

Conoscere la biodiversità







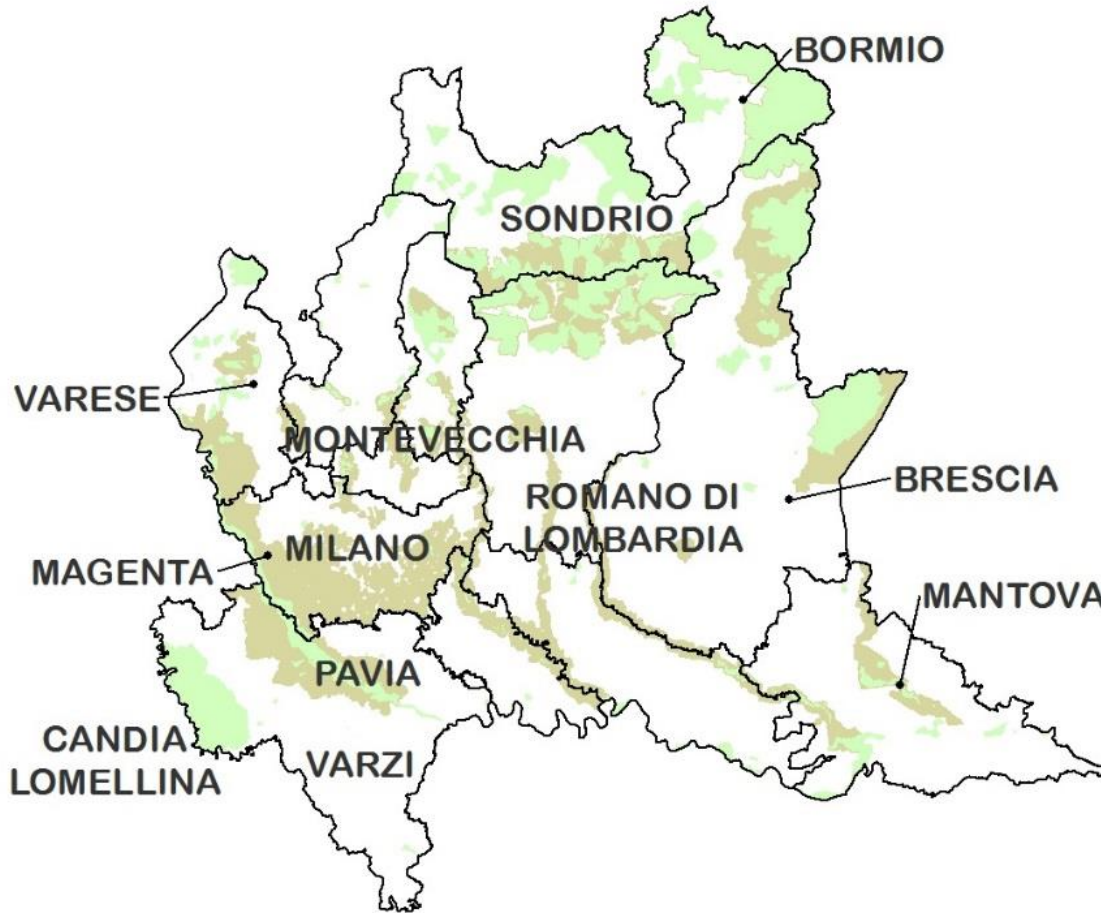








I Focus Groups













LIFE GESTIRE 2020 Nature Integrated Management to 2020

Azione A1 – Planning of capacity building activities

Moduli formativi per le diverse categorie di attori che operano nell'ambito di Rete Natura 2000



