



**PRO-CERT**



PRD N°159 B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

**Organismo di Valutazione della Conformità**

**EU notified body n.0862**

PRO-CERT S.r.l. Via Madrid 10, 41049 Sassuolo (MO) IT

tel +39 0536 809017 - fax +39 0536 811554

www.procert.it - info@procert.it - C.F./P. IVA 02576330365

MOD 24.8

## Verbale di Verifica Periodica Ascensore

(Art.13 DPR 162 del 30.04.1999)

### Dati dell'impianto e del verbale:

Numero verbale:	0429051502	Data verifica:	29/05/2015
Indirizzo impianto:	Via Leoncavallo 17 - CE-822-A-SOL01	Località/comune	Torino prov TO
Ditta di manutenzione	Kone s.p.a.	Costruttore/Installat.	Kone
Data di collaudo:	01/06/2005	Numero di fabbrica:	10453563
Matricola:	1272/2174	Tipo di azionamento:	Elettrico
Tipo di impianto:	Ascensore	Numero di fermate:	5
Portata:	900 kg	Corsa:	m
Velocità:	m/sec	Rif. Normativo:	D.P.R. 162-99

### Controlli e prove eseguite (condizione/efficienza):

Targhe avvisi e documentazione:	Vedi prescr.	Allarme:	Funzionante
Organi di sospensione e trazione	Si	Citofono:	Funzionante
Disp.di chiusura di sicurezza e di blocco:	Funzionanti	Dispositivo di comunicazione bidirezionale:	Si
Dispositivi di extracorsa e di rallentamento:	Funzionanti	Valvola di sovra pressione:	Non presente
Limitatore di velocità:	Funzionante	Valvola di caduta per eccesso di velocità:	Non presente
Paracadute e anti sovravelocità in salita:		Ripescaggio:	Non presente
Condizioni delle difese del vano:	Regolari	Tubazioni liquido idraulico:	Non presente
Isolamento dei circuiti e guasto a terra:	Regolare	Dispositivi sicurezza per testata/fossa ridotta:	
Protezione movimenti incontrollati cabina		Funzionamento regolare dell'impianto:	Si

### Non conformità:

H2 - Non è disponibile presso l'impianto il libretto dell'ascensore

A2 - La fossa risulta sporca

Sono stati annotati gli esiti degli interventi manutentivi ? **Si**  
Presente verbale precedente ? **Si**  
I rilievi del precedente verbale sono stati risolti ?

**L'impianto può essere mantenuto in esercizio ? **SI****

Protocollo di approvazione: ACAA-9YAD5A  
Approvato da: Giuseppe Buccheri

Il Verificatore Ing. Rosalba Larocca  
N. 4167 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Salerno



Note: (1) La verifica è stata eseguita al fine di accertare l'efficienza delle parti da cui dipende la sicurezza di esercizio ed il regolare funzionamento dei dispositivi di sicurezza, in caso di ispezione periodica. (2) Il presente verbale è stato sottoposto ad approvazione elettronica da parte del Responsabile Tecnico. (3) La verifica è stata eseguita con riferimento alla procedura interna PO L01. (3) I risultati del presente verbale si riferiscono esclusivamente ai controlli ed alle prove eseguite alla data e sull'impianto sopra indicati. (4) Il presente verbale non può essere riprodotto in modo parziale senza l'autorizzazione di PRO-CERT S.r.l.

Per presa visione  
Il direttore tecnico  
Ing. Giuseppe Buccheri

## Verbale di Verifica Periodica Ascensore

(Art.13 DPR 162 del 30.04.1999)

### Dati dell'impianto e del verbale:

Numero verbale:	0429051501	Data verifica:	29/05/2015
Indirizzo impianto:	Via Leoncavallo 17 - CE-822-A-SOL02	Località/comune	Torino prov TO
Ditta di manutenzione	Kone s.p.a.	Costruttore/Installat.	Kone
Data di collaudo:	13/01/2005	Numero di fabbrica:	10453562
Matricola:	1272/2173	Tipo di azionamento:	Elettrico
Tipo di impianto:	Ascensore	Numero di fermate:	5
Portata:	900 kg	Corsa:	14.14 m
Velocità:	1.00 m/sec	Rif. Normativo:	D.P.R. 162-99

### Controlli e prove eseguite (condizione/efficienza):

Targhe avvisi e documentazione:	Vedi prescr.	Allarme:	Funzionante
Organi di sospensione e trazione	Si	Citofono:	Funzionante
Disp.di chiusura di sicurezza e di blocco:	Funzionanti	Dispositivo di comunicazione bidirezionale:	Si
Dispositivi di extracorsa e di rallentamento:	Funzionanti	Valvola di sovra pressione:	Non presente
Limitatore di velocità:	Funzionante	Valvola di caduta per eccesso di velocità:	Non presente
Paracadute e anti sovravelocità in salita:	Si	Ripescaggio:	Non presente
Condizioni delle difese del vano:	Regolari	Tubazioni liquido idraulico:	Non presente
Isolamento dei circuiti e guasto a terra:	Regolare	Dispositivi sicurezza per testata/fossa ridotta:	
Protezione movimenti incontrollati cabina		Funzionamento regolare dell'impianto:	Si

### Non conformità:

H2 - Non è disponibile presso l'impianto il libretto dell'ascensore

A2 - La fossa risulta sporca

Sono stati annotati gli esiti degli interventi manutentivi ? Si

Presente verbale precedente ? Si

I rilievi del precedente verbale sono stati risolti ? Si

**L'impianto può essere mantenuto in esercizio ? SI**

Protocollo di approvazione: ACAA-9YAD5B

Approvato da: Giuseppe Buccheri

Il Verificatore Ing. Rosalba Larocca

N. 4167 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Salerno

Note: (1) La verifica è stata eseguita al fine di accertare l'efficienza delle parti da cui dipende la sicurezza di esercizio ed il regolare funzionamento dei dispositivi di sicurezza, in caso di ispezione periodica. (2) Il presente verbale è stato sottoposto ad approvazione elettronica da parte del Responsabile Tecnico. (3) La verifica è stata eseguita con riferimento alla procedura interna PO L01. (3) I risultati del presente verbale si riferiscono esclusivamente ai controlli ed alle prove eseguite alla data e sull'impianto sopra indicati. (4) Il presente verbale non può essere riprodotto in modo parziale senza l'autorizzazione di PRO-CERT S.r.l.

Per presa visione  
Il direttore tecnico  
Ing. Giuseppe Buccheri