitivi di sicurezza [♥ Porta ♥ Porta ♥ Finestra 0k va ITT fifcato ITT)		►. Prova Imagine Descrizione Permeabilità all'aria Immagine Estendibilità Area fino a % Fino a 50 Imagine 50	Tipo	<u>Annulia</u>	B. Pro Obbligatorio (Serve ce Descrizione Resistenza al carico del v Immagine Estendibilità [Dimensioni inferiori Fino a Immagine	E Tipo Valiant E Valiant Valiant E Valiant E Valiant Cova ITT
Prov Prov Obbligatorio (Serve certiti Descrizione Descrizione Descrizione Section Prov Obbligatorio O	A ITT ficato ITT) sitivi di sicurezza Tipo		Prova Prova Obbligatorio (Serve certifice Descrizione Fino a So So Dichiara su etichetta CE Valore n.p.d. Superato Obbligatorio (Serve certifice Descrizione Tenuta all'acqua Immagine	Tipo Finestra Qk ITT ato ITT)		Pro Obbligatorio (Serve ce Descrizione Resistenza al carico del v Immagine Estendibilità Dimensioni inferiori Fino a o Valore	E Tipo Va ITT Ok Annulla
Prov Prov Obbligatorio (Serve certif Descrizione [Espacità portante dei dispos Immagine Serve carta Area inferiore Fino a O O Dichiara su etichetta CE C Valore (n.p.d. C Superato O Dobligatorio (Serve certif Descrizione [Proprietà radiative Immagine]	A ITT ficato ITT) sitivi di sicurezza Tipo IV Porta IV Finestra Qk A ITT ficato ITT)		►. Prova ✓ Obbligatorio (Serve certifice Descrizione Permeabilità all'aria Immagine Estendibilità Area fino a % Fino a ✓	Tipo Fipo Porta Finestra Qk	Annulla	Pro Obbligatorio (Serve ce Descrizione Resistenza al carico del v Immagine Estendibilità Dimensioni inferiori Fino a O Olchiara su etichetta C Valore	E Tipo Va ITT Qk Annulla Ova ITT
Prov Prov Superato Obbligatorio (Serve certif Descrizione Superato Dichara su etichetta CE Valore o Superato Obbligatorio (Serve certif Descrizione Prov Obbligatorio (Serve certif Descrizione Proprietà radiative Immagine	A ITT ficato ITT) sitivi di sicurezza Tipo ↓ Porta ↓ Finestra Qk A ITT ficato ITT)		►. Prova ✓ Obbligatorio (Serve certifice Descrizione Permeabilità all'aria Immagine Estendibilità Area fino a % Fino a ✓ Dichiara su etichetta CE ✓	Tipo Porta Porta Porta ITT ato ITT)		Pro Obbligatorio (Serve ce Descrizione Resistenza al carico del v Immagine Estendibilità Dimensioni inferiori Fino a O Olchiara su etichetta C C Valore (n.p.d. C Superato Pro Descrizione [Frasmittanza termica Immagine [Frasmittanza termica Immagine]	E Tipo Finestra OK Annulla Sova ITT
Prov Prov Obbligatorio (Serve certii Descrizione Descrizione Descrizione Dichiara su etichetta CE Valore	A ITT ficato ITT) sitivi di sicurezza Tipo ↓ Porta ↓ Porta ↓ Finestra Qk A ITT ficato ITT)		Prova Obbligatorio (Serve certifice Descrizione Permeabilità all'aria Immagine Estendibilità Area fino a % Fino a 50 Volore n.p.d. Superato Obbligatorio (Serve certifice Descrizione Tenuta all'acqua Immagine Estendibilità	Tipo Porta Porta Prinestra Qk		Pro Obbligatorio (Serve ce Descrizione Resistenza al carico del v Immagine Estendibilità Dimensioni inferiori Fino a O Olchiara su etichetta C C Valore © n.p.d. C Superato Pro Descrizione [Frasmittanza termica Immagine Estendibilità	E Tipo Va ITT Qk Annulla
