

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-2017-242	del 17/03/2017
Oggetto	Sezione di Bologna. Approvazione schema contratto con la Società Gestione Unica delle Acque di Bagno di Romagna s.r.l. per l'effettuazione di campionamento ed analisi di tre pozzi di acqua termale.	
Proposta	n. PDTD-2017-236	del 15/03/2017
Struttura adottante	Sezione Di Bologna	
Dirigente adottante	Corvaglia Maria Adelaide	
Struttura proponente	Laboratorio Integrato	
Dirigente proponente	Bucci Sabattini Maria Antonietta	
Responsabile del procedimento	Bucci Sabattini Maria Antonietta	

Questo giorno 17 (diciassette) marzo 2017 presso la sede di Via f. Rocchi, 19 in Bologna, il Direttore della Sezione Di Bologna, Dott.ssa Corvaglia Maria Adelaide, 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 di Bologna. Approvazione schema contratto con la Società Gestione Unica delle Acque di Bagno di Romagna s.r.l. per l'effettuazione di campionamento ed analisi di tre pozzi di acqua termale.

VISTI:

- la L.R. 19 aprile 1995 n. 44 e successive modifiche ed integrazioni, che istituisce l'Agenzia Regionale per la Prevenzione e l'Ambiente (ARPA) e riorganizza le strutture preposte ai controlli ambientali ed alla prevenzione collettiva;
- in particolare l'art. 4, comma 1 della medesima legge regionale il quale dispone che Arpa 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 sia sanitario;
- l'art.5 comma 1 lett.d) della LR 19/495 n.44 che prevede, tra le funzioni attività e compiti di Arpa, l'attività analitica e l'erogazione di ogni altra prestazione in materia di prevenzione e di controllo ambientale in favore di Comuni, Province, Aziende Sanitarie Locali ed altre Amministrazioni Pubbliche per lo svolgimento di compiti di studio;
- l'art. 6 del tariffario delle prestazioni di Arpa, approvato con la D.G.R. n. 2000 del 27/12/2011, in vigore dal 01/02/2012, il quale prevede che Arpa possa stipulare appositi accordi con i clienti per l'esecuzione di attività analitiche anche a carattere continuativo per un valore superiore ad Euro 20.000, applicando uno sconto sull'importo complessivo del 20% a soggetti pubblici e del 10% a soggetti privati;
 - la Legge Regionale 29 luglio 2015 n. 13 "Riforma del sistema di governo regionale e locale e disposizioni su Città Metropolitana di Bologna, Province, Comuni e loro Unioni" e nello specifico: l'art. 16 il quale prevede che "l'Agenzia istituita ai sensi della Legge Regionale 19 aprile 1995, n. 44 (Riorganizzazione dei controlli ambientali e istituzione dell'Agenzia Regionale per la Prevenzione e l'Ambiente [Arpa] dell'Emilia-Romagna) è ridenominata Agenzia Regionale per la Prevenzione, l'Ambiente e l'Energia", (nel seguito denominata Arpae) a decorrere dal 1.1.2016;
 - la nuova procedura per la gestione di preventivi e contratti P70201/ER in vigore dal 01/08/2016;

DATO ATTO:

- che Arpae ha definito, nel Programma annuale delle attività 2017, gli obiettivi e i criteri del proprio intervento, quantificando, in relazione alle risorse disponibili, le prestazioni che potranno essere rese nell'ambito dei propri compiti di istituto;

RILEVATO:

- che la Società Gestione Unica delle Acque di Bagno di Romagna s.r.l., ha redatto una richiesta di “prestazione per campionamento e analisi” in data 2/03/2017 ed ha richiesto ad ARPAE – Sezione di Bologna - la disponibilità alla sottoscrizione di un contratto annuale “per l’effettuazione di prestazioni di campionamento e analisi per le quattro stagioni di 3 pozzi di acqua termale denominati EURO2 – BR4 e BR5”;
- che ARPAE ha manifestato la propria disponibilità allo svolgimento di quanto richiesto inviando un preventivo e impegno al pagamento BO/004/2016_R1 in data 2/03/2017 e dalla Ditta accettato il 3/03/2017 – allegato A) al presente atto;
- che sono intercorsi confronti preliminari allo scopo di definire i contenuti tecnici ed economici delle prestazioni oggetto dell’attività richiesta dalla Società Gestione Unica delle Acque di Bagno di Romagna s.r.l.;

CONSIDERATO:

- che era stata preventivamente effettuata un'attenta valutazione circa la compatibilità delle attività relative a tale contratto con le esigenze e le priorità delle altre attività istituzionali della Sezione;

RILEVATO INOLTRE:

