

CIAO, IO SONO ENRICHETTA,
SONO UNA GARZETTA,
UN UCCELLO APPARTENENTE
ALLA FAMIGLIA DEGLI AIRONI,
DAL LUNGO BECCO APPUNTITO
E DALLE ZAMPE LUNGHE.
MI NUTRO DI PESCE ED ALTRI ANIMALI
CHE CATTURO NELL'ACQUA
O SULLE SPONDE.
IL MIO NOME SCIENTIFICO È
Egretta garzetta.

CIAO, IO SONO CLAUDIO,
SONO UNA PIANTA
CHE SI CHIAMA FALASCO.
ANCHE IO HO
UN NOME SCIENTIFICO,
ED È *Cladium mariscus*.
SONO UNA PIANTA ERBACEA
NON MOLTO GRANDE,
ANCHE SE LE MIE FOGLIE
SONO STRETTE E LUNGHE.
VIVO NELLE ZONE UMIDE
DOVE POSSO TROVARE
TANTA ACQUA
A DISPOSIZIONE.

testi di Martina Dano, disegni di Eleonora Busan

NOME E COGNOME

SCUOLA E CLASSE



«... MA POI ABBIAMO COMINCIATO A SCOMPARIRE. SEMPRE DI PIÙ E SEMPRE DI PIÙ... E ADESSO, IN GIRO, DI PIANTE COME ME NON NE RESTANO PIÙ MOLTE.»

ORMAI SIAMO DAVVERO RARI E RISCHIAMO DI SCOMPARIRE PER SEMPRE!


OH NO CLAUDIO, MA QUELLO CHE MI STAI RACCONTANDO È TRISTISSIMO! MA COME PUÒ ESSERE SUCCESSO? COME MAI I TUOI SIMILI NON CI SONO PIÙ?

DEVI SAPERE, MIA GIOVANE AMICA, CHE QUESTI AMBIENTI NON ANDAVANO BENE AGLI ESSERI UMANI CHE DOVEVANO COLTIVARE E COSTRUIRE...


«... QUINDI, AD UN CERTO PUNTO, HANNO DECISO DI TRASFORMARE TUTTO, DI TOGLIERE LE PALUDI, PROCEDENDO CON OPERAZIONI DI BONIFICA ED ELIMINANDO MOLTE ZONE UMIDE...»




«... I MIEI PARENTI NON HANNO PIÙ AVUTO UN LUOGO IN CUI POTER ABITARE, IN CUI POTER TROVARE TUTTO QUELLO DI CUI AVEVANO BISOGNO...»



... E COSÌ SONO SCOMPARSI. TUTTI, UNO DOPO L'ALTRO.



IO E I MIEI AMICI CI SIAMO SALVATI, PERCHÉ SIAMO NATI QUI; UNA ZONA UMIDA PROTETTA CHE NESSUNO PUÒ DISTRUGGERE.



QUELLO CHE MI HAI APPENA RACCONTATO È DAVVERO TRISTE! IO SONO APPENA ARRIVATA IN QUESTO POSTO DOVE TU ABITI...



«... MA PRIMA DI TE HO INCONTRATO UN VECCHIO ALBERO CHE MI HA SPIEGATO UN SACCO DI COSE INTERESSANTI! ...»



«... UN TIPO BUFFO, GRANDE E VECCHIO,
CON TANTE FOGLIE APPUNTITE
E DELLE GEMME SCURE...»



... LO CONOSCI?



SÌ, È IL VECCHIO FRASSINO!
MA COSA TI HA DETTO?



MI HA SPIEGATO CHE QUI
CI TROVIAMO IN UN'AREA
PROTETTA, UN'OASI CHE
SI CHIAMA VALLE AVERTO,
PROTETTA DA PERSONE
CHE FANNO PARTE
DI UN'ASSOCIAZIONE
MOLTO IMPORTANTE
CHE SI CHIAMA WWF.

