



MIUM Food

Rev. 2.0 2016

Manuale Istruzioni Uso Manutenzione Food & Beverage

Manuale Istruzioni Uso Manutenzione Food & Beverage

La progettazione igienica delle macchine alimentari, rientranti peraltro in Direttiva macchine 2006/42/CE, è promossa attivamente dall'UE attraverso un'articolata legislazione e normativa tecnica, sia quanto riguarda materiali e prodotti destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari, in particolare:

- Regolamento CE n. 1935/2004;
- Regolamento CE n. 2023/2006,

che per gli aspetti igienici delle macchine con le norme generali di tipo B sui requisiti di igiene, in particolare:

- EN 1672-2;
- EN ISO 14159,

nonché numerose norme di tipo C.

Il Presente Prodotto, consente la realizzazione di Manualistica o Approfondimenti, mettendo a disposizione un Modello di Manuale Istruzioni Uso e Manutenzione, Focus sulle norme EN 1672-2 e EN ISO 14159, Immagini pertinenti il design igienico, file CEM importabili in Certifico Macchine 4, Norme armonizzate, Guide e riferimenti dell'EHEDG.

Il Modello di **MIUM**, in **formato word**, è strutturato a SEZIONI e contenuti generali predefiniti ma modificabili ed integrabili in funzione del tipo di macchine alimentare.

Particolare attenzione è posta, nel capitolo 3 e 7 del MIUM, alla Installazione e Manutenzione secondo quanto previsto dal corretto design igienico previsto dalle norme EN 1672-2 2 EN ISO 14159 con immagini attinenti.

Disponibili cartelli di segnaletica di sicurezza copiabili e stampabili aggiornati EN ISO 7010:2015.

Il **Modello di Manuale di Istruzioni per l'Uso e la Manutenzione** è strutturato sia per la parte safety, che la parte igiene in accordo con:

Legislazione principale

- **Direttiva Macchine 2006/42/CE All. 1 p. 1.7.4 e 2.1**
- **EN 1672-2** Macchine per l'industria alimentare - Concetti di base - Parte 2: Requisiti di igiene
- **EN ISO 14159** Sicurezza del macchinario - Requisiti relativi all'igiene per la progettazione del macchinario
- **Regolamento CE n. 1935/2004** (materiali e gli oggetti destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari)
- **Regolamento CE n. 2023/2006 (GMP)**
- **Decreto Ministeriale del 21 Marzo 1973**: Disciplina igienica degli imballaggi, recipienti, utensili destinati a venire in contatto con le sostanze alimentari o con sostanze d'uso personale
- **Decreto del Presidente della Repubblica 23 agosto 1982, n. 777**: Attuazione della direttiva (CEE) n. 76/893 relativa ai materiali e agli oggetti destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari

Normativa tecnica principale

- **UNI EN ISO 12100 p.6.4**: Principi generali di progettazione - Valutazione del rischio e riduzione del rischio
- **UNI 10653**: Documentazione Tecnica - Qualità della documentazione tecnica di prodotto
- **UNI 10893**: Documentazione tecnica di prodotto - Istruzioni per l'Uso - Articolazione ed ordine espositivo del contenuto
- **CEI EN 82079-1**: Preparazione di istruzioni - Struttura, contenuto e presentazione
- **UNI/TS 11192**: Documentazione tecnica di prodotto destinata all'utente - Criteri per la classificazione

Riferimento di rilievo all'**European Hygienic Engineering & Design Group (EHEDG)** per le linee guide ed il materiale disponibile in merito.

ISBN: 978-88-98550-45-6

Edizione: 2.0

Anno: 2016

Formato: doc/pdf

Struttura: Adobe Portfolio

Tipo: Modello

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

Pagine: ---

Dimensioni: 30 Mb

Aggiornamenti

Ed. 2.0:

- Nuovo Modello MOCA Materiali e Oggetti a Contatto Alimenti [doc]
- Aggiornamento Norme armonizzate Direttiva Macchine 2006/42/CE [pdf]
- Nuova Cartella "Legislazione" [pdf]
- Sintesi riferimenti Legislativi-Normativi 2016 [doc]

Il file formato Adobe portfolio allegato contiene:

00. MIUM Food - Info
01. Modello Manuale Istruzioni [doc]
02. Modello MOCA Materiali a Contatto Alimentare [doc] **NEW Ed. 2.0**
03. EN 1672-2 Macchine per l'industria alimentare - Illustrazioni di corretto design igienico [doc]
04. 03. EN ISO 14159 Requisiti di igiene machine - Illustrazioni di corretto design igienico [doc]
05. Immagini Annex A EN 1672_2 [jpg]
06. Immagini Annex B EN ISO 14159 [jpg]
07. EHEDG [pdf]
08. File CEM [cem]
09. Segnaletica Sicurezza EN 7010 2015 [jpg]
10. Norme armonizzate Direttiva macchine [pdf] **NEW Ed. 2.0**
11. Legislazione [pdf] **NEW Ed. 2.0**
12. Sintesi riferimenti Legislativi-Normativi 2016 [doc] **NEW Ed. 2.0**

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.