

**UOC Patrimonio e Tecnico**

**Il dirigente della UOC Patrimonio e Tecnico  
in virtù della delega conferita con deliberazione N°232/2015  
HA ASSUNTO LA PRESENTE DETERMINAZIONE**

**N. 66 del 02/02/2021**

**OGGETTO: LIQUIDAZIONE DEGLI IMPORTI RELATIVI ALLE ATTIVITÀ DI VERIFICA PERIODICA/STRAORDINARIA SUGLI IMPIANTI ELEVATORI DEL COMPLESSO OSPEDALIERO DI MOSTACCIANO PER UN IMPORTO COMPLESSIVO DI EURO 810,00 + IVA 22% ESEGUITE DALLA SOCIETÀ ELTI - SMART CIG Z4D303BD99**

Esercizi/o 2021 - conto 503020101    Centri/o di costo .

- **Importo presente Atto: € 988,02**

- **Importo esercizio corrente: € 988,02**

Budget

- **Assegnato: € .**

- **Utilizzato: € .**

- **Residuo: € .**

**Autorizzazione n°: 2021/118254.642**

Servizio Risorse Economiche: **Livio Cardelli**

UOC Patrimonio e Tecnico    Proposta n° DT-38-2021

**L'estensore**

**Anna Maria Camarca**

**Il Responsabile del Procedimento**

**Francesco Proietto**

**Il Dirigente della UOC Patrimonio e Tecnico**

**Francesco Proietto**

La presente determinazione si compone di n° 4 pagine e dei seguenti allegati che ne formano parte integrante e sostanziale:

***Il Dirigente della UOC Patrimonio e Tecnico***

- VISTO il decreto legislativo 30.12.1992, n. 502 e successive modificazioni ed integrazioni;
- VISTO il decreto legislativo 16.10.2003, n. 288;
- VISTA la legge regionale 23.01.2006, n. 2;
- VISTA la Deliberazione n. 511 del 27 giugno 2017 di attribuzione delle deleghe ai Dirigenti del Ruolo Amministrativo e Professionale degli IFO;
- VISTO l'Atto Aziendale adottato con deliberazione n. 153 del 19.02.2019 ed approvato dalla Regione Lazio con DCA n. U00248 del 2.07.2019, modificato e integrato con la delibera 1254 del 02.12.2020;
- VISTO il D. Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 "Codice dei Contratti Pubblici di Lavori, Servizi e Forniture" e ss.mm.ii. (nel seguito "Codice");
- VISTO il D.P.R. n. 207 del 5 ottobre 2010 "Regolamento di esecuzione ed attuazione del Decreto Legislativo 12 aprile 2006, n. 163, nelle parti ancora vigenti al momento delle opere in parola;
- PREMESSO che presso il Complesso Ospedaliero degli I.F.O. in Mostacciano sono in esercizio 41 impianti elevatori e pertanto si rende necessario rispettare la normativa vigente per la messa in sicurezza degli impianti;
- CHE il Decreto del Presidente della Repubblica 30 aprile 1999 n. 162, "*Direttiva Ascensori*", (attuazione della direttiva 95/16/CE), regola la normativa sulla messa in sicurezza degli impianti elevatori e montacarichi;
- CHE l'art. 13 del D.P.R. n.162/99 stabilisce che le verifiche periodiche sugli impianti elevatori e montacarichi vadano eseguite ogni due anni;
- CHE il DPR di cui sopra stabilisce che le spese per l'effettuazione delle verifiche di detti impianti sono a carico del proprietario dello stabile;
- CHE ai sensi dell'art. 9 DPR162/99 comma 1, le procedure di valutazione della conformità degli impianti, sono espletate da organismi autorizzati e notificati ai sensi del comma 6 e dell'articolo 10, oppure dagli organismi notificati dagli altri Paesi dell'Unione Europea;
- CONSIDERATO che la Società E.L.T.I. S.r.l. è un organismo notificato, autorizzato dal Ministero dello Sviluppo Economico ai sensi del DPR 162/99;