La formazione ai Carabinieri Forestali Polizie Provinciali Guardia Parco









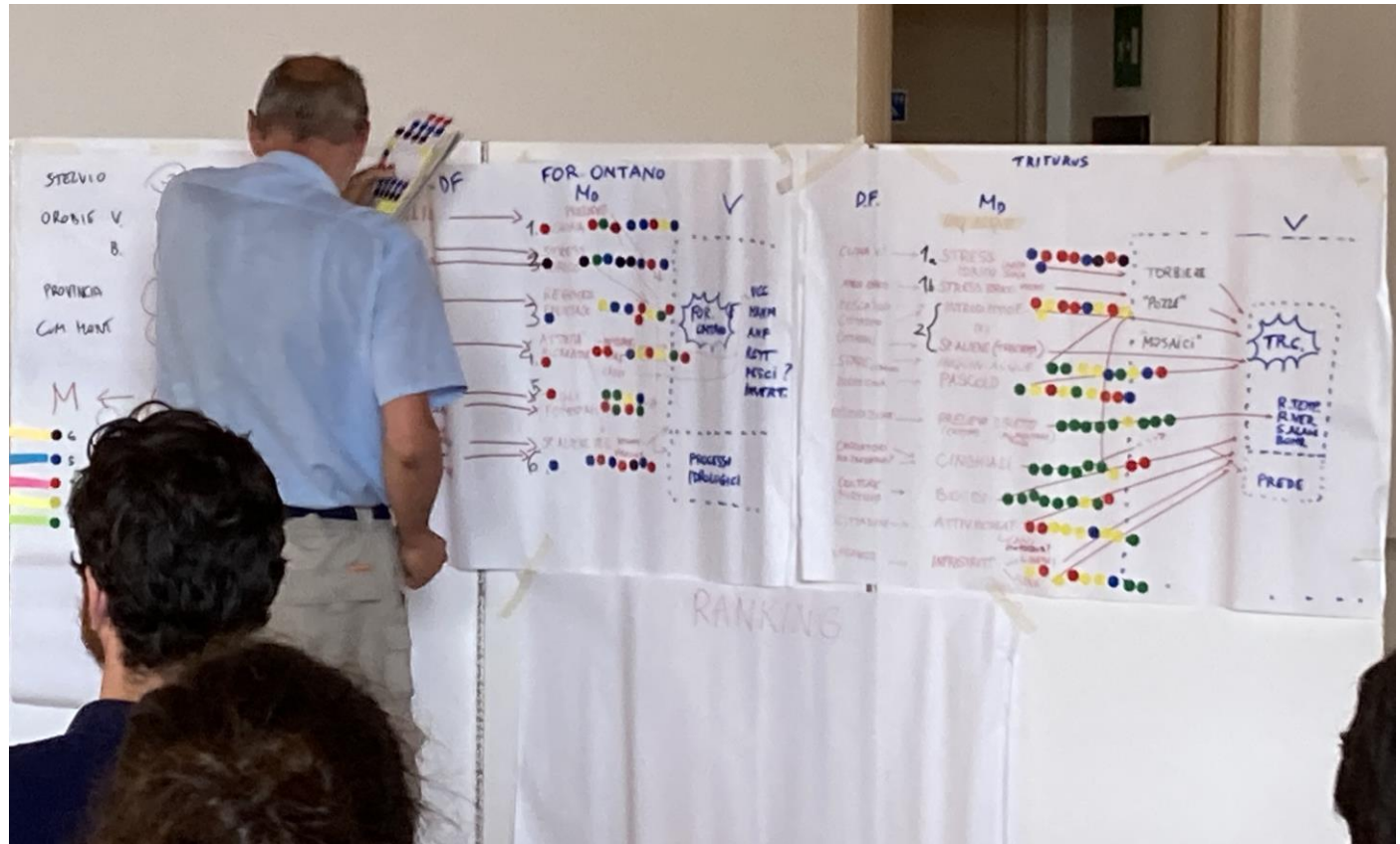


Uscite in campo con gli Enti Gestori RN2000



La formazione agli Enti Gestori RN2000 I project Work







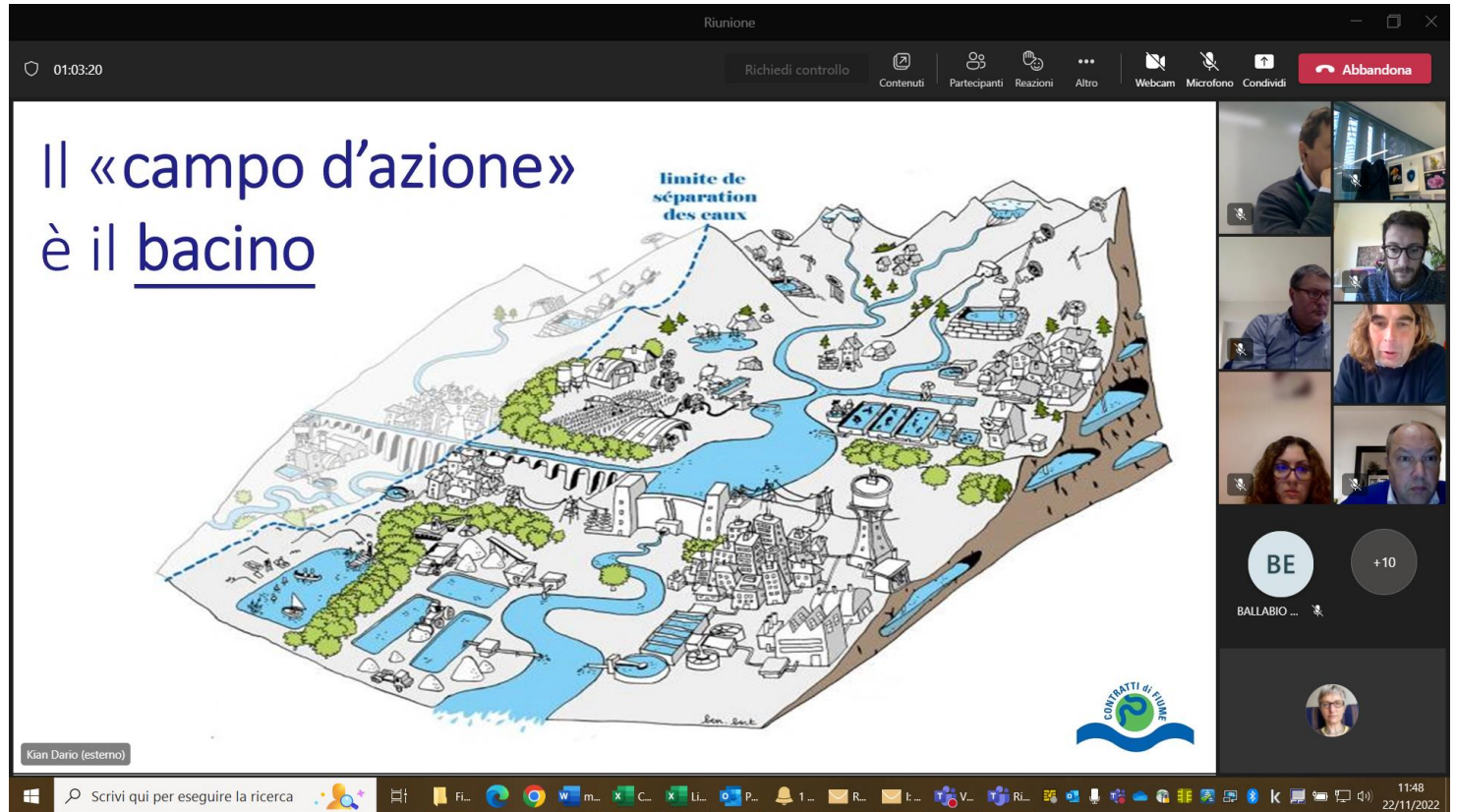
La formazione per Docenti delle Scuole Primarie e Secondarie







La formazione a distanza sincrona per gli Enti Territoriali



The screenshot shows a Zoom meeting interface. At the top, the title is "Riunione". The meeting time is 01:03:20. The interface includes controls for "Richiedi controllo", "Contenuti", "Partecipanti", "Reazioni", "Altro", "Webcam", "Microfono", "Condividi", and "Abbandona".

The main content is a presentation slide with the following text:

Il «campo d'azione»
è il bacino

The slide features a detailed illustration of a watershed area. A blue dashed line is labeled "limite de séparation des eaux". The illustration shows a river network, a dam, a town, and various agricultural and industrial activities. The signature "Sim. Sest." is visible at the bottom right of the illustration. A logo for "CONTRATTI di FIDUCIA" is in the bottom right corner of the slide.

On the right side of the Zoom window, there is a grid of video thumbnails for participants. One participant's name is visible as "BE" with a "+10" indicator, and another as "BALLABIO ...".

At the bottom of the Zoom window, there is a search bar with the text "Scrivi qui per eseguire la ricerca" and a Windows taskbar with various application icons and the system clock showing 11:49 on 22/11/2022.

