



CITTA' DI GALATONE

Provincia di Lecce

6° Settore: Ambiente - Demanio - Servizi Cimiteriali - Patrimonio - Toponomastica

DETERMINAZIONE DEL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

N° 145 del 05/07/2016

Registro Generale N° 1323 del 07/09/2016

OGGETTO: Attività di monitoraggio falda acquifera in c.da Vignali-Castellino. Incarico Università del Salento per espletamento di campionamento e analisi. Impegno di spesa. CIG: ZCE1A83556 -Cod. Anticorruzione: AC0400 Classe di Rschio A.

UFFICIO RAGIONERIA

Per quanto concerne la regolarità contabile si attesta di aver assunto l'impegno di spesa previo accertamento della relativa copertura finanziaria sui capitoli indicati nella determinazione – art. 151 del D.Lgs. 267/2000.

Addì 07/09/2016

Il Responsabile del Settore Finanziario
f.toCUPPONE Sebastiano



IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

VISTA:

- La deliberazione n. 63/2014 con la quale la G.M. ha individuato le aree delle posizioni organizzative;
- Il Decreto Sindacale con cui è stato nominato Il Responsabile del 6° Settore: Ambiente - Demanio - Servizi Cimiteriali - Patrimonio - Toponomastica

IL RESPONSABILE DEL SETTORE

Premesso:

- Che le attività di monitoraggio eseguite da ARPA Puglia sulle acque dei pozzi spia della ex Discarica di Castellino evidenziarono una aumentata concentrazione di Nichel;
 - Che in base a quanto emerso dall'apposito tavolo tecnico tenutosi presso la Provincia di Lecce e dalle riunioni della Commissione Comunale di Controllo e Garanzia di questo Comune, l'Amministrazione ritenne opportuno estendere i controlli sulle salubrità delle acque di falda, attraverso monitoraggio altri pozzi attigui alla discarica, previa acquisizione della disponibilità dei proprietari;
 - Che in tale senso, attraverso il competente Assessorato alle Politiche Ambientali, veniva conferito incarico al Laboratorio di Chimica Generale ed Inorganica del Di.S.Te.B.A. Università del Salento per il prelievo e l'analisi di campioni di acqua prelevati dai pozzi individuati al fine di monitorare le concentrazioni di Nichel e di una batteria di altri ventidue metalli pesanti, tra cui Arsenico, Rame, Argento, Cadmio, Ferro ecc.;
 - Che in data 02.02.2016 con la nota n°236 di prot. inviata al Sindaco e all'Ass.re alle Politiche Ambientali, il Responsabile del Laboratorio incaricato, Prof. Francesco Paolo Fanizzi della Università del Salento, ha comunicato che l'attività di monitoraggio richiesta per la determinazione della Batteria di elementi contenuti nel "multistandard" che comprende il Nichel (argento, alluminio, boro, bario, bismuto, cadmio, cobalto, cromo, rame, ferro, indio, litio, manganese, molibdeno, piombo, stronzio, tellurio, tallio, vanadio e zinco) prevista su n°4 campioni di acqua prelevata dai pozzi indicati ha un costo di Euro 400,00 oltre IVA;
 - Che a riscontro, l'Assessore alle Politiche Ambientali con nota prot. gen. n.3145 del 08.02.2016 comunicava l'accettazione da parte del Comune dei costi e delle condizioni riportate nel preventivo in relazione ai campionamenti e analisi da eseguire e pertanto i campionamenti e relative analisi venivano regolarmente eseguite;
 - Che l'Amministrazione al fine di garantire ulteriormente la salvaguardia dell'Ambiente e la salute dei cittadini, con la collaborazione dello stesso Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali della Università del Salento di Lecce e del Gestore della Discarica, ha ritenuto di ripetere nuovamente le analisi già eseguite nel mese di Febbraio 2016, nel mese di Luglio 2016 al fine di continuare a monitorare la falda acquifera nelle contrade contermini la Discarica prelevando e analizzando le acque prelevate da pozzi artesiani;
- Tutto ciò premesso, ritenuto dover procedere ad impegnare l'importo previsto sull'apposito capitolo del Bilancio Comunale;

DETERMINA

- 1) IMPEGNARE, per quanto sopra, l'importo di Euro 400,00 oltre IVA sui fondi del cap. 67/2 del Bilancio 2016;
- 2) PROVVEDERE successivamente e con separato atto alla liquidazione di quanto dovuto ad attività espletata e su presentazione di fattura.
- 3) DARE ATTO che:

- è stato acquisito il seguente CIG ZCE1A83556 in data 05.07.2016

- il codice anticorruzione è AC0400 classe di rischio A.

Galatone, 05/07/2016

IL DIRIGENTE
f.to **Ing. Luca MIGLIACCIO**

((FIRMA DIGITALE))