

ARPAE
Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia
dell'Emilia - Romagna

* * *

Atti amministrativi

| | | |
|-------------------------------|---|----------------|
| Determinazione dirigenziale | n. DET-2017-167 | del 28/02/2017 |
| Oggetto | Sezione Provinciale di Reggio Emilia. Approvazione schema di contratto con la ditta GLAXOSMITHKLINE MANUFACTURING” S.p.A. per l’effettuazione di indagini sulla caratteristiche chimico-microbiologiche delle acque | |
| Proposta | n. PDTD-2017-176 | del 28/02/2017 |
| Struttura adottante | Sezione Di Reggio | |
| Dirigente adottante | Capuano Fabrizia | |
| Struttura proponente | Sezione Di Reggio | |
| Dirigente proponente | Dott.ssa Capuano Fabrizia | |
| Responsabile del procedimento | Fava Adriano | |

Questo giorno 28 (ventotto) febbraio 2017 presso la sede di Via Amendola, 2 in Reggio Emilia, il Direttore della Sezione Di Reggio, Dott.ssa Capuano Fabrizia, ai sensi del Regolamento Arpae sul Decentramento amministrativo, approvato con D.D.G. n. 75 del 13/07/2016 e dell’art. 4, comma 2 del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 determina quanto segue.

Oggetto: Sezione Provinciale di Reggio Emilia. Approvazione schema di contratto con la ditta GLAXOSMITHKLINE MANUFACTURING” S.p.A. per l’effettuazione di indagini sulla caratteristiche chimico-microbiologiche delle acque.

VISTI:

- la L.R. 19 aprile 1995, n. 44 così come modificata ed integrata dalla Legge Regionale 30 luglio 2015 n. 13 “Riforma del sistema di governo regionale e locale e disposizioni su Città Metropolitana di Bologna, Province, Comuni e loro Unioni”, in particolare l’art. 16 recante “Agenzia regionale per la prevenzione, l’ambiente e l’energia. Funzioni in materia di ambiente”, nonché dalla L.R. 30 maggio 2016, n. 9 e dalla L.R. 29 luglio 2016 n. 13;
- in particolare l’art. 4, comma 1, della L.R. n. 44/95, il quale prevede che Arpae è preposta all’esercizio delle funzioni tecniche per la prevenzione collettiva e per i controlli ambientali nonché all’erogazione di prestazioni analitiche di rilievo sia ambientale che sanitario;
- l’art. 5, comma 1, della L.R. n. 44/95 che definisce le funzioni, le attività e i compiti di Arpae;
- l’art. 21, comma 1, lettera g), della L.R. 44/95 il quale prevede che Arpae possa avere introiti derivanti dall’effettuazione di prestazioni erogate a favore di terzi secondo tariffe stabilite dalla Regione Emilia Romagna;

RICHIAMATI:

- la Delibera di Giunta Regionale n. 14 dell’ 11 gennaio 2016 revisionata con successiva Delibera di Giunta Regionale n. 798 del 30 maggio 2016 con le quali si approvava il Tariffario delle prestazioni Arpae Emilia Romagna;
- l’art. 6, comma 5, di detto Tariffario, il quale prevede che “Arpae potrà inoltre stipulare appositi accordi con i clienti per l’esecuzione di attività analitiche anche a carattere continuativo per un valore superiore a 20.000 €, applicando uno sconto sull’importo complessivo del 20% a soggetti pubblici e del 10% a soggetti privati”;
- l’art. 16 di detto Tariffario il quale prevede che “Per le imprese e gli enti che hanno conseguito la registrazione EMAS ai sensi del Regolamento CE/1221/2009 e/o la certificazione di prodotto Ecolabel UE ai sensi del Regolamento CE/66/2010 si applica una riduzione del 30% sugli importi previsti dal presente Tariffario. Per le imprese e gli enti che hanno conseguito la certificazione ambientale ai sensi della norma ISO 14001 si applica una riduzione del 15% sugli importi previsti dal presente Tariffario.”