Prov Obbligatorio (Serve certii Descrizione Descrizione Descrizione Descrizione Fino a Toichiara su etichetta CE Valore (a ITT ficato ITT) sitivi di sicurezza		►. Prova Imagine Descrizione Permeabilità all'aria Immagine Estendibilità Area fino a % Fino a 50 Imagine 50 Estendibilità Estendibilità Large fino a % 50 Estendibilità Estendibilità	Tipo	Annulla	Pro Obbligatorio (Serve ce Descrizione Resistenza al carico del v Immagine Estendibilità Dimensioni inferiori Fino a O Valore (E Tipo Finestra OK Annulla OVA ITT
Prov Prov Obbligatorio (Serve certii Descrizione Descrizione Descrizione Descrizione Descrizione Fino a Obbligatorio (Serve certii Ochiara su etichetta CE Valore on.p.d. C Superato Obbligatorio (Serve certii Descrizione Prov Obbligatorio (Serve certii Descrizione Prov Dobbligatorio (Serve certii Descrizione Prov Dobbligatorio (Serve certii Descrizione Prov Dobbligatorio (Serve certii Descrizione Prov Estendibilità Sempre Fino a O	a ITT ficato ITT) sitivi di sicurezza		►. Prova Imagine Descrizione Permeabilità all'aria Immagine Estendibilità Area fino a % Pino a 50 Imagine 50	Tipo Finestra Qk	Annulla	►. Pro Obbligatorio (Serve ce Descrizione Resistenza al carico del vimmagine Estendibilità Dimensioni inferiori Fino a O ✓ Dichiara su etichetta C C ✓ Superato Estendibilità Sempre Fino a 0	E Tipo F Value Value Covaltt
Prov Obbligatorio (Serve certit Descrizione Descrizione Descrizione Descrizione Descrizione Descrizione Prov Obbligatorio (Serve certit O Obbligatorio (Serve certit Descrizione Prov Obbligatorio (Serve certit Descrizione Prov Dobbligatorio (Serve certit Descrizione Prov Estendibilità Sempre Fino a O Deblese su atticute o fino	a ITT ficato ITT) sitivi di sicurezza		►. Prova Imagine Descrizione Permeabilità all'aria Immagine Estendibilità Area fino a % Fino a 50 Imagine 50	Tipo Fipo Fr Porta Frinestra OK			E Tipo Valiti Valiti E U Valiti Valiti E Valiti Valit
Prov Prov Obbligatorio (Serve certil Descrizione Dagată portante dei dispos Immagine Estendibilită Area Inferiore Fino a O Obbligatorio (Serve certil Descrizione Prov Obbligatorio (Serve certil Descrizione Prov Obbligatorio (Serve certil Descrizione Prov Dobbligatorio (Serve certil Descrizione Prov Dobbligatorio (Serve certil Descrizione Prov Dobbligatorio (Serve certil Descrizione Propretă radiative Immagine Estendibilită [Sempre Fino a	a ITT ficato ITT) sifivi di sicurezza		►. Prova ✓ Obbligatorio (Serve certifice Descrizione Permeabilità all'aria Immagine ✓ Estendibilità Area fino a % Fino a ✓ Obbligatorio (Serve certifice ✓ Valore ← n.p.d. ← Superato ✓ Obbligatorio (Serve certifice Descrizione Tenuta all'acqua Immagine ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓	Tipo			E Tipo C K Annula C K Annula C K C K C K C K C K C K C K C K C K C
