



REGIONE LAZIO

M. p. te

Dipartimento Affari strategici istituzionali e della Presidenza

Attività Istituzionali (1/B)

ROMA 27.12.2001

AREA

Funzionamento della Giunta (1/B/1)

SERVIZIO

PROT. N. 18500

AL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
N.4 "AMBIENTE E PROTEZIONE
CIVILE".

OGGETTO: Invio copia conforme
delibere G.R. esecutive ai sensi
dell'art. 17 della legge 15.5.1997
n. 127.

ALL'ASSESSORATO AL BILANCIO
PROGRAMMAZIONE E RISORSE
COMUNITARIE

AL COLLEGIO DEI REVISORI
DEI CONTI

LORO SEDI

Allegata alla presente, per il seguito di competenza una copia conforme per ciascuna
delle seguenti deliberazioni, esecutive ai sensi dell'art. 17 della legge 15.5.1997 n. 127.

	Del. n.	del	docum.ne all.	Area	Prop.
1)	1989	del 8/12/01			A/1
2)	1990	" u "	" "	" "	A/3
3)	1991	" h "	" "	" "	A/2
4)	1992	" u "	" "	" "	F
5)	1993	" u "	" "	" "	h
6)	1995	" u "	" "	" "	h
7)		" "	" "	" "	
8)		" "	" "	" "	
9)		" "	" "	" "	
10)		" "	" "	" "	

Ove le stesse siano soggette a pubblicazione, si prega di provvedere, ai sensi dell'art. 9
del R.R. 15 novembre 1974, n. 4, a rimettere copia al Servizio Promulgazioni e
Pubblicazioni della Presidenza della Giunta (1/B/3).

Il Dirigente del Servizio
(Dr. Adolfo Papi)

Adolfo Papi

PB/tr

GIUNTA REGIONALE DEL LAZIO

oooooooooooooooooooooooooooo

ESTRATTO DAL PROCESSO VERBALE DELLA SEDUTA DEL 21 DIC. 2001

=====

ADDI: **21 DIC. 2001** NELLA SEDE DELLA REGIONE LAZIO, IN VIA CRISTOFORO COLOMBO, 212 - ROMA, SI E' RIUNITA LA GIUNTA REGIONALE, COSI' COSTITUITA:

STORACE	Francesco	Presidente	GARGANO	Giulio	Assessore
SIMEONI	Giorgio	Vice Presidente	IANNARILLI	Antonello	"
ARACRI	Francesco	Assessore	ROBILOTTA	Donato	"
AUGELLO	Andrea	"	SAPONARO	Francesco	"
CIARAMELLETTI	Luigi	"	SARACENI	Vincenzo Maria	"
DIONISI	Armando	"	VERZASCHI	Marco	"
FORMISANO	Anna Teresa	"			

ASSISTE IL SEGRETARIO Dott. Saverio Guccione.
.....OMISSIS

ASSENTI:

IANNARILLI-

DELIBERAZIONE N°

1991

OGGETTO: Individuazione delle sezioni di prelievo e di misura sui corpi idrici della Regione e prescrizioni ad Arpa Lazio per gli adempimenti relativi al Decreto Legislativo 11 maggio 1999, n.152 e successive disposizioni correttive ed integrative di cui al Decreto Legislativo 18 agosto 2000, n. 258.



DELIBERAZIONE

Oggetto: Individuazione delle sezioni di prelievo e di misura sui corpi idrici della Regione e prescrizioni ad Arpa Lazio per gli adempimenti relativi al Decreto Legislativo 11 maggio 1999, n.152 e successive disposizioni correttive ed integrative di cui al Decreto Legislativo 18 agosto 2000, n.258.

