

“ problematiche ambientali del

LAGO DI GARDA

approfondimenti e proposte di risanamento ”

**Torri del Benaco,
13 Marzo 2009 ore 10.00**

CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto per lo Studio degli Ecosistemi
"L'evoluzione trofica del Lago di Garda nel contesto delle ricerche sui laghi profondi subalpini"

AGS - Azienda Gardesana Servizi
"Il sistema idraulico di adduzione e depurazione delle acque reflue del Lago di Garda"

ARPAV - Agenzia Regionale per la Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto - "Le attività di monitoraggio ambientale dell'ARPAV nel Lago di Garda"

IASMA - Istituto Agrario San Michele all'Adige
"Le condizioni di salute del Lago di Garda"

IDEAS - Università Cà Foscari di Venezia
"Analisi della sponda veneta del Lago di Garda tramite il modello D.P.S.I.R."

Provincia di Belluno



PATROCINIO
REGIONE DEL VENETO
Assessorato alle Politiche Ambientali

Comune di



Torri del Benaco

Il convegno sarà aperto a tutti gli interessati

Peschiera, Garda, Bardolino, Malcesine, Lazise, Brenzone, Castel Nuovo del Garda

Segreteria Organizzativa

ANSAC - Associazione Nazionale per la Sorveglianza Ambientale e il Controllo
Via Cavour, 179/a - 00185 ROMA
Via Torino 65/6 - 30172 Venezia - Mestre
tel: 333.7619509 - fax: 041.8106775
e-mail: info@ansacitalia.com - web: www.ansacitalia.com



problematiche ambientali del LAGO DI GARDA

approfondimenti e proposte di risanamento

CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto per lo Studio degli Ecosistemi
L'evoluzione trofica del Lago di Garda nel contesto della riva che sui laghi profondi subalpini

AGS - Azienda Gardesana Servizi
Il sistema idraulico di adduzione e depurazione delle acque reflue del Lago di Garda

ARPAV - Agenzia Regionale per la Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto - Le attività di monitoraggio ambientale dell'ARPAV nel Lago di Garda

IASMA - Istituto Agrario San Michele all'Adige
Le condizioni di salute del Lago di Garda

IDEAS - Università Ca' Foscari di Venezia
Analisi della sponda veneta del Lago di Garda tramite il modello D.P.S.I.R.



programma del convegno

- 10.00
- 10.10 Saluto ed introduzione ai lavori
- 10.30 L'impegno dei comuni del veronese
- 10.45 Quadro sintetico dell'evoluzione trofica dei laghi profondi subalpini
- 11.00 Il sistema idraulico di adduzione e depurazione delle acque reflue del lago di Garda
- 11.15
- 11.45 Long Term Ecological Research
- 12.00 Le condizioni di salute del Lago di Garda: aggiornamenti dalle ultime conoscenze sui carichi nutrienti e sulle componenti biologiche della zona pelagica e litorale
- 12.15 Le attività di monitoraggio ambientale dell'Agenzia Regionale per la Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto
- 12.45
- 13.00 Riflessioni sulla necessità di recupero del valore della sponda ambientale perduta
- 15.15 Analisi delle pressioni ambientali sul lago di Garda e proposte di intervento
- 15.45 Metodologie di valutazione della sostenibilità del turismo locale
- 16.00
- 17.00

- M. Del Svaid [Presidente - ANSAC]
- G.C. Costa [Assessore alle Politiche Ambientali - Regione Veneto]
- G. Passionelli [Sindaco - Comune di Torri del Benaco]
- R. Mosillo [CNR - ISE Pallanza]
- P. Varotto [AGS - Azienda Gardesana Servizi]
- N. Salmasso [IASMA - Istituto Agrario San Michele all'Adige]
- A. Boscaini [IASMA - Istituto Agrario San Michele all'Adige]
- P. Parati/G. Fianzini/L. Bertì [ARPAV]

- M. Deboni/M. Ferreri [Studio ARCO Verona]
- M. Camuffo [Università Ca' Foscari di Venezia - Istituto IDEAS]
- G. Bortolotto [Agenzia Regionale per la Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto]



“

Il Lago di Garda è il maggiore lago italiano, con una superficie di circa 370 km². La sua particolare conformazione lo pone in una situazione ideale in termini di conservazione della buona qualità delle acque e degli ecosistemi ad esso connessi. Inutile sottolineare come la buona qualità ambientale del Lago sia da sempre presupposto imprescindibile alla vocazione turistica dell'area gardesana. Tuttavia il Lago si presenta come confine tra tre Regioni (con la provincia di Brescia, Veneto (provincia di Verona) e Trentino-Alto Adige (provincia di Trento)), ognuna di queste Regioni ha, nel corso degli anni, legislativo e pianificato in modo autonomo. Una politica ambientale, non sempre univoca e concordata, unitamente ad una pressione antropica crescente rischiano di compromettere la qualità ambientale dell'area gardesana.

