



Il settore alimentare, in linea con le logiche moderne di produzione e valutazione dei rischi, è sempre più chiamato a rispondere alle legislazioni sui MOCA, materiali e oggetti al contatto con gli alimenti.

Ai fini del rispetto di normative MOCA sempre più severe e restrittive, sono necessari controlli mirati ed approfonditi che consentano di garantire la **sicurezza del consumatore**.

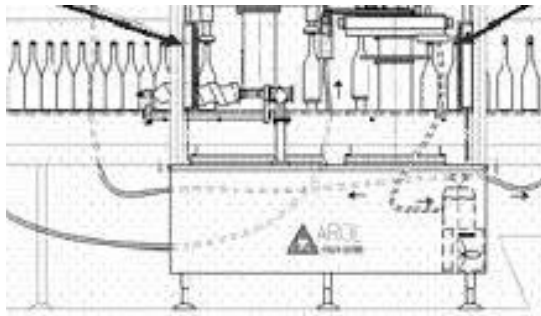
E la valutazione del rischio riguarda anche le superfici e le componenti delle Macchine.

I **componenti degli impianti** sono spesso eterogenei, comprendendo diversi materiali che spaziano dai polimeri (ventose, guarnizioni, tubazioni) alle leghe metalliche.

Purtroppo talvolta i macchinari sono già in uso da molto tempo, e non si posseggono le dichiarazioni di conformità dei fornitori; inoltre, anche su macchinari nuovi, le Documentazioni fornite dai produttori non rispettano la legislazione, trattandosi di tematiche nuove e che richiedono conoscenze specialistiche.

Il tema del Food contact applicato ad impianti alimentari rappresenta una delle maggiori sfide, anche in ambito di requisiti correlati alle certificazioni volontarie del settore FOOD.

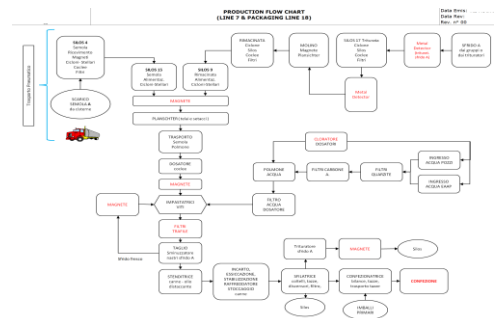
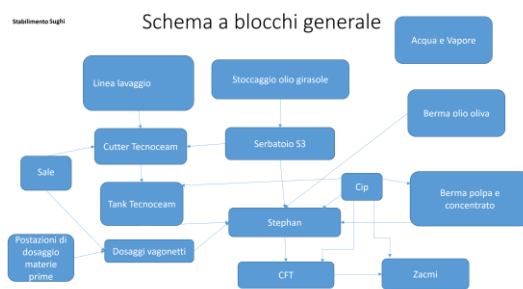
## Perché scegliere il Food Contact Center adesso?



Il **Nostro Centro**, grazie ad un team altamente specializzato ed esperto in processi produttivi, sinergie con associazioni di categoria, costruttori di Macchine e aziende Food di riferimento, partecipazioni a tavoli tecnici con enti di controllo ufficiali e continui aggiornamenti tecnico-regolatori, ha sviluppato un protocollo per:

- Supportare l'azienda alimentare nell'eseguire una mappatura dei propri impianti, valutando la documentazione e il piano di valutazione del rischio da eseguire sulle linee

LINEA	Tipo macchina	Ditta fornitrice	Anno di messa in funzione
Semole	Tubazioni inox	Brambati	2015
Semole	Valvole deviatrici	Brambati	2015
Semole	Cicloni	Brambati	2015
Semole	Stellari	Brambati	2015
Semole	Stellari	Govoni	1994
Semole	Silos	Govoni	2015
Semole	Coclee estrazione	Brambati	2015
Semole	Molino	Brambati	2015
Semole	Plansichter	Govoni	1994
Semole	Filtri	Govoni	1994
Semole	Filtri	Brambati	2015
Semole	Magneti	Magnetica Torri	2015
GR7	Dosatore semola	Buhler	1994
GR7	Dosatore acqua	Samson	1994
GR7	Centrifuga	Storck	2000
GR7	Impastatrici	Buhler	2000
GR7	Filtri, Trafilie, inserti	Capitanio	2017
GR7	Stenditrice	Buhler	1994
GR7	Canne	Buhler	1994
GR7	Olio Distaccante	Total	2018
GR7	Sfiatrice	Buhler	1994
Sfrido A	Trituratore Sfrido A	Brambati	1994
GR7	Sminuzzatore teste	Buhler	1994
GR7	Filtro	Brambati	1994
L18	Trasporto Tazze	Ricciarelli	1994
L18	Confezionatrice L18	Bosch	1994



- Valutare l'approccio analitico più appropriato e sostenibile tramite **analisi su simulante alimentare** e/o direttamente **su alimento**, relativamente alle sostanze migrabili dai materiali che compongono gli impianti.
- Fornire dati scientifici e documentazione di supporto, in tempi rapidi, volti a dimostrare l'idoneità dell'impianto al contatto con gli alimenti in uso presso l'azienda.

**CONTATTACI PER APPROFONDIRE LE TUE NECESSITA'**

[info@foodcontactcenter.com](mailto:info@foodcontactcenter.com)

tel 0573-245244