



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:	0428011605	Data verifica:	28/01/2016
Indirizzo impianto:	Via Bologna 74- CE-1088-A-SOL02	Località/comune	Torino prov TO
Ditta di manutenzione	Kone	Costruttore/Installat.	Kone
Data di collaudo:	28/06/2005	Numero di fabbrica:	10445286
Matricola:	1272/3530	Tipo di azionamento:	Elettrico
Tipo di impianto:	Ascensore	Numero di fermate:	9
Portata:	450 kg	Corsa:	26.47 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	Regolari	Citofono:	Funzionante
Disp.di chiusura di sicurezza e di blocco:	Funzionanti	Dispositivo di comunicazione bidirezionale:	Vedi prescr.
Dispositivi di extracorsa e di rallentamento:	Funzionanti	Valvola di sovra pressione:	Non Presente
Limitatore di velocità:	Non presente	Valvola di caduta per eccesso di velocità:	Non Presente
Paracadute e anti sovravelocità in salita:	Non presente	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:

H3 - Non è disponibile presso l'impianto la lettera comunale del rilascio matricola
il bidirezionale è funzionante ma configurato l'ubicazione dell'impianto; la fossa si presenta sporca

Sono stati annotati gli esiti degli interventi manutentivi ? Si
Presente verbale precedente ? Si
I rilievi del precedente verbale sono stati risolti ? No

L'impianto può essere mantenuto in esercizio ? SI

Protocollo di approvazione: ACAA-AA2KPK
Riesaminato: ing.Andrea Gandolfi
Approvato: ing. 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



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:	0428011602	Data verifica:	28/01/2016
Indirizzo impianto:	Via Bologna 74- CE-1088-A-SOL03	Località/comune	Torino prov TO
Ditta di manutenzione	Kone	Costruttore/Installat.	Kone
Data di collaudo:	15/11/2004	Numero di fabbrica:	10445372
Matricola:	1272/3433	Tipo di azionamento:	Elettrico
Tipo di impianto:	Ascensore	Numero di fermate:	11
Portata:	630 kg	Corsa:	35.18 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	Regolari	Citofono:	Funzionante
Disp.di chiusura di sicurezza e di blocco:	Funzionanti	Dispositivo di comunicazione bidirezionale:	Vedi prescr.
Dispositivi di extracorsa e di rallentamento:	Funzionanti	Valvola di sovra pressione:	Non Presente
Limitatore di velocità:	Non presente	Valvola di caduta per eccesso di velocità:	Non Presente
Paracadute e anti sovravelocità in salita:	Non presente	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:

H3 - Non è disponibile presso l'impianto la lettera comunale del rilascio matricola il bidirezionale è funzionante ma configurato l'ubicazione dell'impianto

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

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

Protocollo di approvazione: ACAA-AA2KPG
 Riesaminato: ing.Andrea Gandolfi
 Approvato: ing. 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



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:	0428011603	Data verifica:	28/01/2016
Indirizzo impianto:	Via Bologna 74- CE-1088-A-SOL04	Località/comune	Torino prov TO
Ditta di manutenzione	Kone	Costruttore/Installat.	Kone
Data di collaudo:	26/11/2004	Numero di fabbrica:	10445373
Matricola:	1272/3425	Tipo di azionamento:	Elettrico
Tipo di impianto:	Ascensore	Numero di fermate:	11
Portata:	630 kg	Corsa:	35.18 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	Regolari	Citofono:	Funzionante
Disp.di chiusura di sicurezza e di blocco:	Funzionanti	Dispositivo di comunicazione bidirezionale:	Vedi prescr.
Dispositivi di extracorsa e di rallentamento:	Funzionanti	Valvola di sovra pressione:	Non Presente
Limitatore di velocità:	Non presente	Valvola di caduta per eccesso di velocità:	Non Presente
Paracadute e anti sovravelocità in salita:	Non presente	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:

H3 - Non è disponibile presso l'impianto la lettera comunale del rilascio matricola
il bidirezionale è funzionante ma configurato l'ubicazione dell'impianto; la fossa si presenta 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-AA2KPH

Riesaminato: ing. Giuseppe Buccheri

Approvato: ing. 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



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:	0428011604	Data verifica:	28/01/2016
Indirizzo impianto:	Via Bologna 74- CE-1088-A-SOL05	Località/comune	Torino prov TO
Ditta di manutenzione	Kone	Costruttore/Installat.	Kone
Data di collaudo:	22/11/2004	Numero di fabbrica:	10445374
Matricola:	1272/3434	Tipo di azionamento:	Elettrico
Tipo di impianto:	Ascensore	Numero di fermate:	11
Portata:	630 kg	Corsa:	35.18 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	Regolari	Citofono:	Funzionante
Disp.di chiusura di sicurezza e di blocco:	Funzionanti	Dispositivo di comunicazione bidirezionale:	Vedi prescr.
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:	Non presente	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:

H3 - Non è disponibile presso l'impianto la lettera comunale del rilascio matricola
il bidirezionale è funzionante ma configurato l'ubicazione dell'impianto; la fossa si presenta sporca

Sono stati annotati gli esiti degli interventi manutentivi ? Si
Presente verbale precedente ? No
I rilievi del precedente verbale sono stati risolti ? Parzialmente

L'impianto può essere mantenuto in esercizio ? SI

Protocollo di approvazione: ACAA-AA2KPJ
Riesaminato: ing. Andrea Gandolfi
Approvato: ing. 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