-

PREMESSO:

- che la ditta GLAXOSMITHKLINE MANUFACTURING” S.p.A. con sede legale a Verona – Via Fleming n. 1, P. IVA 03302260231, ha chiesto ad Arpae la disponibilità alla sottoscrizione di un contratto della durata triennale per l’effettuazione di indagini sulla caratteristiche chimico-microbiologiche delle acque;
- che Arpae ha manifestato la propria disponibilità allo svolgimento di quanto richiesto predisponendo uno schema di contratto con il relativo preventivo trasmesso alla Ditta GLAXOSMITHKLINE MANUFACTURING” S.p.A. ;
- che per quanto riguarda l’articolazione e la descrizione delle attività da effettuarsi da parte di Arpae si fa esplicito riferimento allo schema di contratto e relativo preventivo allegati sub A) e sub B) alla presente determina;

RILEVATO

- che la ditta GLAXOSMITHKLINE MANUFACTURING” S.p.A. ha sottoscritto l’originale del contratto di cui sopra, conservato agli atti trasmettendolo con mail agli atti del 24/02/2017;
- che il contratto ha durata di anni tre dal 01/01/2017 al 31/12/2019;
- che la ditta GLAXOSMITHKLINE MANUFACTURING” S.p.A. ha presentato la certificazione ISO 14001 ai sensi dell’art. 16 del Tariffario Arpae e, pertanto potrà beneficiare dello sconto del 15% sull’importo complessivo ai sensi dell’art. 16 di detto Tariffario;
- che i corrispettivi delle prestazioni Arpae verranno liquidati dalla ditta GLAXOSMITHKLINE MANUFACTURING” S.p.A. secondo le modalità dell’art. 3, comma 1, del contratto sottoscritto;
- che l’importo complessivo derivante dalla durata del contratto è presuntivamente stimato in €. 20.000,00 IVA esclusa;

RITENUTO:

- che le attività previste siano conformi alle finalità istituzionali di Arpae e che sia pertanto opportuno sottoscrivere con la ditta GLAXOSMITHKLINE MANUFACTURING” S.p.A. lo schema di contratto allegato A) al presente atto per l’effettuazione di indagini sulla caratteristiche chimico-microbiologiche delle acque;

SU PROPOSTA:

- del Direttore della Sezione Provinciale di Reggio Emilia, che ha espresso parere favorevole sulla regolarità tecnica e amministrativa del presente atto;

DATO ATTO:

- che il Responsabile del procedimento è il dott. Fava Adriano;

- che al Responsabile del procedimento sono assegnati le funzioni e i compiti di cui all'art. 273 del DPR 207/2010, ed in particolare che allo stesso sono demandate le attività di controllo e vigilanza nella fase di esecuzione del contratto, nonché l'attuazione della regolare esecuzione delle prestazioni eseguite con riferimento alle prescrizioni contrattuali, anche ai fini del pagamento della fattura;
- del parere di regolarità contabile espresso ai sensi dell'art. 8, comma 4, del Regolamento ARPA sul decentramento amministrativo, dal referente amministrativo della Sezione Provinciale di Reggio Emilia, dott. Andrea Gobbi;

DETERMINA

1. di approvare lo schema di contratto con il relativo preventivo allegati sub A) e sub B) al presente atto quale parte integrante e sostanziale, con la ditta "GLAXOSMITHKLINE MANUFACTURING" S.p.A. con sede legale a Verona – Via Fleming n. 1, P. IVA 03302260231, per l'effettuazione di indagini sulla caratteristiche chimico-microbiologiche delle acque;
2. di dare atto che dal contratto di cui al precedente punto 1, ne deriverà per Arpae un'entrata sulle singole prestazioni pari alle tariffe fissate con il Tariffario Arpae approvato con Delibera di Giunta Regionale n. 14 dell'11 gennaio 2016 revisionata con successiva Delibera di Giunta Regionale n. 798 del 30 maggio 2016;
3. di dare atto che il contratto ha una durata di anni tre a decorrere dal 01/01/2017 e fino al 31/12/2019;
4. di dare atto che dal contratto di cui al precedente punto 1 ne deriverà per Arpae un'entrata presunta pari ad €. 20.000,00 IVA esclusa, a carico degli anni 2017-2018-2019 al conto "Ricavi per servizi resi a terzi su tariffa", sottoconto "Ricavi su tariffa da convezione" a carico del RELI.