- CHE trascorsi due anni dalle precedenti verifiche, la citata società ha programmato, concordando con questa amministrazione l'attività di cui trattasi;
- CHE la Soc. ELTI ha eseguito le verifiche sugli impianti elevatori funzionanti presso il complesso di Mostacciano per il periodo dal 1.1.2020 al 14.1.2021 e ha certificato lo stato degli impianti prescrivendo i verbali allegati al presente atto che ne formano parte integrante e sostanziale (Allegato 1);
- CHE la Società ELTI ha effettuato gli interventi di cui sopra ammontanti al costo di € 810,00 più IVA 22% di € 178,02,00 per un totale complessivo di € 988,02 come da Consuntivo n. 004/21 del 19.1.2021 allegato al presente atto che ne forma parte integrante e sostanziale (Allegato 2);
- RITENUTO pertanto opportuno di autorizzare la emissione della fattura per un importo di € 810,00 più IVA;
- CONSIDERATO che l'importo complessivo di € 810,00 +IVA 22% = € 988,02 è da registrare nel bilancio di questi Istituti sul conto 5.03.02.01.01. anno 2021;
- ATTESTATO che il presente provvedimento, a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza è totalmente legittimo e utile per il servizio pubblico, ai sensi dell'art. 1 della legge 14 gennaio 1994, n. 20 e successive modifiche, nonché alla stregua dei criteri di economicità e di efficacia di cui all'art. 1, primo comma, della legge 7 agosto 1990, n. 241, come modificata dalla legge 11 febbraio 2005, n. 15.

### **DETERMINA**

**Per i motivi esposti in narrativa che si intendono integralmente confermati di:**

liquidare la somma di € 810,00 +IVA 22% = € 988,02 per l'esecuzione delle attività di verifica sugli impianti elevatori funzionanti, ai sensi del DPR 162/99, presso il Complesso Ospedaliero di Mostacciano degli I.F.O., alla Società E.L.T.I. S.r.l. e addebitare l'intero importo di Euro 988,02 (IVA 22% compresa) sul conto 5.03.02.01.01 anno 2021.

La U.O.C. proponente curerà tutti gli adempimenti per l'esecuzione della presente determinazione.

La UOC Patrimonio e Tecnico curerà tutti gli adempimenti per l'esecuzione della presente determinazione.

Il Dirigente della UOC Patrimonio e Tecnico

**Francesco Proietto**

Documento firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate

Roma, 19 Gennaio 2021

European Lift Testing Italia

Spett.le  
 I.F.O. ISTITUTI FISIOTERAPICI  
 OSPITALIERI  
 VIA ELIO CHIANESI, 53  
 00128 ROMA RM  
 P.IVA 01033011006

**CONSUNTIVO N° 004/21**

Attività: VERIFICA PERIODICA/STRAORDINARIA IMPIANTO ASCENSORE D.P.R.  
 30.04.99 N. 162

N°	Indirizzo	Località	
3 VPA	Via E. Chianesi, 53 matr. RM3591/94-RM3326/94-RM3325/94	Roma	€.360,00 + I.V.A.
3 VSA	Via E. Chianesi, 53 matr. RM3591/94-RM3326/94-RM3325/94	Roma	€.450,00 + I.V.A.

	Euro
IMPONIBILE	810,00
I.V.A. 22%	178,02
<b>TOTALE</b>	<b>988,02</b>

**Modalità di pagamento:**

BONIFICO BANCARIO PRESSO DEUTSCHE BANK-AGENZIA N  
 Codice IBAN IT57S0310403215000000041222

### Filiale RM

Amm.re I.F.O. ISTITUTI FISIOTERAPICI OSPITALIERI											
Codice	Indirizzo	Città	Codice	4940	Pgr. Interv.	Fine Interv.to	Esito Interv.to	N. Fattura	Emessa il	Lettera	Creato il
RM0300858	VIA ELIO CHIANESI, 53 ASC. O	ROMA	638415		30-10-2020	POSITIVO				VA.12320.20.A	04-11-2020
RM0300858	VIA ELIO CHIANESI, 53 ASC. O	ROMA	732046		30-10-2020	POSITIVO				VA.12320.20.A	04-11-2020
RM0300863	VIA ELIO CHIANESI, 53 ASC. Y	ROMA	531967		28-12-2020	POSITIVO				VA.14614.20.A	30-12-2020
RM0300863	VIA ELIO CHIANESI, 53 ASC. Y	ROMA	740008		28-12-2020	POSITIVO				VA.14614.20.A	30-12-2020
RM0300864	VIA ELIO CHIANESI, 53 ASC. W DUPLEX CON Y	ROMA	389584		28-12-2020	POSITIVO				VA.14614.20.A	30-12-2020
RM0300864	VIA ELIO CHIANESI, 53 ASC. W DUPLEX CON Y	ROMA	740010		28-12-2020	POSITIVO				VA.14614.20.A	30-12-2020