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:	0425021608	Data verifica:	25/02/2016
Indirizzo impianto:	Via Bologna 74- CE-1088-A-SOL07	Località/comune	Torino prov TO
Ditta di manutenzione	Maspero elevatori	Costruttore/Installat.	Maspero
Data di collaudo:	02/12/2003	Numero di fabbrica:	I2844A3
Matricola:	1272/1307	Tipo di azionamento:	Idraulico
Tipo di impianto:	Ascensore	Numero di fermate:	2
Portata:	1350 kg	Corsa:	3.80 m
Velocità:	0.60 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	Regolari	Citofono:	Funzionante
Disp.di chiusura di sicurezza e di blocco:	Funzionanti	Dispositivo di comunicazione bidirezionale:	Funzionante
Dispositivi di extracorsa e di rallentamento:	Funzionanti	Valvola di sovra pressione:	Funzionante
Limitatore di velocità:	Non presente	Valvola di caduta per eccesso di velocità:	Non Presente
Paracadute e anti sovravelocità in salita:	Si	Ripescaggio:	Funzionante
Condizioni delle difese del vano:	Vedi prescr.	Tubazioni liquido idraulico:	Si
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:

- A9 - Lo stop in fossa non è utilizzabile sia dalla fossa sia dal piano più basso
 B4 - Il gancio di sollevamento e relativa targa di portata non è presente
 B1 - Nel locale del macchinario sono presenti apparecchiature e/o materiali estranei
 B13 - La porta del locale del macchinario non si apre dall'interno

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

L'impianto può essere mantenuto in esercizio ? SI

Protocollo di approvazione: ACAA-AA2KPU
 Riesaminato: ing.Andrea Gandolfi
 Approvato: ing. 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



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:	0428011606	Data verifica:	28/01/2016
Indirizzo impianto:	Via Padova 29- CE-1088-A-SOL09	Località/comune	Torino prov TO
Ditta di manutenzione	Kone spa	Costruttore/Installat.	Kone spa
Data di collaudo:	26/01/2005	Numero di fabbrica:	10445288
Matricola:	1272/3442	Tipo di azionamento:	Elettrico
Tipo di impianto:	Ascensore	Numero di fermate:	11
Portata:	630 kg	Corsa:	35.33 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	Vedi prescr.	Citofono:	Funzionante
Disp.di chiusura di sicurezza e di blocco:	Funzionanti	Dispositivo di comunicazione bidirezionale:	Funzionante
Dispositivi di extracorsa e di rallentamento:	Funzionanti	Valvola di sovra pressione:	Non Presente
Limitatore di velocità:	Si	Valvola di caduta per eccesso di velocità:	Non Presente
Paracadute e anti sovravelocità in salita:	Non presente	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:

- A2 - La fossa risulta sporca
E2 - Nella targa di cabina non è presente il numero di matricola comunale
C2 - L'illuminazione di emergenza della cabina non risulta funzionante
D3 - La lunghezza delle funi è eccessiva

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

L'impianto può essere mantenuto in esercizio ? SI

Protocollo di approvazione: ACAA-AA2KPM
Riesaminato: ing.Andrea Gandolfi
Approvato: ing. 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



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:	0428011607	Data verifica:	28/01/2016
Indirizzo impianto:	Via Padova 29- CE-1088-A-SOL10	Località/comune	Torino prov TO
Ditta di manutenzione	Kone	Costruttore/Installat.	Kone spa
Data di collaudo:	31/01/2005	Numero di fabbrica:	10445287
Matricola:	1272/3529	Tipo di azionamento:	Elettrico
Tipo di impianto:	Ascensore	Numero di fermate:	11
Portata:	630 kg	Corsa:	35.33 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	Vedi prescr.	Citofono:	Funzionante
Disp.di chiusura di sicurezza e di blocco:	Funzionanti	Dispositivo di comunicazione bidirezionale:	Funzionante
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:	Non presente	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:

- A2 - La fossa risulta sporca
 E2 - Nella targa di cabina non è presente il numero di matricola comunale
 D3 - La lunghezza delle funi è eccessiva

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

L'impianto può essere mantenuto in esercizio ? SI

Protocollo di approvazione: ACAA-AA2KPN

Riesaminato: ing.Andrea Gandolfi

Approvato: ing. 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



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:	0428011608	Data verifica:	28/01/2016
Indirizzo impianto:	Via Padova 29- CE-1088-A-SOL11	Località/comune	Torino prov TO
Ditta di manutenzione	Kone	Costruttore/Installat.	Kone spa
Data di collaudo:	23/02/2005	Numero di fabbrica:	10445289
Matricola:	1272/3431	Tipo di azionamento:	Elettrico
Tipo di impianto:	Ascensore	Numero di fermate:	11
Portata:	900 kg	Corsa:	35.33 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	Regolari	Citofono:	Funzionante
Disp.di chiusura di sicurezza e di blocco:	Funzionanti	Dispositivo di comunicazione bidirezionale:	Funzionante
Dispositivi di extracorsa e di rallentamento:	Funzionanti	Valvola di sovra pressione:	Non Presente
Limitatore di velocità:	Non presente	Valvola di caduta per eccesso di velocità:	Non Presente
Paracadute e anti sovravelocità in salita:	Non presente	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:

E2 - Nella targa di cabina non è presente il numero di matricola comunale
la fossa si presenta sporca

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

L'impianto può essere mantenuto in esercizio ? SI

Protocollo di approvazione: ACAA-AA2KPL
Riesaminato: ing. Giuseppe Buccheri
Approvato: ing. 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



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

Verbale di Verifica Periodica Ascensore

(Art.13 DPR 162 del 30.04.1999)

Dati dell'impianto e del verbale:

Data:	15/05/2014	Verificatore:	Maurizio Pignolo
Data di collaudo:	02/12/2003	Iscrizione:	al N. 1864/A Ordine degli Ingegneri della Provincia di Novara
Indirizzo impianto:	Via Bologna 74 - CE-1088-A-SOL07 Torino (TO)	Ditta manutentrice	MASPERO
Ditta Costruttrice:	Maspero	Numero di fabbrica:	I/2844-A-03
Matricola:	1272/1307	Tipo di impianto:	Ascensore
Tipo Verifica:	Periodica	Tipo di azionamento:	Idraulico
Numero di fermate:	2	Portata:	1350 kg
Corsa:	3,80 m	Velocità:	0,54 m/sec
Rif. Normativo:	D.P.R. 162-99		

