



GIUNTA REGIONALE

L'Estensore

Piero Bertazzi

*(firma)*

Il Responsabile dell'Ufficio

Piero Bertazzi

*(firma)*

DETERMINAZIONE n. DG/21/76

del 30 LUG. 2014

DIREZIONE POLITICHE DELLA SALUTE

SERVIZIO SANITA' VETERINARIA E SICUREZZA ALIMENTARE

Ufficio **AFFARI AMMINISTRATIVI VETERINARI**

Oggetto

Deliberazione di G.R. n.335 del 6 aprile 2006 - Iscrizione nel Registro Regionale dei laboratori che effettuano analisi ai fini dell'autocontrollo per le industrie alimentari, del Laboratorio di Analisi ECO-SERVIZI 2 S.R.L. - avente sede legale ed operativa in Spoltore (PE), Via Tratturo sn.

#### IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

**VISTA** la legge 7 luglio 2009, n. 88 (legge comunitaria 2008) che, all'art. 40, comma 2, dispone che i laboratori di autocontrollo nel settore alimentare devono essere accreditati, secondo la norma UNI CEI EN ISO IEC 17025, per le singole prove o gruppi di prove, da un organismo di accreditamento riconosciuto e operante ai sensi della norma UNI CEI EN ISO/IEC 17011;

**PREMESSO** che con D.M. del 22 dicembre 2009 "ACCREDIA" è stato designato quale unico organismo nazionale italiano a svolgere attività di accreditamento;

**VISTO** il Regolamento CE n.178/2002 del Parlamento europeo e del Consiglio del 28 gennaio 2002 che stabilisce i principi e i requisiti generali della legislazione alimentare, istituisce l'Autorità europea per la sicurezza alimentare e fissa procedure nel campo della sicurezza alimentare;

**VISTO** il Regolamento CE n. 852/2004 del Parlamento europeo e del Consiglio del 29 aprile 2004 sull'igiene dei prodotti alimentari che, all'art. 3, stabilisce che gli operatori del settore alimentare garantiscano che in tutte le fasi della produzione, della trasformazione e della distribuzione degli alimenti sottoposte al loro controllo soddisfino i pertinenti requisiti di igiene fissati dal regolamento medesimo;

**VISTO** il Regolamento CE n. 765/2008 del Parlamento europeo e del Consiglio del 9 luglio 2008 che pone norme in materia di accreditamento e vigilanza del mercato per quanto riguarda la commercializzazione dei prodotti e che abroga il regolamento CE n.339/93;

**VISTO** l'Accordo sancito dalla Conferenza permanente per i rapporti tra Stato, Regioni e Province Autonome di Trento e Bolzano del 17 giugno 2004 - Repertorio atti n.2028 - recante "Requisiti minimi e criteri per il riconoscimento dei laboratori di analisi non annessi alle industrie alimentari ai fini dell'autocontrollo";

**ATTESO** che la Regione Abruzzo ha recepito il predetto Accordo con propria Deliberazione di G.R. n.335 del 6 aprile 2006 recante: "Approvazione delle Linee Guida vincolanti per il riconoscimento dei laboratori che effettuano analisi ai fini dell'autocontrollo per le industrie alimentari";

**VISTO** l'Accordo sancito, ai sensi dell'art. 40, comma 3, della Legge 7 luglio 2009, n.88, tra il Governo,

le Regioni e le Province Autonome di Trento e Bolzano sul documento relativo alle "Modalità operative di iscrizione, aggiornamento, cancellazione dagli elenchi regionali dei laboratori e modalità per l'effettuazione di verifiche ispettive uniformi per la valutazione della conformità dei laboratori"-Rep.Atti 78/CSR dell' 8 luglio 2010;

**PREMESSO** CHE con determinazione dirigenziale n. DG21/174 del 30 dicembre 2010 il Servizio Sanità Veterinaria e Sicurezza Alimentare della Regione Abruzzo ha recepito il suddetto accordo senza abrogare le Linee Guida per il riconoscimento dei laboratori fissate dalla richiamata deliberazione di G.R. n.335/2006, che pertanto rimangono valide ed efficaci;

**VISTA** la determinazione dirigenziale DG11/107 del 11.06.2007 ad oggetto "Pubblicazione del registro Regionale concernente l'elenco dei laboratori che effettuano analisi ai fini dell'autocontrollo per le industrie alimentari;

**VISTA** la determinazione dirigenziale DG11/42 del 13.03.2008 ad oggetto "Registro Regionale concernente l'elenco dei laboratori che effettuano analisi ai fini dell'autocontrollo per le industrie alimentari - Regione Abruzzo - 1° aggiornamento";