- che il contratto decorre dal 3/03/2017 e termina il 2/03/2018;
- che l’articolazione e la descrizione delle attività da effettuarsi da parte di ARPAE sono individuate nel “preventivo e impegno al pagamento” codice BO/004/2016_R1- allegato A) al presente atto quale parte integrante e sostanziale;
- che la Società Gestione Unica delle Acque di Bagno di Romagna s.r.l., corrisponderà ad ARPAE – Sezione di Bologna - per le prestazioni oggetto del contratto, l’importo complessivo di Euro 21.519 + I.V.A. (al netto dello sconto del 10%), così come determinato dall’art. 5 dello schema di contratto;
- che il corrispettivo di cui sopra verrà liquidato alla Società Gestione Unica delle Acque di Bagno di Romagna s.r.l., secondo le modalità di cui all’art. 6 del contratto;

RITENUTO:

- che le attività previste siano conformi alle finalità istituzionali dell'Ente e che sia pertanto opportuno sottoscrivere con la Società Gestione Unica delle Acque di Bagno di Romagna s.r.l., il contratto quale parte integrante e sostanziale, "per l'effettuazione di prestazioni di campionamento e analisi per le quattro stagioni di 3 pozzi di acqua termale denominati EURO2 – BR4 e BR5" – allegato B);

SU PROPOSTA:

- del Responsabile del Laboratorio Integrato, Dr.ssa Maria Antonietta Bucci Sabattini, la quale ha espresso parere favorevole in merito alla regolarità amministrativa del presente atto;

DATO ATTO:

- che si è provveduto a nominare responsabile del procedimento, ai sensi del combinato disposto di cui agli artt. 4,5 e 6 della Legge n. 241/90 e della Legge Regionale n. 32/93 la dott.ssa Maria Antonietta Bucci Sabattini;

DATO ATTO INOLTRE:

- del parere di regolarità contabile espresso dal Responsabile Staff Amministrazione, Nadia Maccaferri, ai sensi del Regolamento ARPAE per il Decentramento Amministrativo approvato con D.D.G. n.75/2016;

DETERMINA

1. di approvare, viste le motivazioni indicate in premessa, lo schema di contratto ed il "preventivo e impegno al pagamento", allegati sub A) e sub B) al presente atto quali parti integranti e sostanziali, con la Società Gestione Unica delle Acque di Bagno di Romagna s.r.l., "per l'effettuazione di prestazioni di campionamento e analisi per le quattro stagioni di 3 pozzi di acqua termale denominati EURO2 – BR4 e BR5";
2. di dare atto che il contratto decorre dal 3/03/2017 e termina il 2/03/2018;
3. di dare atto inoltre che dal presente contratto è stimato per ARPAE – Sezione di Bologna – un ricavo complessivo presunto di Euro 21.519 + IVA al netto dello sconto del 10%, avente natura di "RIST-RIST" – che sarà attribuito, in ragione delle prestazioni effettivamente erogate, al Centro di Responsabilità BODT.

IL DIRETTORE DI SEZIONE

(Dr.ssa M. Adelaide Corvaglia)

**CONTRATTO PER L'EFFETTUAZIONE DI PRESTAZIONI DI CAMPIONAMENTO E
ANALISI PER LE QUATTRO STAGIONI DI 3 POZZI DI ACQUA TERMALE DENOMINATI
“EURO2”, “BR4” E “BR5”**

Con il presente Contratto da farsi valere ad ogni effetto di legge tra **Agenzia Regionale per la Prevenzione, l'Ambiente e l'Energia dell'Emilia-Romagna (Arpae-ER)** con Sede a Bologna, Via Po n. 5, rappresentata ai fini del presente atto dal Direttore della Sezione di Bologna, Dott.ssa Maria Adelaide Corvaglia;

e

Soc. Gestione Unica delle Acque di Bagno di Romagna s.r.l. (Partita I.V.A. 03374730400) con Sede Legale a Bagno di Romagna (FC) – Via Fiorentina n. 38;

PREMESSO

- che il Tariffario delle prestazioni di Arpae-ER è stato approvato con Deliberazione di Giunta Regionale n. 14 dell'11 gennaio 2016 ed è stato revisionato con Deliberazione di Giunta Regionale n. 798 del 30 maggio 2016;
- che la Soc. Gestione Unica delle Acque di Bagno di Romagna s.r.l. ha necessità di acquisire prestazioni finalizzate all'espletamento della propria attività (NUOVO RICONOSCIMENTO PROPRIETÀ TERAPEUTICHE POZZI DI ACQUA TERMALE) e che tali prestazioni possono essere effettuate da Arpae-ER;
- che a tal fine è stato formulato il preventivo n. **BO/004/2016_R1** del 23/08/2016 e che è stato revisionato in data **01/03/2017** (Vedi in allegato) e dal quale si evince che tali prestazioni consistono nel campionamento e analisi stagionale chimica e microbiologica, nel corso di 4 diverse stagioni, di 3 pozzi di acqua termale denominati “EURO2”, “BR4” e “BR5” e di un unico campionamento stagionale per la determinazione del RADON 222 nei medesimi 3 pozzi di acqua termale.