Controlli eseguiti (condizione/efficienza):

Targhe ed avvisi:	Regolari	Allarme:	Si
Funi:	Non presente	Citofono:	Si
Disp.di chiusura di sicurezza e di blocco:	Si	Dispositivo di comunicazione bidirezionale:	Si
Dispositivi di extracorsa e di rallentamento:	Si	Valvola di sovrappressione:	Si
Limitatore di velocità:	Non presente	Valvola di caduta per eccesso di velocità	Si
Paracadute (a vuoto, velocità ridotta):	Non presente	Ripescaggio:	Si
Difese del vano:	Regolari	Tubazioni flessibili:	Si
Isolamento dei circuiti e guasto di terra:	Regolare	Protezione movimenti incontrollati cabina	Non presente
		Funzionamento regolare dell'impianto:	Si

Rilievi/Osservazioni:

B1 - Nel locale del macchinario sono presenti apparecchiature e/o materiali estranei (ripetuto)

B10 - Il locale del macchinario non risulta chiuso a chiave

B13 - La porta del locale del macchinario non si apre dall'interno

C2 - L'illuminazione di emergenza della cabina non risulta funzionante

E2 - Nella targa di cabina non è presente il numero di matricola comunale (ripetuto)

H3 - Non è disponibile presso l'impianto la lettera comunale del rilascio matricola

H4 - Non è disponibile presso l'impianto la dichiarazione CE di conformità

8 - Non è presente gancio sopra la centralina

9 - Non è presente parapetto sul tetto di cabina

10 - Non è presente stop per entrambe le porte di accesso alla fossa

Trovato verbale precedente ? Si Eventuali rilievi precedenti sono stati risolti ? Parzialmente

Sono stati annotati gli esiti degli interventi manutentivi ? Si

L'ascensore può essere mantenuto in servizio ? Si [X] No []

Numero verbale: 1505140301

Protocollo di approvazione: ACAA-9KABSB

Approvato da: Giuseppe Buccheri

Il Verificatore



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. In caso di ispezione straordinaria si è proceduto sulla base del motivo della richiesta fatta dal proprietario.

(2) Il presente verbale è stato sottoposto ad approvazione elettronica da parte del Responsabile tecnico. 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 effettuate all'impianto sopra indicati. (4) Il presente verbale non può essere riprodotto in modo parziale senza l'autorizzazione di PRO-CERT S.r.l.

Ing. Giuseppe Buccheri



BOREAS

VERBALE DI VERIFICA

PERIODICA STRAORDINARIA

D.C1.2 10 20.

N° 12728

Data 25/1/2012

BOREAS S.R.L. - Via Sant'Ottavio, 43 - 10124 TORINO TO - Tel.: 011 8174896 - Fax 011 5692074 - Email: info@boreas.it
 Organismo di certificazione ai sensi della Direttiva Europea 95/16/CE, notificato presso la Commissione Europea con il N° 1090

Il sottoscritto Ing. GIUSEPPE BONFILLIO ha eseguito la verifica dell'impianto ascensore tipo AI
 matr. 1272/1307 marca MARREND n.f. 1284/1307 portata 1350 fermate 2 data collaudo 2/2003
 ubicato in TORINO Via BOLOGNA, 71
 di proprietà IRIDE (COMUNE TORINO) Ditta manutentrice THYSEN

VERIFICA PERIODICA	ESITO	PRESCRIZIONI / RACCOMANDAZIONI / NOTE
1. Prescrizioni precedenti	NON OTTEMPERATE	
2. Annotazione delle verifiche del manutentore	POSITIVO	
3. Funi o catene	/	
4. Dispositivi di chiusura di sicurezza e di blocco	EFFICIENTI	
5. Dispositivi di extracorsa e di rallentamento	POSITIVO	
6. Paracadute (a vuoto e a velocità ridotta)	OK	
7. Limitatore di velocità	/	
8. Condizioni delle protezioni	REGOLARI	
9. Isolamento dei circuiti e collegamento a terra	NELLA NORMA	
10. Allarme bidirezionale	VA BENE	
11. Valvola di sovrappressione	OK	
12. Valvola di blocco	OK	
13. Ripescaggio	OK	
14. Tubazioni flessibili	REGOLARI	
15. Targhe e avvisi	VA BENE	
16. Funzionamento dell'impianto	REGOLARE	

VERIFICA STRAORDINARIA in seguito a: Verifica con esito negativo Incidente o infortunio Modifiche rilevanti Richiesta del Cliente

Il controllo della documentazione e i risultati delle prove hanno dato esito positivo? SI NO

PRESCRIZIONI / RACCOMANDAZIONI / NOTE

- A PROBLEMA TARGA PARTICOLARE
 - VERIFICARE COLLEGAMENTO DEL CITOFONO AL PRELATO
 FISSO O NUMERO CENTRO OPERATIVO
 - SCOMBERARE LOCALE MACCHINA DA POTERLE
 ESTRONER

L'IMPIANTO PUO' ESSERE MANTENUTO IN ESERCIZIO ? SI NO

Verificatore GIUSEPPE BONFILLIO N. 1090 J
 Manutentore SANFILLIPPO



1088-A-SOLO7



BOREAS

VERBALE DI VERIFICA

D.C1.2 20. 55

12031

PERIODICA STRAORDINARIA

Data: 05/02/2010

BOREAS S.R.L. - Via Sant'Ottavio, 43 - 10124 TORINO TO - Tel.: 011 8174896 - Fax 011 5692074 - Email: info@boreas.it
Organismo di certificazione ai sensi della Direttiva Europea 95/16/CE, notificato presso la Commissione Europea con il N° 1090

