

Dichiarazione di conformità CE per macchinari

Il sottoscritto : Jerome C Knoll

Rappresentante di : Genie Industries

DICHIARA che :

Il macchinario descritto in calce è conforme alle seguenti direttive CEE:

1. Direttiva macchine 89/392/CEE (e modifiche 91/368/CEE, 93/44/CEE e 93/68/CEE), in esame delle norme armonizzate EN 60204 e prEN 280 come descritto nel certificato di esame CEE correntemente registrato, con numero di registrazione 04 205-3375/97 , e rilasciato dal seguente ente notificato.

RWTUV Anlagentechnik Gmb
Langemarckstrasse 20
45141 Essen Germania

2. Direttiva EMC 89/336/CEE (e modifiche 92/31/CEE e 93/68/CEE), in esame delle norme armonizzate EN 60204, EN 50081-1 e EN 50082-1.

Fabbricante Indirizzo

Genie Industries
18340 N.E. 76th Street
Redmond, WA 98052
USA
(425) 881-1800

Rappresentante europeo :

Genie UK LTD
Brunel Drive
Newark
Nottinghamshire
NG24 2EG Inghilterra
(44) 1636-605030



Descrizione : 26' SCISSOR LIFT

Numero di modello : GS2646

Tipo : SCISSOR

Numero di serie : GS46 44194

Anno di fabbricazione : 2001

Firma

21/05/01

Data



Cofiloc srl
31050 OLMI di Treviso (TV)
Via Postumia Ovest, 101
Tel. 0422.7920 Fax 0422.892031
Partita IVA 01152330260
Capitale sociale 150.000.000
CCIAA TV086/12443 - REA TV 143718

Noleggio macchine
ed attrezzature
per l'edilizia
e le manutenzioni
e-mail: olmi@cofiloc.com
www.cofiloc.com

RACCOMANDATA A.R.

Sspett.le
I.S.P.E.S.L. dipartimento di VENEZIA
Corso del Popolo, 133
30172 MESTRE VENEZIA

Olmi di Treviso li 17 LUG. 2001

Oggetto: denuncia di messa in servizio di ponte mobile sviluppabile.

Il sottoscritto BUSO IVANO nato a Carbonera il 1° luglio 1951 e domiciliato per la carica presso la società, nella sua qualità di rappresentante legale della Ditta COFILOC S.R.L. con sede sociale in San Biagio di Callata (TV) via Postumia Ovest n. 101;

denuncia

ai sensi dell'articolo 11 comma 3 del DPR 24/07/96 n. 459, la messa in servizio presso la propria sede del ponte mobile sviluppabile come di seguito specificato:

TIPO:	GENIE GS 2646
NUMERO DI FABBRICA:	44194
PORTATA	KG. 454
COSTRUITA DA:	GENIE INDUSTRIES (USA)
ANNO DI COSTRUZIONE	2001

Il ponte mobile è corredato dei seguenti documenti custoditi presso di noi:

- Dichiarazione di conformità CE del costruttore secondo la Direttiva Macchine 89/392/CE e successive modifiche, allegato in copia
- Manuale di istruzioni per uso, manutenzione e addestramento del personale;

Il Legale Rappresentante

BUSO IVANO



- Controlli non distruttivi CND (NDT)
- Indagini supplementari - vita residua (ventennali)
- Perizie tecniche

INDAGINE SUPPLEMENTARE APPARECCHIO DI SOLLEVAMENTO

Casaloldo, 10/08/2022

Ditta Incaricante: **ROSSELLI MACCHINE S.r.l.**
Via Regina Margherita, 18/B
42124 REGGIO EMILIA RE
P. IVA - C.F. 02534000357

Tipologia dell'apparecchio da esaminare: **PONTE SVILUPPABILE**

Costruttore:	GENIE	Modello:	GS 2646
N° Fabbrica:	GS46 44194	Matr. ISPESL:	01/200561/TV
Anno Fabbr.:	2001	Portata max :	454 kg
Messa in servizio:	2001	Altezza Svil :	7,90 m



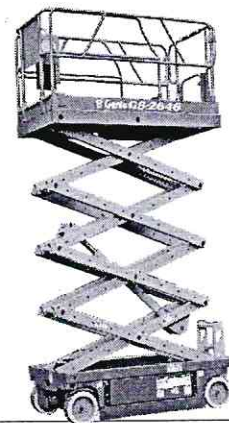
sede operativa: via Novellara I - 46100 Mantova - sede legale: via Travagliati 10 - 46040 Casaloldo (MN)

C.F.: FNCTLI58H268162Z - P.Iva: 00530770205

www.studiomak.it - info@studiomak.it - studiomak@pec.it

Iscritto al n.967 dell'Ordine dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Mantova

Genie®



Manuale dell'operatore

con informazioni sulla manutenzione

First Edition
Thirteenth Printing
Part No. 462811T

GS™-2032

GS™-2632

GS™-2046

GS™-2646

GS™-3246

CE