

Delibera della Giunta Regionale n. 633 del 15/11/2016

Dipartimento 51 - Dipartimento della Programmazione e dello Sviluppo Economico

Direzione Generale 2 - Direzione Generale Sviluppo Economico e le Attività Produttive

U.O.D. 3 - UOD Regimi regolatori specifici e riduzione oneri burocratici

Oggetto dell'Atto:

PRESA D'ATTO PROPOSTA DI PIANO REGIONALE DI SETTORE DELLE ACQUE MINERALINATURALI E TERMALI, DI SORGENTE E DELLE PICCOLE UTILIZZAZIONI LOCALI, DI CUI AGLI ARTICOLI 38 E 39 DELLA LEGGE REGIONALE 8/2008 E SS.MM.II., NONCHE' DELLE RISORSE GEOTERMICHE.

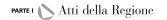


Alla stregua dell'istruttoria compiuta dalla Direzione Generale e delle risultanze e degli atti tutti richiamati nelle premesse che seguono, costituenti istruttoria a tutti gli effetti di legge, nonché dell'espressa dichiarazione di regolarità della stessa resa dal Direttore a mezzo di sottoscrizione della presente

PREMESSO che:

- a. con la L.R. 29/07/2008 n. 8 e ss. mm. ii. è stata approvata la Disciplina della ricerca ed utilizzazione delle acque minerali e termali, delle risorse geotermiche e delle acque di sorgente;
- b. gli articoli da 38 a 40 della citata legge regionale dettano disposizioni in ordine alla pianificazione e programmazione regionale di settore, ai contenuti e alla formazione e pubblicazione del Piano di settore:
- c. l'art. 40 della LR 8/08 dispone in particolare:
 - c.1.al comma 1 che: "Il piano è adottato dalla Giunta regionale, previo parere della commissione consiliare competente, sentiti gli enti locali interessati, le competenti autorità regionali, locali e statali preposte alla tutela dei vincoli esistenti sul territorio, nonché le associazioni imprenditoriali dei concessionari per lo sfruttamento delle acque minerali naturali, di sorgente, termali e delle piccole utilizzazioni locali maggiormente rappresentative a livello nazionale e regionale, ed è reso noto a mezzo pubblicazione sul bollettino ufficiale della regione Campania";
 - c.2.al comma 2 che: "Nel termine di sessanta giorni dalla pubblicazione della delibera di adozione del piano di settore gli aventi diritto ed i soggetti interessati, unitamente alle associazioni di categoria ed altri organismi associativi, possono proporre osservazioni nelle forme previste dalla disciplina dettata per gli strumenti urbanistici generali.
 - c.3.al comma 3 che: "Sulle osservazioni decide in via definitiva la Giunta regionale con la delibera di approvazione del piano di settore che è pubblicata nel bollettino ufficiale della regione Campania.
- d. la legge regionale n. 16 del 7 agosto 2014, ai commi 104 e seguenti dell'art. 1, prevedeva per l'esercizio in concessione delle attività termominerali apposita disciplina transitoria consentendo "in via eccezionale e per il tempo strettamente necessario all'approvazione del piano regionale di settore previsto dagli articoli 38 e seguenti della legge regionale 29 luglio 2008, n. 8 (Disciplina della ricerca ed utilizzazione delle acque minerali e termali, delle risorse geotermiche e delle acque di sorgente) e al conseguente espletamento delle procedure di gara ad evidenza pubblica finalizzate all'assegnazione delle concessioni del demanio termominerale la prosecuzione, a tutti gli effetti di legge, delle attività afferenti alle concessioni termominerali e l'avvio delle nuove attività di sfruttamento del demanio termominerale richiesto prima della pubblicazione dei bandi;
- e. con Decreto Dirigenziale DG 5102 1094/2014 pubblicato sul BURC n° 93 del 9/12/2014 è stato approvato il Bando di gara per la redazione del "Piano regionale di settore delle acque minerali naturali e termali, di sorgente e delle piccole utilizzazioni locali, di cui agli articoli 38 e 39 della L.R. 8/2008 e ss.mm.ii., nonché delle risorse geotermiche";
- f. all'esito del lavoro svolto dalla società affidataria del servizio di redazione del suddetto piano, sono stati consegnati i seguenti elaborati acquisiti al protocollo n°146956/2016 della Direzione Generale Sviluppo Economico ed Attività Produttive:

