

DECRETO DIRIGENZIALE N. 65 del 13 maggio 2008

AREA GENERALE DI COORDINAMENTO ASSISTENZA SANITARIA SETTORE PREVENZIONE, ASSISTENZA SANITARIA, IGIENE SANITARIA - Registro Regionale dei Laboratori di Analisi non annessi alle industrie alimentari che effettuano prove analitiche relative all'autocontrollo - D.G.R.C. 12/05/2006 n. 592 - Sostituzione del Direttore del Laboratorio "Quality Control s.n.c. delle sorelle Rosa Maria e Stefania Di Bartolomeo".

Il Dirigente del Settore

VISTA la delibera di Giunta Regionale n. 3466 del 03/06/2000;

PREMESSO che con decreto dirigenziale n. 170 del 11/07/2007 il Dirigente del Settore Assistenza Sanitaria, Prevenzione, Igiene Sanitaria ha provveduto ad iscrivere nel Registro Regionale dei Laboratori di analisi non annessi alle industrie alimentari che effettuano l'autocontrollo, di cui alla D.G.R.C. n. 592/2006, il Laboratorio "Quality Control s.n.c. delle sorelle Rosa Maria e Stefania Di Bartolomeo" diretto dalla dott.ssa Chiara Severini con sede in Agropoli (SA);

CONSIDERATO che con nota del 12/02/2008, acquisita in data 14/02/2008 al protocollo n. 2008.0135720 di questo Settore, il legale rappresentante dott.ssa Stefania Di Bartolomeo del succitato Laboratorio ha comunicato che dal 13/02/2008 il Direttore del Laboratorio viene sostituito dalla dott.ssa Stefania Di Bartolomeo;

VISTA la documentazione ad essa allegata e quella prodotta ad integrazione;

VISTE le risultanze dell'istruttoria concernente la verifica, su base documentale, dei requisiti richiesti dalla D.G.R.C. n. 592/2006;

RITENUTO, pertanto, di dover procedere alla sostituzione del Direttore del Laboratorio;

Alla stregua dell'istruttoria compiuta dal Servizio 06

DECRETA

Per i motivi di cui in premessa e che qui si intendono integralmente riportati:

- di sostituire, come richiesto dal legale rappresentante del Laboratorio "Quality Control s.n.c. delle sorelle Rosa Maria e Stefania Di Bartolomeo" con sede in Acropoli (SA), il Direttore del Laboratorio la dott.ssa Chiara Severini con la dott.ssa Stefania Di Bartolomeo;
- di notificare copia del presente provvedimento al succitato Laboratorio nonché all'A.S.L. SA/3 per quanto di competenza;
- di inviare copia al Settore Veterinario Regionale ed al Settore Stampa, Documentazione, Informazione e Bollettino Ufficiale per la pubblicazione.

Il Dirigente del Settore
Dr. Antonio Gambacorta

Allegato

Laboratorio
 “Quality Control S. N. C. delle sorelle Rosa Maria e Stefania Di Bartolomeo”
 Sede: Via Donizetti n. 15 Agropoli (SA)

