

PROGETTO SIBILLA - KEBAB

BOLOGNA

SALA AUDITORIUM

26 NOVEMBRE 2015

DIEGO CAROBBI



M
I
C
R
O
B
I
O
L
O
G
I
A

Progetto "Sibilla"



Guercino: Personificazione dell'Astrologia (ca. 1650-1655)

possibili utilizzi nell'attività di
controllo ufficiale degli Operatori
del Settore Alimentare

P R E D I T T I V A

KEBAB, PARAMETRI PER LA VALUTAZIONE DELLA QUALITA' IGIENICO-SANITARIA DELLE PRODUZIONI

- AUSL REGGIO EMILIA – SIAN e SSPV
- AUSL BOLOGNA – SIAN e ADSPV
- IZS – REGGIO E. e BOLOGNA



OBIETTIVI

- IDENTIFICAZIONE E DESCRIZIONE DELLA FILIERA PRODUTTIVA (dalla produzione alla distribuzione del prodotto cotto)
- INDIVIDUAZIONE DEI PARAMETRI DI ACCETTABILITA' IGIENICO-SANITARIA E LA CARATTERIZZAZIONE MICROBIOLOGICA
 - nello stabilimento di produzione
 - nei punti di somministrazione



IMPIANTI

- N. 1 STABILIMENTO DI PRODUZIONE
- N. 3 PUNTI COTTURA/DISTRIBUZIONE
- tre fornitori diversi(uno quello di produzione)