Il sottoscritto Ing. **GAVELLO GIANLUIGI** ha eseguito la verifica dell'impianto ascensore tipo **I**
matr. **1272/1307** marca **MASPERO** n.f. **I.844-A-03portata** **1350** fermate **2** data collaudo **—**
ubicato in **TORINO** Via **Bologna 74**
di proprietà **COMUNE DI TORINO** Ditta manutentrice **THYSSENKRUPP**

<input checked="" type="checkbox"/> VERIFICA PERIODICA	ESITO	PRESCRIZIONI / RACCOMANDAZIONI / NOTE
1. Prescrizioni precedenti	—	
2. Annotazione delle verifiche del manutentore	OK	
3. Funi o catene	N.A.	
4. Dispositivi di chiusura di sicurezza e di blocco	OK	
5. Dispositivi di extracorsa e di rallentamento	OK	
6. Paracadute (a vuoto e a velocità ridotta)	N.A.	
7. Limitatore di velocità	N.A.	
8. Condizioni delle protezioni	OK	
9. Isolamento dei circuiti e collegamento a terra	OK	
10. Allarme bidirezionale	OK	
11. Valvola di sovrappressione	OK	
12. Valvola di blocco	OK	
13. Ripescaggio	OK	
14. Tubazioni flessibili	OK	
15. Targhe e avvisi	NO	
16. Funzionamento dell'impianto	OK	

VERIFICA STRAORDINARIA in seguito a: Verifica con esito negativo Incidente o infortunio Modifiche rilevanti Richiesta del Cliente

Il controllo della documentazione e i risultati delle prove hanno dato esito positivo? SI NO

PRESCRIZIONI / RACCOMANDAZIONI / NOTE

Applicare targhe metalliche in cabina
Ripristinare luce vano.

L'IMPIANTO PUÒ ESSERE MANTENUTO IN ESERCIZIO ? SI NO

Verificatore  Manutentore **ZILIO Ferruccio**





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

Verbale di Verifica Periodica Ascensore

(Art.13 DPR 162 del 30.04.1999)

Dati dell'impianto e del verbale:

Data:	06/05/2014	Verificatore:	Daniele Casolari
Data di collaudo:	17/12/2004	Iscrizione:	al n. 2299 dell'Ordine degli ingegneri della provincia di Modena
Indirizzo impianto:	Bologna, 74 CE-1088-A-SOL05 Torino (TO)	Ditta manutentrice	Kone
Ditta Costruttrice:	Kone	Numero di fabbrica:	10445374
Matricola:	1272/3434	Tipo di impianto:	Ascensore
Tipo Verifica:	Periodica	Tipo di azionamento:	Elettrico
Numero di fermate:	11	Portata:	630 kg
Corsa:	35.18 m	Velocità:	1.00 m/sec
Rif. Normativo:	D.P.R. 162-99		

Controlli eseguiti (condizione/efficienza):

Targhe ed avvisi:	Regolari	Allarme:	Si
Funi:	Si	Citofono:	Si
Disp.di chiusura di sicurezza e di blocco:	Si	Dispositivo di comunicazione bidirezionale:	Vedi prescr.
Dispositivi di extracorsa e di rallentamento:	Si	Valvola di sovrappressione:	n.a.
Limitatore di velocità:	Si	Valvola di caduta per eccesso di velocità	n.a.
Paracadute (a vuoto, velocità ridotta):	Si	Ripescaggio:	n.a.
Difese del vano:	Regolari	Tubazioni flessibili:	n.a.
Isolamento dei circuiti e guasto di terra:	Regolare	Protezione movimenti incontrollati cabina	Non presente
		Funzionamento regolare dell'impianto:	Si

Rilievi/Osservazioni:

Conservare presso l'impianto i verbali delle precedenti verifiche.

La fossa risulta sporca.

Configurare il dispositivo bidirezionale (indicare l'indirizzo al centro operativo).

Sono stati annotati gli esiti degli interventi manutentivi ? Si

L'ascensore può essere mantenuto in servizio ? Si No

Numero verbale: 0206051404

Protocollo di approvazione: ACAA-9KAE6J

Approvato da: Giuseppe Buccheri

Il Verificatore



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. In caso di ispezione straordinaria si è proceduto sulla base del motivo della richiesta fatta dal proprietario.

(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.

1088-A-SOLO5



BOREAS

VERBALE DI VERIFICA

PERIODICA STRAORDINARIA

D.C1.2 1.0 20.

N° 24017

Data 1/2/2012

BOREAS S.R.L. - Via Sant'Ottavio, 43 - 10124 TORINO TO - Tel. 011 8174896 - Fax 011 5692074 - Email: info@boreas.it
Organismo di certificazione ai sensi della Direttiva Europea 95/16/CE, notificato presso la Commissione Europea con il N° 1090

Il sottoscritto Ing. GIUSEPPE BONFICILIO ha eseguito la verifica dell'impianto ascensore tipo AE
matr. 1272/3134 marca KONE n.f. 1044537 portata 630 fermate 11 data collaudo 22/11/2012
ubicato in TORINO Via BOLOGNA, 74 - VIGELLI - DX
di proprietà IRIDE Ditta manutentrice KONE