LA GIUNTA REGIONALE

Su proposta dell'Assessore per l'Ambiente ~~e per il territorio~~
ml

VISTO il D.Lgs.11 maggio 1999, n.152, "Disposizioni sulla tutela delle acque dall'inquinamento e recepimento della Direttiva 91/271/CEE concernente il trattamento delle acque reflue urbane e della Direttiva 91/676/CEE relativa alla protezione delle acque dall'inquinamento provocato dai nitrati provenienti da fonti agricole;

VISTE le disposizioni correttive ed integrative di cui al D.Lgs. 18 agosto 2000, n.258;

VISTO l'art.43, comma del succitato Decreto, che attribuisce alla Regione l'elaborazione di programmi per la conoscenza e la verifica dello stato qualitativo e quantitativo delle acque superficiali e sotterranee all'interno di ciascun bacino idrografico e il successivo comma 2 in cui specifica che tali programmi devono essere integrati con quelli già esistenti per gli obiettivi a specifica destinazione stabiliti in conformità all'allegato 2;

VISTA la delibera 4 febbraio 1977; *del Ministero dei L. P. Comitato dei Ministri per la tutela delle acque e delle acque sotterranee*

VISTO l'allegato 1 del D.Lgs.11 maggio 1999,n°152 che sostituisce l'allegato 1 della succitata delibera del Comitato dei Ministri, nel quale vengono definiti i corpi idrici significativi da monitorare al fine del raggiungimento degli obiettivi di qualità ambientale e le indicazioni per la loro definizione:

- Corsi d'acqua di primo ordine con bacino imbrifero maggiore di 200 Km²;
- Corsi d'acqua naturali di secondo ordine o superiore con bacino imbrifero maggiore a 400 Km²;
- Laghi con specchio liquido maggiore o uguale a 0,5 Km²;
- Acque marine nella fascia di m.3000 della costa ed entro la batimetrica dei 50 metri;



-Acque di transizione (laghi e stagni salmastri; lagune e zone di foce);

-Corsi d'acqua artificiali con portata maggiore o uguale a 3 m³/sec;

-Falde acquifere sotterranee;

-Corpi idrici diversi, di rilevante importanza;

VISTA la delibera 31 luglio 1978, ^{n° 3549 della Giunta Regionale} con la quale sono state individuate le sezioni di prelievo e di misura dei corpi idrici della Regione per adempimenti relativi alla legge 10 maggio 1976, n°319;

CONSIDERATO che Arpa Lazio ha presentato una ipotesi di localizzazione delle sezioni di prelievo e di misura da installare sui corpi idrici, con eccezione del territorio della Provincia di Roma;

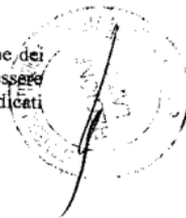
RITENUTO necessario programmare le azioni da intraprendere consistenti nelle attività di monitoraggio da espletarsi da parte di Arpa ai sensi della legge regionale 45/98;

RITENUTO che ad Arpa, per l'esecuzione del monitoraggio delle acque superficiali e profonde, possa essere assegnato un contributo a gravare sui fondi trasferiti dal Ministero dell'Ambiente per l'esecuzione dei monitoraggi e la redazione del piano di tutela delle acque, allocati nel bilancio della regione sul capitolo 51311, Arpa dovrà eseguire il monitoraggio secondo le modalità contenute nell'allegato 1 del D.Lgs. 152/99.

Delibera

All'unanimità

1. Di approvare la proposta di localizzazione delle sezioni di prelievo e di misura delle caratteristiche delle acque dei corpi idrici della Regione, secondo gli elenchi allegati, che formano parte integrante della presente delibera;
2. Eventuali modifiche nella localizzazione delle sezioni di prelievo e di misura, nonché future integrazioni del loro numero ai fini del miglioramento dei controlli delle caratteristiche dei corpi idrici, verranno disposte con decreto del Presidente della Giunta regionale;
3. Il rilevamento delle caratteristiche idrologiche, fisiche, chimiche e biologiche, dei corpi idrici del Lazio, verrà espletato da Arpa Lazio. I rilevamenti debbono essere adeguati ai criteri per il monitoraggio quali-quantitativo dei corpi idrici indicati nell'allegato 1 del D.Lgs. 152/99 a partire dal 1/1/2002.



4. Con successivo provvedimento si procederà alla ripartizione delle disponibilità trasferite dal Ministero dell'Ambiente tra il contributo da assegnare ad Arpa per l'esecuzione dei monitoraggi e le spese per la redazione del piano di tutela delle acque.
5. Il dipartimento Ambiente e Protezione Civile è incaricato di georeferenziare i singoli punti di prelievo.