SI CONVIENE

Art. 1

Arpae-ER s'impegna all'esecuzione delle prestazioni così come definite nel preventivo allegato al presente contratto quale parte integrante.

Art. 2

Le prestazioni saranno eseguite da Arpae-ER, avvalendosi della propria organizzazione di mezzi e persone, nei tempi tecnici necessari in relazione alle priorità dell'attività istituzionale di Arpae-ER.

Art. 3

I risultati delle analisi dovranno intendersi informazioni riservate di cui solo la Soc. Gestione Unica delle Acque di Bagno di Romagna s.r.l. può disporre. Qualora l'esito analitico appaia un rischio per la salute pubblica, questo verrà indicato nel referto e segnalato tempestivamente alla Soc. Gestione Unica delle Acque di Bagno di Romagna s.r.l., che provvederà per l'attuazione immediata delle azioni necessarie per eliminare il rischio e a farsi carico della eventuale informativa all'Autorità sanitaria competente, dandone riscontro ad Arpae-ER.

Art. 4

I tempi entro i quali verranno inviati i rapporti di prova saranno compresi in un periodo di circa 70 giorni dalla data di inizio analisi. In caso di esito sfavorevole verrà comunque fatta una comunicazione via fax o e-mail in tempo reale, con le osservazioni espresse all'Art. 3.

Art. 5

Il costo delle singole prestazioni effettuate da Arpae-ER è pari alle tariffe fissate con D.G.R. dell'Emilia-Romagna n. 14 del 11/01/2016 e successiva revisione, decurtata del 10% sull'importo complessivo, come stabilito dall'Art. 6 del Tariffario medesimo, per l'esecuzione di attività analitiche a carattere continuativo per un valore superiore ad Euro 20.000,00 a favore Soggetti privati.

L'importo complessivo, individuato dalla sommatoria del costo delle prestazioni richieste per il numero stimato di campioni/anno, pari ad **Euro 23.910,00 euro** a cui va applicato lo sconto del 10% di **Euro**

2.391,00. L'importo totale stimato del presente contratto, al netto dello sconto del 10%, risulta essere **di Euro 21.519,00 oltre IVA al 22% (salvo modifiche)** e come dettagliato nel Preventivo allegato.

Art.6

In ragione delle prestazioni effettivamente erogate, Arpae-ER provvederà ad emettere nei confronti di Soc. Gestione Unica delle Acque di Bagno di Romagna s.r.l. la propria fattura a conclusione dell'attività richiesta. Il pagamento dovrà essere effettuato a 30 giorni dalla data di fattura fine mese sul conto di Tesoreria Arpae e con le modalità di versamento indicate nella fattura emessa da Arpae-ER.

Art. 7

Il presente contratto ha durata di un anno a decorrere dal 03/03/2017 e fino al 02/03/2018.

Art. 8

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

Letto, approvato, si sottoscrive dalle parti.

Per Arpae-ER

Il Direttore della Sezione di Bologna
Dott.ssa Maria Adelaide Corvaglia

Per Soc. Gestione Unica

delle Acque di Bagno di Romagna s.r.l.
Il Legale Rappresentante

Cliente:

GESTIONE UNICA DELLE ACQUE DI BAGNO DI ROMAGNA
S.R.L.
FIORENTINA N. 38
47021 Bagno di Romagna (FC)
c.f./p.IVA 03374730400
info@studiogeos.com

Destinatario fattura:

GESTIONE UNICA DELLE ACQUE DI BAGNO DI ROMAGNA
S.R.L.
FIORENTINA N. 38
47021 Bagno di Romagna (FC)
c.f./p.IVA 03374730400
info@studiogeos.com

