

Verbale di Verifica Periodica Ascensore

(Art.13 DPR 162 del 30.04.1999)

Dati dell'impianto e del verbale:

Numero verbale:	0410051603	Data verifica:	10/05/2016
Indirizzo impianto:	Via Ghedini, 6 - CE-0811-B-SOL01	Località/comune	Torino prov To
Ditta di manutenzione	Maspero elevatori	Costruttore/Installat.	Di Madero & F.
Data di collaudo:	21/05/2014	Numero di fabbrica:	138/13
Matricola:	1272/6005	Tipo di azionamento:	Idraulico
Tipo di impianto:	Ascensore	Numero di fermate:	4
Portata:	480 kg	Corsa:	10.88 m
Velocità:	0.62 m/sec	Rif. Normativo:	D.P.R. 162-99

Controlli e prove eseguite (condizione/efficienza):

Targhe avvisi e documentazione:	Regolari	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:	Funzionante
Limitatore di velocità:	Non presente	Valvola di caduta per eccesso di velocità:	Si
Paracadute e anti sovravelocità in salita:	Si	Ripescaggio:	Funzionante
Condizioni delle difese del vano:	Regolari	Tubazioni liquido idraulico:	Si
Isolamento dei circuiti e guasto a terra:	Regolare	Dispositivi sicurezza per testata/fossa ridotta:	Non presente
Protezione movimenti incontrollati cabina	Non presente	Funzionamento regolare dell'impianto:	Si

Non conformità:

D2 -le funi si presentano un pò lucide- Si raccomanda di intensificare il controllo delle funi

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

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

Protocollo di approvazione: AGAI-AB4MRH
 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:	0410051602	Data verifica:	10/05/2016
Indirizzo impianto:	Via Ghedini, 6 - CE-0811-B-SOL02	Località/comune	Torino prov To
Ditta di manutenzione	Maspero elevatori	Costruttore/Installat.	Di Madero & F.
Data di collaudo:	21/05/2014	Numero di fabbrica:	137/13
Matricola:	1272/6004	Tipo di azionamento:	Idraulico
Tipo di impianto:	Ascensore	Numero di fermate:	3
Portata:	480 kg	Corsa:	9.42 m
Velocità:	0.62 m/sec	Rif. Normativo:	D.P.R. 162-99

Controlli e prove eseguite (condizione/efficienza):

Targhe avvisi e documentazione:	Regolari	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:	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:	Regolari	Tubazioni liquido idraulico:	Non presente
Isolamento dei circuiti e guasto a terra:	Regolare	Dispositivi sicurezza per testata/fossa ridotta:	Non presente
Protezione movimenti incontrollati cabina	Non presente	Funzionamento regolare dell'impianto:	Si

Non conformità:

D2 -le funi si presentano un pò lucide- Si raccomanda di intensificare il controllo delle funi

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

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

Protocollo di approvazione: AGAI-AB4MRD
 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