La presente delibera sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Lazio.

IL PRESIDENTE: F.to Francesco STORACE

IL SEGRETARIO: F.to Dott. Saverio GUCCIONE



011 2001

PROVINCIA DI FROSINONE

Acque superficiali

Fiume Sacco:

Colleferro via Casilina Km 47 (rete nazionale)-Prima di impatti industriali;
Ponte pedonale nell'abitato di Ceccano. A valle delle zone industriali di Anagni e Frosinone;
Ponte in contrada S.Sossio - Falvaterra. Termine dell'asta fluviale.

Fiume Liri:

Ponte in località "Le Compre" nel comune di Sora (rete nazionale).Ingresso Prov. FR;
S.Giovanni Incarico. Dopo confluenza con Sacco;
Ponte sulla S.P. Pignataro S.Giorgio a Liri . Termine asta fluviale.

Fiume Alabro:

Ponte sulla strada di collegamento industriale ASI nel comune di Ferentino. A valle
agglomerato industriale Ferentino.

Fiume Fibreno (Fiume di interesse naturalistico):

Ponte in località S.Domenico di Sora. Termine dell'asta fluviale. A valle di insediamenti
industriali (cartiere).

Torrente Capofiume:

Punto zero: Collepardo.

Fiume Gari:

Ponte nella frazione di S.Angelo in Theodice nel comune di Cassino (rete nazionale termine
asta fluviale).

Lago di Canterno.

Lago di Posta Fibreno (interesse naturalistico).

PROVINCIA DI LATINA

Acque superficiali

Canale Acque alte:

Strada Cisterna Podgora;
Strada provinciale alta.

Canale Acque medie:

Via Appia;
Migliara 45;
Strada litoranea;



[Handwritten signature]

Fiume Amaseno:
Madonna del Ponte;
Ponte alle Mole;
Mola dell'Abbadia;
Migliara 55.

Fiume Astura:
Ponte riserva della Caduta;
Strada provinciale alta.

Canale Botte:
Migliara 50.5;
Migliara 58.

Fiume Capodacqua:
Slacciano;
Soriano;
Fossa degli Ulivi.

Fiume Cavata:
Via degli Archi Setina.

Fosso Leschione:
S.S. 148.

Fosso Spaccasassi:
Selciatella;
Borgo Montello.

Fiume Garigliano:
Terme di Suio.

Canale Linea Pio:
Migliara 54;
Strada Mediana.

Bacino Ninfa Sisto:
Punto zero: Oasi di Ninfa;
Ponte strada delle congiunte;
Ponte Migliara 48;
Ponte Migliara 56;

Fiume Ufente:
Migliara 55.

Acque marino costiere

Foce canale Mascarello – Acque Alte:
200,1000,3000 metri dalla linea di costa.



Lu

Pa

Foce canale Portatore:
200,1000,3000 metri dalla linea di costa.

Foce Garigliano:
200,1000,3000 metri dalla linea di costa.

Isola di Zannone (area di controllo):
punti di campionamento posti a 100m ed entro la batimetria dei 50 m di profondità.

Acque di transizione

Lago di Fondi:
Canale di foce Canneto;
Canale di foce Santa Anastasia.

Lago Lungo:
A 200m dal punto di immissione del canale.

PROVINCIA DI VITERBO

Acque superficiali

Fiume Fiora:
Ponte S.Pietro;
Ponte della Badia;
Ponte strada S.Agostino Vecchio.

Torrente Arrone:
Ponte S.S.I Aurelia.

Fiume Marta:
La Birreria;
Ponte strada Tuscania-Marta;
Ponte strada Tuscania-Viterbo;
Ponte Via Aurelia Vecchia;
Ponte via Litoranea.

Fiume Mignone:
Ponte Vejano;
Ponte via Litoranea.

Fiume Tevere:
Ponte di Orte;
Ponte Felice.

sch

g

lu

pu

Lago di Bolsena:
Zona sotto Gradoli;
Punto di massima profondità;
Zona di presa acquedotto di Montefiascone.

Lago di Vico:
Zona di presa acquedotto di Caprarola;
Zona di presa acquedotto di Ronciglione;
Punto di massima profondità.

