

ALLEGATO 1

PROVA SCRITTA

1

TEMA

Attività di controllo ufficiale sull'OSA attraverso la tecnica dell'Audit. Descrivere sinteticamente le fasi della programmazione annuale degli Audit del SIAN, nonché quelle relative alla pianificazione ed esecuzione di un Audit.



ALLEGATO 2

Beeg

os

pf

2

Am

PROVA SCRITTA

TEMA

Descrivere in modo sintetico come si articola la programmazione annuale dell'attività del SIAN.

ALLEGATO 3

PROVA SCRITTA

3

TEMA

Descrivere il sistema di gestione del servizio IAN secondo il ciclo di Deming o PDCA (Plan-Do-Check-Act, "Pianificare- Fare-Verificare-Agire").

1 0 1/2 1/2 1/2 1/2

A seguito di ispezione effettuata da operatori del SIAN in data 15/10/22 presso il ristorante sono state riscontrate le seguenti Non Conformità:

1. La zanzariera della porta finestra ubicata nel locale cucina è rotta ed inutilizzabile;
2. Il pedale del bidone raccogli rifiuti presente nel locale cucina è rotto e non permette adeguata chiusura del contenitore;
3. Alcune porzioni di pareti del locale deposito alimenti sono scrostate e necessitano di ripristino;
4. Sono presenti ragnatele diffuse e ragni sulle pareti e soffitto del locale deposito alimenti;
5. Sono presenti insetti volanti, in tutti i locali ispezionati, presumibilmente a causa della inefficienza della zanzariera;
6. E' stata rinvenuta una blatta morta all'interno dell'armadio metallico ove sono detenuti prodotti alimentari;
7. Non è stata data evidenza degli attestati di partecipazione ai corsi HACCP del seguente personale addetto alla preparazione degli alimenti:
.....,

DESCRIVERE I PROVVEDIMENTI DA ADOTTARE

2 (C) * pf 1 d ALLEGATO
5

DAL RAPPORTO DI PROVA SI EVIDENZIA CHE IL PARAMETRO
"MIGRAZIONE SPECIFICA DI CROMO" RISULTA NON CONFORME

DESCRIVERE SINTETICAMENTE I PROVVEDIMENTI DA ADOTTARE



Agenzia Regionale
per la Protezione
Ambientale dell'Umbria

Laboratorio Multisito - Sede di Terni - Via Carlo Alberto Dalla Chiesa, 32 - 05100 Terni
Tel. 0744/47961-0744/4796717 (Segr.) Fax 0744/4796799
P.I. 02446620540 - C.F. 94086960542
Direttore: Dott.ssa Donatella Bartoli



RAPPORTO DI PROVA

Campione n. : **2019/3989**

Rapporto : **RP-2019-5032**

Cliente: Azienda USL Umbria n. 1 - S.I.A.N. - Perugia

Indirizzo: Via XIV Settembre, 79 - Parco Santa Margherita

CAP: 06100

Comune: Perugia

Provincia: PG

Descrizione: Coltelli da tavola inox 6pz da bistecca cod. ZAN 8056046109117 - prov. Nazionale

Contrassegno: B

Data Accettazione: 12/04/2019

Inizio Analisi: 03/05/2019

Fine Analisi: 29/05/2019

Temp. contenitore °C: T.A.

Rif. normativo: D.M. 21/03/1973 e s.m.i.

Note/Richieste cliente:

Campionamento

Punto: LU37903 - Esercizio pubblico - ~~commercio al dettaglio~~
commercio al dettaglio

Comune: Perugia (PG)

Eseguito da: A carico del cliente

Data e ora: 12/04/2019 10:00

Verbale n.: 32/IAN/PG

Tipologia: -

Specifica: -

Rif. norma: -

Giudizi di Conformità

Chimica

Giudizio:

Il valore del parametro analizzato "Migrazione specifica di Cromo" risulta NON CONFORME al DM del 21/03/1973 e s.m.i.