Tipologia Elaborato	Descrizione Elaborato	Codice elaborato
Tav. 01	Carta dei corpi idrici sotterranei significativi relativa agli ambiti idrotermali individuati.	01-PRAMT-TG01
Tav. 02	Carta dei principali orizzonti acquiferi	02-PRAMT-TG02
Tav. 03	Caratterizzazione idrogeologica degli ambiti individuati: complessi idrogeologici e corpi idrici.	03-PRAMT-TG03
Tav. 04	Caratterizzazione idrogeologica degli ambiti individuati: assi di drenaggio, isopieze, faglie e sovrascorrimenti.	04-PRAMT-TG04
Tav. 05	Carta dei siti contaminati e dei centri di pericolo.	05-PRAMT-TG05
Tav. 06	Carta dello stato quantitativo dei corpi idrici sotterranei significativi.	06-PRAMT-TG06
Tav. 07	Carta dello stato chimico dei corpi idrici sotterranei significativi.	07-PRAMT-TG07



Tav. 08	Carta dello stato ambientale dei corpi idrici sotterranei significativi.	08-PRAMT-TG08
Tav. 09	Carta delle aree vulnerabili da nitrati di origine agricola.	09-PRAMT-TG09
Tav. 10a	Aree protette, vincoli e strumenti di pianificazione territoriale – Principali orizzonti acquiferi e aree protette.	PRAMT-TG10a
Tav. 10b	Aree protette, vincoli e strumenti di pianificazione territoriale – Aree soggette a prescrizioni.	PRAMT-TG10b
Tav. 10c	Aree protette, vincoli e strumenti di pianificazione territoriale – Aree soggette a potenziale sviluppo termo-minerale.	PRAMT-TG10c
Tav. 11	Caratterizzazione idrogeologica degli ambiti individuati: assi di drenaggio, isopieze, faglie e sovrascorrimenti. Matese – Roccamonfina – Piana di Riardo.	11-PRAMT-MR01
Tav. 12	Carta dei siti contaminati e dei centri di pericolo. Matese – Roccamonfina – Piana di Riardo.	12-PRAMT-MR02
Tav. 13	Caratterizzazione idrogeologica degli ambiti individuati: assi di drenaggio, isopieze, faglie e sovrascorrimenti. Contursi.	13-PRAMT-CN01
Tav. 14	Carta dei siti contaminati e dei centri di pericolo. Contursi.	14-PRAMT-CN02
Tav. 15	Caratterizzazione idrogeologica degli ambiti individuati: assi di drenaggio, isopieze, faglie e sovrascorrimenti. Montemassico.	15-PRAMM-CN01
Tav. 16	Carta dei siti contaminati e dei centri di pericolo. Montemassico.	16-PRAMT-MM02
Tav. 17	Caratterizzazione idrogeologica degli ambiti individuati: assi di drenaggio, isopieze, faglie e sovrascorrimenti. Telese	17-PRAMT-TE01
Tav. 18	Carta dei siti contaminati e dei centri di pericolo. Telese.	18-PRAMT-TE02
Tav. 19	Caratterizzazione idrogeologica degli ambiti individuati: assi di drenaggio, isopieze, faglie e sovrascorrimenti. Monti Lattari – Vesuvio.	19-PRAMT-MV01
Tav. 20	Carta dei siti contaminati e dei centri di pericolo. Monti Lattari – Vesuvio.	20-PRAMT-MV02
Tav. 21	Caratterizzazione idrogeologica degli ambiti individuati: bacini termali. Isola di Ischia.	21-PRAMT-IS01
Tav. 22	Caratterizzazione idrogeologica degli ambiti individuati: assi di drenaggio, isopieze, faglie e sovrascorrimenti. Isola di Ischia.	22-PRAMT-IS02
Tav. 23	Carta dei siti contaminati e dei centri di pericolo. Isola di Ischia.	23-PRAMT-IS03
Tav. 24	Caratterizzazione idrogeologica degli ambiti individuati: assi di drenaggio, isopieze, faglie e sovrascorrimenti. Campi Flegrei.	24-PRAMT-CF01
Tav. 25	Carta dei siti contaminati e dei centri di pericolo. Campi Flegrei.	25-PRAMT-CF02
Norme di attuazione	Norme di attuazione sulle acque minerali naturali e termali, di sorgente e delle piccole utilizzazioni locali.	
Relazione	Relazione generale di Piano	00
Relazione	Relazione di ambito. Penisola Sorrentina – Vesuvio.	01
Relazione	Relazione di ambito	02
	•	