**Totale righe Filiale RM 6**

**Totale Righe 6**

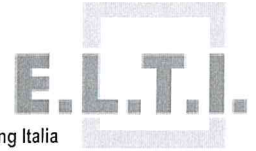




# Verbale di Verifica Periodica Ascensore

(art. 13 del DPR 30.04.99 n. 162, GU N 134 del 10.06.99)

(DPR 05/10/2010 n 214, GU 292 del 15/12/2010)



European Lift Testing Italia

Organismo Notificato 0860

PRD N° 155B

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

Rapporto n. 638415/20-FD-10/20

Codice impianto **RM0300858**

Il sottoscritto verificatore **ING. FABRIZIO DE CURTIS** della E.L.T.I. ha provveduto in data odierna alla

Verifica Periodica dell'impianto **ascensore** ubicato in :

**ROMA VIA ELIO CHIANESI, 53 ASC. O**

di proprietà **I.F.O. ISTITUTI FISIOTERAPICI OSPITALIERI**

Azionamento : Elettrico

marca : **CEAM**

n. fabbric. : **22N25632**

matr. : **RM3591/94**

Portata : **630 kg**

Corsa : **35.71 m**

Velocità' : **1.60 m/s**

Fermate N. : **11**

Norma di collaudo : **D.M.587/1987**

Ditta di Manutenzione : **E.Q. ELEVATOR QUALITY S.R.L.**

verificando :

Le eventuali prescrizioni precedenti sono state ottemperate (comma3 art. 13 DPR 162/99) :	IN PARTE	NC
Sono allegati o annotati gli esiti delle verifiche periodiche del Manutentore		SI
Organi di sospensione :		
Funi - Scorrimento funi/puleggia = cm 0,00	C	Allarme C
Dispositivi di chiusura di sicurezza e di blocco :	C	Adeguamenti tecnici di norma : C
Dispositivi di extracorsa e rallentamento :	C	Valvola di sovrappressione (idraulico) :
Limitatore di Velocità' e Paracadute :	C	Valvola di blocco (idraulico) :
Condizione delle Difese del vano corsa :	C	Ripescaggio (idraulico) :
Collegamenti di terra :	C	Tubazione (Idraulico) :
Targhe Avvisi :	C	Sistema movimenti incontrollati : NA
Prova di guasto a terra : catena sicurezze e misura d'isolamento delle linee = M-Ohm 999,00		C

RILIEVI :

1. Il differenziale F.M. per uso generico (tipo AC) non è idoneo per la protezione dai contatti indiretti in presenza dell'inverter. 2. La protezione del manutentore sul tetto di cabina contro la caduta nel vuoto non è presente. 3. Il tappetino di linoleum in cabina è molto degradato. 4. Il display in cabina è fuori uso. 5. La segnalazione di allarme ricevuto in cabina è assente. 6. Le parti metalliche (guide di cabina e contrappeso, ammortizzatori idraulici, ecc.) nella fossa vano corsa sono con segni di ruggine.

NON CONFORMITA' : ( X Non Applicabile)

Strumenti utilizzati : Metro classe II - Calibro : CAL 14

- Misuratore di isolamento n. : 11L00914

- Luxmetro n. : NA

- Dinamometro n. : NA

- Manometro n. : NA

Pertanto :

**L'ascensore puo' essere mantenuto in esercizio.**

Data : 30-10-2020

Il Verificatore  
Firmato digitalmente da  
**FABRIZIO DE CURTIS**

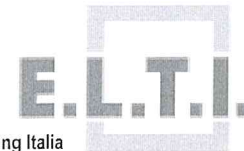
O = Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma  
OU = Settore: 1-2  
T = Ingegnere  
SerialNumber = TINIT-DCRFRZ53P10H501S

