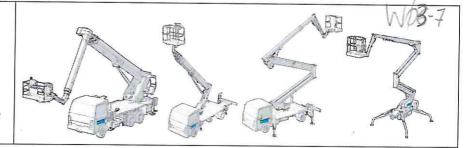


CTE S.p.A.

Via Caproni, 7 - 38068 Rovereto (TN) - ITALY Tel +39 0464 485050 - Fax +39 0464 485099





## DICHIARAZIONE CE DI CONFORMITA

(redatta ai sensi dell'Allegato II lettera A della Direttiva 2006/42/CE)

La Ditta CTE S.P.A. via Caproni 7 – Z.I. – 38068 Rovereto (TN) - ITALY, "fabbricante" ai sensi della direttiva summenzionata della seguente piattaforma di lavoro mobile elevabile (macchina inclusa nell'allegato IV della Direttiva Macchine):

MODELLO: TRACCESS

TIPO: 135

DENOMINAZIONE COMMERCIALE: TRACCESS 135

N° DI FABBRICA: 9857

ANNO COSTRUZIONE: 2015

dichiara sotto la sua responsabilità che la piattaforma di lavoro elevabile è una macchina ai sensi e per gli effetti della Direttiva 2006/42/CE e sulla stessa è stata apposta la marcatura "CE";

- è conforme alla Direttiva 2006/42/CE (direttiva macchine) e alla legislazione nazionale che la traspone;
- · è conforme alle seguenti altre direttive:
  - 2004/108/CE (compatibilità elettromagnetica)
  - 2006/95/CE (bassa tensione)

(i riferimenti normativi sono da intendersi estesi anche alle eventuali successive modifiche e/o integrazioni)

- è conforme alla direttiva 2000/14/CE dell'8 Maggio 2000 "sul ravvicinamento delle legislazioni degli stati membri concernenti l'emissione acustica ambientale delle macchine ed attrezzature destinate a funzionare all'aperto", alle relative legislazioni nazionali che la traspongono (recepita in Italia con il D.Lgs.262/2002) ed alla successiva 2005/88/CE.
  - Tipo macchina: piattaforme di accesso aereo con motore a combustione interna in accordo alla definizione n° 1 dell'allegato I Dir. 2000/14/CE.
  - Procedura applicata per la valutazione della conformità: Allegato V della Dir. 2000/14/CE Livello di Potenza acustica misurata LwA: 97.0 dB(A)
  - Livello di Potenza acustica garantita LwA: 97,0 dB(A)
- potenza netta installata in kW: 5,9
- norma armonizzata applicata: EN280:2013

ed inoltre dichiara che:

- L'ente autorizzato a costituire il fascicolo tecnico è CTE S.p.A. presso l'Ufficio Tecnico in Via Caproni, 7 – 38068 ROVERETO (TN) Italy – info@ctelift.com
- La macchina è conforme al prototipo che ha ottenuto la certificazione CE di tipo:
  n° M.0303.15.5869 del 18.02.2015 rilasciata dal seguente Organismo Notificato: ICE Istituto Certificazioni Europeo S.p.A. Via Garibaldi, 20 40011 Anzola Emilia (BO), ON n. 0303.

Rovereto, 10/03/2015

Lorenzo Oipriani Legale Rappresentante

## ECO CERTIFICAZIONI

Via Mengolina, 33 Tel. + 39 0546 524911 e-mail: info@ecocertificazioni.eu P.IVA n. 01358950390 48018 Faenza (RA) – ITALY Fax +39 0546 624922 www.ecocertificazioni,eu Cap.Soc,€1.030.386,00 i.v.

## Verbale di verifica Periodica

(D. Lgs. 81/2008 art. 71 comma 11 e Allegato VII) Apparecchi di Sollevamento

VERBALE N. AD36642

CODICE INTERNO ECO: VO211866

Data e luogo: 05/05/2025 Calenzano	
	GAZIONI S
non risulta adeguato ai fini della sicurezza per	r i seguenti motivi:
x risulta adeguato ai fini della sicurezza	
conservazione della suddetta attrezzatura di lavor	rove eseguite di cui al presente verbale, lo stato di funzionamento e di ro:
	SITO DELLA VERIFICA
	보고 그녀를 잃었다면 하는데 하는데 보다 하는데
5) Osservazioni: NESSUNA	이를 했다면서 가장 이 없는 사람들이 되었다.
manutenzioni	경기 등 경기 등 경기 등 경기 등 하는 것이 되었다.
Configurazione e dati tecnici rilevati al mom  manutenzioni	ento della verifica: Come da indicazioni riportate nel libretto uso e
tutti i dispositivi hanno funzionato regolarme	ento dell'apparecchio e dei dispositivi di sicurezza: al momento delle prove
2) Esame degli organi principali: Nella fase di fun	zionamento, non si rilavano anomalie
Condizioni generali di conservazione e manutenz	cione: Discrete
ed ha rilevato quanto segue:	
The same of the sa	
installato/utilizzato nel cantiere/stabilimento della COLLE, 66	Ditta VERIFICATA C/O AEROTECNICA; comune Calenzano; in VIA DEL
135; nr. Fabbrica 9857;	
dichiarazione di conformità Si; data 2015; Certific	rtata massima (kg) 200.0; anno di costruzione 2015; cazione N° -; rilasciata da CTE SPA; N°O.N; marca CTE; modello TRACESS
tipo Ponti mobili sviluppabili ad azionamento i	
del datore di lavoro AEROTECNICA S.P.A.	
scala aerea ad inclinazione variabile	
ponte sospeso e relativi argani	☐ Idroestrattore
ascensore/montacarichi da cantiere	carrello semovente a braccio telescopico piattaforma autosollevante su colonne
carro raccoglifrutta	☐ gru
X ponte mobile sviluppabile	
del/della:	

Consulta qui la nostra informativa per il trattamento dei dati personali: https://www.fincasale.eu/informativa-privacy