	Contursi – Paestum – Vallo di Diano.	
Relazione	Relazione di ambito	03
	San Teodoro e Valle d'Ansanto.	03
Relazione	Relazione di ambito	04
	Telese.	04
Relazione	Relazione di ambito	
	Roccamonfina – Matese Occidentale – M. Maggiore – M.	05
	Massico.	
Relazione	Relazione di ambito	06
	Isola di Ischia.	00
Relazione	Relazione di ambito	07
	Campi Flegrei.	07

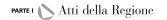
CONSIDERATO che

- a. la Corte Costituzionale, con sentenza 117/2015, ha dichiarato l'illegittimità dell'art. 1 commi 104 lettera a) e 105 per violazione dell'art.117, primo comma e secondo comma, lettera e), Cost. evidenziando, tra l'altro, che "Si tratta di disposizioni che favoriscono l'ingresso nel mercato di altri operatori economici e ostano all'introduzione di barriere tali da alterare la concorrenza tra imprenditori (sentenze n. 340, n. 233 e n. 180 del 2010), la cui efficacia non può venire paralizzata neppure transitoriamente, a causa dell'inerzia della Regione nell'approvazione del piano regionale di settore delle acque;
- alla luce di quanto sopra precisato l'approvazione del piano di settore, seppur urgente ed indifferibile, non costituisce condizione all'espletamento delle procedure ad evidenza pubblica per l'individuazione dei soggetti assegnatari delle concessioni per lo sfruttamento dei giacimenti delle acque minerali naturali e termali, di sorgente e delle piccole utilizzazioni locali;
- c. a seguito delle interlocuzioni e degli incontri tenutisi tra la Direzione Generale Sviluppo Economico e le altre Strutture Regionali interessate dalla procedura approvativa del piano ed alla luce della nota istruttoria del dirigente competente ratione materiae prot. 717503/2016 si è ravvisata l'esigenza di assicurare in ogni caso una soglia avanzata di tutela ambientale determinando la necessità di sottoporre a VAS la Proposta predisposta inerente al Piano di settore;

RITENUTO pertanto

a. di prendere atto della proposta di "Piano regionale di settore delle acque mineralinaturali e termali, di sorgente e delle piccole utilizzazioni locali, di cui agli articoli 38 e 39 della legge regionale 8/2008 e ss.mm.ii., nonché delle risorse geotermiche", acquisita al protocollo 146956/2016, depositata presso l'U.O.D. Regimi regolatori specifici e riduzioni oneri burocratici (51.02.03) incardinata presso la Direzione Generale per lo Sviluppo Economico e le Attività Produttive (51.02) e consegnata in copia digitale alla Segreteria di Giunta a causa del superamento dei limiti dimensionali consentiti dalla soglia di capienza dell'applicativo informatico, quale allegato costituente parte integrante e sostanziale del presente provvedimento, articolata nei seguenti elaborati:

Tipologia Elaborato	Descrizione Elaborato	Codice elaborato
Tav. 01	Carta dei corpi idrici sotterranei significativi relativa agli ambiti idrotermali individuati.	01-PRAMT- TG01
Tav. 02	Carta dei principali orizzonti acquiferi	02-PRAMT- TG02
Tav. 03	Caratterizzazione idrogeologica degli ambiti individuati: complessi idrogeologici e corpi idrici.	03-PRAMT- TG03
Tav. 04	Caratterizzazione idrogeologica degli ambiti individuati: assi di drenaggio, isopieze, faglie e sovrascorrimenti.	04-PRAMT- TG04
Tav. 05	Carta dei siti contaminati e dei centri di pericolo.	05-PRAMT- TG05
Tav. 06	Carta dello stato quantitativo dei corpi idrici sotterranei significativi.	06-PRAMT-



