



LE RETI ECOLOGICHE NELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE:

il contributo del progetto Life + T.E.N.
Trentino Ecological Network

Trento 23 maggio 2013

AULA GRANDE - Fondazione Bruno Kessler (FBK)
Via S.Croce, 77 - TRENTO

Cuore della riflessione nell'ambito del convegno sarà il concetto di Rete Ecologica, che si intende applicare in Trentino anche attraverso il progetto Life+ T.E.N. (Trentino Ecological Network). Una Rete Ecologica è costituita da un insieme interconnesso di aree naturali, in cui ritroviamo habitat di pregio collegati da "corridoi ecologici", ovvero fasce di territorio che consentono lo spostamento delle specie, soprattutto animali. All'interno di questa rete, quale elemento importante per la gestione e la tutela, si inserisce l'uomo: grazie all'azione di pianificazione territoriale egli ha la possibilità di scegliere se conservare o limitare la funzionalità ecologica di un territorio. Queste scelte hanno delle ricadute anche sulle comunità umane che vivono nel territorio stesso; infatti una Rete Ecologica è per sua natura "polivalente", in quanto avvantaggia non solo la natura, ma produce anche benefici per l'uomo, ad esempio in termini di paesaggio, depurazione delle acque, controllo del rischio idrogeologico, ecc. Nel corso del convegno sarà presentato l'approccio innovativo del progetto Life+ T.E.N., il quale permette di muovere dei passi concreti verso l'individuazione e la valorizzazione di una Rete Ecologica Provinciale che integri le istanze della conservazione della natura con lo sviluppo socioeconomico del territorio. Questa Rete sarà basata sulle Reti di Riserve previste dalla Legge Provinciale 11/2007, le quali permettono di valorizzare la biodiversità trentina attraverso una sua gestione decentrata che coinvolge le comunità locali secondo il principio della cosiddetta "sussidiarietà responsabile".

La giornata del 23 maggio 2013 sarà l'occasione per approfondire questi ed altri temi e per presentare i primi contributi del progetto Life+ T.E.N. dopo quasi un anno dal suo avvio.





LE RETI ECOLOGICHE NELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE:

il contributo del progetto Life + T.E.N. Trentino Ecological Network

Trento 23 maggio 2013

8.45 **Registrazione**

9.00 **Saluti:** ALBERTO PACHER
Presidente della Provincia Autonoma di Trento

ROMANO MASÈ
*Dirigente generale Dipartimento territorio,
Ambiente e Foreste - Provincia Autonoma di Trento*

**AULA GRANDE - Fondazione Bruno Kessler (FBK)
Via S.Croce, 77 - TRENTO**

I SESSIONE

LE RETI ECOLOGICHE

Moderatore: MICHELE LANZINGER
Direttore del Museo delle Scienze di Trento

L'importanza delle reti

ANNA FACCHINI
Presidente Commissione Tutela Ambiente Montano SAT

Il contributo delle aree protette per rinnovare il Paese

ANTONELLO ZULBERTI - *Federparchi*

Le reti ecologiche polivalenti: inquadramento generale

SERGIO MALCEVSCHI - *Università di Pavia*

Servizi ecosistemici e reti ecologiche: i valori della biodiversità

DAVIDE GENELETTI - *Università di Trento*

11.15 PAUSA CAFFÈ

La Rete Ecologica della Lombardia e il progetto Life+ GESTIRE

ANTONIO TAGLIAFERRI - *Dirigente struttura valorizzazione
delle aree protette e biodiversità - Regione Lombardia*

La Rete Ecologica del Veneto

MAURO GIOVANNI VITI
Dirigente Unità di progetto Foreste e Parchi - Regione Veneto

Il sistema delle aree protette: struttura base della rete ecologica del Trentino

LUCIO SOTTOVIA
Ufficio Biotopi e Rete Natura 2000 - Provincia Autonoma di Trento

13.00 PAUSA PRANZO

Per ragioni organizzative è richiesta l'iscrizione entro il
20 maggio all'indirizzo: progettoten@gmail.com

II SESSIONE

DAL PROGETTO LIFE+ T.E.N. ALLA PIANIFICAZIONE LOCALE

Moderatore: CLAUDIO FERRARI
Dirigente I.D. Valorizzazione della rete delle Aree protette

14.00 **Il progetto Life+ T.E.N.: verso la rete
ecologica del Trentino**

CLAUDIO FERRARI - *Provincia Autonoma di Trento*

Dal Life+ T.E.N.: priorità, metodi e opportunità per la Rete ecologica del Trentino

PAOLO PEDRINI - *Museo delle Scienze di Trento*

Il tavolo dell'integrazione: il contributo del progetto T.E.N. per le misure agroambientali del nuovo PSR

LUCA BRONZINI - *PAN Studio Associato*

15.30 PAUSA CAFFÈ

Piani territoriali di Comunità: la ricerca di un'integrazione tra paesaggio, ambiente e territorio

GIORGIO TECILLA
IS Studio e ricerca sul paesaggio - Provincia Autonoma di Trento

Piani territoriali di Comunità: la modernità sostenibile come strategia per uscire dalla crisi

SERGIO REMI - *Trentino Sviluppo S.p.A.*

Le reti ecologiche per una pianificazione territoriale integrata

BRUNO ZANON - *Università di Trento*

17.00 **Conclusioni**