Tipo campione / campionamento	N° campioni	Cod. Tariffario	Prestazione / Parametro (come da listino)	Tecnica analitica	Metodo di prova	\$	Valore	N° prestazioni	Sede Lab
bologna ACQUA TERMALE - ALTRO	12	4.4	Acqua minerale/termale analisi batteriologica negativa (D. M. 10/02/2015 GU n. 50 02/03/2015)	Membrane Filtranti			€ 120,00	1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	5.4.2	Anaerobi sporigeni solfito riduttori	Numerazione su terreno solido o Membrane Filtranti	D.M. 10/02/2015 GU n.50 02/03/2015 All.IV.Met. 2.4	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	2(5.4.3)	Batteri coliformi a 37°C (due repliche)	Numerazione su terreno solido o Membrane filtranti	UNI EN ISO 9308-1:2014	A		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	5.4.3	Carica microbica totale a 20-22°C	Numerazione su terreno solido	UNI EN ISO 6222:2001	A		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	5.4.3	Carica microbica totale a 37°C	Numerazione su terreno solido	D.M. 10/02/2015 GU n.50 02/03/2015 All.IV.Met. 2.1	A		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	2(5.4.3)	Escherichia coli (due repliche)	Numerazione su terreno solido o Membrane filtranti	UNI EN ISO 9308-1:2014	A		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	5.4.3	Pseudomonas aeruginosa negativa	Numerazione su terreno solido o Membrane Filtranti	UNI EN ISO 16266:2008	A		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	2(5.4.3)	Streptococchi fecali negativi (due repliche)	Numerazione su terreno solido o Membrane filtranti	UNI EN ISO 7899-2:2003	A		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	5.4.3	Stafilococco aureo negativa	Numerazione su terreno solido e Membrane Filtranti	DM 10/02/2015 GU n°50 02/03/2015 All IV Met 2.5	N	€ 1.700,00	1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	4.3	Acqua minerale analisi chimica (D.M. n. 542 del 12/11/92 e succ. mod.)	Protocolli predefiniti				1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	3.37	Diclorobromometano/Bromodichlorom etano	HSS o P&T/GC-MS	APAT CNR IRSA 51/50 Man 29 2003	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	3.37	Dibromodiolometano	HSS o P&T/GC-MS	APAT CNR IRSA 51/50 Man 29 2003	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	2.8+3.37	Dibenzo(ah)antracene	GC-MS	EPA 8272 2007	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	3.30	Cromo	ICP-MS	UNI EN ISO 17294-2:2005	A		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	3.5	Conducibilità	Conduittimetria	UNI EN 27888/95	A		1	BO-LAB

Tipo campione / campionamento	N° campo ni	Cod. Tariffario	Prestazione / Parametro (come da listino)	Tecnica analitica	Metodo di prova	\$	Valore	N° prestazioni	Sede Lab
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	3.7.2	Cloruri	Cl	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	2.8 + 3.27.3	Cianuri (totali)	UV-VIS	Spettrofotometria UV-VIS	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	3.29	Calcio	ICP-OES	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	2.8+3.37	Xilene (isomeri o-m-p)	GC-MS	ISO 17943:2016	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	3.37	Triclorometano/Cloroformio	HSS o P&T/GC-MS	APAT CNR IRSA 5150 Man 29 2003	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	3.37	Tricloroetilene	HSS o P&T/GC-MS	APAT CNR IRSA 5150 Man 29 2003	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	3.37	Tribromometano/Bromoformio	HSS o P&T/GC-MS	APAT CNR IRSA 5150 Man 29 2003	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	2.8+3.37	Toluene	GC-MS	ISO 17943:2016	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	3.37	Tetracloruro di carbonio/Carbonio tetracloruro	HSS o P&T/GC-MS	APAT CNR IRSA 5150 Man 29 2003	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	3.37	Tetracloroetilene	HSS o P&T/GC-MS	APAT CNR IRSA 5150 Man 29 2003	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	2.8 + 3.27.3	Tensioattivi anionici (LAS)	UV-VIS	APAT CNR IRSA 5170 Man 29 2003	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	3.29	Stronzio	ICP-OES	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	3.7.2	Solfati	Cl	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	3.29	Sodio	ICP-OES	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	2.8 + 3.29	Silice	ICP-OES	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	3.30	Selenio	ICP-MS	UNI EN ISO 17294-2:2005	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	3.15	Residuo fisso a 180°	Ponderale/Gravimetrica	Rapporti Istitisan 2007/31 Met-ISS BFA 032	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	3.30	Rame	ICP-MS	UNI EN ISO 17294-2:2005	A		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	3.29	Potassio	ICP-OES	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	3.30	Piombo	ICP-MS	UNI EN ISO 17294-2:2005	A		1	BO-LAB