		TG06
Tav. 07	Carta dello stato chimico dei corpi idrici sotterranei significativi.	07-PRAMT- TG07
Tav. 08	Carta dello stato ambientale dei corpi idrici sotterranei significativi.	08-PRAMT- TG08
Tav. 09	Carta delle aree vulnerabili da nitrati di origine agricola.	09-PRAMT- TG09
Tav. 10a	Aree protette, vincoli e strumenti di pianificazione territoriale – Principali orizzonti acquiferi e aree protette.	PRAMT-TG10a
Tav. 10b	Aree protette, vincoli e strumenti di pianificazione territoriale – Aree soggette a prescrizioni.	PRAMT-TG10b
Tav. 10c	Aree protette, vincoli e strumenti di pianificazione territoriale – Aree soggette a potenziale sviluppo termo-minerale.	PRAMT-TG10c
Tav. 11	Caratterizzazione idrogeologica degli ambiti individuati: assi di drenaggio, isopieze, faglie e sovrascorrimenti. Matese – Roccamonfina – Piana di Riardo.	11-PRAMT- MR01
Tav. 12	Carta dei siti contaminati e dei centri di pericolo. Matese – Roccamonfina – Piana di Riardo.	12-PRAMT- MR02
Tav. 13	Caratterizzazione idrogeologica degli ambiti individuati: assi di drenaggio, isopieze, faglie e sovrascorrimenti. Contursi.	13-PRAMT- CN01
Tav. 14	Carta dei siti contaminati e dei centri di pericolo. Contursi.	14-PRAMT- CN02
Tav. 15	Caratterizzazione idrogeologica degli ambiti individuati: assi di drenaggio, isopieze, faglie e sovrascorrimenti. Montemassico.	15-PRAMM- CN01
Tav. 16	Carta dei siti contaminati e dei centri di pericolo. Montemassico.	16-PRAMT- MM02
Tav. 17	Caratterizzazione idrogeologica degli ambiti individuati: assi di drenaggio, isopieze, faglie e sovrascorrimenti. Telese	17-PRAMT-TE01
Tav. 18	Carta dei siti contaminati e dei centri di pericolo. Telese.	18-PRAMT-TE02
Tav. 19	Caratterizzazione idrogeologica degli ambiti individuati: assi di drenaggio, isopieze, faglie e sovrascorrimenti. Monti Lattari – Vesuvio.	19-PRAMT- MV01
Tav. 20	Carta dei siti contaminati e dei centri di pericolo. Monti Lattari – Vesuvio.	20-PRAMT- MV02
Tav. 21	Caratterizzazione idrogeologica degli ambiti individuati: bacini termali. Isola di Ischia.	21-PRAMT-IS01
Tav. 22	Caratterizzazione idrogeologica degli ambiti individuati: assi di drenaggio, isopieze, faglie e sovrascorrimenti. Isola di Ischia.	22-PRAMT-IS02
Tav. 23	Carta dei siti contaminati e dei centri di pericolo. Isola di Ischia.	23-PRAMT-IS03
Tav. 24	Caratterizzazione idrogeologica degli ambiti individuati: assi di drenaggio, isopieze, faglie e sovrascorrimenti. Campi Flegrei.	24-PRAMT- CF01
Tav. 25	Carta dei siti contaminati e dei centri di pericolo. Campi Flegrei.	25-PRAMT- CF02
Norme di attuazione	Norme di attuazione sulle acque minerali naturali e termali, di sorgente e delle piccole utilizzazioni locali.	