Prov Prov Obbligatorio (Serve certil Descrizione Estendibilità Area inferiore Fino a O O Obbligatorio (Serve certil O O O Dichiara su etichetta CE Prov Obbligatorio (Serve certil Descrizione Froprietà radiative Immagine Estendibilità [Sempre Fino a	Tipo GK Tipo Tipo Tipo Tipo Tipo Tipo Tipo Tipo Tipo Tipo Tipo Tipo Tipo Tipo Tipo Tipo		►. Prova ✓ Obbligatorio (Serve certifice Descrizione Permeabilità all'aria Immagine ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑ ☑	Tipo	Annulla	►. Pro □ Obbligatorio (Serve ce Descrizione Resistenza al carico del v Immagine □	E Tipo Qk Annulla Sova ITT
Prov Prov Obbligatorio (Serve certif) Descrizione Descrizione Descrizione Estendibilità Area inferiore Fino a 0 O Dichiara su etichetta CE C Valore (n.p.d. Estendibilità Sempre Fino a	Tipo © Forta © Finestra Qk Tipo Tipo Finestra Gk		►. Prova ✓ Obbligatorio (Serve certifice Descrizione Permeabilità all'aria Immagine ☑	Tipo		►. Pro □ Obbligatorio (Serve ce Descrizione Resistenza al carico del v Immagine □	E Tipo Va ITT E Dya ITT E Tipo V Porta V Porta V Annulla Sova ITT V V V V V V V V V V V V V
Prov Prov Obbligatorio (Serve certif Descrizione [Eapacità portante dei dispos Immagine Estendibilità Area inferiore Fino a ① ① ⑦	Tipo □ Tipo □ Porta □ Finestra 1 Tipo □ Porta □ Finestra □ Ok □ Finestra □ Ch □ Finestra		►. Prova ✓ Obbligatorio (Serve certifice Descrizione Permeabilità all'aria Immagine Estendibilità Area fino a % Fino a ✓ Dichiara su etichetta CE ✓ Valore ⊂ n.p.d. ⊂ Superato ✓ Dobbligatorio (Serve certifice Descrizione Tenuta all'acqua Immagine ✓ Dibbligatorio (Serve certifice) Descrizione Tenuta all'acqua Immagine ✓ Dibbligatorio (Serve certifice) Descrizione Tenuta all'acqua Immagine ✓ Dibbligatorio (Serve certifice) Descrizione Tenuta all'acqua Immagine ✓ Dibbligatoria ✓ Dibbligatoria ✓ Dibbligatoria ✓ Dibbligatoria ✓ Dibbligatoria ✓ Dibbligatoria ✓ Obbligatoria ✓ Dibbligatoria ✓ Obbligatoria ✓ Obbligatoria ✓ Obbligatoria ✓ Tenuta all'acqua Immagine ✓ Tenuta all'acqua ✓ Tenuta ✓ Soperato	Tipo Tipo Porta Prinestra Tipo Tipo Porta Tipo Tipo Porta Porta Finestra		►. Pro □ Obbligatorio (Serve ce Descrizione Resistenza al carico del v Immagine ■	E Tipo Va ITT E Tipo V Porta V Finestra Ok Annulla Ova ITT E Tipo V Porta V Finestra