IL DIRETTORE DI SEZIONE
(F.to Dott.ssa Fabrizia Capuano)

CONTRATTO per l'effettuazione di indagini sulla caratteristiche chimico-microbiologiche delle acque.

Con il presente contratto da farsi valere ad ogni effetto di legge tra Arpae - Agenzia Regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia Romagna (di seguito Arpae) con sede a Bologna, Via Po n. 5, rappresentata ai fini del presente atto, dalla Dott.ssa Fabrizia Capuano, Direttore della Sezione provinciale di Reggio Emilia, Via Amendola 2

e

“GLAXOSMITHKLINE MANUFACTURING” S.p.A., con sede legale a Verona – Via Fleming n. 1, P. IVA 03302260231,

PREMESSO CHE

- con Delibera della giunta regionale dell'Emilia – Romagna n. 14 del 11.01.2016 è stato approvato il Tariffario delle prestazioni di Arpae Emilia – Romagna, successivamente revisionato con Delibera della giunta regionale dell'Emilia – Romagna n. 798 del 30.05.2016;
- “GLAXOSMITHKLINE MANUFACTURING” S.p.A. ha necessità di eseguire analisi di laboratorio e che tali prestazioni possono essere effettuate dall'Arpae Sezione di Reggio Emilia, dal Servizio Laboratorio Integrato, referenti i responsabili delle Area analitiche dr. Messori Roberto e dr.ssa Venturi Loretta;
- l'art. 16, comma 2, del citato Tariffario prevede che, per le imprese e gli enti che hanno conseguito la certificazione ambientale ai sensi della norma ISO 14001 si applica una riduzione del 15% sugli importi previsti dal Tariffario
- a tal fine vengono allegati al presente contratto i preventivi che stabiliscono le tariffe da applicare per le prestazioni sopra richieste;

SI CONVIENE

Art. 1

L'Arpae s'impegna all'esecuzione di analisi di laboratorio così come definite nel preventivo allegato alla presente convenzione quale parte integrante.

Art. 2

Le prestazioni saranno eseguite dall'Arpae, avvalendosi della propria organizzazione di mezzi e persone, nei tempi tecnici necessari per le determinazioni analitiche in relazione alle priorità dell'attività istituzionale di Arpae.

Art. 3

In ragione delle prestazioni effettivamente erogate, Arpae provvederà ad emettere nei confronti della ditta GLAXOSMITHKLINE MANUFACTURING S.p.A. le proprie fatture secondo le

Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna
Sezione di Reggio Emilia

Via Amendola, 2 – 42122 Reggio Emilia | tel 0522.336011 | fax 0522.330546 | urpre@arpa.emr.it | pec aore@cert.arpa.emr.it

scadenze temporali concordate, come da disciplinare tecnico. I pagamenti dovranno essere effettuati a 30 giorni data fattura fine mese sul conto di Tesoreria Arpae.

Avendo GLAXOSMITHKLINE MANUFACTURING S.p.A. dichiarato la propria certificazione ISO 14001, acquisita agli atti, si prevede l'applicazione di uno sconto del 15% sull'importo delle prestazioni: tale riduzione rimane in vigore con la contemporanea vigenza di detta certificazione.

Art. 4

Qualora nel corso di validità del presente contratto intervengano modifiche al Tariffario delle prestazioni, espressamente formalizzate con approvazione da parte della Regione, Arpae provvederà ad applicare le nuove condizioni.

Art. 5

Il presente contratto ha durata di anni 3 a decorrere dal 01/01/2017 e fino al 31/12/2019.