PREVENTIVO E IMPEGNO AL PAGAMENTO

CODICE PREVENTIVO
BO/004/2016_R1

Tipo campione / campionamento	N° campioni	Cod. Tariffario	Prestazione / Parametro (come da listino)	Tecnica analitica	Metodo di prova	§	Valore	N° prestazioni	Sede Lab
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	3.21	pH	Potenziometria	Rapporti ISTITISAN 2007/31 Met ISS BCA 023	A		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	2.7 + 3.38	Ossidabilità in acqua (Sostanze organiche Kubel)	Volumetrica	Rapporti ISTITISAN 2007/31 Met-ISS BEB 027	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	3.30	Nichel	ICP-MS	UNI EN ISO 17294-2:2005	A		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	3.27.1	Mercurio	CV-AAS	APAT CNR IRSA 3200 A1 Man 29 2003	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	3.30	Manganese	ICP-MS	UNI EN ISO 17294-2:2005	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	3.29	Magnesio	ICP-OES	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	3.29	Lito	ICP-OES	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	3.7.2	Ioduri	Cl	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	2.8+3.37	Indeno(1,2,3,c,d)pirene	GC-MS	EPA 8272 2007	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	2.8+3.7.4	Idrocarburi Totali/Oli minerali	GC	ISO 17943:2016	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	3.27.3	Grado solidometrico (H2S)	UV-VIS	APAT CNR IRSA 4160 Man 29 2003	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	2.8 + 3.27.3	Fosforo totale	UV-VIS	APAT CNR IRSA 4110 A2 Man 29 2003	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	3.7.2	Fluoruri	Cl	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	3.30	Ferro	ICP-MS	UNI EN ISO 17294-2:2005	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	2.8+3.37	Etilbenzene	GC-MS	ISO 17943:2016	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	3.30	Cadmio	ICP-MS	UNI EN ISO 17294-2:2005	A		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	3.7.2	Bromuri	Cl	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	3.30	Boro	ICP-MS	UNI EN ISO 17294-2:2005	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	3.22	Bicarbonati	Potenziometria	APAT CNR IRSA 2010 Man 29 2003	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMALE - ALTRO	12	2.8+3.37	Benzo(k)fluorantene	GC-MS	EPA 8272 2007	N		1	BO-LAB

Tipo campione / campionamento	N° campioni	Cod. Tariffario	Prestazione / Parametro (come da listino)	Tecnica analitica	Metodo di prova	§	Valore	N° prestazioni	Sede Lab
ACQUA TERMIALE - ALTRO	12	2.8+3.37	Benzo(g,h)perilene	GC-MS	EPA 8272 2007	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMIALE - ALTRO	12	2.8+3.37	Benzo(b)fluorantene	GC-MS	EPA 8272 2007	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMIALE - ALTRO	12	2.8+3.37	Benzo(a)pirene	GC-MS	EPA 8272 2007	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMIALE - ALTRO	12	2.8+3.37	Benzene	GC-MS	ISO 17943:2016	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMIALE - ALTRO	12	3.29	Bario	ICP-OES	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMIALE - ALTRO	12	3.27.3	Azoto nitroso/Nitriti	UV-VIS	APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMIALE - ALTRO	12	3.7.2	Azoto nitrico/Nitriti	CI	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMIALE - ALTRO	12	3.27.3	Azoto ammoniacale/Ammoniacca	UV-VIS	APAT CNR IRSA 4030 A1 Man 29 2003	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMIALE - ALTRO	12	3.30	Arsenico	ICP-MS	UNI EN ISO 17294-2:2005	A		1	BO-LAB
ACQUA TERMIALE - ALTRO	12	3.30	Antimonio	ICP-MS	UNI EN ISO 17294-2:2005	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMIALE - ALTRO	12	3.38	Anidride carbonica (CO2)	Volumetrica	APAT-IRSA CNR 29/2003 n.4010	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMIALE - ALTRO	12	3.30	Alluminio	ICP-MS	UNI EN ISO 17294-2:2005	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMIALE - ALTRO	12	2.8+3.37	1,2 Dicloroetano/Cloruro di etilene	GC-MS	ISO 17943:2016	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMIALE - ALTRO	12	3.37	1,1,1 Tricloroetano/metilcloroformio	HSS o P&T/GC-MS	APAT CNR IRSA 5150 Man 29 2003	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMIALE - ALTRO	12	2.8 + 3.37	Pentaclorobifenile P5CB-95	HS-SPME/GC-MS	METODO INTERNO	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMIALE - ALTRO	12	2.8 + 3.37	Pentaclorobifenile P5CB-99	HS-SPME/GC-MS	METODO INTERNO	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMIALE - ALTRO	12	2.8 + 3.37	Pentaclorobifenile P5CB-101	HS-SPME/GC-MS	METODO INTERNO	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMIALE - ALTRO	12	2.8 + 3.37	Pentaclorobifenile P5CB-105	HS-SPME/GC-MS	METODO INTERNO	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMIALE - ALTRO	12	2.8 + 3.37	Pentaclorobifenile P5CB-110	HS-SPME/GC-MS	METODO INTERNO	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMIALE - ALTRO	12	2.8 + 3.37	Pentaclorobifenile P5CB-118	HS-SPME/GC-MS	METODO INTERNO	N		1	BO-LAB