Agenzia Regionale
per la Protezione
Ambientale dell'Umbria

Laboratorio Multisito - Sede di Terni - Via Carlo Alberto Dalla Chiesa, 32 - 05100 Terni
Tel. 0744/47961 - 0744/4796717 (Segr.) Fax 0744/4796799
P.I. 02446620540 - C.F. 94086960542
Direttore: Dott.ssa Donatella Bartoli

Campione n. : **2019/3989**



LAB N°0355 L

Memoria degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
EA, IAF e ILAC

Rapporto : **RP-2019-5032**

Analisi Chimiche - Sede di Terni

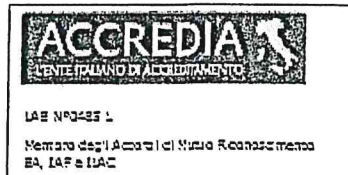
Metodo	Prova	Unità Misura	Valore **	Incertezza	Limite ***	Data Fine
(1) DM 21/03/1973 G.U n° 104 20/04/1973 e s. m. l.	Migrazione globale con acido acetico al 3%(p/v) in soluzione acquosa - oggetto 1	mg/dm2	6,5	± 1,2	<=8	29/05/2019
(1) DM 21/03/1973 G.U n° 104 20/04/1973 e s. m. l.	Migrazione globale con acido acetico al 3%(p/v) in soluzione acquosa - oggetto 2	mg/dm2	5,1	± 1,0	<=8	29/05/2019
(1) DM 21/03/1973 G.U n° 104 20/04/1973 e s. m. l.	Migrazione globale con acido acetico al 3%(p/v) in soluzione acquosa - oggetto 3	mg/dm2	3,1	± 0,6	<=8	29/05/2019
DM 21/03/1973 G.U n° 104 20/04/1973, All.IV sez. Il punti 3 e 5 DM n°140 11/11/2013 GU n°294 del 16/12/2013 DM n° 195 06/08/2015 GU n°288 del 11/12/2015	Migrazione specifica di Cromo - oggetto 1	mg/l	<u>2,1</u>	±0,6	(2) <=0,1	29/05/2019
DM 21/03/1973 G.U n° 104 20/04/1973, All.IV sez. Il punti 3 e 5 DM n°140 11/11/2013 GU n°294 del 16/12/2013 DM n° 195 06/08/2015 GU n°288 del 11/12/2015	Migrazione specifica di Cromo - oggetto 2	mg/l	<u>2,3</u>	±0,6	(2) <=0,1	29/05/2019
DM 21/03/1973 G.U n° 104 20/04/1973, All.IV sez. Il punti 3 e 5 DM n°140 11/11/2013 GU n°294 del 16/12/2013 DM n° 195 06/08/2015 GU n°288 del 11/12/2015	Migrazione specifica di Cromo - oggetto 3	mg/l	<u>2,5</u>	±0,7	(2) <=0,1	29/05/2019
DM 21/03/1973 G.U n° 104 20/04/1973, All.IV sez. Il punti 3 e 5 DM n°140 11/11/2013 GU n°294 del 16/12/2013 DM n° 195 06/08/2015 GU n°288 del 11/12/2015	Migrazione specifica di Manganese - oggetto 1	mg/l	0,040	±0,018	(2) <=0,1	29/05/2019
DM 21/03/1973 G.U n° 104 20/04/1973, All.IV sez. Il punti 3 e 5 DM n°140 11/11/2013 GU n°294 del 16/12/2013 DM n° 195 06/08/2015 GU n°288 del 11/12/2015	Migrazione specifica di Manganese - oggetto 2	mg/l	0,038	±0,017	(2) <=0,1	29/05/2019
DM 21/03/1973 G.U n° 104 20/04/1973, All.IV sez. Il punti 3 e 5 DM n°140 11/11/2013 GU n°294 del 16/12/2013 DM n° 195 06/08/2015 GU n°288 del 11/12/2015	Migrazione specifica di Manganese - oggetto 3	mg/l	0,043	±0,019	(2) <=0,1	29/05/2019
DM 21/03/1973 G.U n° 104 20/04/1973, All.IV sez. Il punti 3 e 5 DM n°140 11/11/2013 GU n°294 del 16/12/2013 DM n° 195 06/08/2015 GU n°288 del 11/12/2015	Migrazione specifica di Nichel - oggetto 1	mg/l	0,059	±0,026	(2) <=0,1	29/05/2019
DM 21/03/1973 G.U n° 104 20/04/1973, All.IV sez. Il punti 3 e 5 DM n°140 11/11/2013 GU n°294 del 16/12/2013 DM n° 195 06/08/2015 GU n°288 del 11/12/2015	Migrazione specifica di Nichel - oggetto 2	mg/l	0,066	±0,029	(2) <=0,1	29/05/2019
DM 21/03/1973 G.U n° 104 20/04/1973, All.IV sez. Il punti 3 e 5 DM n°140 11/11/2013 GU n°294 del 16/12/2013 DM n° 195 06/08/2015 GU n°288 del 11/12/2015	Migrazione specifica di Nichel - oggetto 3	mg/l	0,068	±0,030	(2) <=0,1	29/05/2019