L'Assessorato alle Politiche Ambientali della Regione del Veneto ha espresso in più circostanze la volontà politica di riqualificare la zona costiera gardesana: spiagge, porti, suolo, ecc., coinvolgendo in prima battuta i Comuni e quindi i diversi Soggetti pubblici e privati che operano "nel Lago". L'obiettivo è quello di predisporre anche per il Lago di Garda una normativa regionale di pianificazione e tutela (in analogia alla L.R. n. 15/2007 per il Mar Adriatico) garantendo ai Comuni del Lago l'accesso a diversi livelli di finanziamento regionali, nazionali e comunitari disponibili per la riqualificazione ambientale ed il miglioramento delle attuali strutture. E' nostra intenzione istituire una "Commissione tecnica permanente di studio, conoscenza e concertazione degli interventi" con il compito di supportare la scelta programmatica regionale e le azioni da intraprendere per un utilizzo sostenibile del Lago. L'auspicio è che questo iniziativa possano essere condivisa con le altre Regioni che si affacciano sul Lago, per un approccio sistico di gestione.

Il convegno sulle "problematiche ambientali del Lago di Garda" coordinato dall'Associazione per la Sorveglianza Ambientale e il Controllo (ANSAC) ha lo scopo di presentare i risultati dello studio multidisciplinare sulla qualità ambientale del Lago e l'uso a fornire le informazioni di base necessarie a focalizzare e quantificare le diverse criticità ambientali e gli incunzi per possibili soluzioni.

Giorgio Costa
Assessore alle Politiche Ambientali
Regione del Veneto

Il territorio del Lago di Garda, grazie alla sua rilevante valenza paesaggistica ambientale, viene visitato ogni anno da un flusso turistico pari a circa 10.000.000 di presenze (zona costa veronese) diventando così uno dei primari poli di attrazione a livello Europeo.

Questo importante flusso diventa da un lato un forte motore per l'economia locale, dall'altro, se non gestito in modo sinergico, rischia di compromettere un equilibrio ambientale già critico a causa di una continua pressione antropica non sempre attenta alle questioni ambientali.

In quest'ottica di "gestione sinergica" del territorio si pone la ferma volontà dell'Amministrazione locale di individuare uno strumento comune e condiviso per programmare la tutela e la salvaguardia del nostro territorio al fine di assegnare finanziamenti mirati al risanamento e alla riqualificazione dei nostri luoghi.

L'auspicio ultimo è quello di estendere le azioni programmatiche al "Lago di Garda" considerandolo un "ambiente unitario" da tutelare e riqualificare. L'intento dunque è anche quello di cooperare con le Regioni Lombardia e Trentino-Alto Adige una struttura di programmazione inter-regionale al fine di procedere secondo azioni sistematiche e coordinate di risanamento e di tutela ambientale a valle di più alto grado di sostenibilità.

Giorgio Passionelli
Sindaco di Torri del Benaco

”

13 marzo 2009, ore 10.00

SALA AUDITORIUM "Chiesa di S. Giovanni"
Via per Albisano, Comune di Torri del Benaco (VR)

ANSAC Associazione Nazionale per la Sorveglianza Ambientale e il Controllo
Via Cavour, 179/a - 00185 ROMA
Via Torino 656 - 30172 Venezia - Mestre
tel: 333.7619509 - fax: 041.8106775
e-mail: info@ansacitalia.com - web: www.ansacitalia.com

problematiche ambientali del LAGO DI GARDA

approfondimenti e proposte di risanamento

Torri del Benaco (VR)
13 Marzo 2009 ore 10.00

13 marzo 2009, ore 10.00

SALA AUDITORIUM "Chiesa di S. Giovanni"
Via per Albisano, Comune di Torri del Benaco (VR)

La partecipazione al convegno è gratuita previa iscrizione obbligatoria.
L'iscrizione potrà essere eseguita direttamente tramite il sito web: www.ansacitalia.com, sezione: EVENTI
Per informazioni contattare la segreteria organizzativa ai recapiti sottoelencati