<<... IL WWF È UN'ASSOCIAZIONE
CHE SI OCCUPA DELLA NATURA,
SE NE PRENDE CURA E CERCA DI
PROTEGGERLA AD OGNI COSTO.
PER FARLO CREA E LAVORA IN AREE
PROTETTE CHIAMATE OASI, SPAZI DI
NATURA CHE VENGONO PRESERVATI
DALLA DISTRUZIONE: LA NOSTRA
SOPRAVVIVENZA È LEGATA ALLA
CONSERVAZIONE E
ALLA PROTEZIONE
DI QUESTI AMBIENTI!>>



<<... L'OASI DI VALLE AVERTO
È COSÌ IMPORTANTE PER LA
CONSERVAZIONE DELLE SPECIE E
DEGLI HABITAT IN ESSA PRESENTI,
CHE DA DIVERSI ANNI ORMAI FA
PARTE DI UNA RETE EUROPEA MOLTO
IMPORTANTE CHE SI CHIAMA...>>



**...RETE
NATURA 2000:** SI

TRATTA DI UN INSIEME DI SITI NATURALI DISTRIBUITI SU TUTTO IL TERRITORIO COMUNITARIO E CONSIDERATI DI PARTICOLARE INTERESSE E IMPORTANZA. IL VECCHIO FRASSINO MI HA DETTO ANCHE CHE LE AZIONI DI QUESTE PERSONE FANNO PARTE DI UN PROGETTO CHE SI CHIAMA "LIFE FORESTALL", E CHE STANNO CERCANDO DI MIGLIORARE ANCORA QUESTO BELLISSIMO POSTO...



«... PIANTANDO NUOVI ALBERI DI FRASSINO AD ESEMPIO, COSÌ DA FAR AUMENTARE IL BOSCO UMIDO CHE POI POTRÀ OSPITARE ANCHE TANTE SPECIE ANIMALI.»



«PIANTERANNO ANCHE MOLTE ALTRE PIANTE DI CLADIUM MARISCUS COME TE, COSÌ POI SARETE IN TANTI!»



«MI HA ANCHE RACCONTATO CHE STANNO POSIZIONANDO, DENTRO AD UNO DEI LAGHI, DELLE ZATTERE PER PERMETTERE A DEGLI UCCELLI CHIAMATI STERNE DI NIDIFICARE, PERCHÈ NON HANNO MOLTI ALTRI POSTI A DISPOSIZIONE.»



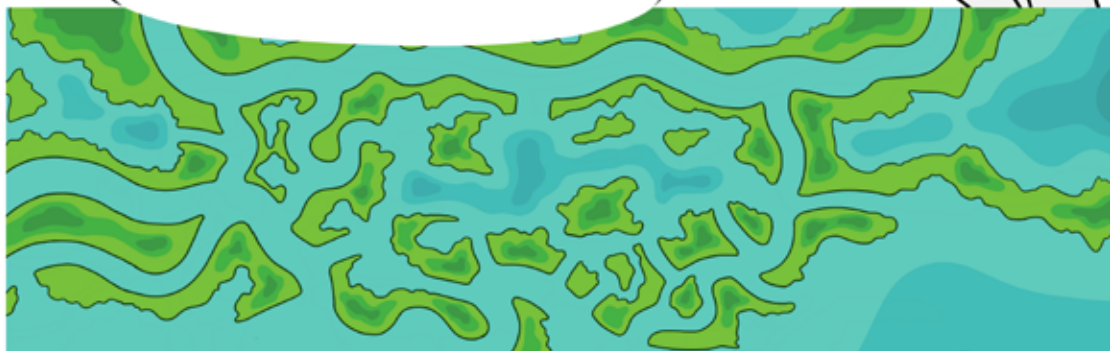
NON TI SEMBRA FANTASTICO?

SÌ ENRICHETTA, È DAVVERO
UNA COSA MERAVIGLIOSA!



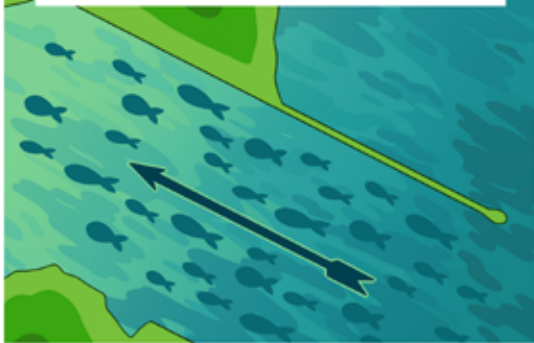
GUARDA, TI PRESENTO UN PO' L'OASI E TI
FACCIO VEDERE COME È FATTA! GUARDA
QUESTA MAPPA, VEDI QUANTI AMBIENTI
DIVERSI CI SONO AL SUO INTERNO?

... MA MI SPIEGHI UN PO' COS'È QUEST'OASI?

