

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'



Fabbricante : DIECI SRL
Indirizzo : Via E. Majorana, 2-4 - 42027 Montecchio Emilia (RE), Italia

Dichiara che :

L'Elevatore Telescopico Tipo BLC 178 (SAMSON 70.10) Matricola BLC1782357

- è conforme alle condizioni della Direttiva Macchine (Direttiva 98/37/CE) e alla legislazione nazionale che la traspone;
- è conforme alle condizioni delle seguenti altre direttive CE :

2004/108/CE - Compatibilità elettromagnetica

Direttiva 2000/14/CE "rumore"

Procedura di valutazione della conformità di cui al' allegato VI, eseguita da organismo notificato:
ICE srl - Istituto di Certificazione Europea, Via Garibaldi 20, Anzola Emilia (BO).

Potenza netta installata (kW): 74 kW

Livello di potenza sonora misurata: $L_{WAm} = 105 \text{ dB}_{(A)}$

Livello di potenza sonora garantita: $L_{WA} = 106 \text{ dB}_{(A)}$.

Alle Norme o progetti di norme europee armonizzate:

EN12100-1 e EN12100-2 - Sicurezza del macchinario

EN 982 - Impianti Oleodinamici

EN 60204-1 - Equipaggiamento elettrico delle macchine

EN 1459 - Carrelli semoventi a portata variabile

EN 13510 (ROPS)

EN 13627 (FOPS II Livello)

La macchina è equipaggiata con i seguenti accessori:
BUD1032 - Coppia forche

Targa riportante marcatura CE è applicata sulla macchina.

Montecchio Emilia, 12/03/2008

COPIA CONFORME

DIECI SRL

Via E. Majorana, 2-4
Montecchio Emilia (RE)

Un Amministratore

Ennio Manghi

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'



Fabbricante : DIECI SRL
Indirizzo : Via E. Majorana, 2-4 - 42027 Montecchio Emilia (RE), Italia

Dichiara che :

L'Autogru semovente tipo BLC 178 (SAMSON 70.10) Matricola BLC1782357

- è conforme alle condizioni della Direttiva Macchine (Direttiva 98/37 CE) e alla legislazione nazionale che la traspone;
- è conforme alle condizioni delle seguenti altre direttive CE :

89/336 - Compatibilità elettromagnetica
Direttiva 2000/14/CE "rumore"

Alle Norme o progetti di norme europee armonizzate:

EN 292 - 2 - Sicurezza del macchinario

EN 982 - Impianti Oleodinamici

EN 60204-1 - Equipaggiamento elettrico delle macchine

2000/14/CE - Rumore

EN 13510 (ROPS)

EN 13627 (FOPS II Livello)

La macchina è equipaggiata con gancio per piastra portaforche matricola 080336 tipo BUB2449, portata max kg. 7000

Targa riportante marcatura CE è applicata sulla macchina.

Montecchio Emilia, 12/03/2008

DIECI SRL

Via E. Majorana, 2-4

Montecchio Emilia (RE)

Un Amministratore

Ennio Manghi

VERBALE DI VERIFICA PERIODICA
(D.Lgs 81/2008 art. 71 comma 11 e Allegato VII)

Prot. 377792/6115 / 2026

Il giorno 04/02/2026 il sottoscritto Mirco Lugano

del/della: _____ ha provveduto alla:

- prima verifica periodica
- verifica periodica (successiva alla prima)
- ponte mobile sviluppabile
- gru _____
- carro raccogli frutta
- carrello semovente a braccio telescopico
- ascensore/montacarichi da cantiere
- piattaforma autosollevante su colonne
- ponte sospeso e relativi argani
- idroestrattore
- scala aerea ad inclinazione variabile
- _____

Tipo: Carrello telescopico a braccio fisso configurazione SC

Marca: DIECI S.r.l.

Modello: BLC 178 (SAMSON 70.10)

Matricola: 2014/2/00019/AL

Installato/utilizzato nel cantiere/stabilimento della Ditta: _____

Nr. fabbrica BLC1782357

Comune: _____

Via: _____

n. _____

ed ha rilevato quanto segue:

- Condizioni generali di conservazione e manutenzione: Condizioni generali discrete per quanto potuto accertare ad un esame visivo.
- Esame degli organi principali: Regolare per quanto potuto accertare ad un esame visivo.
- Comportamento durante le prove di funzionamento dell'apparecchio e dei dispositivi di sicurezza: Regolare, tutti dispositivi di sicurezza sono intervenuti alle prove.
- Configurazione e dati tecnici rilevati al momento della verifica: Conforme a quanto riportato nel manuale di uso e manutenzione fornito dal costruttore. Portata max 7000 kg. Mezzo dotato di attrezzature intercambiabili per sollevamento carichi.
- Osservazioni: Preso visione Dichiarazione di Conformità CE rilasciata in data 12/03/2008 Preso visione precedente verbale di verifica. N. Int. 557

ESITO DELLA VERIFICA

In base a quanto rilevato ed al risultato delle prove eseguite di cui al presente verbale, lo stato di funzionamento e di conservazione della suddetta attrezzatura di lavoro:

- risulta adeguato ai fini della sicurezza
- non risulta adeguato ai fini della sicurezza, per i seguenti motivi:

Luogo e data: Novi Ligure (AL)

04/02/2026

Data della prossima verifica periodica: 04/02/2027



Firma