PREVENTIVO E IMPEGNO AL PAGAMENTO

**CODICE PREVENTIVO
BO/004/2016_R1**

Tipo campione / campionamento	N° campioni	Cod. Tariffario	Prestazione / Parametro (come da listino)	Tecnica analitica	Metodo di prova	§	Valore	N° prestazioni	Sede Lab
ACQUA TERMAL - ALTRO	12	2.8 + 3.37	Triclorobifenile T3CB-28	HS-SPME/GC-MS	METODO INTERNO	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMAL - ALTRO	12	2.8 + 3.37	Tetraclorobifenile T4CB-52	HS-SPME/GC-MS	METODO INTERNO	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMAL - ALTRO	12	2.8 + 3.37	Esaclorobifenile H6CB-138	HS-SPME/GC-MS	METODO INTERNO	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMAL - ALTRO	12	2.8 + 3.37	Esaclorobifenile H6CB-146	HS-SPME/GC-MS	METODO INTERNO	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMAL - ALTRO	12	2.8 + 3.37	Esaclorobifenile H6CB-149	HS-SPME/GC-MS	METODO INTERNO	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMAL - ALTRO	12	2.8 + 3.37	Esaclorobifenile H6CB-151	HS-SPME/GC-MS	METODO INTERNO	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMAL - ALTRO	12	2.8 + 3.37	Esaclorobifenile H6CB-153	HS-SPME/GC-MS	METODO INTERNO	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMAL - ALTRO	12	2.8 + 3.37	Eptaclorobifenile H7CB-170	HS-SPME/GC-MS	METODO INTERNO	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMAL - ALTRO	12	2.8 + 3.37	Eptaclorobifenile H7CB-177	HS-SPME/GC-MS	METODO INTERNO	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMAL - ALTRO	12	2.8 + 3.37	Eptaclorobifenile H7CB-180	HS-SPME/GC-MS	METODO INTERNO	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMAL - ALTRO	12	2.8 + 3.37	Eptaclorobifenile H7CB-183	HS-SPME/GC-MS	METODO INTERNO	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMAL - ALTRO	12	2.8 + 3.37	Eptaclorobifenile H7CB-187	HS-SPME/GC-MS	METODO INTERNO	N		1	BO-LAB
ACQUA TERMAL - ALTRO	12	2.8 + 3.37	Pesticidi: GCMS A+E_TERMAL_ACC_15/01/2015 (v. allegato) - acqua termale	GC-MS		N		1	FE-LAB
ACQUA TERMAL - ALTRO	12	2.7 + 3.37	Pesticidi: LCMS_A_TERMAL_ACC_15/01/2015 (v. allegato) - acqua termale	LC-MS/MS		N		1	FE-LAB
ACQUA TERMAL - ALTRO	3	1.1	Campionamento con attrezzatura a bassa complessità		DM 10/02/2015 GU n°50 02/03/2015	N	€ 15,00	1	BO-LAB
ACQUA TERMAL - ALTRO	3	9.99.99	Costo orario operatore Arpae			N	€ 360,00	6	BO-LAB
ACQUA TERMAL - ALTRO	3	1.1	Campionamento con attrezzatura a bassa complessità		DM 10/02/2015 GU n°50 02/03/2015	N	€ 15,00	1	BO-LAB
ACQUA TERMAL - ALTRO	3	9.99.99	Costo orario operatore Arpae			N	€ 360,00	6	BO-LAB
ACQUA TERMAL - ALTRO	3	1.1	Campionamento con attrezzatura a bassa complessità		DM 10/02/2015 GU n°50 02/03/2015	N	€ 15,00	1	BO-LAB