Relazione	Relazione generale di Piano	00
Relazione	Relazione di ambito.	01
	Penisola Sorrentina – Vesuvio.	01
Relazione	Relazione di ambito	02
	Contursi – Paestum – Vallo di Diano.	02
Relazione	Relazione di ambito	03
	San Teodoro e Valle d'Ansanto.	03
Relazione	Relazione di ambito	04
	Telese.	04
Relazione	Relazione di ambito	05
	Roccamonfina – Matese Occidentale – M. Maggiore – M. Massico.	05
Relazione	Relazione di ambito	06
	Isola di Ischia.	00
Relazione	Relazione di ambito	07
	Campi Flegrei.	07

 b. di dare mandato alle direzioni generali competenti ratione materiae di svolgere in parallelo, a termini di legge, la procedura di VAS e la procedura di formazione e pubblicazione del piano di cui all'art. 40 della LR 8/08 descritta in narrativa improntando le attività alla massima accelerazione e semplificazione dell'iter procedimentale;

VISTI:

- a. la legge regionale 29 luglio 2008 n.8 (*Disciplina della ricerca ed utilizzazione delle acque minerali e termali, delle risorse geotermiche e delle acque di sorgente*) e ss.mm.ii.;
- d. la legge regionale 22 luglio 2009 n.8 (Modifica alla legge regionale 29 luglio 2008 n.8 Disciplina della ricerca ed utilizzazione delle acque minerali e termali, delle risorse geotermiche e delle acque di sorgente);
- e. la LR 16/14, per quanto ancora in vigore;
- f. la sentenza della Corte Costituzionale 117/15;
- g. la LR 15/15;

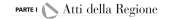
PROPONGONO e la Giunta a voto unanime

DELIBERA

per le motivazioni esposte in narrativa che qui si intendono integralmente riportate:

1. di prendere atto della proposta di "Piano regionale di settore delle acque mineralinaturali e termali, di sorgente e delle piccole utilizzazioni locali, di cui agli articoli 38 e 39 della legge regionale 8/2008 e ss.mm.ii., nonché delle risorse geotermiche", acquisita al protocollo 146956/2016, depositata presso l'U.O.D. Regimi regolatori specifici e riduzioni oneri burocratici (51.02.03) incardinata presso la Direzione Generale per lo Sviluppo Economico e le Attività Produttive (51.02) e consegnata in copia digitale alla Segreteria di Giunta a causa del superamento dei limiti dimensionali consentiti dalla soglia di capienza dell'applicativo informatico, quale allegato costituente parte integrante e sostanziale del presente provvedimento, articolata nei seguenti elaborati:

Tipologia Elaborato	Descrizione Elaborato	Codice elaborato
Tav. 01	Carta dei corpi idrici sotterranei significativi relativa agli ambiti idrotermali individuati.	01-PRAMT-TG01
Tav. 02	Carta dei principali orizzonti acquiferi	02-PRAMT-TG02
Tav. 03	Caratterizzazione idrogeologica degli ambiti individuati: complessi idrogeologici e corpi idrici.	03-PRAMT-TG03
Tav. 04	Caratterizzazione idrogeologica degli ambiti individuati: assi di	04-PRAMT-TG04



