

# M.I.U.M - A.S. EN

**Rev. 2.0 2016**

## Manuale Istruzioni Uso e Manutenzione Accessori di Sollevamento



# Certifico M.I.U.M.A.S. Manuale di Istruzioni Uso Manutenzione Accessori di Sollevamento

## English Version

Il prodotto M.I.U.M - A.S. è un modello per la redazione di un Manuale di Istruzioni per l'Uso e la Manutenzione degli Accessori di Sollevamento (**Versione EN**) in conformità al RESS 1.7.4.2 All.I Dir.2006/42/CE ed al Cap. 7 della norma tecnica EN 13155.

Un accessorio di sollevamento rientra nel campo di applicazione Direttiva macchine 2006/42/CE Art. 1d, ed è definito come:

*Componente o attrezzatura non collegata alla macchina per il sollevamento, che consente la presa del carico, disposto tra la macchina e il carico oppure sul carico stesso, oppure destinato a divenire parte integrante del carico e ad essere immesso sul mercato separatamente.*

*Anche le imbracature e le loro componenti sono considerate accessori di sollevamento.*

I Requisiti Essenziali di Sicurezza e Salute supplementari applicabili sono quelli previsti al punto 4 dell'Allegato I: 4. "Requisiti Essenziali Supplementari di Sicurezza e di tutela della Salute per prevenire i pericoli dovuti ad operazioni di sollevamento".

In particolare, sono individuati i seguenti accessori sollevamento, come previsto dalla EN 13155, norma tecnica armonizzata per la Direttiva macchine 2006/42/CE:

1. Gancio a C
2. Pinza
3. Trave di sollevamento
4. Forche di sollevamento
5. Magnete di sollevamento elettrico
6. Pinze per lamiera
7. Sollevatore a depressione (ventosa di aspirazione):

Inoltre il Prodotto consente, attraverso una Check list, la verifica dei contenuti inseriti nel M.I.U.M.A.S ai fini della conformità alla norma tecnica armonizzata EN 13155; sono inoltre riportati i contenuti minimi da inserire come marcatura dell'attrezzatura.

Consultare la norma EN 13155 per ulteriori approfondimenti.

**ISBN:** 978-88-98550-40-1

**Edizione:** 2.0

**Anno:** 2016

**Formato:** docx

**Struttura:** Adobe Portfolio.pdf

**Tipo:** Modello

**Livello tecnico:** \*\*\*\*\*/\*\*\*\*\*

**Pagine:** ---

**Dimensioni:** 40 Mb

### Il file formato Adobe portfolio allegato contiene:

- 00. Certifico MIUMAS Manuale Istruzioni Accessori sollevamento Rev. 2.0 2016 [doc] [New]
- 01. Definizioni accessori di sollevamento [doc]
- 02. Informazioni accessori si sollevamento EN 13155 [doc]
- 03. Modello M.I.U.M - A.S EN [doc] [New]
- 04. Norme armonizzate Direttiva macchine Gennaio 2016 [pdf] [New]
- 05. D. Lgs. 17/2010 - Attuazione Direttiva Macchine 2006/42/CE [pdf]

- 06. Guida all'applicazione Direttiva Macchine 2006/42/CE - UE [pdf]
- 07. D. Lgs. 81/2008 - Testo Unico Sicurezza Ed. Dicembre 2014 [pdf]
- 08. Raccolta nuova Segnaletica di Sicurezza EN ISO 7010:2012 [ipg small/large]

## **Dettagli Rev. 2.0**

**00. Certifico MIUMAS Manuale Istruzioni Accessori sollevamento Rev. 2.0 2016 [doc] [New]**

**03. Modello M.I.U.M.A.S [doc] [New]**

- Revisione contenuti intero documento in relazione alle prescrizioni della norma EN 13155
- Aggiunta di nuove tabelle e suggerimenti di supporto alla compilazione del documento
- Nella sezione 1 "INFORMAZIONI GENERALI" sono stati aggiunti i seguenti capitoli:
  - 3 DIAGRAMMA PORTATE
  - 4 TARGHE AGGIUNTIVE
- Nella sezione 3 "INSTALLAZIONE" sono stati aggiunti i seguenti capitoli:
  - 3 INSTALLAZIONE/COLLEGAMENTO
  - Nella sezione 4 "USO DELL'ATTREZZATURA" è stato modificato il seguente capitolo:
    - 6 FUNZIONAMENTO
- Nella sezione 5 "MANUTENZIONE" sono stati aggiunti i seguenti capitoli:
  - 4 LUBRIFICAZIONE
  - 5 PROCEDURE DI SICUREZZA
- Revisione Dichiarazione CE di Conformità, aggiunte nuove Direttive di Prodotto 2016:
  - Direttiva 2014/30/UE del Parlamento europeo e del Consiglio del 26 febbraio 2014 concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla compatibilità elettromagnetica.
  - Direttiva 2014/35/UE del Parlamento europeo e del Consiglio del 26 febbraio 2014 concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla messa a disposizione sul mercato del materiale elettrico destinato a essere adoperato entro taluni limiti di tensione.

**04. Norme armonizzate Direttiva macchine Gennaio 2016 [pdf] [New]**

## **ACQUISTO ONLINE**

**Se acquisti online, acquisti anche i futuri aggiornamenti una sola volta.**

I nostri prodotti in formato software, acquistati online, a seguito di aggiornamenti relativi sia a nuove funzionalità/contenuti introdotti che ad evoluzioni normative, sono resi disponibili ai Clienti nell'ultima Release di uscita nella propria Area Riservata.

Comunicazioni dirette previste al riguardo.