Riunione

01:49:27

Richiedi controllo

Contenuti Partecipanti Reazioni Altro

Webcam Microfono Condividi

Abbandona

Riattiva l'audio (CTRL+MAIUSC+M)

Elements of forest biodiversity

Components

- genes
- species
- ecosystems

Structural diversity

Functional diversity

Composition

EFI S2P 13, 2022

Giorgio Vacchiano

SC +6

Salvatore C...

10:49
10/11/2022

Scrivi qui per eseguire la ricerca

Nuova sc... Documen... Posta in a... Federico ... Riunione [...]

Riunione

01:05:24

Assumi il controllo

Contenuti Partecipanti Reazioni Altro

Webcam Microfono Condividi

Abbandona

Stoccaggio di carbonio e copertura del suolo

SOIL ATLAS

MOORS ARE THE MOST IMPORTANT
Stored carbon by ecosystem, in million km² and billion tonnes

● Amount ■ Area

Ecosystem	Amount (Billion tonnes)	Area (Million km ²)
Forest	372	33.3
Grassland	588	37.3
Tundra	121	9.5
Desert, semi-desert	191	30
Marshland, moor	657	6.2
Arable land	117	14.8
Settlements	10	2

Brughiere, Torbiere e paludi sono le più ricche di carbonio. Ma tutti gli ecosistemi vanno tutelati. Conserving and restoring moors and marshland is especially worthwhile. But no ecosystem should be neglected

<http://globalsoilweek.org/soilatlas-2015>

Paolo Pileri

POLITECNICO MILANO 1863

GD +5

Giovanna D...

09:58
25/10/2022

Scrive qui per eseguire la ricerca

Agenzia ANS... Documento1... Life Gestire 2... Riunione | Mi...