



Elenco dei Prodotti per cui l'Istituto è abilitato quale organismo di certificazione, ispezione e prova, in base ai Sistemi di Attestazione della Conformità, di cui all'All. III , § 1 della direttiva 89/106/CE (CPD):

Legenda:
Requisiti essenziali:(1)=Resistenza meccanica e stabilità;(2)=Sicurezza in caso di incendio;(3)=Igiene,salute e ambiente;(4)=Sicurezza nell'impiego;(5)=Protezione contro il rumore;(6)=Risparmio energetico e ritenzione di calore

Mandato/Decisione di conformità	Prodotti	Sistema Attestazione di conformità	Requisiti essenziali	Attività per le quali l'Istituto è notificato	Norma
M 109 (modificato da M130 e M 139 - Dec. CE 1996/577)	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio - Componenti di impianti di estinzione a gas - Parte 10. Requisiti e metodi di prova	1	2	Laboratorio di Prova	EN 12094-10:2003
				Organismo di Ispezione	
				Organismo di certificazione	
M 109 (modificato da M130 e M 139 - Dec. CE 1996/577)	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio - Componenti di impianti di estinzione a gas - Parte 11. Requisiti e metodi di prova	1	2	Laboratorio di Prova	EN 12094-11:2003
				Organismo di Ispezione	
				Organismo di certificazione	
M 109 (modificato da M130 e M 139 - Dec. CE 1996/577)	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio - Componenti di impianti di estinzione a gas - Parte 12. Requisiti e metodi di prova	1	2	Laboratorio di Prova	EN 12094-12:2003
				Organismo di Ispezione	
				Organismo di certificazione	
M 109 (modificato da M130 e M 139 - Dec. CE 1996/577)	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio - Componenti di impianti di estinzione a gas - Parte 13. Requisiti e metodi di prova per valvole di ritegno e valvole di non ritorno	1	2	Laboratorio di Prova	EN 12094-13:2001
				Organismo di Ispezione	
				Organismo di certificazione	
M 109 (modificato da M130 e M 139 - Dec. CE 1996/577)	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio - Componenti di impianti di estinzione a gas - Parte 1. Requisiti e metodi di prova per dispositivi elettrici automatici di comando e gestione spegnimento e di ritardo	1	2	Laboratorio di Prova	EN 12094-1:2003
				Organismo di Ispezione	
				Organismo di certificazione	
M 109 (modificato da M130 e M 139 - Dec. CE 1996/577)	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio - Componenti di impianti di estinzione a gas - Parte 2. Requisiti e metodi di prova per dispositivi non elettrici automatici di comando e gestione spegnimento e di ritardo	1	2	Laboratorio di Prova	EN 12094-2:2003
				Organismo di Ispezione	
				Organismo di certificazione	
M 109 (modificato da M130 e M 139 - Dec. CE 1996/577)	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio - Componenti di impianti di estinzione a gas - Parte 3. Requisiti e metodi di prova per dispositivi manuali di azionamento e di bloccaggio	1	2	Laboratorio di Prova	EN 12094-3:2003
				Organismo di Ispezione	
				Organismo di certificazione	
M 109 (modificato da M130 e M 139 - Dec. CE 1996/577)	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio - Componenti di impianti di estinzione a gas - Parte 4. Requisiti e metodi di prova per complesso valvola di scarica e rispettivi attuatori	1	2	Laboratorio di Prova	EN 12094-4:2004
				Organismo di Ispezione	
				Organismo di certificazione	
M 109 (modificato da M130 e M 139 - Dec. CE 1996/577)	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio - Componenti di impianti di estinzione a gas - Parte 5. Requisiti e metodi di prova per valvole direzionali e loro attuatori in alta e bassa pressione	1	2	Laboratorio di Prova	EN 12094-5:2006
				Organismo di Ispezione	
				Organismo di certificazione	
M 109 (modificato da M130 e M 139 - Dec. CE 1996/577)	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio - Componenti di impianti di estinzione a gas - Parte 6. Requisiti e metodi di prova per dispositivi non elettrici di messa fuori servizio	1	2	Laboratorio di prova	EN 12094-6:2000
				Organismo di Ispezione	
				Organismo di certificazione	
M 109 (modificato da M130 e M 139 - Dec. CE 1996/577)	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio - Componenti di impianti di estinzione a gas - Parte 7. Requisiti e metodi di prova per ugelli per sistemi a CO2	1	2		EN 12094-7:2000
				Organismo di Ispezione	
				Organismo di certificazione	
M 109 (modificato da M130 e M 139 - Dec. CE 1996/577)	Installazioni fisse antincendio - Componenti per sistemi a gas . Parte 8: Requisiti e metodi di prova per accordi flessibili	1	2		EN 12094-8:2006
				Organismo di ispezione	
				Organismo di Certificazione	
M 109 (modificato da M130 e M 139 - Dec. CE 1996/577)	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio - Componenti di impianti di estinzione a gas - Parte 9. Requisiti e metodi di prova per rivelatori di incendio speciali	1	2	Laboratorio di Prova	EN 12094-9:2003
				Organismo di Ispezione	
				Organismo di certificazione	