Agenzia Regionale
per la Protezione
Ambientale dell'Umbria

Laboratorio Multisito - Sede di Terni - Via Carlo Alberto Dalla Chiesa, 32 - 05100 Terni
Tel. 0744/47961-0744/4796717 (Segr.) Fax 0744/4796799
P.I. 02446620540 - C.F. 94086960542
Direttore: Dott.ssa Donatella Bartoli

Campione n. : **2019/3989**



Rapporto : **RP-2019-5032**

Analisi Chimiche - Sede di Terni

Metodo	Prova	Unità Misura	Valore **	Incertezza	Limite ***	Data Fine
--------	-------	--------------	-----------	------------	------------	-----------

Il Responsabile Sezione

Chimica Alimenti e Acque

Dott.ssa Gaia Piccini

FINE RAPPORTO DI PROVA

NOTE:

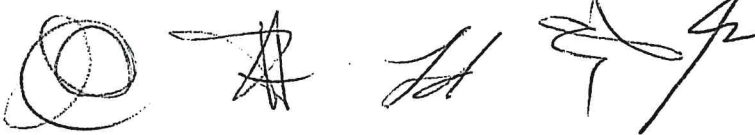
- * Prova/campionamento non accreditata da ACCREDIA.
- **Nel caso in cui il valore sia espresso nella forma $< x,xx$ deve intendersi che, per tutte le prove, tale valore risulta non quantificabile in quanto al di sotto del limite di quantificazione del laboratorio relativamente al metodo usato per la prova in oggetto oppure, per le sole prove biologiche, l'esatta quantificazione non si ritiene significativa al fini della valutazione del campione.
Nel caso in cui il valore sia espresso nella forma $> x,xx$ deve intendersi che l'esatta quantificazione non si ritiene significativa al fini della valutazione del campione.
- ***Se presenti, i limiti sono relativi al "Riferimento normativo" riportato in pag. 1. In tali casi, eventuali valori delle prove sottolineati devono intendersi come al di fuori dei valori limite.
- I risultati riportati sul presente Rapporto di Prova sono rappresentativi del solo campione sottoposto a prova.
- Il presente Rapporto di Prova NON può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del Laboratorio.
- Il Laboratorio conserva i campioni analizzati, compatibilmente con la loro deteriorabilità, fino all'emissione del Rapporto di prova. Tuttavia è possibile definire ulteriori tempi negli accordi tra le parti contraenti o al momento della richiesta, al fine di consentire di soddisfare eventuali richieste analitiche aggiuntive del Cliente stesso.
- Eventuali non conformità del campione evidenziate in fase di ricevimento sono state contestualmente comunicate al cliente e registrate sui documenti di accettazione.
- Il marchio o qualunque riferimento all'accreditamento non devono essere utilizzati nella documentazione concernente un prodotto o essere riportati su un prodotto.
- (1) Modifiche e integrazioni al DM 21/03/1973 applicabili: DM n° 220 26/04/1993 GU n° 162 13/07/1993; DM n° 735 28/10/1994 GU n° 1 02/01/1995; DM n° 338 22/07/1998 GU n° 228 30/09/1998; DM n° 123 28/03/2003 GU n° 125 31/05/2003; DM n° 299 22/12/2005 GU n° 37 14/02/2006; DM n° 174 24/09/2008 GU n° 261 07/11/2008; DM n° 195 06/08/2015 GU n° 288 11/12/2015.
- (2) Incertezza estesa è calcolata utilizzando un fattore di copertura $k=2$ che, per una distribuzione normale, fornisce un livello di fiducia di circa il 95%