**VISTA** la determinazione dirigenziale DG21/228 del 24.12.2013 ad oggetto "Registro Regionale concernente l'elenco dei laboratori che effettuano analisi ai fini dell'autocontrollo per le industrie alimentari - Regione Abruzzo - aggiornamento";

**VISTA** la determinazione dirigenziale DG21/63 del 26.06.2014 ad oggetto " Aggiornamento del Registro Regionale dei laboratori che effettuano analisi ai fini dell'autocontrollo per le industrie alimentari - Regione Abruzzo. Cancellazione dei laboratori: Laboratori Chimici Riuniti, Laboratorio Analisi Dr. Bruno Bucciarelli, Neutron SpA ";

**VISTA** l'istanza - acquisita al protocollo del Servizio Sanità Veterinaria e Sicurezza Alimentare in data 17.07.2014 - avanzata dalla Dott.ssa Angelica De Berardinis, legale rappresentante della ditta ECO-SERVIZI 2 S.R.L. intesa ad ottenere il riconoscimento e la conseguente iscrizione del proprio laboratorio- accreditato da ACCREDIA con il nr. 1233- nel Registro Regionale dei laboratori che svolgono analisi ai fini dell'autocontrollo alimentare;

**ACCERTATA** la regolarità e la congruità della documentazione a corredo della istanza in argomento e la sua conformità a quanto previsto dal punto 4) sub 4.1 dell'Allegato A della citata Deliberazione 335/2006;

**RILEVATO** che detta Deliberazione attribuisce al Dirigente del Servizio Veterinario Regionale l'incarico di adottare gli atti ed i provvedimenti necessari all'iscrizione nel Registro Regionale dei laboratori che effettuano analisi ai fini dell'autocontrollo ed all'applicazione delle procedure regionali;

**RITENUTA** la regolarità tecnico-amministrativa nonché la legittimità del presente provvedimento;

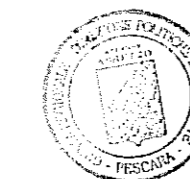
**VISTO** l'art.5 della L.R. del 14 settembre 1999 n.77 recante "Norme in materia di organizzazione e rapporti di lavoro della Regione Abruzzo" e successive modifiche ed integrazioni;

al quale viene attribuito il seguente numero di riconoscimento:

**N. 13/027/LAB**

- 2) che la Dott.ssa Angelica De Berardinis, nella sua qualità di legale rappresentante della ditta ECO-SERVIZI 2 S.R.L., con sede legale ed operativa in Spoltore (PE), Via Tratturo sn, per gli effetti del presente atto acquisisce la titolarità del riconoscimento autorizzativo del Laboratorio sopra indicato, ed è tenuta a comunicare al Servizio Veterinario Regionale eventuali variazioni inerenti la struttura, la società ed ogni altro requisito di legge;
- 3) di prendere atto che le prove accreditate del suddetto laboratorio sono quelle descritte nell'elenco allegato alla presente determinazione quale parte integrante e sostanziale;
- 4) di aggiornare l'Allegato A della determinazione dirigenziale DG21/63 del 26.06.2014 sopra richiamata, per effetto di quanto disposto dal precedente punto 1);
- 5) di trasmettere il presente provvedimento, che s' intende intraprocedimentale, allo Sportello Unico per le Attività Produttive titolare del procedimento, che provvederà all'adozione dell'atto conclusivo;
- 6) di trasmettere copia del presente provvedimento al Direttore Regionale della Direzione Politiche della Salute ai sensi dell'art.16 comma 10 della L.R. n.7 del 10 maggio 2002 ;

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO  
(Dr. Giuseppe Bucciarelli)



DetIscrAlbo RegLabEco-Servizi 2 srl  
PB/ff

**D E T E R M I N A**  
- per le ragioni riportate in premessa -

- 1) di iscrivere nel Registro Regionale dei laboratori che effettuano analisi ai fini dell'autocontrollo per le industrie alimentari - ai sensi del paragrafo 3) sub 3.4 dell'Allegato A della Deliberazione di G.R. 335/06 - il Laboratorio di Analisi ECO-SERVIZI 2 S.R.L., accreditato da ACCREDIA con il nr. 1233, avente sede legale ed operativa in Spoltore (PE), Via Tratturo sn;

