



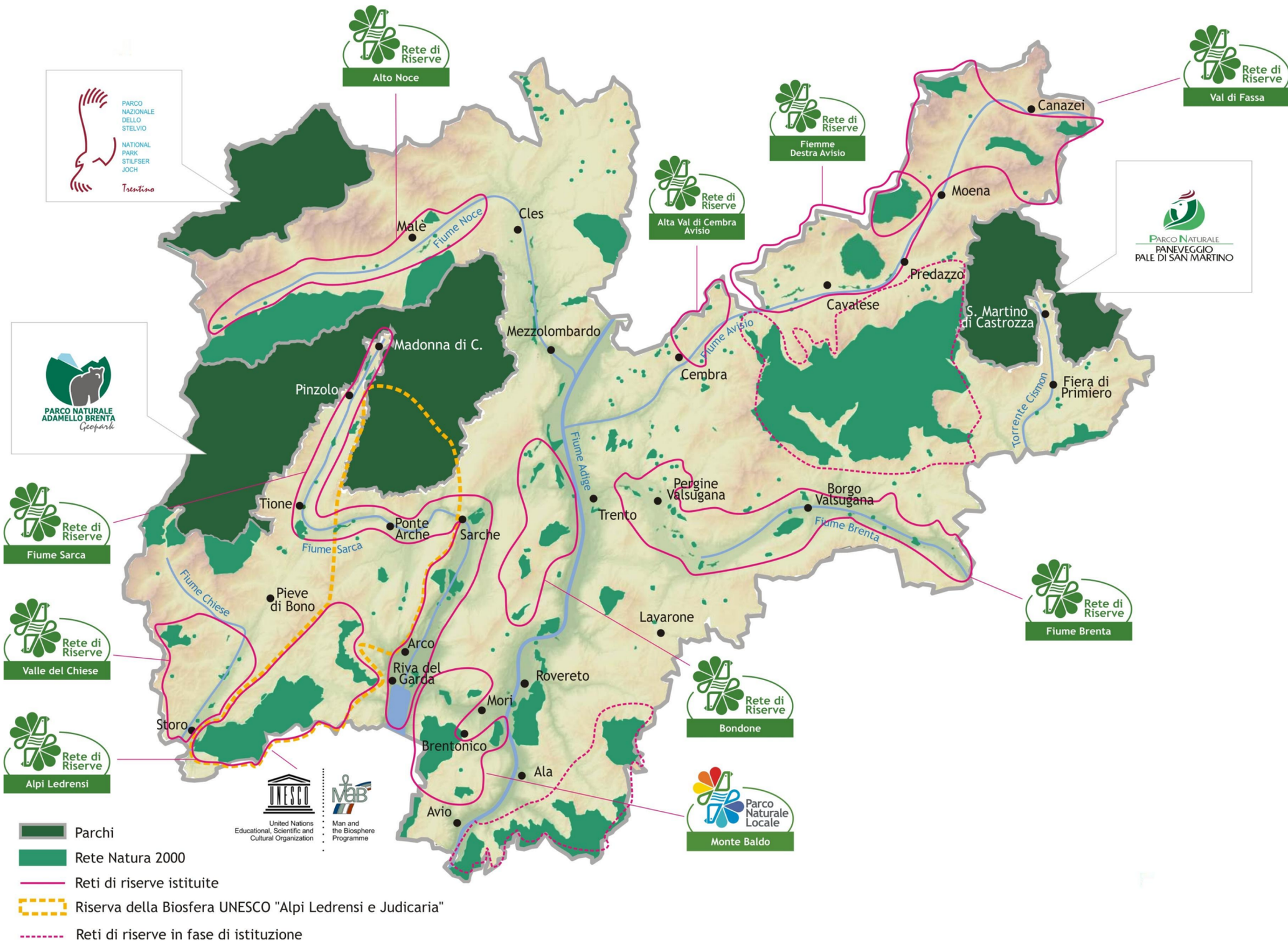
L'ELEMENTO ACQUA COME OCCASIONE PER VALORIZZARE UN TERRITORIO IN CHIAVE TURISTICA



