

OM.825.15

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA DELL'ARTE
 (di cui all'art. 7 DM 37/2008)**

Il sottoscritto Luigi Panebianco Responsabile Tecnico dell'Impresa Omega Elevatori srl operante nel settore Impianti di Sollevamento di persone o cose per mezzo di ascensori, montacarichi e simili e nel settore impianti elettrici con sede in via Bassano , 8 Prov. Torino tel. 011/36.31.81 part. Iva 08945030016 iscritta nel registro delle Imprese (D.P.R. 7/12/1995, n. 581) di Torino n. 08945030016 dichiara di avere eseguito i seguenti lavori ai sensi della norma UNI 10411-2 del 2014:

- Sostituzione quadro di manovra
- Sostituzione paracadute a presa istantanea
- Sostituzione sospensioni di piano
- Sostituzione linea elettrica allarme
- Sostituzione pulsantiere di piano e di cabina
- Sostituzione cabina ascensore
- Sostituzione arcata di cabina
- Sostituzione porte di piano comprensive di dispositivi di blocco porte
- Sostituzione arcatina pistone completa di puleggia
- Sostituzione guarnizione pistone
- Sostituzione funi trazione
- Sostituzione combinatore telefonico con Gsm
- Trattamento guide cabina
- Sostituzione olio centralina oleodinamica
- Revisione gruppo valvole
- Sostituzione cavi elettrici flessibili
- Sostituzione linee elettriche fisse

inteso come: nuovo impianto trasformazione ampliamento manutenzione straordinaria
 altro

commissionato da: Iren Servizi e Innovazione S.p.A. per l' elevatore installato nel locale sito nel comune Torino in Corso Galileo Ferraris, 294

DICHIARA

sotto la propria personale responsabilità, che l'impianto è stato realizzato in modo conforme alla regola d'arte, secondo quanto previsto dall'art. 6, tenuto conto delle condizioni di esercizio e degli usi a cui è destinato l'edificio, avendo in particolare:


- rispettato il progetto redatto ai sensi dell'art. 5 da
- seguito la norma tecnica applicabile all'impiego
- installato componenti e materiali adatti al luogo di installazione (artt.5 e 6)
- controllato l'impianto ai fini della sicurezza e della funzionalità con esito positivo.

DECLINA

ogni responsabilità per sinistri a persone o a cose derivanti da manomissioni dell'impianto da parte di terzi ovvero da carenza di manutenzione o riparazione.

data , 26/08/2015

Il responsabile tecnico


 Luigi Panebianco

Il procuratore


 Marco Bonetti


 Omega Elevatori s.r.l.

OM.825.15

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA DELL'ARTE
(di cui all'art. 7 DM 37/2008)**

Il sottoscritto Luigi Panebianco Responsabile Tecnico dell'Impresa Omega Elevatori srl operante nel settore Impianti di Sollevamento di persone o cose per mezzo di ascensori, montacarichi e simili e nel settore impianti elettrici con sede in via Bassano, 8 Prov. Torino tel. 011/36.31.81 part. Iva 08945030016 iscritta nel registro delle Imprese (D.P.R. 7/12/1995, n. 581) di Torino n. 08945030016 dichiara di avere eseguito i seguenti lavori ai sensi della norma UNI 10411-2 del 2014:

- Sostituzione quadro di manovra
- Sostituzione paracadute a presa istantanea
- Sostituzione sospensioni di piano
- Sostituzione linea elettrica allarme
- Sostituzione pulsantiere di piano e di cabina
- Sostituzione cabina ascensore
- Sostituzione arcata di cabina
- Sostituzione porte di piano comprensive di dispositivi di blocco porte
- Sostituzione arcatina pistone completa di puleggia
- Sostituzione guarnizione pistone
- Sostituzione funi trazione
- Sostituzione combinatore telefonico con Gsm
- Trattamento guide cabina
- Sostituzione olio centralina oleodinamica
- Revisione gruppo valvole
- Sostituzione cavi elettrici flessibili
- Sostituzione linee elettriche fisse

inteso come: nuovo impianto trasformazione ampliamento manutenzione straordinaria
 altro

commissionato da: Iren Servizi e Innovazione S.p.A. per l' elevatore installato nel locale sito nel comune Torino in Corso Galileo Ferraris, 294

DICHIARA

sotto la propria personale responsabilità, che l'impianto è stato realizzato in modo conforme alla regola d'arte, secondo quanto previsto dall'art. 6, tenuto conto delle condizioni di esercizio e degli usi a cui è destinato l'edificio, avendo in particolare:


- rispettato il progetto redatto ai sensi dell'art. 5 da
- seguito la norma tecnica applicabile all'impiego
- installato componenti e materiali adatti al luogo di installazione (artt.5 e 6)
- controllato l'impianto ai fini della sicurezza e della funzionalità con esito positivo.