Legenda : C conforme ; NC non conforme ; NA non applicabile



# Verbale di Verifica Straordinaria Ascensore

(art. 14 del DPR 30.04.99 n. 162, GU N 134 del 10.06.99)  
(DPR 05/10/2010 n 214, GU 292 del 15/12/2010)



PRD N° 155B

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

European Lift Testing Italia

Organismo Notificato 0860

Rapporto n. 732046/20-FD-10/20

Codice impianto **RM0300858**

A seguito di :

- verbale negativo di verifica n. \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_ ;
- fermo dell'impianto, disposto dal Comune, per incidente, verbale del \_\_\_\_\_ ;
- modifiche costruttive di cui all'art. 2, comma 1, lettera i) del DPR 162/99 ;
- altro :

Il sottoscritto verificatore **ING. FABRIZIO DE CURTIS** della E.L.T.I. ha provveduto in data odierna alla

Verifica Straordinaria dell'impianto **ascensore** ubicato in :

**ROMA VIA ELIO CHIANESI, 53 ASC. O**

di proprietà' I.F.O. ISTITUTI FISIOTERAPICI OSPITALIERI

Azionamento : Elettrico - marca CEAM

Ditta di Manutenzione : E.Q. ELEVATOR QUALITY S.R.L.

n. fabbric. : 22N25632

matr. : RM3591/94

Norma di collaudo : D.M.587/1987

Portata : **630 kg**

Corsa : **35.71 m**

Velocità' : **1.60 m/s**

Fermate N. : **11**

riscontrando l'esecuzione dei seguenti lavori/sostituzioni, da parte della Ditta **E.Q. ELEVATOR QUALITY S.R.L.**

A	NA	Descrizione	Dichiar. Conformità / N. di Fabbr./ Rel. Tecnica	Dati Tecnici / Cert. di Tipo
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	macchinario di sollevamento	SASSI Tipo: TORO S/N.: 20A06380-01 - VVVF- 11,4 KW	R.R.=2/53, ang.avv=175°, giri/min 1349, 4 Poli
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	quadro manovra		
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	limitatore velocità'		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	funi	n.5 Ø 11,0 mm Donati formaz.:8x19-S-NFC, 152 Fili	lotto: 001WRO033000002 del 21/10/20,1370/1770 N/mm²
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	puleggia di trazione	Ø 600,0 mm - gole a cuneo =35°	
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	serrature porte di piano		
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	ammortizzatori		
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	cabina		
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			

Le suddette sostituzioni non hanno apportato modifiche alle caratteristiche dell'impianto.  
Avendo esaminato la relativa documentazione tecnica/certificazioni (ove necessario) si rileva :

Rilevi :

Vedasi il verbale di Verifica Periodica.

Non Conformità' : (  Non Applicabile)

Strumenti utilizzati : Metro classe II - Calibro : CAL 14

- Misuratore di isolamento n. : 11L00914

- Luxmetro n. : NA

- Dinamometro n. : NA

- Manometro n. : NA

Pertanto :

**L'ascensore può essere rimesso in esercizio.**

**Il Verificatore**  
Firmato digitalmente da  
**FABRIZIO DE CURTIS**

Data : 30-10-2020

O = Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma  
OU = Settore: 1-2  
T = Ingegnere  
SerialNumber = TINIT-DCRFZ53P10H501S

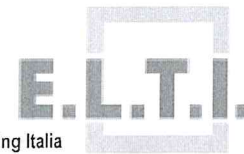
Legenda : A applicabile ; NA non applicabile





# Verbale di Verifica Periodica Ascensore

(art. 13 del DPR 30.04.99 n. 162, GU N 134 del 10.06.99)  
(DPR 05/10/2010 n 214, GU 292 del 15/12/2010)



PRD N° 155B

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

European Lift Testing Italia

Organismo Notificato 0860

Rapporto n. 389584/20-CP-12/20 Codice impianto **RM0300864**  
 Il sottoscritto verificatore **ING. PAOLO CENTIONI** della E.L.T.I. ha provveduto in data odierna alla  
 Verifica Periodica dell'impianto **ascensore** ubicato in :  
**ROMA VIA ELIO CHIANESI, 53 ASC. W DUPLEX CON Y**  
 di proprietà **I.F.O. ISTITUTI FISIOTERAPICI OSPITALIERI** Azionamento : Elettrico  
 marca : **CEAM** n. fabbric. : **22N25640** matr. : **RM3326/94**  
 Portata : **890 kg** Corsa : **19.14 m** Velocità' : **1.00 m/s** Fermate N. : **7**  
 Norma di collaudo : **D.M.587/1987** Ditta di Manutenzione : **E.Q. ELEVATOR QUALITY S.R.L.** verificando :

