



arta abruzzo

agenzia regionale per la tutela dell'ambiente
Direzione Generale

Sezione Qualità delle prestazioni, controllo di gestione, performance,
digitalizzazione e innovazione tecnologica

ANNO	NUMERO
2017	101

AREA AMMINISTRATIVA
DETERMINA DIRIGENZIALE

	ORIGINALE
<input checked="" type="checkbox"/>	COPIA

NUMERO 101 DEL REGISTRO

DATA DI ADOZIONE 26/01/2017

OGGETTO: Impegno di spesa Ditta LGC Standards s.r.l. circuiti di interconfronto QWAS
anno 2017 – Distretto di L'Aquila.

IL DIRIGENTE

PREMESSO che i laboratori acque potabili dei Distretti Provinciali ARTA devono essere accreditati in modalità multi sito secondo le norme iso 17025:2009, e che pertanto devono partecipare annualmente, secondo il programma previsto per il controllo qualità, ad un circuito di Profency Test;

VISTA la richiesta da parte della Dr.ssa Giovannella Vespa che ha inviato la programmazione dei circuiti QWAS per l'anno 2017 per i laboratori del Distretto di L'Aquila;

VISTO che allo scopo è stata interpellata preventivamente la ditta LGC Standards già nostra fornitrice dei circuiti che oltre alle schede di registrazione ci ha inviato anche il listino prezzi dei campioni;

VISTI i circuiti da richiedere alla ditta LGC:

- **WT412 (acque potabili) € 258,00 cad. + iva;**
- **WT413 (acque potabili) € 258,00 + iva;**
- **WT417 (legionella) € 258,00 cad. + iva x 3 campioni = € 774,00 + iva;**
- **WT418 (legionella) € 258,00 cad. + iva;**
- **WT419 (acque di scarico/superficie/balneazione) € 258,00 cad. + iva;**
- **WT420 (acque minerali) € 258,00 cad. x 2 distribuzioni = € 516,00 + iva;**

per una spesa complessiva di € 2832,84 (compresa iva e spese di spedizione);

DATO ATTO che con delibera D.G. n. 74 del 13/10/2016 è stato adottato il bilancio di previsione 2017-2019 di ARTA Abruzzo;

CONSIDERATO che ai sensi dell'art. 13 della L.R. 3/2002, non essendo ancora approvato dalla Regione Abruzzo il Bilancio di previsione 2017 dell'Agenzia ed essendo l'ARTA in gestione provvisoria, attualmente si possono operare impegni di spesa sul bilancio medesimo limitatamente ai dodicesimi previsti da ciascun macroaggregato/capitolo ovvero nei limiti della maggiore spesa necessaria ove si tratti di spese obbligatorie tassativamente regolate dalla legge e non suscettibili di impegno o pagamento frazionato in dodicesimi;

VISTO che la spesa è da considerarsi obbligatoria per espletare le attività di laboratorio;

DATO ATTO che l'importo della suddetta fornitura risulta di valore inferiore alla soglia di rilievo comunitario;

RISCONTRATA la copertura finanziaria sul capitolo 1.02.1.03.250.0 – denominato "Collaborazione per Accreditamento Qualità";

RAVVISATA l'urgenza dell'acquisto di cui trattasi;

RILEVATO inoltre che la fornitura medesima, per tipologia ed importo, rientra nel disposto del vigente regolamento per le forniture ed i servizi effettuabili in economia;

TUTTO CIO' premesso

DETERMINA

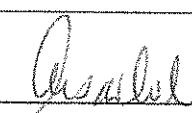
- 1) **DI AFFIDARE** alla Ditta "LGC Standards" s.r.l. di Sesto San Giovanni (MI) la fornitura di quanto specificato nella premessa narrativa, secondo le modalità di cui al preventivo-offerta in allegato al presente provvedimento;
- 2) **DI IMPEGNARE** allo scopo la somma complessiva di **euro 2.832,84**, al lordo di IVA al capitolo 1.02.1.03.250.0 del bilancio finanziario anno 2017;
- 3) **DI DARE ATTO** che il presente provvedimento diverrà esecutivo al momento dell'apposizione del visto di regolarità contabile attestante la copertura finanziaria della spesa prevista.

