



Goletta dei Laghi 2008

Scanno, 12 Giugno 2008

GOLETTA DEI LAGHI – CIGNO AZZURRO

Presenta a Sulmona i risultati delle analisi del Lago di Scanno

Ottima la qualità delle acque del più grande bacino naturale dell’Abruzzo

Legambiente: “Assicurare la salubrità del lago tutto l’anno”

Promosso il lago di Scanno. Sono risultati tutti puliti i cinque campioni prelevati il 9 giugno dai tecnici della campagna Goletta dei Laghi – Cigno Azzurro di Legambiente, che per la prima volta ha fatto tappa in Abruzzo analizzando le acque del più grande bacino naturale della regione.

Goletta dei Laghi – Cigno Azzurro è la campagna itinerante di Legambiente che si occupa del monitoraggio e della tutela delle acque di balneazione lacustri italiane. Giunta quest’anno alla terza edizione, la campagna è realizzata con il contributo di Cobat (Consorzio Obbligatorio delle Batterie Esauste) e Coou (Consorzio Obbligatorio degli Oli Usati) e coinvolge fino al 5 agosto 30 laghi in 7 regioni della penisola con oltre 200 campionamenti.

“Dal punto di vista microbiologico e chimico-fisico la qualità delle acque di balneazione del lago di Scanno è risultata ottima, in armonia con una realtà paesaggistica e naturalistica che non rileva particolari situazioni di criticità – dichiara Katia Le Donne, portavoce di Goletta dei Laghi. Nei cinque punti di campionamento, nessuno dei tre parametri indagati supera i limiti consentiti dalla normativa vigente. Anche il valore dell’ossigeno, indicatore dello stato ecologico del bacino, conferma il buono stato di salute del lago. Siamo soddisfatti dei risultati di questo primo passaggio della Goletta dei Laghi in Abruzzo – prosegue la portavoce – anche se c’è da evidenziare il fatto che il prelievo è stato eseguito in un periodo in cui la stagione turistica non è ancora avviata. Il lago di Scanno costituisce uno scenario ideale per raggiungere l’eccellenza turistica, come dimostra l’assegnazione al Comune di Scanno delle 4 vele della Guida Blu di Legambiente e Touring Club Italiano. Il lavoro sinergico delle amministrazioni comunali è fondamentale per fare in modo che questo specchio d’acqua diventi un vero e proprio modello di riferimento di gestione sostenibile del patrimonio lacustre”.

Sul lago di Scanno, prima tappa della campagna, i tecnici hanno effettuato prelievi in 5 punti di campionamenti rappresentativi del lago, che ricalcano quelli monitorati dagli Enti preposti al controllo. Il monitoraggio di Goletta dei Laghi – Cigno Azzurro restituisce un’istantanea sullo stato di salute delle acque di balneazione in tempo reale. Legambiente seleziona i punti di prelievo in base alla presenza di bagnanti e alla criticità di alcune zone, quali immissari, industrie, esercizi alberghieri e scarichi. Le analisi condotte dai tecnici di Legambiente non vogliono in alcun modo sostituirsi alla valutazione di balneabilità dell’Azienda Regionale per la Tutela dell’Ambiente.

Alla presentazione dei dati, che si è tenuta questa mattina presso la sede della Comunità Montana Peligna di Sulmona sono intervenuti Katia Le Donne, portavoce di Goletta dei Laghi, Teresa Nannarone, assessore al turismo della Provincia di L’Aquila, Amedeo Fusco, vice sindaco del Comune di Scanno, Antonio Gatta, capogruppo del consiglio comunale di Villalago, Susanna Camerlengo, Legambiente Abruzzo e Marco Paolilli, coordinatore centro sud del COOU (Consorzio Obbligatorio degli Oli Usati).

Un’occasione per confrontarsi sull’ecosistema lacustre che caratterizza l’unico bacino balneabile dell’Abruzzo nel corso della quale Legambiente ha sottolineato come i buoni risultati emersi in occasione del passaggio della Goletta dei Laghi non debbano costituire un punto di arrivo ma offrire nuovi stimoli per preservare la ricchezza del lago.

“I risultati evidenziano la buona condizione del lago di Scanno – ha dichiarato Susanna Camerlengo di Legambiente Abruzzo – sia per quanto riguarda il lieve impatto antropico che lo sfruttamento non eccessivo delle risorse naturali. Questo risultato è il frutto di un impegno delle intere comunità che vivono intorno al lago. Occorre però mantenere alta l’attenzione sull’efficienza dei sistemi di depurazione anche nei periodi di maggiore affluenza turistica per preservare tutto l’anno il delicato ecosistema del lago, che costituisce un patrimonio di interesse comunitario.”

RISULTATI DELLE ANALISI DI GOLETTA DEI LAGHI 2008

LAGO DI SCANNO

REGIONE COMUNE PUNTO

DI PRELIEVO GIUDIZIO

Abruzzo Scanno Chiesetta del Lago

sbocco torrente Le Iconicelle

*

Abruzzo Villalago Loc. Acquevive

antistante campeggio I Lupi *

Abruzzo Villalago Spiaggetta di Villalago *

Abruzzo Villalago Bocca del Lago

antistante villette *

Abruzzo Villalago Lago est

antistante Park hotel *

Legenda:

* non inquinato = tutti i parametri DPR 470/82 entro i limiti e Escherichia Coli minore di 1000 ufc/100ml °

** leggermente inquinato = almeno 1 parametro DPR 470/82 fuori dai limiti e Escherichia Coli superiore a 1000 ufc/100ml °

*** inquinato = 1 o più parametri DPR 470/82 oltre 5 volte superiore rispetto al limite e Escherichia Coli superiore a 1000 ufc/100ml °

**** fortemente inquinato = 1 o più parametri DPR 470/82 almeno 10 volte superiori ai limiti e Escherichia Coli superiore a 1000 ufc/100ml °

° ovvero limite previsto per la classe buono nella nuova direttiva EU

Limiti Direttiva europea 2006/7/CE (in corso di recepimento in Italia)

parametri Qualità eccellente Qualità buona Qualità sufficiente

Enterococchi intestinali 200 UFC* 400 UFC* 330**

Escherichia Coli 500 UFC* 1000 UFC* 900**

* Basato sulla valutazione del 95° percentile.

** Basato sulla valutazione del 90° percentile

Limiti Dpr 470/82

Coliformi fecali 100 UFC/100 ml

Streptococchi fecali 100 UFC/100 ml

Il Viaggio di Goletta dei Laghi 2008
I risultati delle analisi

Legambiente Direzione Nazionale - Via Salaria 403, 00199 Roma

Tel. +39 06 862681 - fax +39 06 8621 8474 - legambiente@legambiente.eu**Privacy Policy**