	drenaggio, isopieze, faglie e sovrascorrimenti.	
Tav. 05	Carta dei siti contaminati e dei centri di pericolo.	05-PRAMT-TG05
1av. 05	Carta dello stato quantitativo dei corpi idrici sotterranei	05-PKAWIT-1G05
Tav. 06	significativi.	06-PRAMT-TG06
Tav. 07	Carta dello stato chimico dei corpi idrici sotterranei significativi.	07-PRAMT-TG07
Tav. 08	Carta dello stato ambientale dei corpi idrici sotterranei significativi.	08-PRAMT-TG08
Tav. 09	Carta delle aree vulnerabili da nitrati di origine agricola.	09-PRAMT-TG09
Tav. 10a	Aree protette, vincoli e strumenti di pianificazione territoriale – Principali orizzonti acquiferi e aree protette.	PRAMT-TG10a
Tav. 10b	Aree protette, vincoli e strumenti di pianificazione territoriale – Aree soggette a prescrizioni.	PRAMT-TG10b
Tav. 10c	Aree protette, vincoli e strumenti di pianificazione territoriale – Aree soggette a potenziale sviluppo termo-minerale.	PRAMT-TG10c
Tav. 11	Caratterizzazione idrogeologica degli ambiti individuati: assi di drenaggio, isopieze, faglie e sovrascorrimenti. Matese – Roccamonfina – Piana di Riardo.	11-PRAMT-MR01
Tav. 12	Carta dei siti contaminati e dei centri di pericolo. Matese – Roccamonfina – Piana di Riardo.	12-PRAMT-MR02
Tav. 13	Caratterizzazione idrogeologica degli ambiti individuati: assi di drenaggio, isopieze, faglie e sovrascorrimenti. Contursi.	13-PRAMT-CN01
Tav. 14	Carta dei siti contaminati e dei centri di pericolo. Contursi.	14-PRAMT-CN02
Tav. 15	Caratterizzazione idrogeologica degli ambiti individuati: assi di drenaggio, isopieze, faglie e sovrascorrimenti. Montemassico.	15-PRAMM-CN01
Tav. 16	Carta dei siti contaminati e dei centri di pericolo. Montemassico.	16-PRAMT-MM02
Tav. 17	Caratterizzazione idrogeologica degli ambiti individuati: assi di drenaggio, isopieze, faglie e sovrascorrimenti. Telese	17-PRAMT-TE01
Tav. 18	Carta dei siti contaminati e dei centri di pericolo. Telese.	18-PRAMT-TE02
Tav. 19	Caratterizzazione idrogeologica degli ambiti individuati: assi di drenaggio, isopieze, faglie e sovrascorrimenti. Monti Lattari – Vesuvio.	19-PRAMT-MV01
Tav. 20	Carta dei siti contaminati e dei centri di pericolo. Monti Lattari – Vesuvio.	20-PRAMT-MV02
Tav. 21	Caratterizzazione idrogeologica degli ambiti individuati: bacini termali. Isola di Ischia.	21-PRAMT-IS01
Tav. 22	Caratterizzazione idrogeologica degli ambiti individuati: assi di drenaggio, isopieze, faglie e sovrascorrimenti. Isola di Ischia.	22-PRAMT-IS02
Tav. 23	Carta dei siti contaminati e dei centri di pericolo. Isola di Ischia.	23-PRAMT-IS03
Tav. 24	Caratterizzazione idrogeologica degli ambiti individuati: assi di drenaggio, isopieze, faglie e sovrascorrimenti. Campi Flegrei.	24-PRAMT-CF01
Tav. 25	Carta dei siti contaminati e dei centri di pericolo. Campi Flegrei.	25-PRAMT-CF02

Norme di	Norme di attuazione sulle acque minerali naturali e termali, di	
attuazione	sorgente e delle piccole utilizzazioni locali.	
Relazione	Relazione generale di Piano	00
Relazione	Relazione di ambito.	01
	Penisola Sorrentina – Vesuvio.	U I
Relazione	Relazione di ambito	02
	Contursi – Paestum – Vallo di Diano.	02
Relazione	Relazione di ambito	03
	San Teodoro e Valle d'Ansanto.	03
Relazione	Relazione di ambito	04
	Telese.	04
Relazione	Relazione di ambito	
	Roccamonfina – Matese Occidentale – M. Maggiore – M.	05
	Massico.	
Relazione	Relazione di ambito	06
	Isola di Ischia.	UU
Relazione	Relazione di ambito	07
	Campi Flegrei.	U1

- 2. **di dare mandato** alle Direzioni Generali competenti ratione materiae di svolgere in parallelo, a termini di legge, la procedura di VAS e la procedura di formazione e pubblicazione del Piano di cui all'art. 40 della LR 8/08 descritta in narrativa, improntando le attività alla massima accelerazione e semplificazione dell'iter procedimentale;
- 3. **di trasmettere** il presente atto al Capo di Gabinetto, al Capo Dipartimento per la Programmazione e lo Sviluppo Economico, al Capo Dipartimento della salute e delle risorse naturali, alla Direzione Generale Sviluppo Economico ed Attività produttive, alla Direzione Generale Per L'ambiente E L'ecosistema e al BURC per la pubblicazione.