Il Dirigente della Sezione
Dr. Gianfranco Attili

L'Estensore (Geom. Mariolina Franceschetti)



Visto Il Responsabile U.O. (Dr. Massimo Giusti)

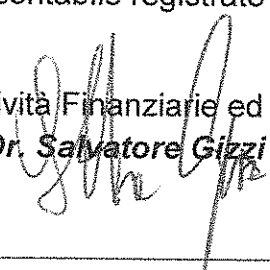


VISTO DI REGOLARITÀ CONTABILE ATTESTANTE LA COPERTURA FINANZIARIA
DELLA SPESA AL CAPITOLO 1.02.1.03.250.0

Impegno contabile registrato al 2017/ 1 / 156 / 1

Ufficio Attività Finanziarie ed Economiche

Dr. Salvatore Gizzi



**QWAS 2017****Scheda di Registrazione per le analisi microbiologiche dell'acqua**

Per aderire al circuito, completare tutte le sezioni della scheda di registrazione, indicando nella tabella sotto riportata e nelle pagine successive i campioni e le distribuzioni richieste.

Inviare la scheda compilata in ogni sua parte a LGC Standards S.r.L. via Fax (02 2247 4582) o per email: (it@lgcstandards.com).

Codice Lab ID:

WT3646

			Campioni													
Distr.	Data Distr.	Termine invio risultati	412	413	414	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425/426	427
WT250	13 Feb	10 Mar								X						
WT251	13 Mar	07 Apr	X						X							
WT252	10 Apr	05 Mag														
WT253	15 Mag	09 Giu														
WT254	19 Giu	14 Lug														
WT255	24 Lug	18 Ago														
WT257	18 Set	13 Ott		X			3									
WT258	16 Ott	10 Nov								X						
WT259	13 Nov	08 Dic														
WT260	11 Dic	12 Gen '18					1									



Non disponibile

Selezionare dalla tabelle i campioni che si desidera ricevere, marcando con una crocetta o con un numero la casella di interesse

Campioni	Microorganismo/i Target	Presentazione
412 Acque Potabili	Conteggio totale di microrganismi aerobi a 22 & 37°C Conteggio di <i>Escherichia coli</i> ; Coliformi; Enterococchi (streptococchi fecali)	10ml fiala (da ricostituire portando a volume finale di 1L)
413 Acque Potabili	Conteggio di <i>Clostridium perfringens</i> ; Clos tridi solfito riduttori; Clostridi solfiti riduttori (solo spore); <i>Ps eudomonas aeruginosa</i> PIA Clostridi solfito riduttori	10ml fiala (da ricostituire portando a volume finale di 1L)
414 Acque di processo	Conteggio totale microrganismi aerobi Conteggio di <i>Pseudomonas species</i> ; Lieviti & Muffe (totale); Lieviti; Muffe	10ml fiala (da ricostituire portando a volume finale di 1L)
416 Fanghi reflui simulati	PIA <i>Salmonella species</i> Conteggio di <i>Escherichia coli</i>	2 x 10g campione simulato di fango
417 Environmental Water	Conteggio di <i>Legionella pneumophila</i> (coltura oppure PCR) PIA <i>Legionella pneumophila</i> Identificazione di <i>Legionella pneumophila</i>	1 x 10ml fiala (da ricostituire portando a volume finale di 10 x 1 L)
418 Environmental Water	Conteggio di <i>Legionella species</i> (coltura oppure PCR) PIA <i>Legionella species</i> Identificazione di <i>Legionella species</i>	1 x 10ml fiala (da ricostituire portando a volume finale di 10 x 1 L)
419 Acque di scarico/di superficie/di balneazione	Conteggio di coliformi totali; coliformi fecali; <i>Escherichia coli</i> ; Enterococchi (streptococchi fecali) PIA <i>Salmonella species</i>	1 x 10ml fiala (da ricostituire portando a volume finale di 10 x 1 L)
420 Acque minerali	Conta totale microrganismi aerobi a 22 & 37°C Conteggio di <i>Escherichia coli</i> ; Enterococchi (streptococchi fecali); <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	1 x 10ml fiala (da ricostituire portando a volume finale di 10 x 1 L)
421 Acque di superficie di balneazione/ di piscina	Conteggio di Stafilococchi coagulasi positivi; <i>Staphylococcus species</i> ; Clostridi solfito riduttori	10ml fiala (da ricostituire portando a volume finale di 1L)