DECLINA

ogni responsabilità per sinistri a persone o a cose derivanti da manomissioni dell'impianto da parte di terzi ovvero da carenza di manutenzione o riparazione.

data, 26/08/2015

Il responsabile tecnico


Luigi Panebianco

Il procuratore


Via Bassano, 8 - 10135 TORINO
Marco Bonetti 08945030016

Omega Elevatori s.r.l.

Verb. n° AF 9885 / 115 **VERBALE DI VERIFICA**

Periodica
 Straordinaria

Montacarichi Piatt. Elev. Disab. Ascensori

(Art. 13-14 DPR 30 Aprile 1999 n. 162, così come modificato dal DPR 5 Ottobre 2010 n. 214)

Il sottoscritto ing. Sergio Zanello ha provveduto in data 01/09/2015
alla verifica dell'impianto di proprietà: Condominio COMUNE TORINO
installato a: TORINO - C.so FERRARIS 23

Caratteristiche impianto: ELETTRICO IDRAULICO
Marca EURO ELEVATORI N° di fabbrica 3HC 608 Matricola 1272/3456
Portata (kg) 200 Capienza (persone) 4 N° fermate 1 Corsa (m) 18.00 Velocità (m/s) 0.62
Data Collaudo 01/09/2015 Manutentore presente OMEGA - Sig. PANEBALEO
Norma di riferimento UNI EN 81_1/..... UNI EN 81_2/.....

Ottemperanza Verbale Precedente? SI NO IN PARTE Documentazione: Completa Incompleta
Sono stati annotati gli esiti dei controlli periodici semestrali del manutentore? SI NO
SET Strumentazione (Megaohmetro, Pinza Amperom., Dinamometro, Luxmetro, Calibro, Tachimetro): N.ro 15

Esito esame documentale, visivo e prove: (C.) Conforme / (N.C.) Non Conforme / (O.) Osservazioni							
RISCONTRANDO:		C.	N.C.	O.	Mis. Str.le	RISCONTRANDO:	
Funi / Cinghie / Catene:		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Allarme:	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Dispositivi Extracorsa:		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Dispositivo Bidirezionale:	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Limitatore di velocità:		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Ripesaggio / Antideriva:	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Paracadute:		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Valvola di sovrappressione:	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 18 bar
Organi di trasmissione del moto:		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Valvola di caduta:	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Isolamento dei circuiti:		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.67 MQ	Spazio del macchinario	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 210 lux
Protezione circuito di manovra:		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Illum.ne: Cabina	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 120 lux
Porte:	Dispositivo di blocco	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Vano corsa	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 50 lux
	Spinta	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100 N	Targhe e avvisi:	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Dopo l'esame documentale, visivo, le prove di funzionamento e le misure strumentali, si riportano i seguenti rilievi:

OSSERVAZIONI / NOTE:

La verifica straordinaria si è svolta secondo 2 aspetti di lavoro di
addebiatura spazio manovra - Matricola ELETTRICISTI - schema
elettrico BAN-A-04 - n° 44941 sostituzione cavi e linee
elettriche fino a 1000V sostituzione paracadute - sostituito
con FB BP2 n° 29695/26445 AFV 545/2, sostituzione funi di
trazione - sostituito con PRIMA Ø 9mm antiscivolo con pinza a
bocca di ferro e blocchi beta - sostituiti SELCON HYDRON 3201
n° 206310 20 - AFV 285/9, sostituzione cabina acciaio
preziosa, sostituzione di blocco e cabina, dall'interno con
manutentore ZANELLO - sostituito ESSITI, sostituzione olio

NON CONFORMITÀ: è presente il guasto voltore

L'IMPIANTO PUÒ ESSERE MANTENUTO/RIMESSO IN SERVIZIO?

SI NO

Data 01/09/2015

Il presente verbale sarà soggetto a riesame del Responsabile Tecnico e reso definitivo trascorsi 20 gg. dall'emissione ed in assenza di comunicazione contraria.

L'Ispettore OCERT
Dott. Ing.
SERGIO
ZANELLO
n° 7276 W
Sergio Zanello