Prov Prov Obbligatorio (Serve certif Descrizione Descrizione Descrizione Descrizione Prov Estendibilità Area inferiore Fino a T O Olchiara su etichetta CE Olbbligatorio (Serve certif O Obbligatorio (Serve certif Descrizione Propyrietà radiative Immagine Estendibilità Sempre Fino a O O Olobiligatorio (Serve certif Descrizione Propyrietà radiative Immagine Estendibilità Sempre Fino a O O Olobiligatorio (Serve certif O O Obbligatorio (Serve certif Descrizione Prove Obbligatorio (Serve certif Descrizione Prove certif Descrizione Prove certificative Immagine O Obbligatorio (Serve certificative Immagine O O Obbligatorio (Serve certificative Immagine O Obbligatorio (Serve certificative Immagine O Obbligatorio (Serve certificative Immagine O O Obbligatorio (Serve certificative Immagine O O Obbligatorio (Serve certificative Immagine O O O	Tipo □ Tipo □ Porta □ Finestra 20k 7 Finestra 1 Tipo 1 Finestra 1 Tipo 1 Finestra 1 Tipo 1 Finestra 1 Tipo 1 Finestra 1 Finestra	▲nnulla	►. Prova ✓ Obbligatorio (Serve certifice Descrizione Permeabilità all'aria Immagine Estendibilità Area fino a % Fino a ✓ Dichiara su etichetta CE ✓ Valore ← n.p.d. ← Superato	Tipo		Obbligatorio (Serve ce Descrizione Resistenza al carico del v Immagine Estendibilità Dimensioni inferiori Fino a O Olchiara su etichetta C C Valore	E Tipo Va ITT E Dva ITT E Tipo Va Porta Va Porta
□ Prov □ Obbligatorio (Serve certif □ Descrizione □ Descrizione □ Immagine □ □ <t< td=""><td>Tipo ↓ Tipo ↓ Porta ↓ Finestra ↓ Porta ↓ Finestra ↓ Tipo ↓ Porta ↓ Porta ↓ Porta ↓ Porta ↓ Porta ↓ Porta ↓ Porta ↓ Porta</td><td></td><td>►. Prova Imagine Descrizione Permeabilità all'aria Immagine Estendibilità Area fino a % Fino a 50 Imagine So Imagine Superato Imagine So Imagine So</td><td>Tipo [] Tipo [] Porta [] Pinestra Qk [] Tipo [] Porta [] Pinestra [] Porta [] Porta</td><td></td><td>► Pro Obbligatorio (Serve ce Descrizione Resistenza al carico del vimmagine Estendibilità Dimensioni inferiori Fino a Immagine ✓ Dichiara su etichetta C ✓ Valore (° Nalore (° Naperato Estendibilità Semprato Estendibilità Semprato ✓ Dichiara su etichetta C (° Valore (° Naperato ✓ Dichiara su etichetta C ✓ Dichiara su etichetta C (° Valore (° Superato ✓ Dichiara su etichetta C (° Valore (° Valore (° Valore (° Valore (° Valore (° Superato</td><td>E Tipo QK Annula OK Annula OK Annula OK Annula OK Annula</td></t<>	Tipo ↓ Tipo ↓ Porta ↓ Finestra ↓ Porta ↓ Finestra ↓ Tipo ↓ Porta ↓ Porta ↓ Porta ↓ Porta ↓ Porta ↓ Porta ↓ Porta ↓ Porta		►. Prova Imagine Descrizione Permeabilità all'aria Immagine Estendibilità Area fino a % Fino a 50 Imagine So Imagine Superato Imagine So	Tipo [] Tipo [] Porta [] Pinestra Qk [] Tipo [] Porta [] Pinestra [] Porta [] Porta		► Pro Obbligatorio (Serve ce Descrizione Resistenza al carico del vimmagine Estendibilità Dimensioni inferiori Fino a Immagine ✓ Dichiara su etichetta C ✓ Valore (° Nalore (° Naperato Estendibilità Semprato Estendibilità Semprato ✓ Dichiara su etichetta C (° Valore (° Naperato ✓ Dichiara su etichetta C ✓ Dichiara su etichetta C (° Valore (° Superato ✓ Dichiara su etichetta C (° Valore (° Valore (° Valore (° Valore (° Valore (° Superato	E Tipo QK Annula OK Annula OK Annula OK Annula OK Annula

