

**D.P.R. 30 APRILE 1999 N. 162 – ARTT. 13 - 14  
VERIFICHE DI ASCENSORI IN SERVIZIO PRIVATO**

Il sottoscritto **Dott. Ing. Antiseri Stefano** ha provveduto il giorno...**21/07/2006**..... alla verifica periodica dell'ascensore idraulico .....**To/1485/96**.....Num fermate...**5**... impianto.. **16106**...nello stabile di proprietà/gestione ...**AEM**... in.....**Via Montevideo** ...n... **11**...comune.....**Torino**...

**riscontrando:**

Apparato centralina.....**efficiente**.....  
Circuito di manovra .....**protetto**.....  
Funi..... **non presentano fili rotti**.....  
Componenti di sicurezza e di blocco.....**efficienti**.....  
Valvola di caduta .....**funzionante alla prova**.....  
Conservazione e manutenzione dell'impianto.....**normale**.....  
Funzionamento dell'impianto .....**nella norma**.....  
Condizioni delle difese .....**regolari**.....  
Condizioni di isolamento dei circuiti .....**nella norma**.....

**PRESCRIVENDO:**

- 1) Installare kit raccolta oli esausti fossa ascensore come da D.M. 468 del 18/9/2001.
- 2) Applicare sul pavimento del locale macchina il tappeto antifolgorazione da 50.000V in prossimità del quadro di manovra.

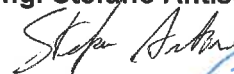
L'ascensore può essere mantenuto in esercizio ? .....**SI**.....

La ditta di manutenzione

**Tecnomusso**

**L'INGEGNERE ISPETTORE**

**Ing. Stefano Antiseri**



**C.V.E. srl**

**Sede Legale**

Via R. Grazioli Lante 76 int. 2- 00195 Roma



**BOREAS**

# VERBALE DI VERIFICA

D.C1.2 10 20.

N° 14372

Data 29/07/2010

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. LUENIA BOTTO ha eseguito la verifica dell'impianto ascensore tipo AT  
matr. TO 1485/96 marca BONFEDI n.f. 16016 portata 900kg fermate 5 data collaudo 16.04.97  
ubicato in TORINO Via MONTENAPOLI  
di proprietà COMUNE DI TORINO Ditta manutentrice ELOPECA

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

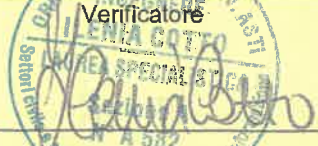
**VERIFICA STRAORDINARIA** in seguito a:  Verifica con esito negativo  Incidente o infortunio  Modifiche rilevanti  Richiesta del Cliente

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

**PRESCRIZIONI / RACCOMANDAZIONI / NOTE**

1) TENERE SOTTO CONTROLLO LE FUNI DI TRAZIONE  
2) INSTALLARE L'ILUMINAZIONE UNDO IL VANO DI CORSA

**L'IMPIANTO PUÒ ESSERE MANTENUTO IN ESERCIZIO ?**  SI  NO

Verificatore:   
Manutentore: Michèle e Umberto

COMUNE DI TORINO  
ALLA CORTESE  
ATTENZIONE  
DEL SIG.  
PEDIICINI



ISPESL  
ISTITUTO SUPERIORE PER LA PREVENZIONE  
E LA SICUREZZA DEL LAVORO

MOD. K C

Dipartimento di Torino

La Nuova Bonfeda  
16016

VERBALE D'ISPEZIONE

CONTROLLO ASCENSORI

(chiuso)

Il sottoscritto dr. Ing. PERGOLIS dell'ISPESL ha provveduto  
il giorno 16-4-97 all'ispezione chiusa dell'ascensore cat. ---  
matr. TO-1485/96 dell'Utente Comune di Torino (Sede "Dio del Abramo")  
in Torino Via Montebello 430 n. 11 riscontrando:

- 1° - Funi
- 2° - Circuito di manovra
- 3° - Dispositivi di chiusura, di sicurezza e di blocco vedi
- 4° - Paracadute adatto di manutenzione
- 5° - Conservazione e manutenzione dell'impianto
- 6° - Funzionamento dell'impianto
- 7° - Condizioni delle difese
- 8° - Condizioni di isolamento dei circuiti
- 9° - Fermate 5

prescrivendo:

Soddisfatta prescrizione di cui al verbale precedente (negativo del 7-2-97)

Si esprime parere favorevole al rilascio licenza esercizio

L'ascensore può essere manovrato in esercizio? (1) SI

Add. 16-4-97

L'INGEGNERE DELL'ISPESL

— La manutenzione è affidata alla Ditta

(\*) Indicare se Si incondizionatamente - Se Si a determinate condizioni - Se NO (eventuale motivo)