PREMESSA

IL SISTEMA DELLE AREE PROTETTE DEL TRENINO

- 34% del Territorio è protetto
- 9 Reti di Riserve: strumenti di gestione di aree protette esistenti (l.p. 2007/11)
- 3 Parchi



PARCO FLUVIALE ALTO NOCE

- Il Parco Fluviale Alto Noce è uno strumento di gestione delle aree protette e degli ambiti fluviali del Fiume Noce in Val di Sole e dei suoi affluenti: Vermigliana, Rabbies e Meledrio.
- Nasce nel 2015 dall'Accordo dei Comuni della Valle di Sole, la Comunità della Valle di Sole, le Asuc di Monclassico e Arnago, il BIM dell'Adige e la Provincia autonoma di Trento.
- Il Parco Fluviale Alto Noce è un collegamento naturale ecologico tra il Parco Nazionale dello Stelvio-settore Trentino e il Parco Naturale Adamello Brenta e grazie alla sua istituzione la Val di Sole diventa la Valle dei Parchi contando sul 47% del territorio protetto.

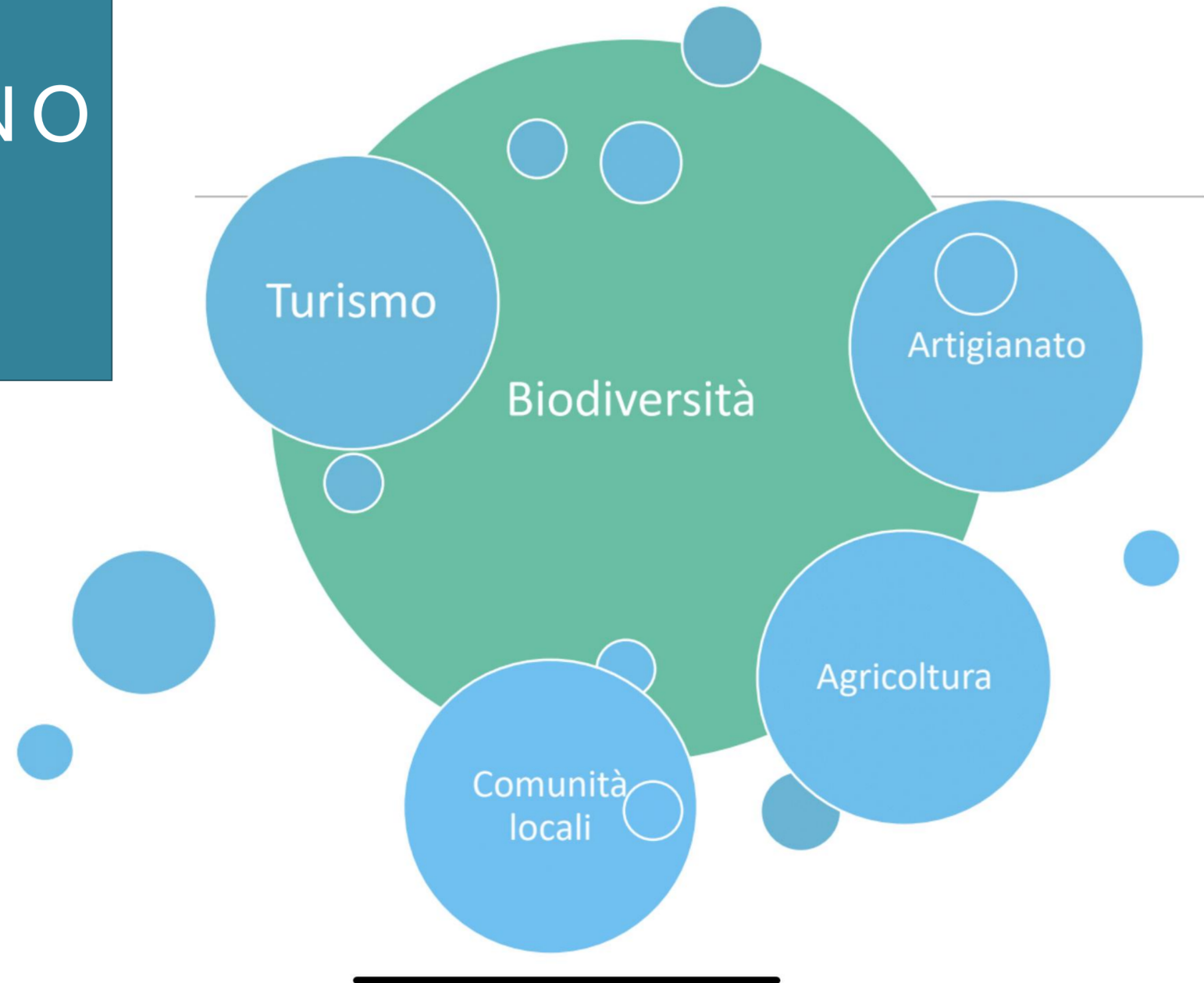


UN FIUME DI STORIA, PAESAGGI E BIODIVERSITÀ



- Obiettivo del Parco Fluviale Alto Noce è **PROTEGGERE** e **VALORIZZARE** il territorio, il patrimonio storico e naturalistico dell'asta dell'Alto Noce sviluppando attività economiche sostenibili a favore delle comunità locali e promuovendo una cultura ambientale in tutte le fasce d'età.

RETE DI RISERVE: UNO STRUMENTO INNOVATIVO



Alcuni progetti realizzati.



Alcuni progetti realizzati:

1. Progetto “Noce 360”;
2. Carta europea del turismo sostenibile;
3. Turismo sostenibile e PSR - dalla micro alla macro progettualità;
4. Progetto “Noce Box”;
5. Progetto Europeo Be Water.



1. IL PROGETTO NOCE 360