LGC Standards S.r.L. – Sede Legale: Via Tintoretto, 5 – 20145 Milano (MI)
Sede Amministrativa: Via G. Carducci, 39 – 20099 Sesto San Giovanni (MI)
Tel.: +39 02 2247 6412 - Fax: +39 02 2247 4582
E-mail: it@lgcstandards.com Web: www.lgcstandards.com



QWAS 2017

Scheda di Registrazione per le analisi microbiologiche dell'acqua



Campioni	Microrganismo/i Target	Presentazione
422 Acqua di mare	Conteggio di Coliformi totali; Coliformi fecali; <i>Escherichia coli</i> ; Enterococchi (streptococchi fecali) P/A <i>Salmonella</i> species	1 x 10ml fiala (da ricostituire portando a volume finale di 10 x 1 L)
423 Acque potabili	P/A <i>Legionella</i> species (bassa concentrazione)	1 x 10ml fiala (da ricostituire portando a volume finale di 10 x 1 L)
424 Acque minerali	P/A di Stafilococchi coagulasi positivi; CI ostridi solfito riduttori; Clostridi solfito riduttori SOLO spore	10ml fiala (da ricostituire portando a volume finale di 1L)
425 Acque potabili	P/A di <i>Escherichia coli</i> ; Coliformi; Enterococchi (streptococchi fecali)	10ml fiala (da ricostituire portando a volume finale di 1L)
426 Acque potabili	Identificazione di microrganismo sconosciuto	Fiala
427 Esercizio scritto	Conteggio delle colonie e calcolo del numero dei microrganismi	Esercizio scritto

Per informazioni dettagliate, relative alle specifiche tecniche dello schema, consultare la Descrizione dello Schema QWAS.

INDIRIZZO DI SPEDIZIONE CAMPIONI E RAPPORTI:

Cognome e Nome VESPA GIOVANNEA
Laboratorio / Ente LABORATORIO A.R.T.A. ABRUZZO - DI STRETTO PROV. LE L'AQUILA
Via STRADA PROV. LE MONTICCHIO Città L'AQUILA Prov. AP CAP 67100
e-mail g.vespa@artaabruzzo.it
Tel. 0862/579744 Fax 0862/579729

INDIRIZZO DI FATTURAZIONE:

Laboratorio / Ente ARTA ABRUZZO
Via LE MARCONI, 178 Città PESCARA Prov. PE CAP 65127
e-mail info@artaabruzzo.it
Partita IVA 01589880685 Codice Fiscale 81058780682



QWAS 2017

Scheda di Registrazione per le analisi microbiologiche dell'acqua



Note

- In caso di mancato o ritardato pagamento, LGC Standards S.r.L. si riserva il diritto di non inviare ulteriori campioni e/o i rapporti di analisi delle precedenti distribuzioni.
- L'inserimento e la trasmissione dei risultati o la ricezione dei rapporti per vie alternative possono essere effettuati a pagamento.
- Contattare LGC Standards S.r.L. per informazioni sulle quotazioni e per servizi aggiuntivi.
- LGC Standards non può garantire il numero dei partecipanti che invieranno i risultati per ogni singolo parametro, in ciascuna distribuzione.
- Sottoscrivendo questa scheda di registrazione, il partecipante dichiara di aver preso visione del Protocollo Generale dei Circuiti di Valutazione Esterna di Qualità e della Descrizione dello Schema QWAS.

Condizioni generali di vendita

Si dichiara di aver attentamente letto e inteso le condizioni generali di vendita visionate presso il Vostro sito web all'indirizzo: http://www.lgcstandards.com/corpinfo/terms_it.aspx.