Le eventuali prescrizioni precedenti sono state ottemperate (comma3 art. 13 DPR 162/99) :	<b>C</b>
Sono allegati o annotati gli esiti delle verifiche periodiche del Manutentore	<b>SI</b>
Organi di sospensione :	
Funi - Scorrimento funi/puleggia = cm 1,00 <b>C</b>	Allarme / Comunicazione Bidirezionale : <b>C</b>
Dispositivi di chiusura di sicurezza e di blocco : <b>C</b>	Adeguamenti tecnici di norma : <b>C</b>
Dispositivi di extracorsa e rallentamento : <b>C</b>	Valvola di sovrappressione (idraulico) :
Limitatore di Velocità' e Paracadute : <b>C</b>	Valvola di blocco (idraulico) :
Condizione delle Difese del vano corsa : <b>C</b>	Ripescaggio (idraulico) :
Collegamenti di terra : <b>C</b>	Tubazione (Idraulico) :
Targhe Avvisi : <b>C</b>	Sistema movimenti incontrollati : <b>NA</b>
Prova di guasto a terra : catena sicurezze e misura d'isolamento delle linee = M-Ohm 999,00	<b>C</b>

RILIEVI :

1)In cabina e' assente la segnalazione di allarme ricevuto; 2)Sulla linea di alimentazione della F.M. non è reperibile il differenziale F.M. (di tipo B o A) per la protezione dai contatti indiretti in presenza dell'inverter; 3)Un avviso di non modificare i parametri del variatore di frequenza (rispetto al valore indicato nella documentazione tecnica dei lavori eseguiti) è assente nel quadro di manovra.

NON CONFORMITA' : (  Non Applicabile)

Strumenti utilizzati : Metro classe II - Calibro : CAL29 - Misuratore di isolamento n. : 18062492  
 - Luxmetro n. : N.A. - Dinamometro n. : N.A. - Manometro n. : N.A.

Pertanto :

**L'ascensore puo' essere mantenuto in esercizio.**

Data : 28-12-2020

Il Verificatore



CENTIONI PAOLO  
ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI ROMA  
Ingegnere  
29.12.2020 20:59:24 UTC

Legenda : C conforme ; NC non conforme ; NA non applicabile

Rapporto n. 740010/20-CP-12/20

Codice impianto **RM0300864**

A seguito di :

- verbale negativo di verifica n. \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_ ;  
 fermo dell'impianto, disposto dal Comune, per incidente, verbale del \_\_\_\_\_ ;  
 modifiche costruttive di cui all'art. 2, comma 1, lettera i) del DPR 162/99 ;  
 altro :

Il sottoscritto verificatore **ING. PAOLO CENTIONI** della E.L.T.I. ha provveduto in data odierna alla

Verifica Straordinaria dell'impianto **ascensore** ubicato in :

**ROMA VIA ELIO CHIANESI, 53 ASC. W DUPLEX CON Y**

di proprietà I.F.O. ISTITUTI FISIOTERAPICI OSPITALIERI Azionamento : Elettrico - marca CEAM

Ditta di Manutenzione : E.Q. ELEVATOR QUALITY S.R.L. n. fabbric. : 22N25640 matr. : **RM3326/94**

Norma di collaudo : D.M.587/1987 Portata : **890 kg** Corsa : **19.14 m** Velocità : **1.00 m/s** Fermate N. : **7**

riscontrando l'esecuzione dei seguenti lavori/sostituzioni, da parte della Ditta **E.Q. ELEVATOR QUALITY S.R.L.**

