

ELEMENTI NON ESAUSTIVI DI INFORMAZIONE E AUTO CONTROLLO RELATIVI AL PIANO MIRATO DI  
PREVENZIONE REGIONALE ANNO 2019:  
ATTREZZATURE NEL SETTORE ARTIGIANALE ALIMENTARE  
**SCHEDA AD ESCLUSIVO USO INTERNO AZIENDALE .**

**PARTE SPECIFICA**  
**SCHEDA DI AUTOCONTROLLO**  
**IMPASTATRICE/MESCOLATRICE PER PRODOTTI ALIMENTARI**

***ANAGRAFE AZIENDALE***

Azienda \_\_\_\_\_ Comune di \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_)  
Via \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_ Tel. \_\_\_\_\_  
Attività \_\_\_\_\_ Settore ATECO \_\_\_\_\_

<input type="checkbox"/> di proprietà <input type="checkbox"/> in noleggio <input type="checkbox"/> in concessione d'uso <input type="checkbox"/> in locazione finanziaria	<b>Anno di costruzione:</b> _____			
		SI	NO	NA
1. È presente e completa la dichiarazione di conformità CE (1) relativa alla macchina presente in azienda?				
2. Sulla macchina è presente una targhetta identificativa (1) riportante i seguenti dati? > ragione sociale e indirizzo completo del fabbricante > designazione della macchina (deve corrispondere a quella della dichiarazione di conformità) > marcatura «CE» (devono essere rispettate le proporzioni del simbolo contenute nell'allegato III alla "Direttiva Macchine") > designazione della serie o del tipo > anno di costruzione, cioè l'anno in cui si è concluso il processo di fabbricazione > informazioni integrative: es. voltaggio, frequenza, potenza.				
3. La macchina dispone di manuale d'uso e manutenzione (1)				
4. Si è a conoscenza delle istruzioni relative alle procedure da adottare per garantire un adeguato livello di pulizia ed igiene?				
5. Le istruzioni per garantire la sicurezza durante le operazioni di pulizia, risciacquo e disinfezione della macchina, sono presenti e conosciute?				
6. Sulla macchina sono presenti due pulsanti distinti "ON – I" per la marcia, "OFF – 0" per l'arresto?				
7. La vasca dell'impastatrice è coperta da un riparo ed il riparo è munito di un dispositivo che arresta la macchina in caso di apertura? (c.d. interblocco di sicurezza) (2)				
8. Il riparo (coperchio) della macchina, qualora presenti un'apertura (ad es. per aggiungere ingredienti durante il funzionamento), quest'ultima ha caratteristiche dimensionali tali da impedire l'accesso delle mani all'interno della vasca?				
9. Azionando i comandi di interblocco (apertura del riparo) la macchina si arresta immediatamente? La macchina si riavvia solo azionando il pulsante "ON".				
10. Se la macchina ha una vasca rimovibile, qualora si rimuova la stessa, la macchina si arresta e si riavvia solo se la vasca viene riposizionata?				
11. Le prese ed i cavi danneggiati sono sostituiti o riparati, come previsto dal manuale d'uso e manutenzione, se presente?				
12. È stata "messa a terra" la macchina attraverso il cavo di alimentazione della macchina eseguendo un cablaggio corretto? (3)				

#### Note esplicative

1. Le macchine fabbricate dopo l'emanazione delle specifiche disposizioni legislative e regolamentari di recepimento delle Direttive comunitarie di prodotto (D.P.R. 459/96 e D. Lgs. 17/2010) devono essere in possesso di:
  - dichiarazione di conformità CE in lingua italiana e contenere i contenuti minimi previsti dalla normativa di riferimento (es. macchina fabbricata nel 1998 deve contenere i contenuti minimi previsti dal D.P.R. 459/96 allegato II; macchina fabbricata nel 2012 deve contenere i contenuti minimi previsti dal D. Lgs. 17/2010 allegato II); (es. nome del fabbricante, marca, modello, numero di serie, anno di fabbricazione, ecc....)
  - marcatura CE (targhetta, placca metallica o comunque presente sulla macchina) leggibile con i contenuti su riportati;
  - manuale d'uso e manutenzione in lingua italiana e contenere i contenuti minimi previsti dalla normativa di riferimento (es. macchina fabbricata nel 1998 deve contenere i contenuti minimi previsti dal D.P.R. 459/96 allegato I – punto 1.7.4; macchina fabbricata nel 2012 deve contenere i contenuti minimi previsti dal D. Lgs. 17/2010 allegato I - punto 1.7.4);
2. Il dispositivo di interblocco [interblocco] è un dispositivo meccanico, elettrico o di altro tipo, il cui scopo è di impedire agli elementi di una macchina di funzionare in condizioni specificate (generalmente finché il riparo non sia chiuso). Si precisa che il dispositivo non deve essere facilmente eludibile (rimosso con attrezzi facilmente reperibili nel luogo di lavoro; es. dispositivo di interblocco montato con viti a taglio o croce, pertanto rimovibili con cacciaviti).
3. Verificare la corrispondenza dei collegamenti tra cavi di alimentazione dell'impastatrice e quelli dell'impianto elettrico aziendale (verificare le caratteristiche dei dispositivi utilizzati).

Piano Mirato di Prevenzione Regionale 2019 – Attrezzature nel settore artigianale alimentare

Il materiale informativo e di autovalutazione ad uso interno delle aziende è composto da una PARTE GENERALE ed una PARTE SPECIFICA .

La presente è la PARTE SPECIFICA.

Il materiale completo è disponibile sul sito [www.alisa.liguria.it](http://www.alisa.liguria.it)