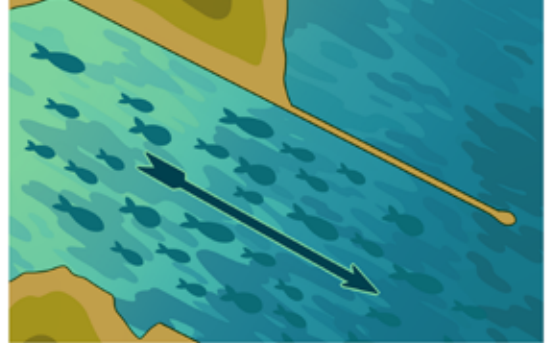


«MA CERTO! L'OASI DI VALLE AVERTO È UNA ZONA UMIDA DELLA LAGUNA
SUD DI VENEZIA; UN TEMPO ERA UNA VALLE DA PESCA, CIOÈ UNA ZONA
SEPARATA DAL RESTO DELLA LAGUNA DA DEGLI ARGINI ARTIFICIALI IN CUI
AVEVANO SCAVATO DEI CANALI, CHE SI VEDONO ANCORA OGGI, DOVE VENIVA
ALLEVATO IL PESCE (BRANZINO, ORATA E CEFALI).»

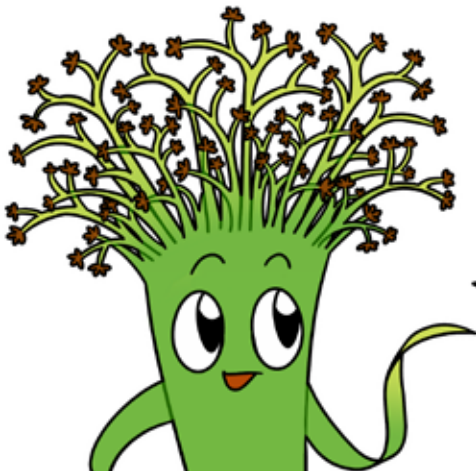
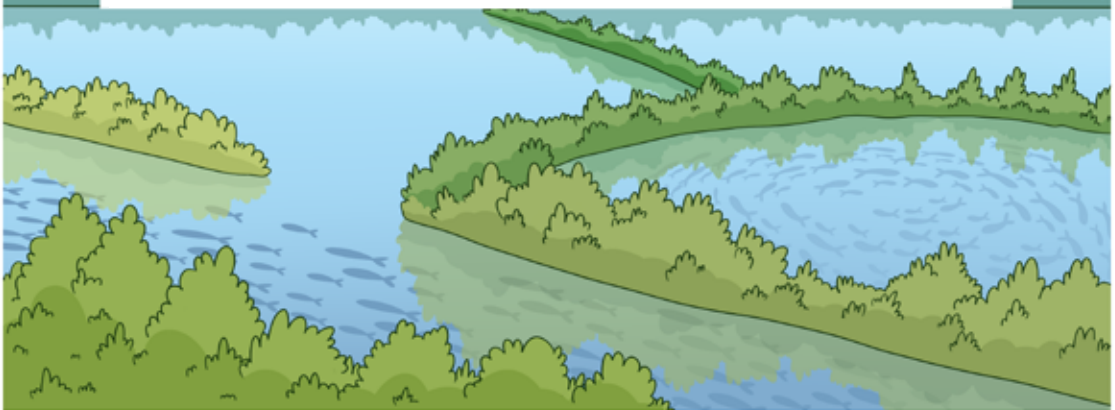
«QUESTI PESCI HANNO L'ABITUDINE DI ENTRARE E USCIRE CONTINUAMENTE DALLA LAGUNA: IN PRIMAVERA I PICCOLI PESCI NATI IN MARE ENTRANO E TRASCORRONO TUTTA L'ESTATE IN LAGUNA...»



«... POI CON L'ARRIVO DELL'AUTUNNO TORNANO NUOVAMENTE IN MARE DOVE PASSERANNO L'INVERNO...»



«... COSÌ I PESCATORI, MOLTI ANNI FA, HANNO DECISO DI TROVARE IL MODO DI INTRAPPOLARLI ALL'INTERNO DELLA VALLE COSTRUCENDO DEGLI ARGINI ARTIFICIALI DI TERRA, IN MODO TALE CHE UNA VOLTA ENTRATI NON AVREBBERO PIÙ POTUTO USCIRE PER ANNI, FINO AL MOMENTO IN CUI VENIVANO PESCATI. QUESTA PRATICA IN VALLE AVERTO NON È PIÙ IN USO DA MOLTI ANNI.»



DA QUANDO L'AREA È STATA DATA AL WWF, È DIVENTATA UN'OASI PROTETTA IN CUI GLI ANIMALI POSSONO VIVERE LIBERI E AL SICURO. QUI, INFATTI, ORA SONO VIETATE SIA LA CACCIA CHE LA PESCA.

