

## AVVISO AL PUBBLICO



Acquedotti del Calore Lucano S.p.A.  
Piazza della Repubblica - 84043 Agropoli (SA)

---

### PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA PER IL RILASCIO DEL PROVVEDIMENTO DI VIA NELL'AMBITO DEL PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO UNICO REGIONALE (ART. 27 BIS DEL Dlgs 152/2006)

La Società Acquedotti del Calore Lucano S.p.A. con sede legale in Agropoli (SA) Piazza della Repubblica N° snc comunica di aver presentato in data 26/01/2018 alla Regione Campania – UOD Valutazioni Ambientali, ai sensi dell'art.27 bis del D.Lgs.152/2006, istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto: **DERIVAZIONE DI ACQUE SOTTERRANEE SORGENTI DEL CALORE – RILASCIO CONCESSIONE** e per il rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del provvedimento autorizzatorio unico regionale con richiesta di acquisizione dei seguenti titoli:

Titolo	Soggetto competente
Nulla osta	Ente Parco Nazionale del Cilento, Vallo di Diano e Alburni
Parere	Comunità Montana Calore Salernitano
Parere	Soprintendenza Archeologia, belle arti e paesaggio per le province di Salerno e Avellino
Autorizzazione riguardante il vincolo idrogeologico	Distretto idrografico dell'Appennino Meridionale Autorità di Bacino Campania Sud ed Interregionale per il bacino idrografico del fiume Sele
Concessione 30/le	Provincia di Salerno - Settore Ambiente - Servizio Difesa del suolo e tutela delle acque - Ufficio gestione delle acque

Attestazione sull'idoneità al consumo umano delle acque	Azienda Sanitaria Locale Salerno
Parere	Comune di Piaggine (SA)

Il progetto rientra:

- X nella tipologia elencata nell'Allegato III alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, alla lettera b) denominata "Utilizzo non energetico di acque superficiali nei casi in cui al derivazione superi i 1.000 litri al secondo e di acque sotterranee ivi comprese acque minerali e termali, nei casi in cui la derivazione superi i 100 litri al secondo."
  
- X nella tipologia elencata nell'Allegato IV alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 7 lettera d denominata "derivazione di acque superficiali e opere connesse che prevedano derivazioni superiori a 200 litri al secondo o di acque sotterranee che prevedano derivazioni superiori a 50 litri al secondo, nonché le trivellazioni finalizzate alla ricerca per derivazioni di acque sotterranee superiori a 50 litri al secondo" e ricade anche parzialmente in aree naturali protette come definite dalla L.394/1991 (nazionali e/o regionali comprensive delle Aree contigue) e/o nei siti della Rete Natura 2000.

Il progetto è localizzato nella Regione Campania, Provincia di Salerno, Comune di Piaggine.

Riferimenti Catastali:

Comune	Foglio	Particella
G538	36	83
		87
		88

le coordinate dei punti di accesso alle opere di captazione alle sorgenti (Sistema UTM – Datum WGS84) sono le seguenti:

<i>SORGENTE</i>	<i>UTM WGS84 EST (M)</i>	<i>UTM WGS84 NORD (M)</i>
Sorgente inferiore	537739.7 E	4462139.4 N
Sorgente superiore	537780.0 E	4462104.1 N
Sorgente galleria	537711.0 E	4462136.9 N

e prevede il rilascio della concessione per la derivazione delle acque sotterranee delle sorgenti del Calore salernitano. La derivazione delle Sorgenti del Calore è in esercizio dal 1939. I lavori di costruzione furono iniziati nel lontano 1936 ed ultimati nel 1938 ed infine collaudati nel 1940. La captazione delle acque sotterranee serve gli abitanti dei comuni della Valle del Calore ed alcuni comuni del Cilento: Agropoli, Bellosguardo, Castel San Lorenzo, Cicerale, Corleto Monforte, Felitto, Giungano, Laurino, Magliano Vetere, Monteforte Cilento, Piaggine, Roscigno, Valle dell'Angelo. Gli stessi Comuni usufruiscono del servizio idrico.

La portata massima immessa nella rete acquedottistica è di 100 l/s.

Le sorgenti del Calore rientrano nel perimetro del Parco Nazionale del Cilento Vallo di Diano e Alburni e sono comprese nelle area dei seguenti siti Natura 2000: ZPS IT8050046 Monte Cervati e dintorni, SIC IT8050024 Monte Cervati, Centaurino e Montagne di Laurino.

Le componenti ambientali su cui interferisce la derivazione delle acque delle sorgenti del Calore salernitano, in fase di esercizio (trattandosi di un opera esistente), sono: Risorsa idrica; Vegetazione, flora, fauna ed ecosistemi; Salute pubblica; Paesaggio.

Ai sensi dell'art.10, comma 3 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. il procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale comprende la valutazione di incidenza di cui all'articolo 5 del D.P.R. 357/1997 in quanto il progetto interferisce con le aree afferenti alla Rete Natura 2000:

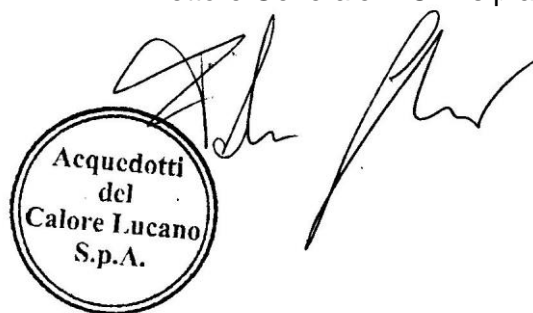
ZPS IT8050046 Monte Cervati e dintorni

SIC IT8050024 Monte Cervati, Centaurino e Montagne di Laurino

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul sito tematico regionale VAS - VIA – VI <http://viavas.regione.campania.it/opencms/opencms/VIAVAS>.

Ai sensi dell'art.27bis comma 4 del D.Lgs.152/2006 entro il termine di 60 (sessanta) giorni (30 giorni in caso di ripubblicazione secondo quanto disposto dall'art. 27bis, comma 5) dalla data di pubblicazione del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto e del relativo studio ambientale, presentare in forma scritta proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, indirizzandoli alla Regione Campania – UOD Valutazioni Ambientali, via De Gasperi 28 – 80133 Napoli; l'invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: [uod.500606@pec.regione.campania.it](mailto:uod.500606@pec.regione.campania.it).

Il legale rappresentante  
Fabio Serafini  
Direttore Generale A.C.L. s.p.a.



Acquedotti  
del  
Calore Lucano  
S.p.A.