Art. 7

Per qualsiasi controversia relativa al presente contratto il foro competente è esclusivamente quello di Bologna.

Letto, approvato, si sottoscrive dalle parti

Reggio Emilia li

Per Arpae

Il Direttore della Sezione di Reggio Emilia
(Dott.ssa Fabrizia Capuano)

Per la "GLAXOSMITHKLINE
MANUFACTURING" S.p.A.,
Il legale rappresentante

N.B. - Si comunica che Arpae ha l'obbligo di informare l'Autorità Competente nel caso in cui le analisi effettuate ravvisino un potenziale rischio per la salute pubblica.

PREVENTIVO

**ANALISI CHIMICA “COMPLETA”
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO**

| <i>Parametro</i> | <i>Unità di misura</i> | <i>Metodo</i> | <i>Tecnica analitica</i> | <i>Accreditato</i> | <i>Costo €</i> |
|--------------------------------|------------------------|--|------------------------------------|--------------------|----------------|
| Conduttività a 20°C | µS/cm | UNI EN 27888:1995 | Conduttometria | Si | 100,00 |
| pH | unità di pH | APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003 - Rapporti ISTISAN 2007/31 Met-ISS BCA 023 | Potenziometria | Si | |
| Ammonio (NH ₄) | mg/L | M.U. 2363:09 Met. A | Spettrofotometria UV-VIS | No | |
| Nitrito (NO ₂) | mg/L | APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003 | Spettrofotometria UV-VIS | No | |
| Cloruro (Cl) | mg/L | APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003 | Cromatografia Ionica | Si | |
| Nitrato (NO ₃) | mg/L | | | | |
| Solfato (SO ₄) | mg/L | | | | |
| Durezza | °F | APAT CNR IRSA 2040 Met. B Man 29 2003 - Rapporti ISTISAN 2007/31 MET-ISS BEC.031 | Titrimetria | Si | |
| Carbonio Organico Totale (TOC) | mg/L | UNI EN 1484:1999 | Analisi elementare | No | 40,00 |
| Fluoruro (F) | mg/L | APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003 | Cromatografia Ionica | No | - |
| Alcalinità (HCO ₃) | mg/L | APAT CNR IRSA 2010 A Man 29 2003 | Volumetria | No | 10,00 |
| Calcio (Ca) | mg/L | UNI EN ISO 17294-2:2005 | ICP-MS | (*) | 200,00 |
| Magnesio (Mg) | mg/L | | | | |
| Sodio (Na) | mg/L | | | | |
| Potassio (K) | mg/L | | | | |
| Ferro (Fe) | µg/L | | | | |
| Manganese (Mn) | µg/L | | | | |
| Alluminio (Al) | µg/L | | | | |
| Antimonio (Sb) | µg/L | | | | |
| Arsenico (As) | µg/L | | | | |
| Boro (B) | mg/L | | | | |
| Cadmio (Cd) | µg/L | | | | |
| Cromo (Cr) | µg/L | | | | |
| Nichel (Ni) | µg/L | | | | |
| Piombo (Pb) | µg/L | | | | |
| Rame (Cu) | mg/L | | | | |
| Selenio (Se) | µg/L | | | | |
| Vanadio (V) | µg/L | | | | |
| Mercurio (Hg) | µg/L | Metodo Interno | Spettr. Ass. Atom. con Vap. Freddi | No | 30,00 |
| Cianuro (CN) | µg/L | Metodo Interno | Cromatografia Ionica | No | 40,00 |
| Benzo(a)pirene | µg/L | EPA 8272 2007 | SPME + GC-MS | No | 265,00 |
| Idroc. Policicl. Aromat.: | . | | | | |

**Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna
Sezione di Reggio Emilia – Laboratorio Integrato**

Via Amendola, 2 – 42122 Reggio Emilia | tel 0522.336011 | fax 0522.330546 | urpre@arpa.emr.it | pec aore@cert.arpa.emr.it

