

# CERTIFICATO DI ESAME CE DI TIPO

## MAC003AT017 rev. 1

secondo l'allegato IX della direttiva 2006/42/CE  
 MACCHINA COMPRESA NELL'ALLEGATO IV PUNTO 17

### 1. FABBRICANTE / MANDATARIO

Ragione sociale o marchio: EUROLIFT S.r.l.  
 Indirizzo della sede legale: Via del Lavoro, 25 – 37030 TERROSSA DI RONCA' (VR)  
 Sede di produzione: Via del Lavoro, 25 – 37030 TERROSSA DI RONCA' (VR)

### 2. CARATTERISTICHE DELLA MACCHINA

Tipo:	Apparecchio di sollevamento persone con un rischio di caduta superiore a 3 m (allegato IV punto 17)
Denominazione:	Piattaforma elevatrice per cose e persone
Descrizione:	Piattaforma elevatrice per cose e persone oleodinamica. - Manovra a uomo presente in cabina e con comando esterno ai piani automatico per versione senza porte di cabina; - Manovra automatica per versione con porte di cabina.
Identificazione dell'esemplare sottoposto alle prove:	- Matricola: prototipo - Anno: 2009
Altre informazioni:	- Portata: fino a 1.500 kg - Capienza: fino a 8 persone - Dimensioni massima in pianta: 1.725 x 3.000 mm - Altezza netta interna della cabina: standard 2.100 mm; massima 3.000 mm - Corsa: fino a 15,00 m - Piani serviti: standard fino a 4, in opzione fino a 8 - Velocità: tra 0,10 e 0,15 m/s sia in salita che in discesa - Manovra: uomo presente - Tipo di sospensione: catene o funi

segue →

- Il presente certificato si riferisce unicamente all'esemplare sottoposto a ITALCERT per le prove. Per gli esemplari successivi la ditta dovrà emettere dichiarazione di conformità al prototipo approvato ai sensi della DIR. 2006/42/CE art 5.e) e allegato II.1.A.
- Le caratteristiche della macchina ed il suo campo di impiego devono in ogni caso essere congruenti con quelli previsti nel fascicolo tecnico.
- La macchina deve essere utilizzata nei termini previsti dal manuale istruzioni e deve essere messa in servizio nel rispetto della legislazione e delle procedure vigenti nel paese di utilizzo.
- La validità del presente certificato è subordinata alle condizioni previste dall'allegato IX punto 9 della direttiva 2006/42/CE.
- Eventuali modifiche progettuali e/o costruttive debbono essere approvate da ITALCERT.
- Il rilascio e l'utilizzo del presente Certificato è subordinato all'osservanza di quanto previsto nel "Regolamento per la certificazione di macchine e componenti di sicurezza" RG112.