

# CONCILIO DELL'AMBIENTE

Apprendimento, comunicazione  
e cambiamento nella vivibilità

TRENTINO

PRIMA EDIZIONE

## ENVIRONMENTAL JOURNALISM

Comunicare la biodiversità, l'ambiente e il paesaggio



Provincia autonoma  
di Trento

tsm TRENTINO  
SCHOOL OF  
MANAGEMENT

SCUOLA PER IL  
GOVERNO DEL  
TERRITORIO E DEL  
PAESAGGIO  
step

MUSE

### Contesto

A lungo la comunicazione sui temi dell'ambiente, della biodiversità e del paesaggio si è organizzata sul piano della descrizione dei fenomeni o dell'analisi degli incidenti e delle catastrofi trattati come eccezioni. I profondi cambiamenti intervenuti nel rapporto tra l'uomo e l'ambiente, con tutte le criticità riguardanti la biodiversità, il clima, la crisi delle risorse, il paesaggio e, in una parola, la vivibilità, richiedono la ricerca di una scelta comunicativa appropriata che miri a promuovere una nuova alleanza tra specie umana e contesti di vita. Quell'alleanza può ricevere dall'infosfera e dalle molteplici reti della comunicazione un contributo particolarmente importante per un concilio con l'ambiente da parte degli esseri umani. La responsabilità dell'intero sistema della comunicazione, per la grande valenza educativa che ha oggi, è decisiva in questo campo. La complessità delle questioni ambientali, dal clima all'acqua, all'aria, rende, infatti, oggi necessario aggiornare i modi in cui si comunica dal punto di vista giornalistico, ad ogni livello dalla carta stampata ai social media e in tutta l'infosfera, intorno a questi fenomeni. Informare sui problemi relativi alla criticità delle risorse in rapporto alla valutazione dei bisogni e dei comportamenti all'interno delle comunità pone, infatti, oggi un grande problema di efficacia della divulgazione. L'informazione e le comunicazioni dei dati relativi all'ambiente, alle risorse naturali, al paesaggio, al territorio, sono spesso centrate su dati tecnici non sempre accessibili, o sono ideologicamente schierate, o presentano livelli di genericità. La disattenzione ad educare al rischio, inoltre, è uno dei problemi maggiormente diffusi nella circolazione dell'informazione e dei significati. tsmstep-Scuola per il governo del territorio e del paesaggio e MUSE-Museo delle Scienze, all'interno del programma della Rete UNESCO per la Formazione e la Ricerca intendono creare un evento centrato sul giornalismo ambientale e l'educazione ambientale che si concentri su temi come la biodiversità, i cambiamenti climatici, l'aria, l'acqua, il suolo e altre questioni ambientali. L'obiettivo è fornire ai giornalisti e tutti gli attori della comunicazione un'occasione di confronto e dialogo sui modi più appropriati di informare e comunicare su questi temi, ponendosi anche un obiettivo di natura educativa che assume una rilevanza epocale.

### Concilio dell'Ambiente

Il MUSE-Museo delle Scienze di Trento in partnership con la Fondazione Dolomiti UNESCO, tsmstep Scuola per il governo del territorio e del paesaggio e Trentino Marketing, si assume l'impegno di promuovere un incontro annuale, di cui questa è l'edizione iniziale, al fine di sostenere lo sviluppo di una cultura della conciliazione tra popolazioni residenti e ambienti di vita in cui il sistema della comunicazione possa essere aiutato ad assumersi la responsabilità di supportare adeguatamente il necessario cambiamento di orientamenti, stili di vita e comportamenti ecosostenibili, al fine di generare le condizioni di una nuova vivibilità nelle generazioni presenti e future.

FONDAZIONE DOLOMITI UNESCO  
RETE DELLA FORMAZIONE E DELLA  
RICERCA SCIENTIFICA



DOLOMITI  
DOLOMITEN  
DOLOMITES  
DOLOMITIS

FONDAZIONE unesco

## Percorso

L'evento **Concilio dell'Ambiente** intende contribuire a dialogare con specialisti della comunicazione riguardo ai temi fondamentali legati ai concetti di biodiversità, vivibilità, paesaggio, ambiente e territorio. A partire da un'esplorazione iniziale condotta con una metodologia attiva, in modo da coinvolgere direttamente l'esperienza dei partecipanti, si prevede inoltre la presentazione di alcune relazioni scientifiche, proposte con taglio divulgativo, sui principali temi dell'*Environmental Journalism*.

## Destinatari

Giornalisti e attori dei diversi canali della comunicazione.

## Competenze attese

- Maggiore consapevolezza della complessità delle tematiche ambientali.
- Conoscenza più approfondita di alcune delle questioni cruciali in tema ambientale.
- Maggiore appropriatezza dei linguaggi giornalistici per trattare i temi ambientali.

## ARTICOLAZIONE E CONTENUTI

**10 novembre 2017**

### **ore 9.00-10.30 | Lavoro di individuazione delle principali questioni critiche**

Ugo Morelli, Direttore Scientifico Area UNESCO di tsmstep  
Emanuela Fellin, MUSE Trento

### **ore 10.30-13.00 | Come cambiano le condizioni della vivibilità: il clima**

Silvio Gualdi, Direttore della divisione CMCC-Climate Simulations and Predictions

### **ore 14.30-16.00 | Come cambiano le condizioni della vivibilità: la biodiversità**

Massimo Bernardi, Paleontologo MUSE

### **ore 16.30-18.30 | Vincoli e possibilità della comunicazione ambientale**

Jacopo Pasotti, Giornalista

## Coordinamento

Emanuela Fellin, Responsabile Rete della formazione e della ricerca scientifica UNESCO, Muse

## Modalità di iscrizione

Per partecipare al corso occorre effettuare l'iscrizione inviando una mail all'indirizzo [emanuela.fellin@muse.it](mailto:emanuela.fellin@muse.it). Il gruppo di partecipanti sarà composto da coloro che avranno effettuato l'iscrizione entro il giorno 3 novembre 2017. Il corso prevede l'assegnazione di crediti da parte dell'Ordine dei Giornalisti, per gli interventi previsti al pomeriggio.

## Sede

L'evento si terrà presso il MUSE-Museo delle Scienze, Corso del Lavoro e della Scienza, 3 - Trento

Riserva: la tsm-Trentino School of Management, previo accordo con la Provincia autonoma di Trento, si riserva la facoltà di apportare ogni variazione che a suo giudizio dovesse risultare opportuna.