VERIFICA PERIODICA	ESITO	PRESCRIZIONI / RACCOMANDAZIONI / NOTE
1. Prescrizioni precedenti	OTTEMPERATE IN PARTE	
2. Annotazione delle verifiche del manutentore	OK	
3. Funi o catene	OK	
4. Dispositivi di chiusura di sicurezza e di blocco	OK	
5. Dispositivi di extracorsa e di rallentamento	OK	
6. Paracadute (a vuoto e a velocità ridotta)	OK	
7. Limitatore di velocità	OK	
8. Condizioni delle protezioni	OK	
9. Isolamento dei circuiti e collegamento a terra	OK	
10. Allarme bidirezionale	VO FOTO	
11. Valvola di sovrappressione	OK	
12. Valvola di blocco	OK	
13. Ripescaggio	OK	
14. Tubazioni flessibili	OK	
15. Targhe e avvisi	OK	
16. Funzionamento dell'impianto	OK	

VERIFICA STRAORDINARIA in seguito a: Verifica con esito negativo Incidente o infortunio Modifiche rilevanti Richiesta del Cliente

Il controllo della documentazione e i risultati delle prove hanno dato esito positivo? SI NO

PRESCRIZIONI / RACCOMANDAZIONI / NOTE

2 IPRESA INIZIALE 3 IPRESA LIONALE

L'IMPIANTO PUÒ ESSERE MANTENUTO IN ESERCIZIO? SI NO

Verificatore



Manutentore

FRANCINA

1088-A-SOLO5



BOREAS

VERBALE DI VERIFICA

D.C.1.2 in 20.55
 N° 12012
 Data 20/01/2010

PERIODICA STRAORDINARIA

BOREAS S.R.L. - Via Sant'Ottavio, 43 - 10124 TORINO TO - Tel.: 011.8174896 - Fax 011 5692074 - Email: info@boreas.it
 Organismo di certificazione ai sensi della Direttiva Europea 95/16/CE, notificato presso la Commissione Europea con il N° 1090

Il sottoscritto Ing. GAVELLO GIANLUIGI ha eseguito la verifica dell'impianto ascensore tipo E
 matr. 1272/3434 marca KONE n.f. 10445374 portata fermate data collaudo
 ubicato in TORINO Via BOLOGNA 74
 di proprietà COMUNE DI TORINO Ditta manutentrice KONE

<input checked="" type="checkbox"/> VERIFICA PERIODICA	ESITO	PRESCRIZIONI / RACCOMANDAZIONI / NOTE
1. Prescrizioni precedenti	NOK	Non sono state ottemperate
2. Annotazione delle verifiche del manutentore	OK	
3. Funi o catene	OK	
4. Dispositivi di chiusura di sicurezza e di blocco	OK	
5. Dispositivi di extracorsa e di rallentamento	OK	
6. Paracadute (a vuoto e a velocità ridotta)	OK	
7. Limitatore di velocità	OK	
8. Condizioni delle protezioni	OK	
9. Isolamento dei circuiti e collegamento a terra	OK	
10. Allarme bidirezionale	NOK	
11. Valvola di sovrappressione	N.A.	
12. Valvola di blocco	N.A.	
13. Ripescaggio	N.A.	
14. Tubazioni flessibili	OK	
15. Targhe e avvisi	NOK	
16. Funzionamento dell'impianto	OK	

VERIFICA STRAORDINARIA in seguito a: Verifica con esito negativo Incidente o infortunio Modifiche rilevanti Richiesta del Cliente

Il controllo della documentazione e i risultati delle prove hanno dato esito positivo? SI NO

PRESCRIZIONI / RACCOMANDAZIONI / NOTE

Applicare targa verticale in cabina
 rendere disponibile libretto ascensore
 ripulire la zona
 ripristinare funzionalità allarme bidirezionale
 Verificare date di collaudo ed effettuare verifica straordinaria ai
 sensi del DT 109/2009

L'IMPIANTO PUÒ ESSERE MANTENUTO IN ESERCIZIO ? SI NO



Manutentore
FRANCITINA


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

Verbale di Verifica Periodica Ascensore

(Art.13 DPR 162 del 30.04.1999)

Dati dell'impianto e del verbale:

Data:	06/05/2014	Verificatore:	Daniele Casolari
Data di collaudo:		Iscrizione:	al n. 2299 dell'Ordine degli ingegneri della provincia di Modena
Indirizzo impianto:	Bologna, 74 CE-1088-A-SOL04 Torino (TO)	Ditta manutentrice	Kone
Ditta Costruttrice:	Kone	Numero di fabbrica:	10445373
Matricola:	1272/3425	Tipo di impianto:	Ascensore
Tipo Verifica:	Periodica	Tipo di azionamento:	Elettrico
Numero di fermate:	11	Portata:	630 kg
Corsa:	35.18 m	Velocità:	1.00 m/sec
Rif. Normativo:	D.P.R. 162-99		

Controlli eseguiti (condizione/efficienza):

Targhe ed avvisi:	Regolari	Allarme:	Si
Funi:	Si	Citofono:	Si
Disp.di chiusura di sicurezza e di blocco:	Si	Dispositivo di comunicazione bidirezionale:	Vedi prescr.
Dispositivi di extracorsa e di rallentamento:	Si	Valvola di sovrappressione:	n.a.
Limitatore di velocità:	Si	Valvola di caduta per eccesso di velocità	n.a.
Paracadute (a vuoto, velocità ridotta):	Si	Ripescaggio:	n.a.
Difese del vano:	Regolari	Tubazioni flessibili:	n.a.
Isolamento dei circuiti e guasto di terra:	Regolare	Protezione movimenti incontrollati cabina	Non presente
		Funzionamento regolare dell'impianto:	Si

Rilievi/Osservazioni:

Conservare presso l'impianto i verbali delle precedenti verifiche.

Conservare presso l'impianto la dichiarazione CE di conformità.

Ripristinare il corretto funzionamento della luce quadro elettrico.

La fossa risulta sporca.

Il dispositivo bidirezionale ha un comportamento insolito.