PREVENTIVO E IMPEGNO AL PAGAMENTO

CODICE PREVENTIVO
BO/004/2016_R1

Tipo campionamento / campionamento	N° campioni	Cod. Tariffario	Prestazione / Parametro (come da listino)	Tecnica analitica	Metodo di prova	\$	Valore	N° prestazioni	Sede Lab	
ACQUA TERMAL - ALTRO	3	9.99.99	Costo orario operatore Arpae			N	€ 360,00	6	BO-LAB	
ACQUA TERMAL - ALTRO	3	1.1	Campionamento con attrezzatura a bassa complessità		DM 10/02/2015 GU n°50 02/03/2015	N	€ 15,00	1	BO-LAB	
ACQUA TERMAL - ALTRO	3	9.99.99	Costo orario operatore Arpae			N	€ 360,00	6	BO-LAB	
note: RICHIESTA AGGIUNTIVA DEL 23/09/2016 PER POZZO EURO 2. PRELIEVO A CARICO DI OPERATORI ARPAAE. E' applicabile uno sconto sull'importo complessivo del 10% in seguito ad apposito Contratto stipulato con il Cliente.										
ctr radioattività ambientale										
ACQUA DEST. AL CONSUMO UMANO- RADIAZIONI	3	6.3.5	Radon	Scintillazione liquida	ISO 13164-4: 2015	N	€ 55,00	1	CTR-LAB	
ACQUA DEST. AL CONSUMO UMANO- RADIAZIONI	3	1.1	Campionamento con attrezzatura a bassa complessità			N	€ 15,00	1	CTR-LAB	
ACQUA DEST. AL CONSUMO UMANO- RADIAZIONI	3	9.99.99	Costo orario operatore Arpae			N	€ 360,00	6	CTR-LAB	
note: N.B. : Se la richiesta non è riferita ad acqua potabile, occorre modificare l'Oggetto relativamente al "tipo campione". N.B. : Se la richiesta non è riferita ad acqua potabile, occorre modificare l'Oggetto relativamente al "tipo campione". N.B. : Se la richiesta non è riferita ad acqua potabile, occorre modificare l'Oggetto relativamente al "tipo campione".										
							VALORE TOTALE UNITARIO	€ 3.750,00		
							VALORE TOTALE	€ 23.910,00		

Il valore delle prestazioni è assoggettato all'aliquota IVA, se dovuta, vigente all'emissione della fattura.

Il presente preventivo, formulato secondo il vigente Tariffario delle prestazioni di ARPAAE ER, decorre dalla data di approvazione, per la durata di 263 giorni.

L'attività prevista sarà effettuata solo previa consegna del presente modulo controfirmato per accettazione.

Nel caso di notevoli volumi di attività e/o attività a carattere continuativo potranno essere sottoscritte specifiche convenzioni, anche ai fini dell'applicazione di percentuali di sconto ai sensi dell'Art. 6 del vigente Tariffario.

TEMPI DI RISPOSTA: gg 30 da consegna campioni (orientativo e non vincolante)

CONSERVAZIONE CAMPIONI: Salvo diversa richiesta del cliente, i campioni consegnati per le analisi sono distrutti dopo l'emissione del rapporto di prova; ad eccezione dei campioni sui quali sono effettuate determinazioni microbiologiche i quali vengono eliminati al termine dell'analisi, in quanto non più rappresentativi.

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

METODI DI PROVA ED INCERTEZZA DI MISURA: in relazione alla offerta sopra descritta, su espresa richiesta, si mettono a disposizione informazioni in merito a Metodi di Prova; a richiesta del cliente verrà riportata sul Rdp l'incertezza di misura.

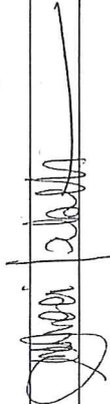
CAMPIONAMENTO A CARICO DEL CLIENTE: qualora il campionamento sia a carico del cliente, egli se ne assume la responsabilità compreso la conservazione fino alla consegna presso gli sportelli ARPAAE; si informa che sono disponibili, a richiesta, procedure/istruzioni per il campionamento.

§ L'accreditamento dei metodi di prova non può implicare l'approvazione di un prodotto da parte del laboratorio o dell'Ente di Accreditamento:
A- metodo accreditato N-metodo non accreditato

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

DATA 02/03/2017

FIRMA DI ARPAE



Richiesta procedure/istruzioni di campionamento

Richiesta informazioni sui metodi prova

Richiesta di assistere alle analisi

DATA 03/03/2017

FIRMA DEL CLIENTE PER ACCETTAZIONE E IMPEGNO AL PAGAMENTO

**Gestione Unica delle Acque
di Bagno di Romagna S.r.l.**
Via Fiorentina, 38
47021 BAGNO DI ROMAGNA (FC)
Partita IVA 03374730400

RICHIESTA PRESTAZIONE Arpae

SCHEDA ANAGRAFICA E RICHIESTA PREVENTIVO PER CAMPIONAMENTO / ANALISI

Compilazione a carico del richiedente

Barrare la casella interessata

Azienda: Registrata EMAS certificata ECOLABEL certificata ISO 14001

(produrre autocertificazione ai sensi del DPR 445/00, si prevede una riduzione del 30% per EMAS e ECOLABEL, del 15% su ISO 14001; indicare la data di fine validità delle certificazioni)

RICHIEDENTE

DITTA

PERSONA FISICA

RAGIONE SOCIALE/COGNOME NOME.....Soc. Gestione Unica delle Acque di Bagno di Romagna s.r.l.