Acque marino costiere

Mare Tirreno:
(punti ubicati a m 100 dalla battigia).

Comune di Montalto di Castro:
Lido di Montalto di Castro.

Comune di Tarquinia:
Lido di Tarquinia;
Lido di S. Agostino.

PROVINCIA DI RIETI

Acque superficiali

Fiume Velino:
Punto zero: tra Cittareale e Marianitto;
Antrodoco;
Chiesa Nuova;
Ponte Ubertini.

Fiume Salto:
A monte della diga;
Madonna dei Balzi.

Fiume Turano:
A monte della diga;
A monte di Rieti;
Terria (a valle di Rieti).

Torrente Farfa:
Ponte sfondato.

Fiume Peschiera:
Centrale di Cotilia.

wh

4

cu

re

Fiume S.Susanna:
Prima di immissione nel Velino.

Fiume Tronto:
Grisciano.

Lago del Salto:
Centro lago.

Lago del Turano:
Centro lago.

Lago di Scandarello:
Centro lago.

Lago Lungo:
Centro lago.

Lago di Ripasottile:
Centro lago.

Lago Paterno:
Centro lago.

PROVINCIA DI ROMA

Acque superficiali

Fiume Tevere:
Fiumicino, in corrispondenza dell'idrometro a lettura diretta del servizio idrografico;
Ponte della Scafa, idrometro registratore serv. idrografico;
Capo due Rami, idrometro registratore servizio idrografico;
Ponte Galleria, idrometro registratore servizio idrografico;
Ponte di Mezzocammino, idrometro registratore servizio idrografico;
Roma, Ripetta, idrometrografo servizio idrografico;
Castel Giubileo, idrometro registratore servizio idrografico;
Passo Corese, idrometro a lettura diretta servizio idrografico.

Fiume Aniene
Ponte Salario, idrometro registratore servizio idrografico;
Ponte Mammolo;
Lunghezza, stazione misura/portata servizio idrografico;
Tivoli (S. Giovanni) idrometro a lettura diretta servizio idrografico;
Ponte di Anticoli idrometro a lettura diretta servizio idrografico;
Subiaco, stazione misura/portata servizio idrografico.

Fiume Sacco:
Via Casilina, Km 47, confluenza con il fosso Savo;

Fosso Savo (o Centogocce):
Via Casilina, Km 47.

Fosso Corese:
Sezione di Fara Sabina.

Fosso Galcria:
Via Portuense, Ponte Galeria.

Fosso Malafede:
Via Ostiense, ponte in località Vitinia.

Fiume Mignone:
a monte confluenza f. Lenta, idrometro a lettura diretta servizio idrografico;
Rota (Teleferica), stazione misura/portata.

Fosso Vaccina:
Attraversamento strada Ladispoli-Torre Flavia.

Fiume Arrone:
Torre di Maccarese, chiusura di bacino:
Osteria Nuova, a sud di Anguillara, 7 km sulla via Braccianese.

Fosso Incastri (Rio Grande):
Ponte della Litoranea - Località "L'Americano".

Lago di Bracciano:
Punto massima profondità.

Lago di Martignano:
Punto massima profondità.

Lago di Nemi
Punto massima profondità.

Lago di Albano:
Punto massima profondità.

Canale dei Pescatori:
Ostia, al ponte in prossimità della Vecchia Pineta.

Fosso Tre Denari:
Al ponte della Statale Aurelia.

Acque marino costiere

Mare Tirreno:
(Punti ubicati a m.100 dalla battigia).

Comune di Civitavecchia:
Borgo Odscalchi.

Comune di S. Marinella:
Stabilimento "La Perla".

Comune di Cerveteri:
Cerenova.

Comune di Ladispoli:
Stabilimento "Miramare".

Comune di Roma:
Stabilimento "Marechiaro" – Ostia;
Stabilimento "La Nave" - Fregene.

Comune di Pomezia:
Insediamento Piccola Capri.

Comune di Ardea:
Stabilimento "Roma".

Comune di Anzio:
Stabilimento "Transatlantico".

Comune di Nettuno:
Centro abitato.

ph

4

cu

Qu