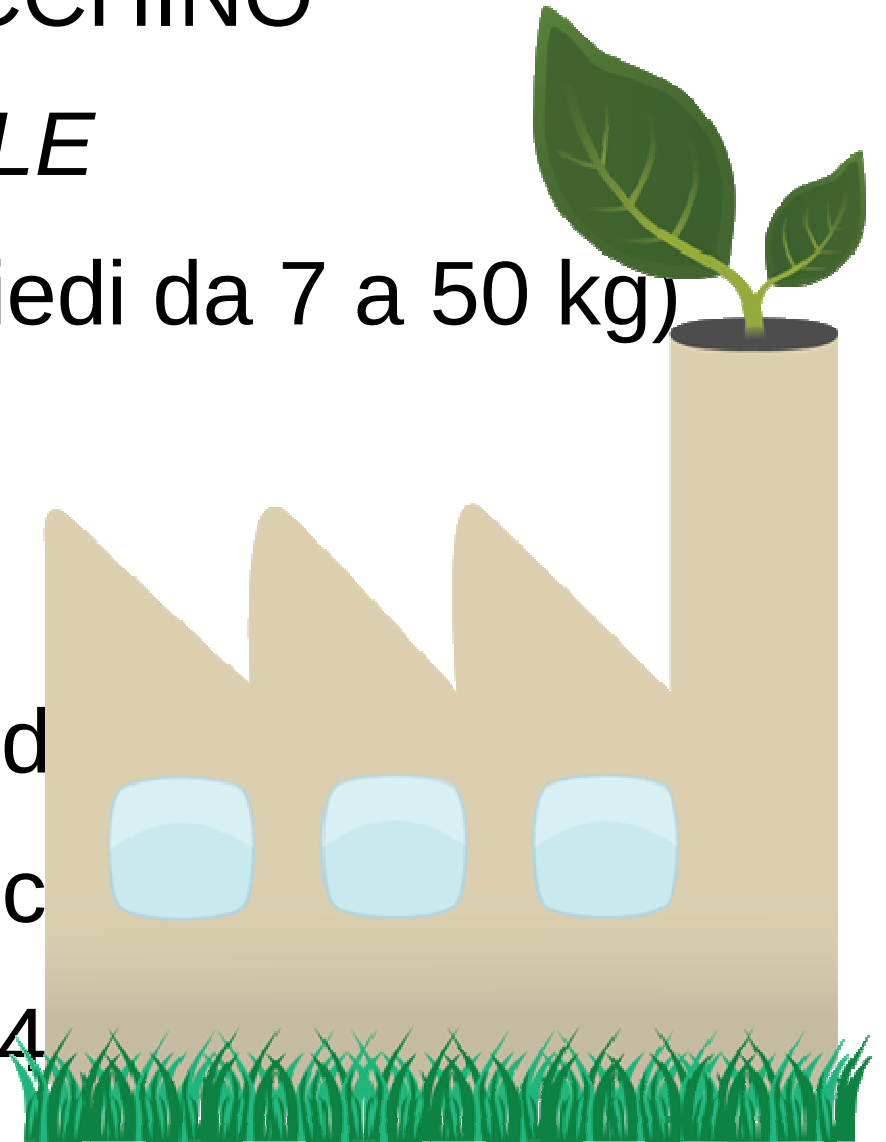


- - Questionario raccolta inform
- - Valutazione piano haccp
- - Campionamento



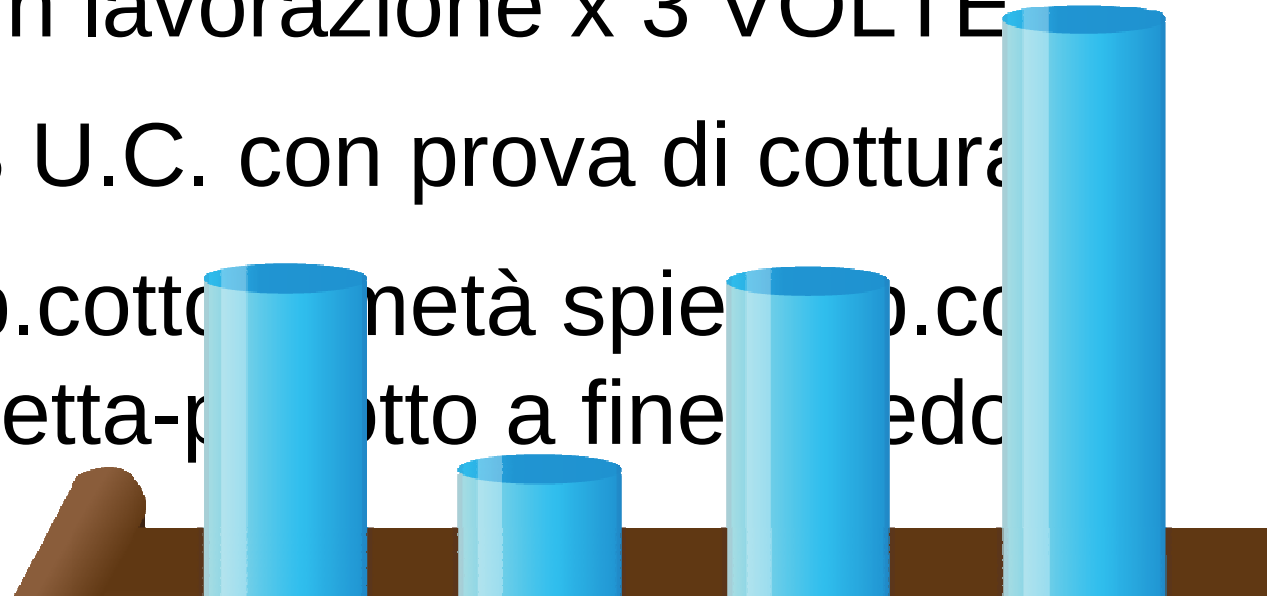
PRODUZIONE

- VITELLO – POLLO – TACCHINO
- + *AROMI – SPEZIE – SALE*
- CICLO PRODUTTIVO (spiedi da 7 a 50 kg)
 - - disosso carni
 - - zangolatura in salamoia
 - - formazione dello spiedo d
 - - confezionamento con etic
 - - congelamento rapido a -4



STABILIMENTO PRODUZIONE

- TAMPONI AMBIENTALI
- tavolo lavorazione-**zangolatrice**-coltello-calzari
- CAMPIONI PRODOTTO
- 3 U.C. prodotto in lavorazione x 3 VOLTE
- 5 Campioni da 3 U.C. con prova di cottura
- prodotto crudo-p.cottura metà spie p.cottura
rimasto in vaschetta-p.cottura a fine



PUNTI SOMMINISTRARZIONE

- TAMPONI AMBIENTALI
- coltello- coltello elettrico-vassoio
sgocciolatore-base forno-piano lavoro-pinze
- CAMPIONI PRODOTTO in quattro fasi
- prodotto crudo – prodotto cotto – prodotto
rimasto in vaschetta – panino pronto con
salsa di condimento



YOUTUBE AUSLRE

Parametri per la qualità igienico-sanitaria nella
produzione di kebab

<https://www.youtube.com/user/AuslReggioE>



M I C R O B I O L O G I A
Progetto "Sibilla"



GRAZIE PER L'ATTENZIONE