Firma Cliente

IL RAPPRESENTANTE
DIREZIONE
DEL SISTEMA INTEGRATO
Dott. Massimo GIUSTI

Ai sensi ed agli effetti degli articoli 1341 e 1342 c.c. si dichiara di aver attentamente letto e di approvare specificatamente le seguenti condizioni delle suddette condizioni generali di vendita visionate all'indirizzo web http://www.lgcstandards.com/corpinfo/terms_it.aspx:

1.2 efficacia condizioni; 1.3 riferimento a leggi/norme; 2.2 limite minimo per validità ordine; 2.3 deroghe responsabilità per ritardi consegne materiali; 3.2 valore termini consegna; 3.3. limiti responsabilità per mancata consegna; 3.4 termini denuncia vizi e difetti; 3.5 garanzie; 4.2 esclusioni garanzie; 4.3 esclusione responsabilità; 4.4 limitazione responsabilità; 4.5 modalità rimedi; 4.6 assunzione manleva; 6.2 gestione dei materiali del Cliente e liberatorie; 8 prezzo; 9.4 modalità pagamenti; 9.6 ritenzione somma del cliente; 10.2 limitazioni uso beni di proprietà intellettuale di LGC Standards; 10.3 manleva per pretese di terzi; 11.2 e 11.3 limitazione d'uso dei prodotti; 11.5 assunzione responsabilità del Cliente; 13.1 manleva a carico del Cliente; 13.2 diritto di annullamento e/o recesso ed esenzione responsabilità; 14.1 risolubilità del contratto a favore di LGC Standards; 14.5 pagamento prezzo in caso di risoluzione; 15.1 causa forza maggiore; 17.1 divieto cessione; 17.6 legge applicabile e definizione del foro esclusivamente competente.

Firma Cliente

IL RAPPRESENTANTE
DIREZIONE
DEL SISTEMA INTEGRATO
Dott. Massimo GIUSTI

PRIVACY

Si conferma la debita informazione ai sensi del Decreto Legislativo n. 196/2003, di prendere atto che il Titolare del trattamento dei dati è la società LGC Standards S.r.L., con sede in Milano Via Tintoretto, 5 e che l'acquisizione e il trattamento dei dati personali sono necessari al fine contrattuale per l'invio/ricezione dei prodotti oggetto dell'ordine e dei documenti relativi alla partecipazione ai circuiti di Valutazione Esterna di Qualità.

Do il consenso

Nego il consenso



IL RAPPRESENTANTE
DIREZIONE
DEL SISTEMA INTEGRATO
Dott. Massimo GIUSTI

Zimbra

m.franceschetti@artaabruzzo.it

SCHEDA REGISTRAZIONE PER CIRCUITI LGC 2017

Da : G. Vespa <g.vespa@artaabruzzo.it>

gio, 26 gen 2017, 10:29

Oggetto : SCHEDA REGISTRAZIONE PER CIRCUITI LGC 2017

1 allegato

A : Massimo Giusti <m.giusti@artaabruzzo.it>, Mariolina Franceschetti <m.franceschetti@artaabruzzo.it>**Cc :** g vespa <g.vespa@artaabruzzo.it>, m salvatori <m.salvatori@artaabruzzo.it>

Vi invio in allegato la scheda di registrazione per la partecipazione ai circuiti LGC anno 2017. Vi faccio presente che la richiesta dovrebbe essere inviata prima possibile altrimenti siamo fuori per la distribuzione di Febbraio. (Mi hanno detto che deve arrivare almeno una settimana prima).

In corrispondenza delle distribuzioni 417 e 418 vedete un numero che corrisponde al numero dei campioni che si desidera ricevere.

cordiali saluti

Giovannella Vespa

----- Messaggio inoltrato -----

Da: "dist laquila" <dist.laquila@artaabruzzo.it>

A: "g vespa" <g.vespa@artaabruzzo.it>

Inviato: Giovedì, 26 gennaio 2017 10:21:00

Oggetto: ARTA ABRUZZO DISTR AQ EDIF-C-KM88FC4C

immagine scansionata

ARTA ABRUZZO - Distretto Provinciale di L'Aquila

EDIFICIO C

TASKalfa 5500i

[00:c0:ee:88:fc:4c]

**doc20170126102049091366.pdf**606 KB
