

Per approfondimenti consultare i seguenti siti web:

International Dark-Sky Association [www.darksky.org](http://www.darksky.org)

Istituto di Scienza e Tecnologia dell'Inquinamento Luminoso [www.istil.it](http://www.istil.it)

Venetostellato [www.venetostellato.it](http://www.venetostellato.it)

CieloBuio [www.cielobuio.org](http://www.cielobuio.org)

L'ISTIL pubblicherà gli atti del convegno e distribuirà gratuitamente la pubblicazione in formato PDF via Internet nei siti [www.istil.it](http://www.istil.it) e [www.venetostellato.it](http://www.venetostellato.it).

Il testo definitivo degli interventi comprensivo delle figure, che devono avere adeguata qualità e risoluzione, deve pervenire in formato elettronico Word entro il 15 Maggio a: ISTIL, Via Roma 13, 36016 Thiene o all'indirizzo email [venicemeeting@istil.it](mailto:venicemeeting@istil.it)



International Dark-Sky Association



ISTIL - Istituto di Scienza e Tecnologia dell'Inquinamento Luminoso



Venetostellato - Coordinamento veneto per la protezione del cielo notturno

CONVEGNO

**Inquinamento luminoso e salvaguardia dell'ambiente notturno  
Venezia: Salvare la notte**

*Light pollution and the protection of the night environment  
Venice: Let's save the night*

IDA Regional Meeting

con la collaborazione di:



Cielobuio - Coordinamento nazionale per la protezione del cielo notturno

Venerdì 3 Maggio 2002

Orario: 8.45-12.45 e 15.00-18.00

Conferenza stampa: 12.45-13.30

c/o Istituto per lo Studio della Dinamica delle Grandi Masse  
Consiglio Nazionale delle Ricerche, ISDGM-CNR  
Palazzo Papadopoli  
Venezia, S. Polo 1364

ore 8.45 ----- apertura del convegno-----

Benvenuto (Prof. Luigi Alberotanza, CNR - Ist. per lo studio della dinamica delle grandi masse)

Saluti di:

Giunta Regionale Veneta  
Consiglio Regionale Veneto  
Comune di Venezia

International Dark-Sky Association - sede  
centrale (Dr. Bob Gent)  
International Dark-Sky Association - sezione  
italiana (Avv. Mario Di Sora)

Cielobuio (Ing. Diego Bonata)  
Venetostellato (Sig. Leopoldo Dalla Gassa)  
ISTIL (Dr. Pierantonio Cinzano)  
WWF (Dr. Paolo Perlasca)  
Italia Nostra (Arch. Cristiano Gasparetto)  
Legambiente (Dr. Angelo Mancone)

lettura dei messaggi di saluto da altre organizzazioni del mondo

ore 9.50 ----- percezione del cielo notturno-----

Prof. Giuliano Romano, Università di Padova

**IMPORTANZA DEL CIELO STELLATO PER L'UOMO NEI SECOLI**

Dr. Pierantonio Cinzano, Presidente ISTIL - Istituto di Scienza e Tecnologia dell'Inquinamento Luminoso

**INQUINAMENTO LUMINOSO E STATO DEL CIELO NOTTURNO IN EUROPA, IN ITALIA E NEL VENETO**

Ore 10.40 ----- ambiente naturale-----

Prof. Pierfrancesco Ghetti, Direttore del Centro Interdipartimentale IDEAS, Università Ca' Foscari di Venezia

**INQUINAMENTO E QUALITA' DELLA VITA**

Dr. Bob Gent, International Dark-Sky Association, European Liaison Officer

**ECOLOGICAL CONSEQUENCES OF ARTIFICIAL NIGHT LIGHTING: A REVIEW AFTER THE UCLA CONFERENCE (Los Angeles, 23-24 Feb 2001)**

Dr. Lorenzo Fornasari, Università di Milano 2

**EFFETTI AMBIENTALI DELL'INQUINAMENTO LUMINOSO: L'IMPATTO DI MALPENSA 2000 SUL SISTEMA DI MIGRAZIONE DELL'AVIFAUNA NEL PARCO DEL TICINO**