«DENTRO ALL'OASI, PERÒ, SI PUÒ ANCORA VEDERE LA CAVANA, OVVERO IL RICOVERO PER LE BARCHE DEI PESCATORI...»



«... E IL LAVORIERO, UNA VECCHIA STRUTTURA UTILIZZATA PER LA CATTURA DEL PESCE.»



DAI VIENI, ORA TI PRESENTO UN PO' DI ABITANTI DELL'OASI!



AIRONE ROSSO (Ardea purpurea): grande airone dalla caratteristica colorazione rossiccia; specie migratrice che in Oasi si trova in primavera-estate, quando giunge dall'Africa per nidificare all'interno dei canneti.

Foto di Giuseppe Borziello



STERNA COMUNE (Sterna hirundo): specie nidificante che necessita di isolotti bassi e terre emerse, dove costruisce i suoi nidi in colonie. In Oasi la sua riproduzione è aiutata dalla presenza delle zattere del progetto LIFE FORESTALL.

Foto di Paolo Ugo (AFNI Veneto)



CAVALIERE D'ITALIA (*Himantopus himantopus*): uccello bianco e nero dalle lunghe zampe rosse e dal becco nero che infila nel fango per catturare gli invertebrati. E' un migratore regolare dall'Africa.

Foto di Paolo Ugo (AFNI Veneto)



NITTICORA (*Nycticorax nycticorax*): airone di medie dimensioni, tozzo e dal collo corto. E' più visibile alla mattina presto e all'imbrunire. Spesso si nota posato sugli alberi di tamerice.

Foto di Paolo Ugo (AFNI Veneto)



FALCO DI PALUDE (*Circus aeruginosus*): rapace che nidifica all'interno dei canneti. La femmina si distingue dal maschio per la colorazione crema di testa e spalle. Lo si vede volteggiare sopra al canneto o agli specchi acquei.

Foto di Paolo Ugo (AFNI Veneto)



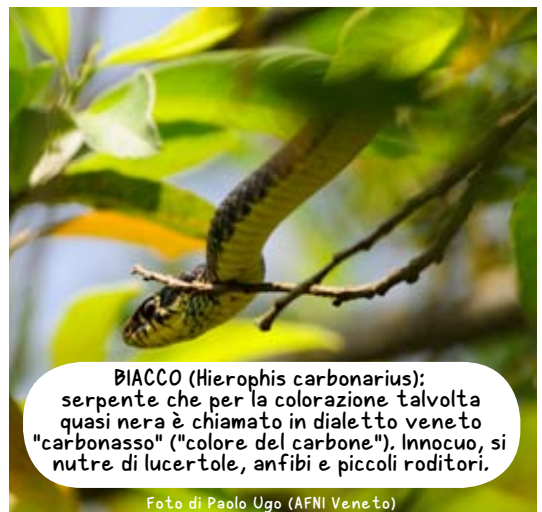
TESTUGGINE PALUSTRE EUROPEA (*Emys orbicularis*): tartaruga d'acqua dolce di piccole-medie dimensioni, di colore verde scuro con puntini gialli sulla testa. Rara nel territorio veneto, in Oasi è presente con un buon numero di individui.

Foto di Paolo Ugo (AFNI Veneto)



RAGANELLA (*Hyla intermedia*): piccolo anfibio dalla colorazione verde chiaro brillante, caratterizzata da piccole ventose sulle zampe che le permettono di arrampicarsi su steli d'erba ed arbusti.

Foto di Margherita Palazzi



BIACCO (*Hierophis carbonarius*): serpente che per la colorazione talvolta quasi nera è chiamato in dialetto veneto "carbonasso" ("colore del carbone"). Innocuo, si nutre di lucertole, anfibi e piccoli roditori.

Foto di Paolo Ugo (AFNI Veneto)

