

**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...**22/05/2006**..... alla verifica periodica della piattaforma idraulica matr.....Num fermate..... impianto..**AS065**...installato nello stabile di proprietà/gestione ...**AEM**... in...**Viale Hugues**...n°...**10**..comune.....**Torino**....

**riscontrando:**

Componenti di sicurezza e di blocco.....**efficienti**.....  
Conservazione e manutenzione dell'impianto.....**normale**.....  
Funzionamento dell'impianto .....**nella norma**.....  
Condizioni delle difese .....**regolari**.....

**PRESCRIVENDO:**

- 1) Potenziare segnale d'allarme

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

# Tekno Ascensori Torino s. r. l

Dichiarazione di Conformità dell'impianto alla Regola Dell'Arte  
Art. N°9 Della Legge N°46 Del 05/03/1990

La sottoscritta Tekno Ascensori s. r. l operante nel settore installazioni impianti di sollevamento e movimentazioni con particolare riferimento agli apparecchi elevatori di trasporto per persone e merci con sede in Corso Dante N°2 10134 Torino  
Tel: 011/3042743 Fax: 011/3045511 P.iva: 07984640016  
Iscrizione R. E. A. N° 937136 registro imprese N° 97961/2000

Installatrice della Piattaforma elevatrice N° A/S 65  
Installato in Parco Ruffini <Stadio di Atletica> Comune di Torino.

## Dichiara

Sotto la propria responsabilità, che l'impianto è stato realizzato alla regola dell'arte secondo quanto previsto Dall' Art. N°7 della Legge N°46 del 1990, tenuto conto delle condizioni di esercizio e degli usi a cui è destinato l'edificio avendo in particolare:  
Seguito la normativa tecnica applicabile all'impiego: installato componenti e materiali a regola dell'arte e adatti al luogo di installazione Art. N°7 Legge N°46 del 1990;  
controllato l'impianto ai fini della sicurezza e della funzionalità con esito positivo, avendo eseguito le verifiche richieste dalle norme e delle disposizioni di Legge.

## Declina

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

Torino: 16/07/2004

Il responsabile  
Consiglio Carmelo  