MATERIALE / PRODOTTO / MATRICE	DENOMINAZIONE DELLA PROVA	Accreditate / in accreditamento (ISS ORL)
ACQUA (TUTTI I TIPI)	CARICA BATTERICA TOTALE A 22°C.	In accreditamento
ACQUA (TUTTI I TIPI)	CARICA BATTERICA TOTALE A 36°C.	In accreditamento
ACQUA (TUTTI I TIPI)	COLIFORMI TOTALI	In accreditamento
ACQUA (TUTTI I TIPI)	COLIFORMI FECALI	In accreditamento
ACQUA (TUTTI I TIPI)	STREPTOCOCCHI FECALI.	In accreditamento
ACQUA (TUTTI I TIPI)	CLOSTRIDI SOLFITO-RIDUTTORI (SPORE).	In accreditamento
ACQUA (TUTTI I TIPI)	LEIGIONELLA PNEUMOPHYLA	In accreditamento
ACQUA (TUTTI I TIPI)	PSEUDOMONAS AERUGINOSA.	In accreditamento
ACQUA (TUTTI I TIPI)	ENTEROBATTERI PATOGENI: SALMONELLA-SHIGELLA.	In accreditamento
ACQUA (TUTTI I TIPI)	STAFILOCOCCI PATOGENI.	In accreditamento
ACQUA (TUTTI I TIPI)	LIEVITI E FUNGHI.	In accreditamento
ACQUA (TUTTI I TIPI)	ASPETTO	In accreditamento
ACQUA (TUTTI I TIPI)	COLORE	In accreditamento
ACQUA (TUTTI I TIPI)	ODORE	In accreditamento
ACQUA (TUTTI I TIPI)	pH-REDOX TEMPERATURA	In accreditamento
ACQUA (TUTTI I TIPI)	CLORURI	In accreditamento
ACQUA (TUTTI I TIPI)	NITRITI	In accreditamento
ACQUA (TUTTI I TIPI)	NITRATI	In accreditamento
ACQUA (TUTTI I TIPI)	CORO	In accreditamento
ACQUA (TUTTI I TIPI)	DUREZZA	In accreditamento
ACQUA (TUTTI I TIPI)	CONDUCIBILITÀ	In accreditamento
ACQUA (TUTTI I TIPI)	AMMONIO	In accreditamento
ACQUA (TUTTI I TIPI)	TORBIDITÀ IN SiO ₂	In accreditamento
ACQUA (TUTTI I TIPI)	FLUORURI	In accreditamento
ACQUA (TUTTI I TIPI)	SOLIDI SOSPESI	In accreditamento
ARIA	CARICA MICROBICA TOTALE.	In accreditamento
ARIA	MUFFE E LIEV. m.	In accreditamento
ARIA	LEIGIONELLA PNEUMOPHYLA	In accreditamento
LATTE E DERIVATI	CARICA BATTERICA TOTALE	In accreditamento
LATTE E DERIVATI	COLIFORMI TOTALI	In accreditamento
LATTE E DERIVATI	COLIFORMI FECALI	In accreditamento
LATTE E DERIVATI	ENTEROBATTERI PATOGENI: SALMONELLA-SHIGELLA	In accreditamento
LATTE E DERIVATI	STREPTOCOCCHI FECALI.	In accreditamento
LATTE E DERIVATI	STAFILOCOCCI PATOGENI.	In accreditamento
LATTE E DERIVATI	LYSTERIA MONOCITOGENES	In accreditamento
PRODOTTI A BASE DI CARNE	CARICA BATTERICA TOTALE	In accreditamento
PRODOTTI A BASE DI CARNE	COLIFORMI TOTALI	In accreditamento
PRODOTTI A BASE DI CARNE	COLIFORMI FECALI	In accreditamento

MATERIALE / PRODOTTO / MATRICE	DENOMINAZIONE DELLA PROVA	Accreditate / in accreditamento (ISS ORL)
PRODOTTI A BASE DI CARNE	ENTEROBATTERI PATOGENI: SALMONELLA-SHIGELLA	In accreditamento
PRODOTTI DELLA PESCA	CARICA BATTERICA TOTALE	In accreditamento
PRODOTTI DELLA PESCA	COLIFORMI TOTALI	In accreditamento
PRODOTTI DELLA PESCA	COLIFORMI FECALI	In accreditamento
PRODOTTI DELLA PESCA	ENTEROBATTERI PATOGENI: SALMONELLA-SHIGELLA	In accreditamento
SUPERFICI/UTENSILI	CARICA BATTERICA TOTALE	In accreditamento
SUPERFICI/UTENSILI	COLIFORMI TOTALI	In accreditamento
SUPERFICI/UTENSILI	COLIFORMI FECALI	In accreditamento
SUPERFICI/UTENSILI	ENTEROBATTERI PATOGENI: SALMONELLA-SHIGELLA	In accreditamento
SUPERFICI/UTENSILI	LYSTERIA MONOCITOGENES	In accreditamento
SUPERFICI/UTENSILI	STREPTOCOCCHI FECALI.	In accreditamento
SUPERFICI/UTENSILI	STAFILOCOCCI PATOGENI.	In accreditamento
UOVA	CARICA BATTERICA TOTALE	In accreditamento
UOVA	COLIFORMI TOTALI	In accreditamento
UOVA	COLIFORMI FECALI	In accreditamento
UOVA	ENTEROBATTERI PATOGENI: SALMONELLA-SHIGELLA	In accreditamento
UOVA	STREPTOCOCCHI FECALI.	In accreditamento
VEGETALI	CARICA BATTERICA TOTALE	In accreditamento
VEGETALI	COLIFORMI TOTALI	In accreditamento
VEGETALI	COLIFORMI FECALI	In accreditamento
VEGETALI	ENTEROBATTERI PATOGENI: SALMONELLA-SHIGELLA	In accreditamento
VEGETALI	STREPTOCOCCHI FECALI.	In accreditamento