

PROCEDURE DI VALUTAZIONE DELLA CONFORMITÀ NELLA LEGISLAZIONE EURASIATICA
(Decisione della Commissione Eurasiatica n. 621 del 07.04.2011; n. 44 del 18.04.2018)

SCHEMI (MODULI) DI CERTIFICAZIONE

N.ro schema	Verifica del prodotto	Controllo della produzione	Controlli (audit) periodici	Applicazione	Tipologia di certificazione
1c	Prove ufficiali del prodotto (laboratorio GOST ISO/IEC 17025 accreditato in loco oppure, in via eccezionale, prove presso fabbricante sotto controllo dell'ispettore dell'ente di certificazione)	Ispezione del sito produttivo	Prove ufficiali del prodotto e/o ispezione del sito produttivo	Natura seriale del processo produttivo. Certificato viene rilasciato al fabbricante o suo rappresentante autorizzato (in caso di fabbricante estero)	Fabbricazione seriale
2c		Valutazione del sistema di gestione della qualità	Prove ufficiali del prodotto	Natura seriale del processo produttivo. Fabbricante ha un sistema di gestione della qualità certificato da un ente di certificazione dei sistemi (accreditato in loco GOST ISO/IEC 17021-1). Certificato viene rilasciato al fabbricante o suo rappresentante autorizzato (in caso di fabbricante estero)	
3c		—	—	Verifica di un lotto. Certificato viene rilasciato al fabbricante (suo rappresentante autorizzato) o al distributore (importatore)	Conformità di un lotto
4c		—	—	Verifica dell'unità in assenza di controlli distruttivi. Certificato viene rilasciato al fabbricante (suo rappresentante autorizzato) o al distributore (importatore)	Conformità di singola unità
5c	Esame del progetto	Ispezione del sito produttivo	Prove ufficiali del prodotto e/o ispezione del sito produttivo	Natura seriale del processo produttivo quando non è possibile o è difficoltoso verificare la rispondenza del prodotto finito alle prescrizioni dello strumento legislativo ad esso applicabili (caratteristiche dichiarate). Certificato viene rilasciato al fabbricante o suo rappresentante autorizzato (in caso di fabbricante estero)	Fabbricazione seriale
6c		Valutazione del sistema di gestione della qualità	Prove ufficiali del prodotto	Natura seriale del processo produttivo quando non è possibile o è difficoltoso verificare la rispondenza del prodotto finito alle prescrizioni dello strumento legislativo ad esso applicabili (caratteristiche dichiarate). Fabbricante ha un sistema di gestione della qualità certificato da un ente di certificazione dei sistemi (accreditato in loco GOST ISO/IEC 17021-1). Certificato viene rilasciato al fabbricante o suo rappresentante autorizzato (in caso di fabbricante estero)	
7c	Esame del tipo (equivalente Mod. B 768/2008/CE)	Ispezione del sito produttivo	Prove ufficiali del prodotto e/o ispezione del sito produttivo	Esame di un prototipo rappresentativo della produzione prevista in presenza di più varianti del prodotto finito. Certificato viene rilasciato al fabbricante o suo rappresentante autorizzato (in caso di fabbricante estero)	Fabbricazione seriale
8c		Valutazione del sistema di gestione della qualità	Prove ufficiali del prodotto	Esame di un prototipo rappresentativo della produzione prevista in presenza di più varianti del prodotto finito. Fabbricante ha un sistema di gestione della qualità certificato da un ente di certificazione dei sistemi (accreditato in loco GOST ISO/IEC 17021-1). Certificato viene rilasciato al fabbricante o suo rappresentante autorizzato (in caso di fabbricante estero)	
9c	Esame della documentazione tecnica	—	—	Verifica dell'unità destinata all'ammodernamento di impianti industriali. Certificato viene rilasciato al fabbricante (suo rappresentante autorizzato) o al distributore (importatore)	Conformità di singola unità

SCHEMI (MODULI) DI DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

N.ro schema	Verifica del prodotto	Controllo della produzione	Controlli (audit) periodici	Applicazione	Tipologia di certificazione
1d	Controllo interno della produzione			<p>Natura seriale del processo produttivo.</p> <p>Il fabbricante o suo rappresentante autorizzato prende i provvedimenti necessari affinché i processi di fabbricazione e di controllo garantiscano la conformità dei prodotti alla documentazione tecnica e alle prescrizioni degli strumenti legislativi che ad essi si applicano</p>	Fabbricazione seriale
2d				<p>Verifica di un lotto o di singola unità</p> <p>La dichiarazione di conformità viene rilasciata dall'importatore (distributore), fabbricante o suo rappresentante autorizzato (in caso di fabbricante estero)</p>	Conformità di un lotto o di singola unità
3d	Controllo interno della produzione unito a prove ufficiali del prodotto (laboratori GOST ISO/IEC 17025 accreditato in loco)	Controllo interno della produzione		<p>Natura seriale del processo produttivo.</p> <p>Per ogni singolo prodotto fabbricato, il fabbricante effettua, o fa effettuare a proprio nome, una o più prove su uno o più aspetti specifici del prodotto stesso per verificarne la conformità alle relative prescrizioni dello strumento legislativo. Le prove vanno effettuate sotto la responsabilità di un organismo notificato scelto dal produttore.</p> <p>La dichiarazione di conformità viene rilasciata dal fabbricante o suo rappresentante autorizzato (in caso di fabbricante estero)</p>	Fabbricazione seriale
4d				<p>Verifica di un lotto o di singola unità</p> <p>La dichiarazione di conformità viene rilasciata dall'importatore (distributore), fabbricante o suo rappresentante autorizzato (in caso di fabbricante estero)</p>	Conformità di un lotto o di singola unità
5d	Esame del tipo (equivalente Mod. B 768/2008/CE)	Controllo interno della produzione		<p>Natura seriale del processo produttivo quanto il fabbricante non applica norme armonizzate o il prodotto è destinato ad essere utilizzato negli stabilimenti industriali a rischio di incidente rilevante.</p> <p>Il fabbricante o suo rappresentante autorizzato presenta la richiesta di esame EAC per tipo a un organismo notificato di sua scelta.</p> <p>La dichiarazione di conformità viene rilasciata dal fabbricante o suo rappresentante autorizzato (in caso di fabbricante estero)</p>	Fabbricazione seriale
6d	Controllo interno della produzione unito a prove ufficiali del prodotto (laboratori GOST ISO/IEC 17025 accreditato in loco)	Valutazione del sistema di gestione della qualità	Audit periodico da parte dell'organismo di certificazione dei sistemi di gestione (accreditato in loco GOST ISO/IEC 17021-1)	<p>Natura seriale del processo produttivo quando non è possibile o è difficoltoso verificare la rispondenza del prodotto finito alle prescrizioni dello strumento legislativo ad esso applicabili (caratteristiche dichiarate). Fabbricante ha un sistema di gestione della qualità certificato da un ente di certificazione dei sistemi (accreditato in loco GOST ISO/IEC 17021-1).</p> <p>Per ogni singolo prodotto fabbricato, il fabbricante effettua, o fa effettuare a proprio nome, una o più prove su uno o più aspetti specifici del prodotto stesso per verificarne la conformità alle relative prescrizioni dello strumento legislativo. Le prove vanno effettuate sotto la responsabilità di un organismo notificato scelto dal produttore.</p> <p>La dichiarazione di conformità viene rilasciata dal fabbricante o suo rappresentante autorizzato (in caso di fabbricante estero)</p>	