Sono stati annotati gli esiti degli interventi manutentivi ? Si

L'ascensore può essere mantenuto in servizio ? Si [X] No []

Numero verbale: 0206051403

Protocollo di approvazione: ACAA-9KADGU

Approvato da: Giuseppe Buccheri

Il Verificatore



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. In caso di ispezione straordinaria si è proceduto sulla base del motivo della richiesta fatta dal proprietario.

(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.

1088-A-SOLO4



BOREAS

VERBALE DI VERIFICA

PERIODICA STRAORDINARIA

D.C1.2.1.0 20.

N° 24019

Data 1/2/2012

BOREAS S.R.L. - Via Sant'Ottavio, 43 - 10124 TORINO TO - Tel. 011 8174896 - Fax 011 5692074 - Email:info@boreas.it
Organismo di certificazione ai sensi della Direttiva Europea 95/16/CE, notificato presso la Commissione Europea con il N° 1090

Il sottoscritto Ing. GIUSEPPE BONFIGLIA ha eseguito la verifica dell'impianto ascensore tipo AE
matr. 072/3425 marca BONE n.f. 1044573 portata 630 fermate 11 data collaudo 26/11/10
ubicato in TORINO Via BOLOGNA, 74 - VILLI - CR
di proprietà 1210E Ditta manutentrice BONE

VERIFICA PERIODICA	ESITO	PRESCRIZIONI / RACCOMANDAZIONI / NOTE
1. Prescrizioni precedenti	OK	
2. Annotazione delle verifiche del manutentore	OK	
3. Funi o catene	OK	
4. Dispositivi di chiusura di sicurezza e di blocco	OK	
5. Dispositivi di extracorsa e di rallentamento	OK	
6. Paracadute (a vuoto e a velocità ridotta)	OK	
7. Limitatore di velocità	OK	
8. Condizioni delle protezioni	OK	
9. Isolamento dei circuiti e collegamento a terra	OK	
10. Allarme bidirezionale	OK	
11. Valvola di sovrappressione		
12. Valvola di blocco		
13. Ripescaggio		
14. Tubazioni flessibili	OK	
15. Targhe e avvisi	OK	
16. Funzionamento dell'impianto	OK	

VERIFICA STRAORDINARIA in seguito a: Verifica con esito negativo Incidente o infortunio Modifiche rilevanti Richiesta del Cliente

Il controllo della documentazione e i risultati delle prove hanno dato esito positivo?

SI NO

PRESCRIZIONI / RACCOMANDAZIONI / NOTE

L'IMPIANTO PUÒ ESSERE MANTENUTO IN ESERCIZIO?

SI NO



Manutentore

F. RANCIANI

1088-A-20104

 BOREAS	VERBALE DI VERIFICA	D.C1.2 20.55 N° 12011 Data 20/01/2010
	<input checked="" type="checkbox"/> PERIODICA <input type="checkbox"/> STRAORDINARIA	

BOREAS S.R.L. - Via Sant'Ottavio, 43 - 10124 TORINO TO - Tel.: 011 8174896 - Fax 011 5692074 - Email: info@boreas.it
 Organismo di certificazione ai sensi della Direttiva Europea 95/16/CE, notificato presso la Commissione Europea con il N° 1090

Il sottoscritto Ing. GAVELLO GIANLUIGI ha eseguito la verifica dell'impianto ascensore tipo E
 matr. marca KONE n.f. 10445373 portata 630kg fermate 11 data collaudo —
 ubicato in TORINO Via BOLOGNA 74
 di proprietà CORUNE DI TORINO Ditta manutentrice KONE

<input checked="" type="checkbox"/> VERIFICA PERIODICA	ESITO	PRESCRIZIONI / RACCOMANDAZIONI / NOTE
1. Prescrizioni precedenti	NOK	Non sono state ottemperate
2. Annotazione delle verifiche del manutentore	OK	
3. Funi o catene	OK	
4. Dispositivi di chiusura di sicurezza e di blocco	OK	
5. Dispositivi di extracorsa e di rallentamento	OK	
6. Paracadute (a vuoto e a velocità ridotta)	OK	
7. Limitatore di velocità	OK	
8. Condizioni delle protezioni	OK	
9. Isolamento dei circuiti e collegamento a terra	OK	
10. Allarme bidirezionale	NOK	
11. Valvola di sovrappressione	N.A.	
12. Valvola di blocco	N.A.	
13. Ripescaggio	N.A.	
14. Tubazioni flessibili	OK	
15. Targhe e avvisi	NOK	
16. Funzionamento dell'impianto	OK	

VERIFICA STRAORDINARIA in seguito a: Verifica con esito negativo Incidente o infortunio Modifiche rilevanti Richiesta del Cliente

Il controllo della documentazione e i risultati delle prove hanno dato esito positivo? SI NO

PRESCRIZIONI / RACCOMANDAZIONI / NOTE

Applicare targhe individuali in cabina
 rendere disponibile il brutto ascensore
 Ripulire la fossa
 Ripristinare corretto funzionamento allarme bidirezionale
 Verificare data di collaudo dell'impianto ed effettuare verifica straordinaria ai sensi del DT 108/2009

L'IMPIANTO PUÒ ESSERE MANTENUTO IN ESERCIZIO ? SI NO



Manutentore
FRANCINA

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

**Verbale di Verifica Periodica Ascensore**

(Art.13 DPR 162 del 30.04.1999)

Dati dell'impianto e del verbale:

Data:	06/05/2014	Verificatore:	Daniele Casolari
Data di collaudo:		Iscrizione:	al n. 2299 dell'Ordine degli ingegneri della provincia di Modena
Indirizzo impianto:	Bologna, 74 CE-1088-A-SOL03 Torino (TO)	Ditta manutentrice	Kone
Ditta Costruttrice:	Kone	Numero di fabbrica:	10445372
Matricola:	1272/3433	Tipo di impianto:	Ascensore
Tipo Verifica:	Periodica	Tipo di azionamento:	Elettrico
Numero di fermate:	11	Portata:	630 kg
Corsa:	35.18 m	Velocità:	1.00 m/sec
Rif. Normativo:	D.P.R. 162-99		