- NOCE 360 - un progetto per raccontare al pubblico, sia di residenti che di turisti, la rete Natura 2000 e la realtà naturale, storica e culturale del fiume Noce, attraverso una comunicazione moderna, che unisce i contenuti ad un approccio multimediale e interattivo, a 360°.



1. IL PROGETTO “NOCE 360”

NOCE360

Alla scoperta di un mondo d'acqua, natura e cultura



VIRTUAL REALITY

FOTO 360

VIRTUAL REALITY
Scopri il Noce!



VIDEO
Acqua che è vita



VIDEO 360

VIDEO
Un fiume di storia



INFO
About NOCE360



APPROFONDIMENTI

Accedi al sito del progetto: noce360.valdisole.net

2. CARTA EUROPEA DEL TURISMO SOSTENIBILE

Il Parco Fluviale Alto Noce ha aderito, in quanto appartenente al sistema provinciale delle Reti di riserve del Trentino, al percorso di candidatura alla Carta Europea del Turismo Sostenibile (CETS) ottenendo con successo la certificazione nel 2017.

Il percorso partecipato verso la candidatura CETS ha visto il coinvolgimento di numerosi attori del settore turistico locale che hanno deciso di impegnarsi proponendo una propria azione concreta legata all'ambiente, all'agricoltura e/o al turismo.



2. CARTA EUROPEA DEL TURISMO SOSTENIBILE

LE ATTIVITÀ DIDATTICHE - ESTATE 2019



Attività divulgative estive dedicate a turisti e residenti a cadenza settimanale con esperi di scienza e biodiversità; in collaborazione con ApT e consorzi turistici.



Attività adatte ad adulti e bambini dai 5 anni in su.



La durata è di circa 2 ore. Il costo è di 1 euro a partecipante, tranne lo spettacolo del mercoledì, che è gratuito.



Consigliamo di indossare abiti e scarpe comode e di non portare passeggini. Le attività si svolgono anche in caso di maltempo, in luogo coperto.