NOTE AGGIUNTIVE:

Chimica

Le condizioni operative sono quelle previste dal DM 21/03/1973 e s.m.i. per oggetti da taglio da cucina e da tavola, destinati ad uso ripetuto, di breve durata a caldo o a temperatura ambiente:

- contatto per immersione eseguito separatamente su tre oggetti su un totale di sei oggetti consegnati appartenenti ad una confezione;
- superficie (1 oggetto): 23,5 cm²;
- volume simulante (per un oggetto/per un attacco): 33 ml;
- rapporto superficie-volume: 0,71;
- temperatura: 70°C;
- tempo: 30 minuti (singolo attacco);
- 3 attacchi sullo stesso campione utilizzando ogni volta una nuova porzione di simulante alimentare preriscaldato;
- determinazione della migrazione globale e specifica sul liquido di cessione proveniente dal terzo attacco.

3 

ALLEGATO
6

ANALIZZARE IL RAPPORTO DI PROVA

DESCRIVERE E MOTIVARE SINTETICAMENTE I PROVVEDIMENTI DA
ADOPTARE CONSIDERANDO CHE LE PROTEINE RILEVATE NON ERANO
STATE INDICATE IN ETICHETTA



Istituto Zooprofilattico Sperimentale
dell'Umbria e delle Marche "Togo Rosati"
Sede di Perugia

Via G. Salvemini 1 06126 Perugia (PG)
Tel. 075.343223 Fax. 075.343289



0217

"AZIENDA USL UMBRIA 1

VIA XIV SETTEMBRE, 79 - PARCO S. MARGHERITA
06121 PERUGIA (PG)"

RAPPORTO DI PROVA N° 62096

del 17.08.2020

N° ACCETTAZIONE 34297/2020 SEDE ACCETTANTE PERUGIA DATA 07.08.2020
MATERIALE "FARINA DI RISO"
SPECIE II/II
CONFERIMENTO 1 N° CAMPIONI 1 N° ALIQUOTE 4 DATA PRELIEVO 07.08.2020
N° VERBALE 56/IAN/PG DATA 07.08.2020
TIPO CAMPIONAMENTO ESEGUITO DAL CLIENTE/UTENTE
RICHIEDENTE "ANTONELLI PIETRO"
ATTIVITA' DI PRELIEVO (PG) 039PG01666
LABORATORIO DI PROVA UOS LAB. BROMATOLOGIA - PERUGIA - VIA G. SALVEMINI 1
QUESITO DIAGNOSTICO PNI - RICERCA ALLERGENI

RISULTATI DELLE PROVE

Campione 1 Aliquota 1 Identificativo II/II
Denominazione Prova Risultato Inizio prova Fine prova
Proteine di soia Rilevate 14-08-2020 17-08-2020

LEGENDA

Denominazione prova Tecnica analitica Norma/metodo di prova
Proteine di soia ELISA PRT.LMB5.015 Rev. 001 2016

RESPONSABILE DEL LABORATORIO

M. Naceur Haouet

RESPONSABILE ACCETTAZIONE

Gina Biasini



ALLEGATO 1

**Concorso Pubblico per titoli ed esami per la copertura a tempo indeterminato di n. 1 posto di Dirigente
Biologo – Disciplina: Igiene degli Alimenti e della Nutrizione – Area di Sanità Pubblica, indetto con
delibera del Direttore Generale n. 711 del 14.05.2021**

Elenco delle domande prova orale

1. Descrivere sinteticamente la pianificazione ed esecuzione di un audit su OSA
2. Descrivere in modo sintetico come si articola la programmazione annuale dell'attività del SIAN
3. Descrivere sinteticamente il sistema di allerta/allarme rapido IRASFF
4. Sistema di autocontrollo
5. Gestione di un caso di tossinfezione alimentare in un servizio di ristorazione