Sede legale: Via Po, 5 - 40139 Bologna | tel 051.6223811 | fax 051.543255 | urpdg@arpa.emr.it | www.arpae.it
pec: dirgen@cert.arpa.emr.it | P. iva e C.F. 04290860370

| | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|------|---|-------|----|--------|--|-------|-----|--------|
| Benzo(b)fluorantene | µg/L | | | | | | | | |
| Benzo(k)fluorantene | µg/L | | | | | | | | |
| Benzo(ghi)perilene | µg/L | | | | | | | | |
| Indeno(123-cd)pirene | µg/L | | | | | | | | |
| Idroc. Policicl. Aromat. - totale | µg/L | | | | | | | | |
| Benzene | µg/L | Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.CAA.004 rev00 | GC-MS | No | 240,00 | | | | |
| 1,2-Dicloroetano | | | | | | | | | |
| Tetracloroetilene | µg/L | | | | | | | | |
| Tricloroetilene | µg/L | | | | | | | | |
| Tetra+Tricloroetilene | µg/L | | | | | | | | |
| Triometani: | . | | | | | | | | |
| Cloroformio | µg/L | | | | | | | | |
| Dibromoclorometano | µg/L | | | | | | | | |
| Bromodichlorometano | µg/L | | | | | | | | |
| Bromoformio | µg/L | | | | | | | | |
| Triometani - totale | µg/L | | | | | | | | |
| Antiparassitari | µg/L | | | | | Fast multi residue screening of 300 pesticides BfR-IX-2005 | LC-MS | (§) | 255,00 |
| PREZZO TOTALE | | | | | | 1180,00 | | | |

(*) Accreditati: Ca, Mg, Na, K, As, Cd, Cr, Ni, Pb

(§) **Elenco antiparassitari ricercati** (con* Prova non accreditata da ACCREDIA - Per tutti i parametri/analiti il Limite di rilevabilità è pari a 0,01 µg/l, diversamente è indicato a fianco degli stessi.): Acetamiprid, *Acetoclor (0,02), *Aclonifen (0,02), Atrazina, Atrazina Desisopropil (met), Azoxistrobin, Bensulfuron Metile, Buprofezin, Carbofuran, Ciprodinil (0,02), Clorantraniliprololo (DPX E-2Y45), Clorfenvinfos, Cloridazon, Clorpirifos Etile, Clorpirifos Metile, Clortoluron, Desetil Atrazina, Desetil Terbutilazina, Diazinone (0,02), Diclorvos (0,02), Dimetenamid-P, Dimetoato, Diuron, Etofumesate, Flufenacet, Fosalone, Imidacloprid, Isoproturon, Lenacil, Linuron, Metalaxil, Metamitron, Metazaclor, *Metidation, Metobromuron, Metolaclor, Metribuzin, Molinate, Oxadiazon, *Paration Etile, Penconazolo, *Pendimetalin, Petoxamide, Pirimetanil, Pirimicarb, Propaclor, Propazina, Propiconazolo, Propizamide, Simazina, Terbutilazina, Tiobencarb

Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna
Sezione di Reggio Emilia – Laboratorio Integrato

Via Amendola, 2 – 42122 Reggio Emilia | tel 0522.336011 | fax 0522.330546 | urpre@arpa.emr.it | pec aore@cert.arpa.emr.it

Sede legale: Via Po, 5 - 40139 Bologna | tel 051.6223811 | fax 051.543255 | urpdg@arpa.emr.it | www.arpae.it
pec: dirgen@cert.arpa.emr.it | P. iva e C.F. 04290860370

