

RACCOMANDATA R.R.

Sigla PLS/GB/GC
Data - 7 GIU. 2012
Prot. n. 9023



Egr. sig.
Giuseppe Dini
Via San Bernardino, 29
61048 - Sant'Angelo in Vado

e p.c.

Al Difensore Civico Regionale
Via Oberdan, 1
60122 - Ancona

Oggetto: richiesta di accesso agli atti Dini Giuseppe.
Caso EU Pilot 3185/12/ENVI. Ottemperanza osservazioni Commissione Europea
Rif. Nota Presidenza del Consiglio dei Ministri DPE 0004118 del 24/05/2012.

Con specifico riferimento alla nota in oggetto nonché in esecuzione ed ottemperanza agli indirizzi espressi dalla Commissione Europea in relazione al caso *de quo*, ove si specifica che "le informazioni richieste dal richiedente siano informazioni ambientali coperte dalla direttiva" con la presente si comunica quanto segue.

Viene accolta la richiesta di accesso presentata dalla S.V. con nota 18/07/2011 e, per l'effetto, viene consentito il rilascio delle copie dei rapporti di prova delle analisi delle verifiche di base e delle verifiche complete, relative agli anni 2010 e 2011, pertinenti ai Comuni serviti da questa Società.

Vista la mole delle informazioni richieste, come da tabella sotto riportata, in ottemperanza a quanto previsto dall'art. 5 della Direttiva n. 4 del 28/01/2003 e dall'art. 6 del D. Lgs. n. 195/2005 in ordine ai termini, condizioni e modalità di accesso si specifica quanto di seguito.

I controlli sono effettuati sulle fonti di approvvigionamento idrico (pozzi, sorgenti, fiumi), agli impianti di potabilizzazione (durante le fasi di trattamento e sull'acqua potabile prodotta), lungo la rete acquedottistica (serbatoi, fontanelle, contatori utenze).

I controlli possono comprendere analisi chimiche e/o esami microbiologici.

I seguenti dati sono stati pubblicati sul bilancio di sostenibilità 2010 e sul bilancio di sostenibilità 2011:

Tipologia controllo	2010		2011	
	n. controlli effettuati	n. parametri analizzati	n. controlli effettuati	n. parametri analizzati
Controlli interni alla fonte	249	5'472	271	4'344
Controlli interni impianti di trattamento	1'575	11'025	1'579	11'116
Controlli interni rete distributiva	5'472	60'012	5'466	58'084
Controlli interni totale	7'296	76'509	7'316	73'544

Note:

i "controlli interni rete distributiva" comprendono anche i "controlli cloro residuo in rete";
la tabella non comprende i parametri che sono determinati in continuo con analizzatori da processo posizionati sui potabilizzatori o sui serbatoi.

I risultati dei controlli interni, tramite apposito software, sono memorizzati in un database.

Per ogni campione prelevato ed analizzato viene stilato un rapporto di analisi (RdA) con l'elenco dei parametri determinati ed il relativo risultato (1 controllo = 1 campione d'acqua prelevato; su ogni campione vengono determinati 1 o più parametri). In casi particolari ad un campione possono essere associati più rapporti di analisi.

I rapporti di analisi sono stampati, firmati da un biologo e/o da un chimico a seconda del caso, ed archiviati.

I rapporti di analisi sono dunque conservati sia in formato digitale che in formato cartaceo.

I risultati dei "controlli cloro residuo in rete" sono conservati solamente in formato cartaceo in appositi moduli e quindi non prevedono l'emissione di rapporti di analisi.

Per questo motivo i controlli interni con emissione di rapporto di analisi sono stati 5'586 nel 2010 per un totale di parametri analizzati pari a 76.509 e 5'509 nel 2011 per un totale di parametri analizzati pari a 73.544.

Ai sensi e per gli effetti dell'art. 5, 1° comma Direttiva n. 4/2003 e art. 6, 1° comma D. Lgs. n. 195/2005 l'accesso e la mera consultazione dei dati presso i ns. uffici sono gratuiti.

Potrà altresì essere rilasciata, a scelta del richiedente l'accesso, copia dei controlli interni in formato elettronico o cartaceo previo rimborso del costo effettivo del servizio ai sensi dell'art. 5, 2° comma Direttiva CE n. 4/2003 e art. 6, 2° comma D. Lgs. n. 195/2005 come di seguito specificato.

I **controlli interni con emissione di rapporto di analisi** sono stati 5'586 nel 2010 per un tale di parametri analizzati pari a 153.018 e 5'509 nel 2011 per un totale di parametri analizzati pari a 147.088.

1. Copia elettronica

1.1: è possibile fornire copia dei rapporti di analisi in formato PDF mediante scansione di ogni rapporto di analisi.

(per poter aprire e/o stampare il rapporto di analisi il richiedente dovrà avere installato sul proprio computer il software Adobe Reader reperibile gratuitamente da vari siti in internet; il nome del file è generato in automatico durante la scannerizzazione). Tenendo conto che per tale attività necessitano circa n. 372 ore di lavoro (circa 2 minuti per ogni foglio) e che il costo orario dell'operatore ammonta ad € 16,68/h in tal caso dovranno essere corrisposte alla scrivente € 6.204,96.

OPPURE

1.2 è possibile fornire i rapporti di analisi sotto forma di tabelle riassuntive in formato excel, ad esempio raggruppando in una tabella i controlli effettuati in un dato periodo di tempo in uno o in più acquedotti (per poter aprire e/o stampare il rapporto di analisi il richiedente dovrà avere installato sul proprio computer il software Excel di Microsoft).

In tal caso, trattandosi di un'elaborazione più complessa provvederà il Responsabile del Servizio e saranno necessarie circa 18 ore di lavoro al costo orario di € 27,21/h per un totale di € 489,78

2. Copia cartacea

tipo 2.1: fotocopia del rapporto di analisi archiviato.

Applicando le tariffe previste all'art. 10 del Regolamento per il Diritto di accesso agli atti aziendali ex L. 241/1990 e s.m.i. (espressamente richiamata, sul punto, dall'art. 6, 1° comma D. Lgs. n. 195/2005 e s.m.i.), al costo di € 0,15 a fotocopia per n. 11095 (5.586+5509) corrisponde un costo pari ad € 1.664,25.

OPPURE

Tipo 2.2: per la stampa della tabella riassuntiva di cui al punto 1.2 la S.V. dovrebbe corrispondere € 979,56 pari a n. 36 ore di lavoro per il costo orario di € 27,21/h del Responsabile di Servizio

Controlli cloro residuo in rete:

Sono disponibili soltanto in forma cartacea e il costo per la riproduzione ammonta a € 225,00 (n. 1500 fogli * € 0,15 cad.)

La S.V. avrà ovviamente la facoltà di valutare le forme, le modalità alternative proposte e i relativi costi anche una volta visionate le informazioni e i dati richiesti presso i ns. uffici, previo appuntamento telefonico con il Responsabile del Servizio Analisi Dott. Sandro Utel (tel. 0721699244)

Il rimborso dei costi di riproduzione come sopra determinati dovrà essere effettuato con Bonifico bancario utilizzando le seguenti coordinate:

Banca Marche - ag. 4 - via del lazaretto

IBAN: IT95T0605513319000000007891

Causale: "rimborso costo di riproduzione accesso dati ambientali"

Nel rimanere a disposizione per ogni ulteriore chiarimento di coglie l'occasione per porgere

Cordiali saluti

Ing. Simona Francolini
Responsabile Divisione Reti