Eventuale referente per la pratica....Dott. Geologo Alfredo Ricci.....

Sede Legale/Indirizzovia Fiorentinan.....38.....

Comune.....Bagno di Romagna.....Prov.Forlì-Cesena.....

CAP.....47021.....Tel.....

Numero Partita IVA.....03374730400.....

Codice Fiscale.....

PEC.....Studiogeos.d.pec.....it.....e-mail.....info@studiogeos.com.....

Indirizzo per invio rapporti di prova (solo se diversi dai precedenti)

RAGIONE SOCIALE/COGNOME NOME.....

Sede Legale/Indirizzo via.....n.

Comune.....Prov.....

CAP.....Tel.....

Numero Partita IVA.....

Codice Fiscale.....

PEC.....e-mail.....

Indirizzo per invio fattura/nota di debito (solo se diversi dai precedenti)

RAGIONE SOCIALE/COGNOME NOME.....

Sede Legale/Indirizzo via.....n.

Comune.....Prov.....

CAP.....Tel.....

Numero Partita IVA.....

Codice Fiscale.....

PEC.....e-mail.....

Modalità di pagamento: a ricevimento della nota di debito/fattura

Modalità di trasmissione Preventivo:

posta ordinaria

e-mail

PEC

Modalità di trasmissione Rapporto di prova:

posta ordinaria

e-mail

PEC

Modalità di trasmissione fattura/nota di debito:

posta ordinaria

e-mail

PEC

DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE

ANALISI:

CAMPIONAMENTO E ANALISI:

indicare materiale/matrice/ambito (acque di scarico, terreno, acque di dialisi ecc); n. di campioni; frequenza di campionamento (mensile, trimestrale ecc); durata della prestazione (un mese; un anno ecc); eventuale elenco dei parametri da ricercare (se noti) o motivo della richiesta di analisi; altre informazioni utili (modalità campionamento; campionamento eseguito da

Materiale/matrice/ambito	ACQUA TERMALE (POZZI "EURO2", "BR4" e "BR5")
n. campioni (anche indicativo)	12 (CH+BIO) + 3 RADON
Frequenza di campionamento	STAGIONALE
Durata della prestazione	UN ANNO
Motivo richiesta/elenco parametri	BIO: AMIN01TERMAM; CH: ATERM02COMPPCB; RADON
Altre informazioni	NUOVO RICONOSCIMENTO PROPRIETÀ TERAPEUTICHE POZZI DI ACQUA TERMALE

Da compilare solo in caso di campione/i conferiti contestualmente alla richiesta

Consegnato/i da :.....
(indicare Cognome e Nome)

Campionamento eseguito da..... Data e ora del prelievo.....

Luogo prelievo:..... T°C (prelievo)* =.....

* se disponibile

DATA

__02/03/2017__

**Gestione Unica delle Acque
di Bagno di Romagna s.r.l.**
FIRMA DEL RICHIEDENTE
Via Fiorentina, 38
47021 BAGNO DI ROMAGNA (FC)
Partita IVA 03374730400

In relazione all'informazione in materia di protezione dei dati personali, si rimanda al sito internet di Arpae

Compilazione a carico di Arpae, Sezione diBOLOGNA.....
CODICE PREVENTIVO.....

N. Proposta: PDTD-2017-236 del 15/03/2017

Centro di Responsabilità: Sezione di Bologna

OGGETTO: Sezione di Bologna. Approvazione schema contratto con la Società Gestione Unica delle Acque di Bagno di Romagna s.r.l. per l'effettuazione di campionamento ed analisi di tre pozzi di acqua termale.

PARERE CONTABILE

La sottoscritta Maccaferri Nadia, Responsabile Amministrativo della Sezione di Bologna, esprime parere di regolarità contabile ai sensi del Regolamento Arpae sul Decentramento amministrativo.

Data 15/03/2017

Il Responsabile Amministrativo

N. Proposta: PDTD-2017-236 del 15/03/2017

Centro di Responsabilità: Sezione di Bologna

OGGETTO: Sezione di Bologna. Approvazione schema contratto con la Società Gestione Unica delle Acque di Bagno di Romagna s.r.l. per l'effettuazione di campionamento ed analisi di tre pozzi di acqua termale.

PARERE CONTABILE

La sottoscritta Maccaferri Nadia, Responsabile Amministrativo della Sezione di Bologna, esprime parere di regolarità contabile ai sensi del Regolamento Arpae sul Decentramento amministrativo.

Data 15/03/2017

Il Responsabile Amministrativo
