

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

ESEMPIO A SCOPO
CONOSCITIVO

№ _____ (1)
(номер сертификата соответствия)

ТР **0426188** (2)
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ (3)

(наименование и место-
нахождение заявителя)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ (4)

(наименование и место-
нахождение изготовителя
продукции)

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ (5)

(наименование и местонахождение органа по сертификации,
выдавшего сертификат соответствия)

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО (6)
ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации,
позволяющая идентифицировать объект)

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ (10)
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА
(ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)**

(наименование технического регламента (технических
регламентов), на соответствие требованиям которого
(которых) проводилась сертификация)

код ОК 005 (ОКП)
(7)

код ЕКПС
(8)

код ТН ВЭД России
(9)

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (11)
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ (12)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с _____ (13) **по** _____

(16) **Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации** (14) **О.В. Власова**
подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты) (15) **О.В. Белюстина**
подпись, инициалы, фамилия



LA DESCRIZIONE DEI CAMPI DEL CERTIFICATO DI CONFORMITA' RT

Ogni certificato di conformità RT deve obbligatoriamente contenere le seguenti informazioni:

1. Numero di registrazione del certificato

Nella struttura del numero di registrazione del certificato si possono evidenziare cinque elementi:

POCC XX XXXX X XXXX

(a) (b) (c) (d) (e)

- (a) l'abbreviatura POCC – indica l'appartenenza alla Federazione Russa.
- (b) codice del paese nel quale è situata l'azienda produttrice dei prodotti (o servizi) oggetto della certificazione. Il codice è composto da due lettere latine (secondo il classificatore russo OK 025-95). Esempio: Russia - RU, India - IN, Olanda - NL;
- (c) codice dell'ente di certificazione (è composto da ultime quattro caratteri alfanumerici del numero di registrazione dell'ente di certificazione);
- (d) una o due lettere. Codice del tipo di oggetto della certificazione.
 - A – singola spedizione (o numero pezzi). Certificazione obbligatoria.
 - B – produzione in serie. Certificazione obbligatoria.
- (e) numero di registrazione del oggetto di certificazione.

2. Numero del foglio

Il numero progressivo stampigliato in tipografia con l'inchiostro rosso. Ogni certificato viene stampato su un foglio con il numero progressivo diverso.

3. Rilasciato a

Viene indicata la ragione sociale, l'indirizzo completo, il numero di telefono e fax, Stato della società alla quale è rilasciato il certificato.

4. Produttore

Viene indicata la ragione sociale del produttore, l'indirizzo completo, il numero di telefono e fax, Stato nel quale si trova il produttore.

5. Numero dell'attestato di accreditamento dell'ente di certificazione

Il numero dell'attestato di accreditamento e la denominazione dell'ente di certificazione sono indicati come nell'attestato di accreditamento. Il numero con i caratteri alfanumerici, la denominazione con le lettere.

Numero di telefono e fax.

Nella struttura del numero di registrazione di un ente di certificazione si possono evidenziare cinque elementi:

POCC XX XXXX XX XXXXXX

(a) (b) (c) (d) (e)

- (a) l'abbreviatura POCC – indica l'appartenenza alla Federazione Russa.
- (b) codice del paese nel quale è situata l'ente di certificazione. Il codice è composto da due lettere latine (secondo il classificatore russo OK 025-95).
- (c) codice dell'ente federale che rilasciato l'attestato di accreditamento (0001 – è il codice dell'Agenzia federale per la regolamentazione tecnica e la metrologia).
- (d) oggetto di certificazione dell'ente a seconda del suo campo di accreditamento. Esempio: 11 – certificazione prodotti, 12 – certificazione servizi, 13 – certificazione sistemi di qualità, 14 – certificazione della produzione.
- (e) codice alfanumerico di registrazione dell'ente di certificazione. Le prime due cifre definiscono l'oggetto di certificazione dell'ente, mentre i successivi caratteri alfanumerici indicano il numero progressivo con il quale un ente di certificazione è stato iscritto nel registro dell'Agenzia federale.

6. Denominazione e descrizione dei prodotti

Fabbricazione in serie, singola spedizione o certificazione di singoli pezzi. In caso di certificazione di singoli pezzi, si indica la quantità di pezzi ed il loro numero di matricola o codice articolo, il numero e la data di emissione della lettera di vettura, contratto, fattura. Se il certificato di conformità è rilasciato per la fabbricazione in serie viene riportata la dicitura: "Fabbricazione in serie". Se il certificato è provvisto degli allegati, viene menzionata la frase: "vedi allegato foglio numero".

7. Codice del classificatore interno

E' composto di sei cifre con uno spazio dopo le prime due. Il codice identifica un determinato prodotto secondo il classificatore di prodotti interno russo.

8. Codice del classificatore dei beni di servizio dello Stato

Viene indicato il codice del prodotto secondo il classificatore dei beni di servizio.

9. Codice della nomenclatura combinata (NC)

Viene indicato il codice della nomenclatura combinata (conosciuto in Italia come tariffa doganale TARIC o codice doganale, altrove conosciuto codice HS) della Federazione Russa. Il codice è composto da dieci caratteri numerici (la menzione del codice doganale è obbligatoria per i prodotti oggetto dell'import o export).

10. Normativa di riferimento

Vengono indicati gli estremi dei documenti normativi ai quali si è fatto riferimento in sede di valutazione della conformità (Regolamenti tecnici).

11. Informazioni sulle prove

Vengono indicati gli estremi dei rapporti (protocolli) di prova dei campioni (numero e data del rapporto, denominazione laboratorio e il numero dell'attestato di accreditamento, indirizzo e telefono).

12. Documentazione presentata

Vengono menzionati i documenti presentati a sostegno della domanda:

- documenti (certificato sanitario, veterinario, di sicurezza antincendio, ecc.) con l'indicazione dell'Autorità che ha rilasciato tali documenti, la denominazione, l'indirizzo, la denominazione del documento, il numero del documento con la data di rilascio e la validità.
- documenti degli altri enti di certificazioni o laboratori con l'indicazione della loro denominazione, l'indirizzo, la denominazione del documento, il numero del documento con la data di rilascio e la validità; dichiarazione di conformità con l'indicazione del numero e la data di rilascio.

13. Validità del certificato

Le date di validità sono indicate nel seguente modo: giorno e mese con due cifre arabe separate da un punto, l'anno con quattro cifre arabe.

La data di inizio validità del certificato corrisponde alla data di registrazione del certificato nel registro dell'Agenzia federale.

La data di fine validità in caso di certificazione di prodotti per una singola spedizione (vedi punto precedente) non viene indicata.

14. Firma, nome e cognome del responsabile dell'ente di certificazione

15. Firma, nome e cognome del perito che ha eseguito la certificazione

16. Timbro dell'ente di certificazione

Gli allegati al certificato vengono compilati con le stesse modalità e gli stessi criteri del certificato.

Il certificato è compilato con l'ausilio dei mezzi tecnici. Le modifiche e le correzioni non sono ammesse.