**ANALISI CHIMICA “RIDOTTA”
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO**

| <i>Parametro</i> | <i>Unità di misura</i> | <i>Metodo</i> | <i>Tecnica analitica</i> | <i>Accreditato</i> | <i>Costo €</i> |
|--------------------------------|------------------------|--|--------------------------|--------------------|----------------|
| Conduttività a 20°C | µS/cm | UNI EN 27888:1995 | Conduttometria | Si | 100,00 |
| pH | unità di pH | APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003 - Rapporti ISTISAN 2007/31 Met-ISS BCA 023 | Potenziometria | Si | |
| Ammonio (NH ₄) | mg/L | M.U. 2363:09 Met. A | Spettrofotometria UV-VIS | No | |
| Nitrito (NO ₂) | mg/L | APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003 | Spettrofotometria UV-VIS | No | |
| Cloruro (Cl) | mg/L | APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003 | Cromatografia Ionica | Si | |
| Nitrato (NO ₃) | mg/L | | | | |
| Solfato (SO ₄) | mg/L | | | | |
| Durezza | °F | APAT CNR IRSA 2040 Met. B Man 29 2003 - Rapporti ISTISAN 2007/31 MET-ISS BEC.031 | Titrimetria | Si | |
| Fluoruro (F) | mg/L | APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003 | Cromatografia Ionica | No | - |
| Alcalinità (HCO ₃) | mg/L | APAT CNR IRSA 2010 A Man 29 2003 | Volumetria | No | 10,00 |
| Calcio (Ca) | mg/L | UNI EN ISO 17294-2:2005 | ICP-MS | (*) | 125,00 |
| Magnesio (Mg) | mg/L | | | | |
| Sodio (Na) | mg/L | | | | |
| Potassio (K) | mg/L | | | | |
| Ferro (Fe) | µg/L | | | | |
| Manganese (Mn) | µg/L | | | | |
| Nichel (Ni) | µg/L | | | | |
| Piombo (Pb) | µg/L | | | | |
| Rame (Cu) | mg/L | | | | |
| Tetracloroetilene | µg/L | | | | |
| Tricloroetilene | µg/L | | | | |
| Tetra+Tricloroetilene | µg/L | | | | |
| Triometani: | . | | | | |
| Cloroformio | µg/L | | | | |
| Dibromoclorometano | µg/L | | | | |
| Bromodichlorometano | µg/L | | | | |
| Bromoformio | µg/L | | | | |
| Triometani - totale | µg/L | | | | |
| PREZZO TOTALE | | | | | 475,00 |

**Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna
Sezione di Reggio Emilia – Laboratorio Integrato**

Via Amendola, 2 – 42122 Reggio Emilia | tel 0522.336011 | fax 0522.330546 | urpre@arpa.emr.it | pec aore@cert.arpa.emr.it

Sede legale: Via Po, 5 - 40139 Bologna | tel 051.6223811 | fax 051.543255 | urpdg@arpa.emr.it | www.arpae.it
pec: dirgen@cert.arpa.emr.it | P. iva e C.F. 04290860370

**ANALISI MICROBIOLOGICA “COMPLETA”
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO**

| <i>Parametro</i> | <i>Unità di misura</i> | <i>Metodo</i> | <i>Tecnica analitica</i> | <i>Accreditato</i> | <i>Costo €</i> |
|--------------------------------|------------------------|--|----------------------------|--------------------|----------------|
| Batteri coliformi a 37°C | n°/100mL | Rapporti ISTISAN 2007/05 Met ISS A 006A | MPN Colilert 18 | No | 15,00 |
| <i>Escherichia coli</i> | n°/100mL | Rapporti ISTISAN 2007/05 Met ISS A 001A | MPN Colilert 18 | No | 15,00 |
| Enterococchi | n°/100mL | UNI EN ISO 7899-2:2003 | Membrana filtrante | Si | 15,00 |
| Conteggio delle colonie a 22°C | n°/mL | UNI EN ISO 6222:2001 | Numerazione terreno solido | Si | 15,00 |
| Conteggio delle colonie a 36°C | n°/mL | UNI EN ISO 6222:2001 | Numerazione terreno solido | Si | 15,00 |
| PREZZO TOTALE | | | | | 75,00 |

**ANALISI MICROBIOLOGICA “solo PSEUDOMONAS”
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO**

| <i>Parametro</i> | <i>Unità di misura</i> | <i>Metodo</i> | <i>Tecnica analitica</i> | <i>Accreditato</i> | <i>Costo €</i> |
|------------------------|------------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------|----------------|
| Pseudomonas aeruginosa | n°/250mL | UNI EN ISO 16266:2008 | Membrana filtrante | Si | 15,00 |

Contattare il laboratorio per accordarsi sulla tipologia dei contenitori e sulle modalità di prelievo campioni.