FP PRO database, Certificati CE

Per ogni certificato va indicato l'identificativo del laboratorio, se questo non è presente FP PRO in fase di generazione delle etichette cercherà di assegnarlo in automatico secondo lo schema riportato qui sotto. Va indicato inoltre il valore "Attestazione di conformità AoC", FP PRO convertirà in automatico i vecchi certificati.

1=Porte sulle vie di fuga, cerniere ad asse singolo su porte tagliafuoco

3=Serramenti - Facciate continue - Cancelli - Portoni industriali, commerciali e da garage 4=Chiusure oscuranti

8	Certificato CE	×
Dettaglio Serramenti Prestazioni App Laboratorio DEMO LAB Num.Cert. 123456789 Tipo apertura FINESTRA A 1 ANTA Marca DEMO Destinazione d'uso RESIDENZIALE Norma EN 14351-11:2006+A1:2010	Serie	Materiale Alluminio
		<u>0</u> k <u>Annulla</u>

	Codice
Ente Notificato	CPD
Istituto Giordano spa	0407
CSI spa	0497
Treviso tecnologie	1600
EUROFINS - Modulo UNO	0477
Istedil spa	0529
ITC CNR	0970
Istituto di Ricerca e Certificazione per le Costruzioni Sostenibili scarl	1994
SGM PROVE SPERIMENTALI SRL	1676
IFT ROSENHEIM GMBH	0757
ICIM spa	0425
CONSORZIO LEGNO LEGNO SCRL	1709

2) PERSONALIZZAZIONE DOCUMENTI (opzionale)

Nel percorso C:\FP_PRO\DOCCE troviamo la base dei documenti che andremo a generare e in particolare:

cedop_13659.rtf (Dichiarazione di prestazione)

cedop_14351-1.rtf (Dichiarazione di prestazione)

cedop_14351-1_aoc1.rtf (Dichiarazione di prestazione)

cedangmat.rtf (Dichiarazione in merito a sostanze pericolose contenute nei prodotti e/o materiali immessi sul mercato)

usermanual.rtf (Istruzioni di uso e manutenzione)

Questi documenti posso essere personalizzati tramite Word avendo cura di non toccare i campi racchiusi da parentesi quadre [XXX]



3) GENERAZIONE DOCUMENTI E MATRICOLA

La procedura di generazione documenti CE di FP PRO non è cambiata, una volta completato l'inserimento in commessa ed aver calcolato la termo trasmittanza premiamo il pulsante Doc CE. Il numero di prove ITT da dichiarare obbligatoriamente sono aumentate e sono differenti tra finestre e porte, anche in questo caso FP PRO è già configurato.

B ,		Stampa M	/larcatura	CE		
						Antenrima
	Etiche Descrizione	FPC		Descr	Valore	Anteprina
	1 Finestra 1 anta ribalta	Serramenti finiti		Capacità portante dei dispositivi d	li sicure n.p.d.	
				Forze d'azionamento	n.p.d.	Stampa
				Permeabilità all'aria	3	
				Potere fonoisolante	n.p.d.	- F
				Proprietà radiative	n.p.d.	G ² 0%
				Resistenza al carico del vento	A5	
				Resistenza all'urto	n.p.d.	Esporta a FP
				Sostanze pericolose	n.p.d.	GEST
				Tenuta all'acqua	1B	
				Trasmittanza termica	1,60	
				Aggiungi	Cancella	
				Modifica	Reset	Chiudi
<			>	Matricole		
Data di	i consegna mancante		/			
Manda	tario					
E	sporta dati per Window Identity					
Manu	rtentore	Posatore	[

Per chi fa l'immatricolazione del serramento con FP PRO è necessario premere il pulsante Matricole ed elencare le matricole delle etichette applicate al serramento una ad una. Per chi possiede i dispositivi MobileCE o M360 questa operazione viene svolta sul dispositivo stesso tramite scansione. Per ogni chiarimento riguardo a Mobile CE e M360 è a disposizione il service di Emmegi (tel. 059895555, email <u>sevice@emmegi.com</u>)



La nuova etichetta generata contiene informazioni aggiuntive rispetto alla precedente e in particolare

I documenti generati saranno:

Dichiarazione di prestazione con tabella prestazioni allegata

Istruzioni di uso e manutenzione

Riepilogo matricole

Dichiarazione in merito a sostanze pericolose

		- 🖨 🔼				Stampa							
			ЕММЕ	GISOF	T srl								
			Software	& Automat	ion								
			Tel. +39 059 5 e-mail: info@	66273 Fax. +3 emmegisoftco	9 0 59 565583 om								
		CE		DICHI	ARAZIO	NE DI F	RESTA	ZIONE					
				Ν	. 00001-	CPR-20	013-07-0	02					
		1. Codic	e di identific	azione unico) del prodotto E	-tipo: EMO DEMO		l'identifica zio	ne del produ	atto da			
		costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4: DEMO 3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica.											
		3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante: RESIDENZIALE											
		4. Nome sen side	, denomina Il articolo 11	zione comm , paragrafo !	erciale regist 5: EM	rata o march MEGISOFT	io registrato srl	e indirizzo de	el fabbricant	e ai			
		5. Se op paragraf	portuno, no o 2:	me e indirizz	o del manda	tarioil cuim:	andato copre	i compiti cui	i all'articolo	12,			
		6. Sister costruzio	na osistem on edicuial	i di valutazio l'allegato V:	ne e verifica	della costan: Sistema 3	za della pres	tazione del p	rodotto da				
		7. Nel ca nell'amb norma a	aso di una d ito di applic rmonizzata:	ichiarazione azione di una	diprestazion a	e relativa ad -	un prodotto	da costruzio	ne che rient	ra			
		8. Prest	azione dichi	arata	Vedi T	abella 1 in a	llegato						
		9. La pre punto 9.	Vedi Tabella 1 in allegato 9. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione anto la resonnesabilità esclusiva del							al I			
		fabbrica	nte di cui al	punto 4. Firr	nato a nome								
		fabbrica (nome e	nte di cui al funzione)	punto 4. Firr									
H Percentuale		(nome e (luogo e	nte di cui al funzione) data)	punto 4. Firr		(firma) Stampa							+
Percentusie	EMMEC Software 8 Via Carpi Rava 41910 Limid (J Tel. + 39 059 56	(luogo e (luogo e)))))))))))))))))))	nte di cui al funzione) data) srl n	punto 4. Firr		(firma)							*
Percentuale	Techneck Software 8 Via Carpi Rava 41010 Limid (1 Tel. +39 059 56 e-mail: info@en	(luogo e (luogo e)))))))))))))))))))	nte di cui al funzione) data) Srl n	punto 4. Firr		(firma) Stampa							*
Percentuale	EMMEC Software & Via Carpi Rava 41010 Lindi (M Tel. +39 059 56 e-mail: info@er	GISOFT Automatio fino, 300 b) - faby composition of the fill of th	nte di cui al funzione) data) STI n	punto 4. Firr		(firma)					cata	1	÷
Percentuale	EMMEC Software & Via Carpi Rava 41010 Limidi (I Tel. +39 059 56 e-mail: info@er	GISOFT Automatio	srl n b59 565583	000	dantive	(firma) Stampa	alfurto	ucio p se	enboe	termica	armonizzata		*
Percentuale	EMMEC Software 8 Via Carpt Rava 41010 Limid (i Tel. +39 059 56 e-mail: info@ei inp autoution inp au	GISOFT Automatio	srl n 59 565583	atter atter sious atter sious atter sious atter sious atter sious atter sious atter sious atter sious atter sious atter sious atter sious atter	orietà radiative	(firma) Stampa e al catico del keu e	isten za all'urto	anze pericolose	nta allacqua	nitian za termica	tecnica armonizzata		*
y Percentuale	C abacelta portante dei G abacelta portante dei dispositivi di siccriesza dispositivi di siccriesza	GISOFT Automatio	STI n 559 5665683	Potee for the formation of the formation	Proprietà radiative	(firma) Stampa esistenza al carico del vento	Resistenza all'urto	Sostanze pericolose	Tenuta all'acqua	Trasmita nza termica	pecifica tecnica armonizzata		*
Percentuale Tabella 1 Finestra 1 ar	EEMMEC Software 8 Via Carpi Rava 41010 Limid (D Tel. +39 059 56 e-mail: info@et isp succession debooking discussed gabooking discussed automotion debooking discussed automotion debooking discussed automotion debooking discussed debooking discussed discused discussed discussed discused discussed discussed	GISOFT Automatio	srl n b59 6655683	ette oo oo oo oo oo oo oo oo oo oo oo oo oo	Proprietà radiative	(firma) Stampa Stampa Gei veuto Gei veuto As	P o u Resistenza all'urto	Sostanze erectopase	Lenuta al'acqua	1 trasmitanza termica	Neefica amonizzata		++