Ore 11.30 ----- il problema di Venezia-----

Prof. Francesco Rizzoli, prof. contr. Università Ca' Foscari di Venezia

**INQUINAMENTO LUMINOSO A VENEZIA**

Ore 11.50 ----- didattica e divulgazione dell'inquinamento luminoso -----

Prof. Lucia Corbo, Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Scientifica

**L'INQUINAMENTO LUMINOSO NELLE SCUOLE: IL PROGETTO DIDATTICO DEL MINISTERO I. U. R. "GLI STUDENTI FANNO VEDERE LE STELLE"**

Ing. Silvano Tocchet, Istituto Tecnico Industriale, Vittorio Veneto

**L'INSEGNAMENTO DELL'INQUINAMENTO LUMINOSO NELLE SCUOLE: ESPERIENZE IN VENETO**

Dr. Adriano Favaro, giornalista, Il Gazzettino

**DIVULGARE IL PROBLEMA DELL'IL E RAFFORZARNE LA COSCIENZA NEL CITTADINO**

ore 12.45----- **CONFERENZA STAMPA** -----

I relatori risponderanno alle domande dei giornalisti

ore 15.00 ----- il problema normativo -----

Avv. Mario Di Sora, Presidente Sezione Italiana International Dark-Sky Association

**INQUINAMENTO LUMINOSO E RISPARMIO ENERGETICO: RISULTATI ECCELLENTI**

Prof. Giancarlo Favero, Università di Padova

**LA LEGGE DELLA REGIONE VENETO n.22/1997 PER LA LOTTA ALL'INQUINAMENTO LUMINOSO**

Dr. Pierantonio Cinzano, Presidente ISTIL - Istituto di Scienza e Tecnologia dell'Inquinamento Luminoso

**REQUISITI TECNICI PER UNA EFFICACE LIMITAZIONE DEGLI EFFETTI DELL'INQUINAMENTO LUMINOSO**

Ing. Diego Bonata, Presidente Cielobuio - Coordinamento per la Protezione del Cielo Notturmo  
**L'ESPERIENZA DELLA LOMBARDIA NELLA LOTTA ALL'INQUINAMENTO LUMINOSO**

Sig. Leopoldo Dalla Gassa, Responsabile VenetoStellato, Coordinamento veneto per la lotta all'inquinamento luminoso.

**ASPETTATIVE, ADEMPIMENTI E ATTIVITA' NELLA LOTTA ALL'INQUINAMENTO LUMINOSO NEL VENETO**

--- **Presentazione dei primi risultati della raccolta di firme**

ore 16.30 ----- la risposta politica in Veneto -----

Cons. Renato Chisso, Regione Veneto, Assessore alle politiche per l'ambiente

**IMPEGNO DELLA REGIONE VENETO NELLA LOTTA ALL'INQUINAMENTO LUMINOSO**

Cons. Maurizio Conte, Regione Veneto, Presidente VII Commissione Consiliare

**IL PRPIL - PIANO REGIONALE PER L'INQUINAMENTO LUMINOSO DELLA REGIONE VENETO**

Cons. Gianfranco Bettin, Regione Veneto, Gruppo Verde

**IMPEGNO DEI VERDI VENETI CONTRO L'INQUINAMENTO LUMINOSO**

Dr. Andrea Pellizzari - Forza Italia Giovani, Vicenza

**IL PROGETTO DEI GIOVANI DI FORZA ITALIA CONTRO L'INQUINAMENTO LUMINOSO**

ore 17.15 ----- la risposta degli amministratori-----

**interventi di:**

Prof. Roberto D'Agostino, Assessore all'urbanistica, Comune di Venezia

Rag. Franco Bordignon, Sindaco, Comune di Nove

ore 17.50 ----- chiusura del convegno -----

lettura e approvazione della **dichiarazione conclusiva** del convegno

Dr. Fabio Falchi, Coordinatore Progetto IDA per la misura della brillantezza del cielo

**PRESENTAZIONE DEL MEETING EUROPEO DARKSKY 2002** (Lucerna, Svizzera 7-8 Settembre 2002)

ore 18.00 ----- conclusione