I prezzi riportati sono comprensivi della preparazione del campione.

Qualsiasi richiesta di protocolli non compresi nell'elenco dovrà essere valutata in base alla disponibilità di standard di riferimento e di metodi analitici appropriati.

RIFERIMENTO: Tariffari delle Prestazioni (Tariffario e Listino Prezzi): www.arpa.emr.it

TEMPO DI RISPOSTA (orientativo e non vincolante): giorni da 30 a 45 giorni per le analisi chimiche, di 5 giorni per le analisi microbiologiche.

CONSERVAZIONE CAMPIONI DOPO L'ESECUZIONE DELL'ANALISI: Salvo diversa richiesta del cliente i campioni saranno eliminati dopo l'emissione del Rapporto di Prova.

CONSERVAZIONE REGISTRAZIONI: le registrazioni relative alle prove effettuate e i Rapporti di Prova vengono conservati per 10 anni.

Su richiesta del cliente, saranno fornite le seguenti informazioni:

- metodi interni, dati di validazione;
- incertezza di misura;
- istruzioni per campionamento.

**Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna
Sezione di Reggio Emilia – Laboratorio Integrato**

Via Amendola, 2 – 42122 Reggio Emilia | tel 0522.336011 | fax 0522.330546 | urpre@arpa.emr.it | pec aore@cert.arpa.emr.it

Sede legale: Via Po, 5 - 40139 Bologna | tel 051.6223811 | fax 051.543255 | urpdg@arpa.emr.it | www.arpae.it
pec: dirgen@cert.arpa.emr.it | P. iva e C.F. 04290860370



L'accreditamento implica che sono stati accertati, tramite visite di vigilanza da parte di organi preposti, i requisiti tecnici ed organizzativi dei Laboratori di prova in modo che siano garantiti i riferimenti metrologici, l'affidabilità e la ripetibilità delle procedure impiegate, l'uso di strumentazioni adeguate, la competenza del personale, l'imparzialità del personale addetto alle prove e del giudizio tecnico emesso dal Laboratorio, secondo quanto previsto dalla norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025.

L'Accreditamento di Metodi di Prova non implica l'approvazione di un prodotto da parte del laboratorio o dell'organismo accreditato.

Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna
Sezione di Reggio Emilia – Laboratorio Integrato

Via Amendola, 2 – 42122 Reggio Emilia | tel 0522.336011 | fax 0522.330546 | urpre@arpa.emr.it | pec_aoare@cert.arpa.emr.it

Sede legale: Via Po, 5 - 40139 Bologna | tel 051.6223811 | fax 051.543255 | urpdg@arpa.emr.it | www.arpae.it
pec: dirgen@cert.arpa.emr.it | P. iva e C.F. 04290860370

N. Proposta: PDTD-2017-176 del 28/02/2017

Centro di Responsabilità: Sezione Di Reggio

OGGETTO: Sezione Provinciale di Reggio Emilia. Approvazione schema di contratto con la ditta GLAXOSMITHKLINE MANUFACTURING” S.p.A. per l’effettuazione di indagini sulla caratteristiche chimico-microbiologiche delle acque

PARERE CONTABILE

Il/La sottoscritto/a Dott/Dott.ssa Gobbi Andrea, Responsabile Amministrativo/a di Sezione Di Reggio, esprime parere di regolarità contabile ai sensi del Regolamento Arpae sul Decentramento amministrativo.

Data 28/02/2017

Il/La Responsabile Amministrativo/a