A	NA	Descrizione	Dichiar. Conformità / N. di Fabbr./ Rel. Tecnica	Dati Tecnici / Cert. di Tipo
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	macchinario di sollevamento	SASSI, tipo Toro, Nr. 20A0641-01	Vel. Motor=1241 giri/min , Rr= 1/39 , 10.3 kW
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	quadro manovra	ELSYSTEM ITALIA N.2010736	con variatore di frequenza (41 Hz)
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	limitatore velocità	PFB , tipo R1, Nr. 361894 vel. Int.=1,4 m/s	Cert. CE TUV Nr. EU-OG 082/1
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	funi	Donati, Nr. 5, diametro 11 mm, 8 tr	2020
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	puleggia di trazione	di diametro= 600 mm	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	serrature porte di piano	sospensioni porta piani : DAPA, tipo LOWER	Cert. CE Nr. CA50.00510
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	ammortizzatori		
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	cabina		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Porte di piano		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Operatore porta di cabina	DAPA	
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			

Le suddette sostituzioni non hanno apportato modifiche alle caratteristiche dell'impianto.  
Avendo esaminato la relativa documentazione tecnica/certificazioni (ove necessario) si rileva :

Rilievi :

Vedasi il verbale di Verifica Periodica in data odierna.

Non Conformità : (  Non Applicabile )

Strumenti utilizzati : Metro classe II - Calibro : CAL29 - Misuratore di isolamento n. : 18062492

- Luxmetro n. : N.A.

- Dinamometro n. : N.A.

- Manometro n. : N.A.

Pertanto :

**L'ascensore può essere rimesso in esercizio.**

Data : **28-12-2020**

**Il Verificatore**



CENTIONI PAOLO  
ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI ROMA  
Ingegnere  
30.12.2020 16:01:15 UTC

Legenda : A applicabile ; NA non applicabile

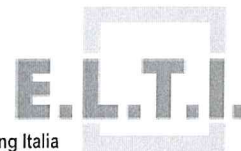




# Verbale di Verifica Periodica Ascensore

(art. 13 del DPR 30.04.99 n. 162, GU N 134 del 10.06.99)

(DPR 05/10/2010 n 214, GU 292 del 15/12/2010)



European Lift Testing Italia

Organismo Notificato 0860

PRD N° 155B

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

Rapporto n. 531967/20-CP-12/20

Codice impianto **RM0300863**

Il sottoscritto verificatore **ING. PAOLO CENTIONI** della E.L.T.I. ha provveduto in data odierna alla

Verifica Periodica dell'impianto **ascensore** ubicato in :

**ROMA VIA ELIO CHIANESI, 53 ASC. Y DUPLEX**

di proprietà **I.F.O. ISTITUTI FISIOTERAPICI OSPITALIERI**

Azionamento : Elettrico

marca : **CEAM**

n. fabbric. : **22N25639**

matr. : **RM3325/94**

Portata : **890 kg**

Corsa : **19.14 m**

Velocità : **1.00 m/s**

Fermate N. : **7**

Norma di collaudo : **D.M.587/1987**

Ditta di Manutenzione : **E.Q. ELEVATOR QUALITY S.R.L.**

verificando :

Le eventuali prescrizioni precedenti sono state ottemperate (comma3 art. 13 DPR 162/99) :			<b>C</b>
Sono allegati o annotati gli esiti delle verifiche periodiche del Manutentore			<b>SI</b>
Organi di sospensione :			
Funi - Scorrimento funi/puleggia = cm 1,00	<b>C</b>	Allarme / Comunicazione Bidirezionale :	<b>C</b>
Dispositivi di chiusura di sicurezza e di blocco :	<b>C</b>	Adeguamenti tecnici di norma :	<b>C</b>
Dispositivi di extracorsa e rallentamento :	<b>C</b>	Valvola di sovrappressione (idraulico) :	
Limitatore di Velocità e Paracadute :	<b>C</b>	Valvola di blocco (idraulico) :	
Condizione delle Difese del vano corsa :	<b>C</b>	Ripescaggio (idraulico) :	
Collegamenti di terra :	<b>C</b>	Tubazione (Idraulico) :	
Targhe Avvisi :	<b>C</b>	Sistema movimenti incontrollati :	<b>NA</b>
Prova di guasto a terra : catena sicurezze e misura d'isolamento delle linee = M-Ohm 999,00			<b>C</b>

RILIEVI :

1)In cabina e' assente la segnalazione di allarme ricevuto; 2)I pattini di cabina presentano degrado; 3)In prossimità della presa di aria nel locale motore presenta infiltrazioni d'acqua; 4)Sulla linea di alimentazione della F.M. non è reperibile il differenziale F.M. (di tipo B o A) per la protezione dai contatti indiretti in presenza dell'inverter; 5)Un avviso di non modificare i parametri del variatore di frequenza (rispetto al valore indicato nella documentazione tecnica dei lavori eseguiti) è assente nel quadro di manovra.