Controlli eseguiti (condizione/efficienza):

Targhe ed avvisi:	Regolari	Allarme:	Si
Funi:	Si	Citofono:	Si
Disp.di chiusura di sicurezza e di blocco:	Si	Dispositivo di comunicazione bidirezionale:	Vedi prescr.
Dispositivi di extracorsa e di rallentamento:	Si	Valvola di sovrappressione:	n.a.
Limitatore di velocità:	Si	Valvola di caduta per eccesso di velocità	n.a.
Paracadute (a vuoto, velocità ridotta):	Si	Ripescaggio:	n.a.
Difese del vano:	Regolari	Tubazioni flessibili:	n.a.
Isolamento dei circuiti e guasto di terra:	Regolare	Protezione movimenti incontrollati cabina	Non presente
		Funzionamento regolare dell'impianto:	Si

Rilievi/Osservazioni:

Conservare presso l'impianto i verbali delle precedenti verifiche.

Conservare presso l'impianto la dichiarazione CE di conformità.

Ripristinare il corretto funzionamento della luce quadro elettrico.

La fossa risulta sporca.

Il dispositivo bidirezionale ha un comportamento insolito.

Regularizzare il funzionamento dell'allarme sul tetto di cabina.

Sono stati annotati gli esiti degli interventi manutentivi ? Si

L'ascensore può essere mantenuto in servizio ? Si No []

Numero verbale: 0206051402

Protocollo di approvazione: ACAA-9KACXU

Approvato da: Giuseppe Buccheri

Il Verificatore



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. In caso di ispezione straordinaria si è proceduto sulla base del motivo della richiesta fatta dal proprietario.

(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.

1088-A-20103



BOREAS

VERBALE DI VERIFICA

PERIODICA STRAORDINARIA

D.C1.2 1.0 20.

N° 24018

Data 1/2/2012

BOREAS S.R.L. - Via Sant'Ottavio, 43 - 10124 TORINO TO - Tel. 011 8174896 - Fax 011 5692074 - Email: info@boreas.it
Organismo di certificazione ai sensi della Direttiva Europea 95/16/CE, notificato presso la Commissione Europea con il N° 1090

Il sottoscritto Ing. GIUSEPPE BONFILIO ha eseguito la verifica dell'impianto ascensore tipo AE
matr. D72B633 marca KONE n.f. 10445372 portata 630 fermate 11 data collaudo 15/11/2011
ubicato in TORINO Via BOLONNA, 74 - VIGILI SX
di proprietà IRIDE Ditta manutentrice KONE

VERIFICA PERIODICA	ESITO	PRESCRIZIONI / RACCOMANDAZIONI / NOTE
1. Prescrizioni precedenti	OTTEH PERMITE	
2. Annotazione delle verifiche del manutentore	OK	
3. Funi o catene	OK	
4. Dispositivi di chiusura di sicurezza e di blocco	OK	
5. Dispositivi di extracorsa e di rallentamento	OK	
6. Paracadute (a vuoto e a velocità ridotta)	OK	
7. Limitatore di velocità	OK	
8. Condizioni delle protezioni	OK	
9. Isolamento dei circuiti e collegamento a terra	OK	
10. Allarme bidirezionale	OK	
11. Valvola di sovrappressione	/	
12. Valvola di blocco	/	
13. Ripescaggio	/	
14. Tubazioni flessibili	OK	
15. Targhe e avvisi	OK	
16. Funzionamento dell'impianto	OK	

VERIFICA STRAORDINARIA in seguito a: Verifica con esito negativo Incidente o infortunio Modifiche rilevanti Richiesta del Cliente

Il controllo della documentazione e i risultati delle prove hanno dato esito positivo? SI NO

PRESCRIZIONI / RACCOMANDAZIONI / NOTE

L'IMPIANTO PUÒ ESSERE MANTENUTO IN ESERCIZIO? SI NO

Verificatore

Manutentore



FRONCHINO

1088-A-5003



BOREAS

VERBALE DI VERIFICA

D.C.1.2 20.55
N° 12010
Data 20/01/2010

PERIODICA STRAORDINARIA

BOREAS S.R.L. - Via Sant'Ottavio, 43 - 10124 TORINO TO - Tel: 011 8174896 - Fax 011 5692074 - Email: info@boreas.it
Organismo di certificazione ai sensi della Direttiva Europea 95/16/CE, notificato presso la Commissione Europea con il N° 1090

Il sottoscritto Ing. GAVELLO GIANLUIGI ha eseguito la verifica dell'impianto ascensore tipo
matr. 1272/3433 marca KONE n.f. 10445372 portata 630 fermate 11 data collaudo
ubicato in TORINO Via BOLOGNA 74
di proprietà COMUNE DI TORINO Ditta manutentrice KONE

<input checked="" type="checkbox"/> VERIFICA PERIODICA	ESITO	PRESCRIZIONI / RACCOMANDAZIONI / NOTE
1. Prescrizioni precedenti	NOK	Non sono state ottemperate
2. Annotazione delle verifiche del manutentore	OK	
3. Funi o catene	OK	
4. Dispositivi di chiusura di sicurezza e di blocco	OK	
5. Dispositivi di extracorsa e di rallentamento	OK	
6. Paracadute (a vuoto e a velocità ridotta)	OK	
7. Limitatore di velocità	OK	
8. Condizioni delle protezioni	OK	
9. Isolamento dei circuiti e collegamento a terra	OK	
10. Allarme bidirezionale	NOK	
11. Valvola di sovrappressione	N.A.	
12. Valvola di blocco	N.A.	
13. Ripescaggio	N.A.	
14. Tubazioni flessibili	OK	
15. Targhe e avvisi	NOK	
16. Funzionamento dell'impianto	OK	