**ALLEGATO**

**ELENCO PROVE ACCREDITATE**

**LABORATORIO ECO-SERVIZI 2 S.R.L.**

**Via Tratturo sn  
65010 SPOLTORE (PE)**

<b>Materiale / prodotto / matrice</b>	<b>Denominazione della prova</b>	<b>Norma/metodo di prova</b>
Acque Potabili (destinate al consumo umano)	Conduttività elettrica	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 55 Met ISS.BDA.022 Rev00
Acque Potabili (destinate al consumo umano)	pH	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 68 Met ISS.BCA.023 Rev00
Acque di scarico, superficiali e sotterranee, eluati	Richiesta chimica di ossigeno (COD)	APAT CNR IRSA 5130 Man 29 2003
Acque di scarico, superficiali, sotterranee, potabili	Azoto Ammoniacale (ione ammonio)	APAT CNR IRSA 4030 A2 Man 29 2003
Acque di scarico, superficiali, sotterranee, potabili	Cloro attivo totale e libero	APAT CNR IRSA 4080 Man 29 2003
Acque di scarico, superficiali, sotterranee, potabili	Conta delle colonie su agar a 36°C e 22°C	APAT CNR IRSA 7050 Man 29 2003
Acque di scarico, superficiali, sotterranee, potabili	Durezza totale	APAT CNR IRSA 2040 B Man 29 2003
Acque di scarico, superficiali, sotterranee, potabili	Escherichia coli	APAT CNR IRSA 7030F Man 29 2003
Acque di scarico, superficiali, sotterranee, potabili	Metalli: Bario, Berillio, Cadmio, Cobalto, Cromo, Ferro, Manganese, Molibdeno, Nichel, Piombo, Rame, Vanadio, Zinco	APAT CNR IRSA 3010 Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Acque di scarico, superficiali, sotterranee, potabili	Torbidità	APAT CNR IRSA 2110 Man 29 2003
Acque di scarico, superficiali, sotterranee, potabili ed eluati	Anioni: Fluoruri, Cloruri, Nitriti, Bromuri, Nitrati, Fosfati, Solfati	UNI EN ISO 10304-1:2009



Materiale / prodotto / matrice	Denominazione della prova	Norma / metodo di prova
Acque di scarico, superficiali, sotterranee, potabili ed eluati	Conduttività elettrica	UNI EN 27888:1995
Acque di scarico, superficiali, sotterranee, potabili ed eluati	pH	UNI ISO 10523:2012
Alimenti destinati al consumo umano e animale	Conta delle colonie a 30°C	UNI EN ISO 4833-1:2013
Alimenti destinati al consumo umano e animale	Conta delle colonie a 30°C	UNI EN ISO 4833-2:2013
Alimenti destinati al consumo umano e animale	Escherichia coli beta glucuronidasi-positiva	UNI ISO 16649-2:2010
Fanghi, Rifiuti	Anioni su eluati da test di cessione in acqua: Cloruri, Solfati	UNI EN 10802:2004 App A1-A2-B + UNI EN 12457- 2:2004 + UNI EN 16192:2012 + UNI EN ISO 10304- 1:2009
Fanghi, Rifiuti	Metalli su eluati da test di cessione in acqua: Bario, Cadmio, Cobalto, Cromo, Rame, Molibdeno, Nichel, Piombo, Zinco	UNI EN 10802:2004 App A1-A2-B + UNI EN 12457- 2:2004 + UNI EN 16192:2012 + UNI EN ISO 11885:2009
Fanghi, Rifiuti	Metalli: Bario, Cadmio, Cobalto, Cromo, Rame, Manganese, Nichel, Piombo, Zinco	UNI EN 13657:2004 + UNI EN ISO 11885:2009
Fanghi, Rifiuti	pH	CNR IRSA 1 Q 64 Vol 3 1985
Suoli	Scheletro (da 2 cm a 2 mm)	DM 13/09/1999 SO n° 185 GU n° 248 21/10/1999 Met II.1
Suoli	Umidità, Residuo secco a 105°C	DM 13/09/1999 SO n° 185 GU n° 248 21/10/1999 Met II.2
Suoli (Terreni), Sedimenti	Metalli: Bario, Cadmio, Cobalto, Cromo, Rame, Manganese, Molibdeno, Nichel, Piombo, Vanadio, Zinco	EPA 3050B 1996 + EPA 6010C 2007
Tamponi di superficie	Conta delle colonie a 30°C	ISO 18593:2004 (escluso cap. 6 e 7) + UNI EN ISO 4833-1:2013
Tamponi di superficie	Conta delle colonie a 30°C	ISO 18593:2004 (escluso cap. 6 e 7) + UNI EN ISO 4833-2:2013
Tamponi di superficie	Escherichia coli beta glucuronidasi positiva	ISO 18593:2004 (escluso cap. 6 e 7) + UNI ISO 16649- 2:2010
Acque superficiali, sotterranee, potabili e di scarico	Campionamento	APAT CNR IRSA 1030 Mar 29 2003

