

DPR 162/99 E S.M.I.

# IMPIANTI ASCENSORI

Il **DPR 162 del 30 Aprile 1999** e s.m.i. definito il "Regolamento recante norme per l'attuazione della **Direttiva 2014/33/UE** sugli ascensori e di semplificazione dei procedimenti per la concessione del nulla osta per **ascensori** e **montacarichi**, nonché della relativa licenza di esercizio" si occupa di tutti gli aspetti legati alla sicurezza dell'ascensore.



**REQUISITI ESSENZIALI DI SICUREZZA  
E MODALITÀ DI VALUTAZIONE DELLA  
CONFORMITÀ DEL PRODOTTO.**



**ATTIVITÀ DI MANUTENZIONE E  
VERIFICA PERIODICA PER LA  
CORRETTA CONSERVAZIONE DELLA  
FUNZIONALITÀ DELL'IMPIANTO.**

**ECO Certificazioni è ORGANISMO NOTIFICATO n. 0714** per le valutazioni di conformità di cui all'allegato V o VIII della Direttiva 2014/33/UE riguardanti i collaudi, come **organismo di ispezione** "di tipo A" accreditato per le verifiche periodiche sugli ascensori e per attività di **certificazione** degli impianti ascensore ai fini dell'accordo preventivo per gli spazi di rifugio ridotti in testata e/o fossa.

## I DESTINATARI DELL'OBBLIGO

Il **fabbricante** dei componenti di sicurezza o il suo mandatario e l'**installatore** dell'ascensore devono sottoporre i loro prodotti ad una valutazione della conformità.

Il **proprietario dell'ascensore** o il suo legale rappresentante (es. l'amministratore di condominio) sono tenuti a sottoporre l'ascensore alla verifica periodica ogni due anni e, in taluni casi, a sottoporlo a verifica straordinaria.

# PERIODICITA' DELLE VERIFICHE

Le verifiche periodiche per la sicurezza degli ascensori devono essere effettuate **ogni due anni**.

## OBBLIGO DI VERIFICA STRAORDINARIA


Il DPR 162/99 stabilisce inoltre l'obbligo di effettuare **una verifica straordinaria a fronte di modifiche all'impianto** non rientranti nell'ordinaria o straordinaria manutenzione, ad esempio cambiamento della velocità, della portata, della corsa, del tipo di azionamento, la sostituzione del macchinario, del quadro elettrico, delle porte di piano e di altri componenti principali.

Per maggiori dettagli vai al sito [www.periodiche-macchine.com](http://www.periodiche-macchine.com) o contattaci all'indirizzo [ascensori@eco-cert.it](mailto:ascensori@eco-cert.it)





## Altri motivi di verifica straordinaria

Quando la comunicazione al comune di messa in esercizio degli ascensori, montacarichi e apparecchi di sollevamento è effettuata oltre il termine di sessanta giorni dalla data della dichiarazione di conformità dell'impianto in presenza di esito negativo di precedente verifica periodica o di incidente di notevole importanza anche se non seguito da infortunio.

- 
- SOSTITUZIONE DI:**
- **MACCHINARIO**
  - **QUADRO ELETTRICO**
  - **PORTE DI PIANO**
  - **ALTRI COMPONENTI**

**COMUNICAZIONE DI MESSA IN ESERCIZIO OLTRE IL TERMINE DI 60 GIORNI DALLA DATA DELLA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO.**



- 
- CAMBIAMENTO DI:**
- **VELOCITÀ**
  - **PORTATA**
  - **CORSA**
  - **TIPO DI AZIONAMENTO**

**INCIDENTE DI NOTEVOLE IMPORTANZA ANCHE SE NON SEGUITO DA INFORTUNIO.**