VERIFICA STRAORDINARIA in seguito a: Verifica con esito negativo Incidente o infortunio Modifiche rilevanti Richiesta del Cliente

Il controllo della documentazione e i risultati delle prove hanno dato esito positivo? SI NO

PRESCRIZIONI / RACCOMANDAZIONI / NOTE

Applicare targa metricolare in cabina
 rendere disponibile libretto ascensore
 ripristinare funzionalmente luce quadro elettrico di comando
 Ripulire la zona
 Ripristinare corretto funzionamento allarme bidirezionale
 Verificare data di collaudo dell'impianto e effettuare verifica straordinaria
 ai sensi del DTI 108/2009

L'IMPIANTO PUÒ ESSERE MANTENUTO IN ESERCIZIO? SI NO



Manutentore
FRANCHINA



Verbale di Verifica Periodica Ascensore

(Art.13 DPR 162 del 30.04.1999)

Dati dell'impianto e del verbale:

Data:	06/05/2014	Verificatore:	Daniele Casolari
Data di collaudo:	28/06/2005	Iscrizione:	al n. 2299 dell'Ordine degli ingegneri della provincia di Modena
Indirizzo impianto:	Bologna, 74 CE-1088-A-SOL02 Torino (TO)	Ditta manutentrice	Kone
Ditta Costruttrice:	Kone	Numero di fabbrica:	10445286
Matricola:	1272/3530	Tipo di impianto:	Ascensore
Tipo Verifica:	Periodica	Tipo di azionamento:	Elettrico
Numero di fermate:	9	Portata:	450 kg
Corsa:	26.47 m	Velocità:	1.00 m/sec
Rif. Normativo:	D.P.R. 162-99		

Controlli eseguiti (condizione/efficienza):

Targhe ed avvisi:	Regolari	Allarme:	Si
Funi:	Si	Citofono:	Si
Disp.di chiusura di sicurezza e di blocco:	Si	Dispositivo di comunicazione bidirezionale:	Si
Dispositivi di extracorsa e di rallentamento:	Si	Valvola di sovrappressione:	n.a.
Limitatore di velocità:	Si	Valvola di caduta per eccesso di velocità	n.a.
Paracadute (a vuoto, velocità ridotta):	Si	Ripescaggio:	n.a.
Difese del vano:	Regolari	Tubazioni flessibili:	n.a.
Isolamento dei circuiti e guasto di terra:	Regolare	Protezione movimenti incontrollati cabina	Non presente
		Funzionamento regolare dell'impianto:	Si

Rilievi/Osservazioni:

Conservare presso l'impianto i verbali delle precedenti verifiche.

La fossa risulta sporca.

Trovato verbale precedente ? Si Eventuali rilievi precedenti sono stati risolti ? Si

Sono stati annotati gli esiti degli interventi manutentivi ? Si

L'ascensore può essere mantenuto in servizio ? Si [X] No []

Numero verbale: 0206051405

Protocollo di approvazione: ACAA-9KACG4

Approvato da: Giuseppe Buccheri

Il Verificatore



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. In caso di ispezione straordinaria si è proceduto sulla base del motivo della richiesta fatta dal proprietario.

(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.

1088-A-solo2



VERBALE DI VERIFICA

D.C1.2. 20. 55
N° 12009
Data 20/01/2010

PERIODICA STRAORDINARIA

BOREAS S.R.L. - Via Sant'Ottavio, 43 - 10124 TORINO TO - Tel.: 011 8174896 - Fax 011 5692074 - Email: info@boreas.it
Organismo di certificazione ai sensi della Direttiva Europea 95/16/CE, notificato presso la Commissione Europea con il N° 1090

Il sottoscritto Ing. GAVELLO GIANLUIGI ha eseguito la verifica dell'impianto ascensore tipo E
matr. 1272/3530 marca KONE n.f. 1045116 portata 450 fermate 3 data collaudo -
ubicato in TORINO Via BOLOGNA 74
di proprietà COMUNE DI TORINO Ditta manutentrice KONE

<input checked="" type="checkbox"/> VERIFICA PERIODICA	ESITO	PRESCRIZIONI / RACCOMANDAZIONI / NOTE
1. Prescrizioni precedenti	-	
2. Annotazione delle verifiche del manutentore	OK	
3. Funi o catene	OK	
4. Dispositivi di chiusura di sicurezza e di blocco	OK	
5. Dispositivi di extracorsa e di rallentamento	OK	
6. Paracadute (a vuoto e a velocità ridotta)	OK	
7. Limitatore di velocità	OK	
8. Condizioni delle protezioni	OK	
9. Isolamento dei circuiti e collegamento a terra	OK	
10. Allarme bidirezionale	OK	
11. Valvola di sovrappressione	N.A.	
12. Valvola di blocco	N.A.	
13. Ripescaggio	N.A.	
14. Tubazioni flessibili	OK	
15. Targhe e avvisi	NOK	
16. Funzionamento dell'impianto	OK	

VERIFICA STRAORDINARIA in seguito a: Verifica con esito negativo Incidente o infortunio Modifiche rilevanti Richiesta del Cliente

Il controllo della documentazione e i risultati delle prove hanno dato esito positivo? SI NO

PRESCRIZIONI / RACCOMANDAZIONI / NOTE

*Applicare targhe motorie in cabina
rendere disponibile il botto ascensore
Verificare data di collaudo dell'impianto ed effettuare visite
straordinarie ai sensi del D.L. 108/2009*

L'IMPIANTO PUÒ ESSERE MANTENUTO IN ESERCIZIO ? SI NO

Verificatore
Dot. Ing. GAVELLO
n° 21111



Manutentore
FRANCHINA