

## L'Osservatorio della Laguna e del Territorio

È un servizio dell'assessorato all'Ambiente del Comune di Venezia che raccoglie e rielabora informazioni sulla Laguna di Venezia con lo scopo di approfondire e diffondere la conoscenza dell'ambiente naturale, per migliorarne la gestione, contribuire alla pianificazione del territorio e far crescere la sensibilità dei singoli verso il rispetto e la tutela di un ecosistema unico.

### Attività

Valuta la compatibilità di progetti o piani che possono produrre effetti sulle aree protette dalla Comunità Europea (siti Rete Natura 2000 SIC e ZPS) nell'ambito delle procedure di Valutazione d'Incidenza Ambientale ai sensi delle direttive Habitat e Uccelli.

Ha compiti di supervisione sulla gestione delle oasi naturalistiche di Ca' Roman e Alberoni.

Divulga informazioni sull'ambiente lagunare (e non solo) tramite il progetto di aggiornamento dell'*Atlante della laguna e della zona costiera di Venezia* e del relativo Sistema Informativo, accessibile tramite un portale cartografico che offre, attraverso internet, un facile accesso ai dati ambientali aggiornati da diverse realtà operanti nel territorio veneziano.

[www.silvenezia.it](http://www.silvenezia.it)



si ringrazia



Università  
Ca' Foscari  
Venezia

Dipartimento di  
Scienze Ambientali

# Atlante della laguna

UN PORTALE CARTOGRAFICO CONDIVISO  
PER L'ACCESSO AI DATI AMBIENTALI



GIOVEDÌ 3 FEBBRAIO 2011

ORE 9.00 / 13.30

AUDITORIUM SANTA MARGHERITA

Dorsoduro 3689, Campo Santa Margherita, Venezia

Entrata libera

## L'Atlante della laguna: uno strumento moderno per la conoscenza e la tutela del nostro ambiente.

Il progetto è nato nel 2002 con lo scopo di rendere disponibili a un vasto pubblico di esperti e cittadini le informazioni sull'ambiente della Laguna di Venezia, il suo bacino scolante e la zona costiera prospiciente, organizzandole in modo organico.

Nel 2006 l'intenzione ha raggiunto la sua realizzazione concreta nella pubblicazione del volume *Atlante della laguna, Venezia tra terra e mare* (Marsilio), grazie al lavoro congiunto di un grande numero di Enti e Istituzioni che operano in laguna coordinati dal Comune di Venezia (Osservatorio Naturalistico della Laguna) e dal CNR-ISMAR. Il progetto Atlante cresce ora attraverso lo sviluppo di un sito internet ([www.silvenezia.it](http://www.silvenezia.it)), che contiene la versione online dell'Atlante-libro del 2006 e la sua nuova versione "dinamica" costantemente aggiornata.

Il principio chiave del progetto è la cooperazione tra gli Enti che producono dati ambientali sulla Laguna di Venezia e i suoi dintorni, impegnati nella diffusione delle informazioni intese come bene comune.

Sono attualmente partner ufficiali dell'Atlante della laguna il CNR-ISMAR e il Geoportale Nazionale del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, ma sono in corso di definizione accordi formali con altri Enti e Istituzioni.

Contattateci!

### Contatti

Comune di Venezia  
Direzione Ambiente e Politiche Giovanili  
Osservatorio della Laguna e del Territorio  
S. Marco 4023 - 30124 Venezia  
T 041.2747973 - F 0412747978  
[osservatorio.naturalistico@comune.venezia.it](mailto:osservatorio.naturalistico@comune.venezia.it)  
[www.comune.venezia.it/ambiente](http://www.comune.venezia.it/ambiente)  
Sito Atlante della laguna: [www.silvenezia.it](http://www.silvenezia.it)

8.30 Registrazione dei partecipanti

### 9.00 Apertura dei lavori

Gianfranco Bettin *Assessore all'Ambiente del Comune di Venezia*  
Maurizio Carlin *Direttore Programmazione e Controllo del Comune di Venezia*  
Fabio Trincardi *Direttore CNR ISMAR*

### 9.30 Atlante della laguna: dal libro alla rete, l'evoluzione di un sistema da condividere

Claudia Ferrari *Osservatorio della Laguna e del Territorio del Comune di Venezia*

### 9.45 Come funziona l'Atlante della laguna

Alessandro Mulazzani, Emanuele Masiero *Sistema Informativo Laguna del Comune di Venezia*

### 10.00 Strumenti informativi per la condivisione dei dati: a cosa servono i contenitori se non li riempiamo di contenuti?

Stefano Guerzoni *CNR ISMAR*

### 10.15 Il Geoportale Nazionale, l'informazione cartografica viaggia in rete

Salvatore Costabile *Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare*

### 10.30 Coffee break e visita ai poster

### 11.00 L'informazione ambientale: il ruolo delle Pubbliche Amministrazioni

Paolo Cavallini, Stefano Menegon *Gfoss.it (Associazione Italiana per l'informazione geografica libera)*

### 11.15 Politica Europea, INSPIRE e accesso ai dati

Alessandro Saretta *JRC (Joint Research Center della Commissione Europea)*

### 11.30 L'evoluzione morfologica della laguna di Venezia attraverso la lettura delle mappe storiche

Luigi D'Alpaos *Università di Padova, Dipartimento Ingegneria Idraulica IMAGE*

### 11.45 Il Servizio Informativo del MAV: conoscenza e gestione del territorio come risorsa condivisa

Roberto Rosselli *Servizio Informativo del Magistrato alle Acque*

### 12.00 Tavola rotonda e dibattito con i rappresentanti degli Enti e Istituzioni che si occupano di gestione di dati ambientali geografici (Comune, Provincia, Regione, CNR ISMAR, Arpav, Ministero dell'Ambiente, Magistrato alle Acque, Consorzio Venezia Nuova, CORILA, Università e altri)

### 13.30 Conclusioni