Il numero dei posti è limitato, suggeriamo la prenotazione presso gli uffici informativi dell'**ApT Val di Sole**, chiamando al numero **0463 901280**.



www.parcofluvialealtonoce.tn.it • www.mmape.it • 0463 901280



Il **Parco Fluviale dell'Alto Noce** dal 2015 si occupa di comprendere, proteggere e valorizzare il patrimonio naturalistico, storico e culturale legato all'alto corso del fiume Noce e ai suoi affluenti in Val di Sole. Tra i siti di maggior interesse naturalistico vi sono la **Torbiera del Tonale**, l'**Ontaneta di Croviana-Rio Plaucesa** e il **Monte di Arnago**, tutti facenti parte della **Rete Natura 2000**. Questi e numerosi altri siti più piccoli fungono da corridoio ecologico, mettendo in comunicazione diretta i due versanti della valle e quindi il **Parco Naturale Adamello Brenta** e il **Parco Nazionale dello Stelvio**. Con il motto "senza conoscere non possiamo proteggere", il Parco Fluviale ha assunto anche l'**educazione ambientale** tra i suoi compiti primari, puntando sulle nuove generazioni.



Bella scoperta!



**Attività di scienza-esperienza
sui predatori del Parco Fluviale Alto Noce
1° luglio - 8 settembre 2019**



Ogni lunedì, ore 21.00

I predatori della notte

Alla scoperta delle creature che dominano la notte

Ontaneta di Croviana (ritrovo al MMape, Croviana)



Ogni martedì, ore 10.00

I predatori del cielo

Alla scoperta degli uccelli più letali

Arnago (ritrovo davanti al bar alimentari, fr. Arnago 1, Malé)



Ogni giovedì, ore 10.00

Smidollati ma fatali

Alla scoperta dei predatori invertebrati

Ontaneta di Croviana (ritrovo al MMape, Croviana)



Ogni mercoledì, ore 10.00

SPETTACOLO TEATRALE GRATUITO

Orso, miele e il Folletto dell'Ontaneta

Loc. Plaze (ritrovo al MMape, Croviana)

Si racconta che all'Ontaneta di Croviana, di tanto in tanto, si aggira un folletto, in compagnia di un orso bruno. Uno scrittore ci parlerà di questa strana storia e di tante curiosità sull'orso e altri straordinari animali e, chissà, trovando anche il modo di fare apparire il folletto.



Ogni venerdì, ore 14.30

I predatori del fiume Noce

Alla scoperta dei pesci e altri voraci organismi

Mezzana (ritrovo davanti alla biblioteca)

3. TURISMO SOSTENIBILE E PSR: DALLE MICRO ALLE MACRO PROGETTUALITÀ

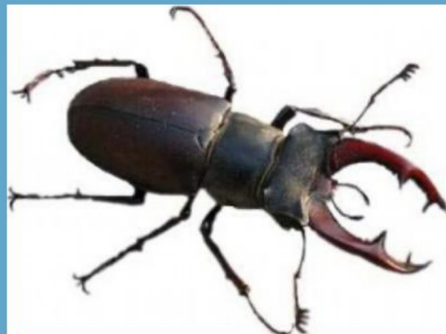
A. IL PROGETTO "WANTED"

Chi l'ha visto? Insetti nella Rete

Il Parco Fluviale Alto Noce ha avviato una ricerca su alcuni Insetti e su altri piccoli animali che stanno scomparendo oppure che si stanno diffondendo in Val di Sole.

Ci serve il tuo aiuto per raccogliere informazioni su:

Cervo volante



Caratteristiche: i maschi hanno mandibole molto sviluppate

lunghezza: 3-8 cm

habitat: boschi di latifoglie con querce.

Scarabeo rinoceronte



Caratteristiche: i maschi hanno un vistoso corno

lunghezza: 4 cm e oltre

habitat: boschi di latifoglie e campagne alberate, ha abitudini notturne.

Cimice asiatica



Caratteristiche: bande chiare su antenne e bordo esterno dell'addome

lunghezza: 1,7 cm

habitat: campagne e boschi.