<u>à</u>	Stampa	↔ _ □ ×
H 4 4 H Percentuale		
	EMMEGISOFT srl Software & Automation Via Carpi Ravarino, 300 4101 Linidi (Mo) - Italy Tel. + 39 059 565273 Fax. + 39 059 565563 e-mail: Info@emmegisoft.com	
	istruzioni di uso e manutenzione	
	TRASPORTO Per il trasporto e la manipolazione procedere con cautela, utilizzando mezzi idonei e un numero di persone sufficienti a garantire la movimentazione in sicurezza dei prodotti. Far viaggiare il prodotto in posizione verticale, avendo cura di assicurarlo saldamente alla struttura del mezzo di trasporto e ripararlo in modo opportuno per garantirne l'integrità. Stoccare il prodotto in posizione verticale, in luoghi idonei a preservarlo in modo ottimale. Assicurarsi che la zona di stoccaggio sia ben delimitata, evitare che i prodotti possano recare danni in modo accidentale e che l'accesso sia interdetto ai non addetti ai lavori. INSTALLAZIONE L'eventuale installazione del prodotto deve essere eseguita da personale competente, utilizzando procedure, attrezzature e materiali	
	indicati nelle apposite istruzioni di installazione. La mancata osservanza di queste regole mette a rischio l'incolumità degli utilizzatori e di terzi.	
	RIPARAZIONE La riparazione del prodotto deve essere eseguita da personale competente, per non compromettere i requisiti di sicurezza per l'utilizzatore.	
	DISINSTALLAZIONE La disinstallazione del prodotto deve essere eseguita da personale competente. Una volta dismesso o non più utilizzato, il prodotto, comprensivo di tutti i suoi componenti ed accessori, NON deve essere disperso nell'ambiente, ma deve essere consegnato ai locali sistemi pubblici o privati di smaltimento conformi alle disposizioni normative vigenti.	
	PRECAUZIONI DI IMPIEGO	
<u>à</u>	Stampa	↔ _ 🖻 ×
H A 1 F F Percentuale		

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Tipo 1 Tipologia (1000x1400) Finestra 1 anta ribelta Num strutture 1	
1 0 A 0 0 0 0 0 0 1 8 8 9 5	

<u>LSR</u>	Stampa	
H A 8 F Percentuale -		
	EMMEGISOFT srl Software & Automation Via Carpi Ravarino, 300 41010 Limidi (Mo) - Italy Tel. + 39 069 56273 Fax. + 39 059 565583 e-mail: info@emmegisoft.com	
	Dichiarazione in merito a sostanze pericolose contenute nei prodotti e/o materiali immessi sul mercato	
	Rif. Dichiarazione di prestazione 00001-CPR-2013-07-02	
	Il sottoscritto, legale rappresentante dell'azienda EMMEGISOFT srl	
	DICHIARA	
	Che i manufatti, comprensivi di accessori, relativi alla fornitura DEMO Risultano conformi alle normative nazionali ed europee in relazione alla presenza o limitazione delle sostanze pericolose contenute, potenzialmente pericolose per l'igiene, la sicurezza e l'ambiente con particolare riferimento a: Direttiva 76/769/CE successive modifiche Normativa di prodotto su finestre, porte finestre e porte esterne pedonali (UNI EN 14351-1) Direttiva riguardante la tutela del consumatore Direttiva riguardante la tutela del consumatore	
	(nome e funzione)	
	(luogo e data) (firma)	