

Aggiornamento documentale



N. 4081

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.

Il responsabile tecnico

Luigi Panebianco

data, 26/08/2015

Il procuratore

Marco Bonetti

ga Elevatori s.r.l.

Via Bassano, 8 • 10136 Torino • Tel. +39.011.36.31.81 • Fax +39.011.35.18.11 • info@omegaelevatori.it C.F. e P. IVA 08945030016 • Cap. Soc. 10.000,00 i.v. • C.C.I.A.A. Torino n. 1012594 • Gruppo Cazzani S.p.A.

Certificazioni UNI EN ISO 9001:2008 · Attestazione SOA



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

Ampi Caustosses

Luigi Panebianco

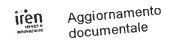
Il procuratore

Via Bass

20135.TORINO

Marco Borewis945030016

mega Elevatori s.r.l.



N. 4081





PRD Nº 196 B Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF, ILAC

Organismo Notificato ai sensi della Direttiva 95/16/CE Ascensori

Verb. n° AF	9885	/ <u>4</u>	Name of the last	VI	ERB	AL]	E	DI V	ERIFICA		Perio Strac					
	☐ Moi							. Elev. I	^	△ Ascer		4.				
			-					-	icato dal DPR 5 Ott				d1 1			
Il sottoscritto alla verifica dell installato a:	'impianto di j	proprie	tà: 🗆	l Cor	。 domir きこ	io		<i>240</i> -0	ha provveduto i	in data		3/1	24 252 5 REN			
Caratteristiche Marca E. C. Portata (kg) Data Collaudo Norma di riferir	impianto: Capi Capi nento	ロE でみ enza (p はなの NI EN	LET perso S	TRICON° done). Mai	CO i fabbr 	E UN	OR. of feetsei	AULICO A MC rmate ate EN 81_2)	atricola .	Velo	72 cità (i 2:4/	/_5.456 m/s) .0,52 45.84450			
Ottemperanza V Sono stati annot									Documentaz	ione: 🗷 SI	-	pleta NO	☐ Incompleta			
									o, Luxmetro, Cali				.ro			
					_				(N.C.) Non Conf							
RISCONTRA		C.				Str.le			NTRANDO:		N.C.		Mis. Str.le			
Funi / Cinghie / Ca		B				度是如		Allarme:			A 0					
Dispositivi Extraco		Ø	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE					spositivo Bidirezionale:								
Limitatore di veloci	tà:								gio/Antideriya:				4			
Paracadute:		্ৰ							sovrappressione:	<u>D</u> :			48 bar			
Organi di trasmissi							10	Valvola di								
Isolamento dei circ					D.	o+ IV	ΙΩ	DI	Spazio del macchina				2/0 lux			
Protezione circuito	tivo di blocco							Illum.ne:	Cabina Vano corsa			무	/20 lux			
Porte: Spinta	uvo di biocco		H			<i>6</i> 00	N	Targhe e a		E E			ろっ lux			
OSSERVAZIO	NI/NOTE:	wikas ostoo	30 ti	0. (101.	131 1050a	n 2	14	otofroi	Sure strumentali, s	1900	1, 121	- 	tomes who			
- 6221F.u	BPI ON	m 0	26	69	5/2	677	5	AF	545/4	polati	10000	O. 5	fre ole			
in the	2000	ortol		100 100	e b	1301	6		btroh st	scol	y I		DRN BRO			
DIAGO	tra VI	Assort	A VA	. 10.17. 10 cm	* 2 - 2	- /	-	2111	e obmo		2 /	lin	to ann			
NON CONFO	RMITÀ: 💆	LON	role	ale	July	4000	, ,	10 Ro					-			
-					1	<i>41</i>										
L'IMPIANTO	PUÒ ESSER	E MA	NTE	NUT	O/RI				/IZIO?	J	Ispet	tore	OCERT			
Data O1/	05/80	15				J	Í.	SI	□ NO	St ON	70#	A /	8			
Il presente ver	bale sarà sog	getto a							ico e reso defi- ione contraria.	The DEGLI MORPH	SERO ANE	BIO LLO B W	MON LACK			
1od. 009 Rev.03 del 30/10/2	014									NIC		ONIA				