NON CONFORMITA' :(  Non Applicabile)

Strumenti utilizzati : Metro classe II - Calibro : CAL29

- Misuratore di isolamento n. : 18062492

- Luxmetro n. : N.A.

- Dinamometro n. : N.A.

- Manometro n. : N.A.

Pertanto :

**L'ascensore puo' essere mantenuto in esercizio.**

Data : **28-12-2020**

Il Verificatore



CENTIONI PAOLO  
ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI ROMA  
Ingegnere  
29.12.2020 20:59:21 UTC

Legenda : C conforme ; NC non conforme ; NA non applicabile

Rapporto n. 740008/20-CP-12/20

Codice impianto **RM0300863**

A seguito di :

- verbale negativo di verifica n. \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_ ;  
 fermo dell'impianto, disposto dal Comune, per incidente, verbale del \_\_\_\_\_ ;  
 modifiche costruttive di cui all'art. 2, comma 1, lettera i) del DPR 162/99 ;  
 altro :

Il sottoscritto verificatore **ING. PAOLO CENTIONI** della E.L.T.I. ha provveduto in data odierna alla

Verifica Straordinaria dell'impianto **ascensore** ubicato in :

**ROMA VIA ELIO CHIANESI, 53 ASC. Y DUPLEX**

di proprietà' I.F.O. ISTITUTI FISIOTERAPICI OSPITALIERI Azionamento : Elettrico - marca CEAM

Ditta di Manutenzione : E.Q. ELEVATOR QUALITY S.R.L. n. fabbric. : 22N25639 matr. : **RM3325/94**

Norma di collaudo : D.M.587/1987 Portata : **890 kg** Corsa : **19.14 m** Velocita' : **1.00 m/s** Fermate N. : **7**

riscontrando l'esecuzione dei seguenti lavori/sostituzioni, da parte della Ditta **E.Q. ELEVATOR QUALITY S.R.L.**

A	NA	Descrizione	Dichiar. Conformita' / N. di Fabbr./ Rel. Tecnica	Dati Tecnici / Cert. di Tipo
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	macchinario di sollevamento	SASSI, tipo Toro, Nr. 20A0641-02	Vel. Motor=1241 giri/min , Rr= 1/39 , 10.3 kW
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	quadro manovra	ELSYSTEM ITALIA N.2010737	con variatore di frequenza (41 Hz)
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	limitatore velocita'	PFB , tipo R1, Nr. 361893 vel. Int.=1,4 m/s	Cert. CE TUV Nr. EU-OG 082/1
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	funi	Donati, Nr. 5, diametro 11 mm, 8 tr	2020
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	puleggia di trazione	di diametro= 600 mm	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	serrature porte di piano	sospensioni porta piani : DAPA, tipo LOWER	Cert. CE Nr. CA50.00510
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	ammortizzatori		
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	cabina		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Porte di piano		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Operatore porta di cabina	DAPA	
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			

Le sudette sostituzioni non hanno apportato modifiche alle caratteristiche dell'impianto.

Avendo esaminato la relativa documentazione tecnica/certificazioni (ove necessario) si rileva :

Rilievi :

Vedasi il verbale di Verifica Periodica in data odierna.

Non Conformita' : (  Non Applicabile)

Strumenti utilizzati : Metro classe II - Calibro : CAL29

- Misuratore di isolamento n. : 18062492

- Luxmetro n. : N.A.

- Dinamometro n. : N.A.

- Manometro n. : N.A.

Pertanto :

**L'ascensore puo' essere rimesso in esercizio.**

Data : **28-12-2020**

**Il Verificatore**



CENTIONI PAOLO  
ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI ROMA  
Ingegnere  
29.12.2020 21:02:50 UTC

Legenda : A applicabile ; NA non applicabile