

# PLANTS HAVE A PLAN



Università  
di Genova



MUSEO  
ETNOMEDICINA  
A. SCARPA



unesco  
Chair

Costruita intorno al Museo Etnomedico A. Scarpa, la Cattedra UNESCO "Antropologia della Salute - Biosfera e Sistemi di Guarigione" sviluppa una ricerca interdisciplinare integrata.

<http://cattedraunesco.unige.it>

<https://www.facebook.com/UNESCOchairgenoa>



I progetti nascono intorno ai siti, alle forme e ai modi di guarigione, dove si incontrano idee diverse di salute, ambienti e medicine.

Questo sistema integrato consente uno scambio benefico tra la scienza occidentale e le pratiche tradizionali e indigene.

Photo © Archivo H. Plenge



Con una collezione di oltre 2000 oggetti, il Museo rappresenta oggi il patrimonio etnomedico più completo al mondo e si pone come base scientifica sulla ricerca sul campo etnomedica.

<https://www.etnomedicina.unige.it/>

Photo © Archivio G. Perotti



Una serie di progetti relativi al patrimonio mondiale multicontinentale identifica come le culture basate sulle foreste, i siti sacri, il patrimonio indigeno medicinale e le economie offrono esempi basati sull'obiettivo di sviluppo sostenibile che rimodellano il futuro della salute planetaria.



Photo © Archivo H. Plenge





L'idea di rete biotica si estende a tutte le culture forestali, dove la densità di vita permea l'intero ambiente visibile.



il cosmocentrismo forestale comprende lo spazio umano come parte di un piano più grande e più complesso. Il piano delle Piante



In questo piano la rete biotica della foresta ha conquistato il pianeta,  
inventato gli animali e generato un equilibrio tra forme viventi



Le piante hanno un piano, attuato attraverso una rete vegetale gerarchica in parte oggi misurabile, e da sempre interamente abitabile da numerose specie, generando i più alti paesaggi biodiversi interconnessi del mondo



Come sistema ecologico autosufficiente, una foresta articola le espressioni della vita in modo selettivo e orientato all'evoluzione. Il compito umano é mantenere questo equilibrio



Il rapporto cibo-medicina tra esseri umani e piante è ancestrale e contiene preziose conoscenze per le sfide mediche contemporanee

Photo © Archivo H. Plenge

Le medicine tradizionali si trasmettono un Sistema di conoscenze che deriva dall'osservazione e dalla ricostruzione dell'equilibrio della rete biotica

Photo © Archivo H. Plenge



L'equilibrio di questa rete informa  
un'armonia, ispira l'arte e le tradizioni  
sacre di ogni popolo delle foreste

Photo © Archivo H. Plenge



Le implicazioni di questa nozione per l'SDG 15 offrono un significato più nuovo e più profondo a un piano vegetale basato sul ripristino dell'habitat, più efficace e sostenibile delle attuali riforestazioni.

Photo © Archivo H. Plenge



Conclusioni e ulteriori ricerche:

Ricostituzioni di habitat endemici

La rete biotica come modello  
dei paesaggi sacri

Orti medicinali e nutraceutici

Tecnomorfologia su WHS e BR

IH delle culture di guarigione

GRAZIE