(E TANTI ALTRI)

3. TURISMO SOSTENIBILE E PSR: DALLE MICRO ALLE MACRO PROGETTUALITÀ

A. IL PROGETTO "WANTED"

Se li incontri: scatta una o più fotografie con il tuo cellulare (se possibile con la modalità "georeferenziazione delle foto") e poi spediscile al seguente numero *WhatsApp*: **3407615644**

indicando anche:

- il tuo nome e cognome
- il luogo di avvistamento
- una sintetica descrizione dell'ambiente dove era presente l'animale
- qualsiasi nota che tu ritieni possa essere utile per l'identificazione dell'animale ma non solo.

Se ti interessa sapere il nome di altri insetti "strani" che trovi nel territorio del Parco fluviale invia una foto, ti risponderemo!

Ogni segnalazione è utile per conoscere meglio la natura del territorio.

3. TURISMO SOSTENIBILE E PSR: DALLE MICRO ALLE MACRO PROGETTUALITÀ

B. INFOPOINT ONTANETA

Progetto che mira alla realizzazione di un infopoint dedicata alla ZSC Ontaneta di Croviana nei Comuni di Croviana e Dimaro Folgarida.

Il progetto comprende una piattaforma in legno didattico-ricreativo e un sentiero didattico che porta all'interno dell'Ontaneta.

Ad ottobre 2019 è stata approvata la progettazione esecutiva e la direzione lavori del progetto. Si prevede l'appalto dei lavori per dicembre 2019/gennaio 2020, l'inizio lavori per settembre 2020 e la conclusione dei lavori per dicembre 2020.

3. TURISMO SOSTENIBILE E PSR: DALLE MICRO ALLE MACRO PROGETTUALITÀ

B. INFOPOINT ONTANETA



3. TURISMO SOSTENIBILE E PSR: DALLE MICRO ALLE MACRO PROGETTUALITÀ

B. INFOPOINT ONTANETA

ECO-GIOCO

Regolamento

Cosa sono i corridoi ecologici? Sono dei percorsi naturali che permettono ad animali, piante ed altri organismi di spostarsi all'interno dell'ambiente. L'Ontaneta di Croviana è un ottimo esempio di corridoio ecologico che mette in comunicazione i due versanti della Valle di Sole.

A volte questi percorsi sono interrotti da ostacoli. Ogni tanto si tratta di ostacoli naturali ma più spesso sono le azioni dell'uomo a bloccare questi passaggi.

Con questo gioco potrai immedesimarti in un animale che vive qui attorno e scoprire le difficoltà che vive quotidianamente nei suoi spostamenti.

1

Ruota il dado degli animali e scopri che animale ti rappresenta nel gioco; poi vai subito a posizionarti sulla tua casella di partenza.



2

Quando sei sulla tua casella di partenza, fatti aiutare da qualcuno che giri il dado per scoprire di quante caselle avanzare.



3

Segui le istruzioni riportate sulla casella in cui sei arrivato: potrai dover

4. NOCE BOX

Nel 2017, 2018 e 2019 sono stati realizzati i 13 infopoint “Storia e Natura 2000” (uno per ogni comune della Valle) progettati in funzione didattica ricreativa e così suddivisi:

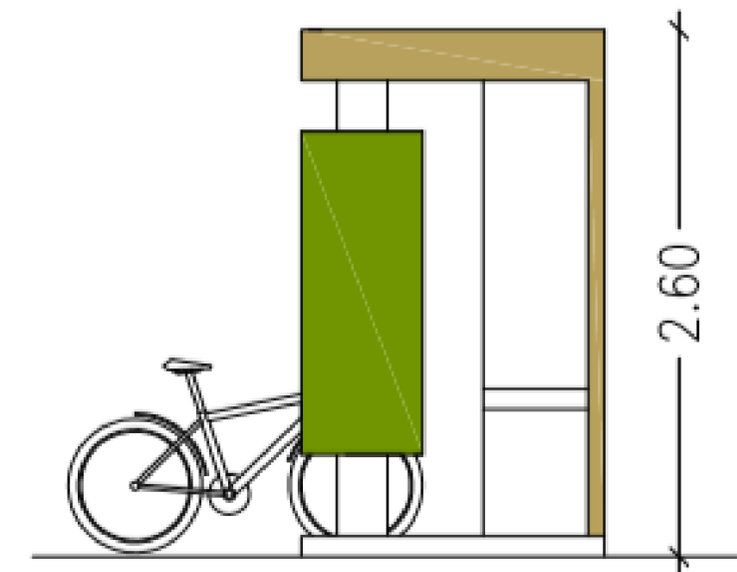
- n. 10 infobox (Vermiglio, Ossana, Peio, Mezzana, Dimaro-Folgarida, Malé, Cavizzana, Rabbi e Caldes);
- n. 3 easybox (Croviana, Commezzadura e Pellizzano).



PROSPETTO EST



PROSPETTO NORD



4. NOCE BOX

Il 'box' ha le seguenti funzioni:

1. la seduta;
2. l'acqua (solo per modello infobox);
3. il totem informativo dedicato ai valori Natura 2000;
4. la ricarica per il cellulare e bici elettrica;
5. piccoli giochi meccanici per scoprire i valori naturalistici e storici (solo per modello infobox).



5. PROGETTO EUROPEO “BE WATER”

Un progetto europeo che mira a valorizzare e utilizzare gli sport outdoor acquatici come mezzo di educazione e sensibilizzazione ambientale.

Un progetto finanziato dal programma Erasmus + con partner in Italia, Croazia e Slovenia.



5. PROGETTO EUROPEO “BE WATER”

- Rafting, canoa, kayak, ... sono sport outdoor praticati sull'acqua (principalmente fiumi), sport di navigazione acquatici, che dipendono dalla natura e dalla qualità dell'ambiente acquatico. Sono sport che implicano uno stretto rapporto tra le persone e l'ambiente acquatico e che richiedono un coinvolgimento intimo con gli elementi naturali. In questo senso, rappresentano quindi un'occasione ideale per conoscere e rispettare la natura.
- Il progetto BeWater mira a sviluppare azioni specifiche al fine di "utilizzare" gli sport outdoor acquatici per sviluppare un profondo processo di educazione ambientale.
- Si intende quindi: sensibilizzare ad essere rispettosi quando si praticano sport acquatici (educazione NELLO sport) e sviluppare comportamenti sostenibili (educazione ATTRAVERSO lo sport).

5. PROGETTO EUROPEO "BE WATER"

ALCUNE AZIONI



CORSI DI FORMAZIONE
SU TEMATICHE
AMBIENTALI PER GUIDE
RAFTING, CANOA E
KAYAK



INCONTRI E SCAMBI
INTERNAZIONALI



ATTIVITÀ DI EDUCAZIONE
AMBIENTALE TRAMITE
RAFTING, CANOA E KAYAK



L'IMPORTANZA DEGLI SPORT ACQUATICI IN VAL DI SOLE

- FIUME COME ELEMENTO DI CARATTERIZZAZIONE E DISTINZIONE A LIVELLO MONDIALE
- ECONOMIA GENERATA SUL TERRITORIO SIA IN TERMINI DIRETTI CHE INDOTTI
- GRAZIE AL RAFTING SI SONO SVILUPPATE MOLTE ALTRE ATTIVITA' COMPLEMENTARI



PESCA E RAFTING: UN LUNGO PERCORSO ASSIEME



**UNA STORIA DI OLTRE
30 ANNI.**
IN UN PERIODO INIZIALE
CI SONO STATI MOLTI
MOMENTI DI TENSIONE.
ORA TRA PESCA E
MOVIMENTO OUTDOOR
C'E' MOLTO RISPETTO E
LAVORO COMUNE.



**«I fiumi non sono una
eredità dei nostri Padri,
ma un lascito per i
nostri Figli.»**

GRAZIE PER
L'ATTENZIONE!

www.parcofluvialealtonoce.tn.it