Per informazioni su come raggiungere la Sala del Convegno visitare il seguente sito:
www.ansacitalia.com, sezione: EVENTI
Oppure contattarsi al seguente numero della Segreteria Organizzativa ANSAC: 333. 7619509

PATROCINIO
REGIONE DEL VENETO
Assessorato alle Politiche Ambientali

Comune di
Torri del Benaco

Peschiera, Garda, Bardolino, Malcesine, Lazise, Brenzone, Costal Nuovo del Garda

ANSAC - Associazione Nazionale per la Sorveglianza Ambientale e il Controllo
Via Cavour, 179/a - 00185 ROMA
Via Torino 656 - 30172 Venezia - Mestre
tel: 333.7619509 - fax: 041.8106775
e-mail: info@ansacitalia.com - web: www.ansacitalia.com

LAGO DI GARDA

Le problematiche ambientali del

LAGO DI GARDA

ADV drbstudio
FOTOGRAFIA © Giovanni Poeco

Torri del Benaco (VR) , 13 Marzo 2009 ore 10.00

**CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche -
Istituto per lo Studio degli Ecosistemi**

"L'evoluzione trofica del Lago di Garda nel contesto
delle ricerche sui laghi profondi subalpini"

AGS - Azienda Gardesana Servizi

"Il sistema idraulico di adduzione e depurazione
delle acque reflue del Lago di Garda"

**ARPAV - Agenzia Regionale per la Prevenzione e
Protezione Ambientale del Veneto - "Le attività di
monitoraggio ambientale dell'ARPAV nel Lago di Garda"**

IASMA - Istituto Agrario San Michele all'Adige
"Le condizioni di salute del Lago di Garda"

IDEAS - Università Cà Foscari di Venezia
"Analisi della sponda veneta del Lago di Garda
tramite il modello D.P.S.I.R."

LA PARTECIPAZIONE AL CONVEGNO È GRATUITA PREVIA ISCRIZIONE OBBLIGATORIA

L'iscrizione potrà essere eseguita tramite l'invio della seguente scheda opportunamente compilata, via fax al numero: 041.8106775, via e-mail all'indirizzo: info@ansacitalia.com oppure direttamente tramite il sito web: www.ansacitalia.com, sezione: **EVENTI**. Per informazioni contattare la segreteria organizzativa ai recapiti sottoindicati.

Comunico l'adesione al seminario sul tema: "problematiche ambientali del **LAGO DI GARDA**: approfondimenti e proposte di risanamento"

L'evento si terrà: il giorno **13 marzo 2009**, ore 10.00 presso la SALA AUDITORIUM "Chiesa di S.Giovanni", Via per Albisano, Comune di **Torri del Benaco (VR)**

NOME _____ COGNOME _____ SOCIETA'/ENTE _____ QUALIFICA _____

VIA _____ CITTÀ' _____ PROVINCIA _____ C.A.P. _____

TELEFONO _____ FAX _____ E-MAIL _____

FIRMA _____

Promotore dell'evento:



PATROCINIO
REGIONE DEL VENETO

Assessorato alle Politiche Ambientali

Partner dell'evento:

Comune di



Torri del Benaco

In collaborazione con i Comuni di:

Peschiera
Garda
Bardolino
Malcesine
Lazise
Brenzono
Castel Nuovo del Garda

Segreteria Organizzativa:

ANSAC Associazione Nazionale per la Sorveglianza Ambientale e il Controllo

Via Cavour, 179/a - 00185 ROMA

Via Torino 65/6 - 30172 Venezia - Mestre

tel: 333.7619509 - fax: 041.8106775

e-mail: info@ansacitalia.com - web: www.ansacitalia.com



TUTELA DEI DATI PERSONALI

Ai sensi del D.Lgs. n. 196/2003 si informa che i dati qui raccolti hanno la finalità di fornire informazioni sui servizi dell'Associazione. Tali dati verranno trattati in conformità con le leggi vigenti esclusivamente dall'Associazione e non saranno utilizzati per scopi diversi da quelli per cui si concede espressa autorizzazione con la compilazione del presente modulo. L'interessato gode dei diritti di cui all'art.7 del D.Lgs. 196/03. Titolare del trattamento dei dati è: ANSAC-Associazione Nazionale Sorveglianza Ambientale e Controllo Via Cavour, 179/a 00185 ROMA