CAVALIERE D'ITALIA

STERNA

AIRONE ROSSO

TESTUGGINE PALUSTRE

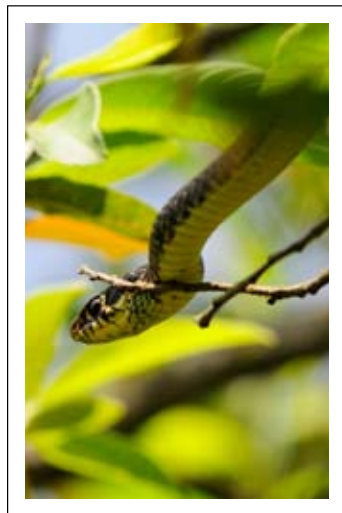
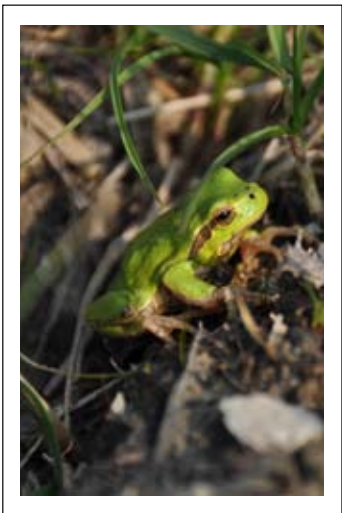
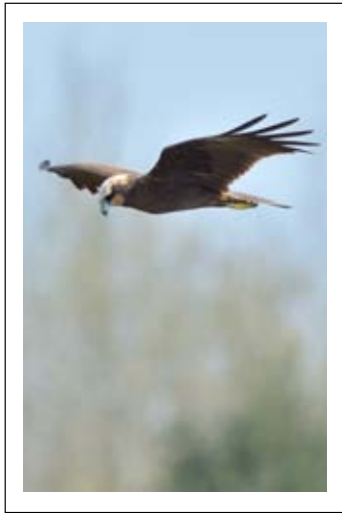
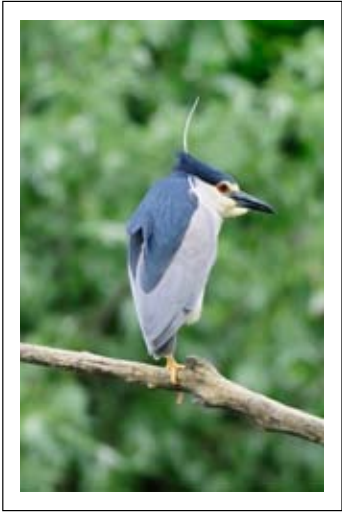
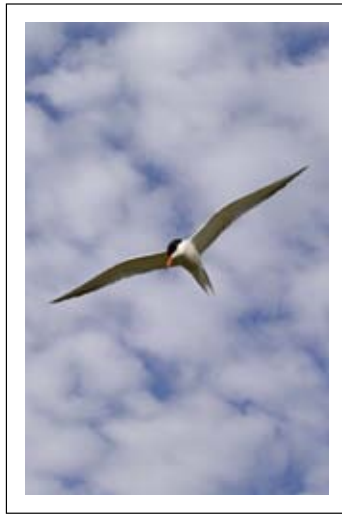
FALCO DI PALUDE

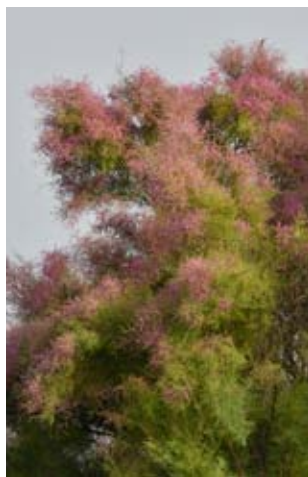
NITTICORA

NATRICE DAL COLLARE

BIACCO

RAGANELLA





VOLPE

TASSO

ROSPO SMERALDINO

FRASSINO OSSIFILO

ALBORELLA

MACAONE

ORCHIDEA PALUSTRE

TAMERICE

CANNUCCIA DI PALUDE



NATRICE DAL COLLARE (*Natrix natrix*); detta "biscia d'acqua" predilige le zone umide, ma si può trovare anche in aperta campagna. Innocua per l'uomo, cattura le sue prede nuotando nell'acqua. Si nutre prevalentemente di anfibi.

Foto di Francesco Anti (AFNI Veneto)



ROSPO SMERALDINO (*Bufo viridis*); anfibio dal corpo tozzo e verrucoso sul dorso, con vistose macchie verdi da cui prende il nome. Può vivere anche per lunghi periodi lontano dall'acqua.

Foto di Francesco Scarton (SELC)



TASSO (*Meles meles*); mammifero di medie dimensioni, con pelliccia bianca e nera sul muso. Costruisce tane sotterranee con stanze, tunnel e aperture verso l'esterno. Si nutre di frutti, insetti, lombrichi, piccoli roditori e vegetali.

Foto di Francesco Anti (AFNI Veneto)



VOLPE (*Vulpes vulpes*); mammifero che si nutre prevalentemente di roditori, ma con abitudini alimentari onnivore; nei suoi escrementi vengono regolarmente osservati resti di frutti. Molto guardando con abitudini notturne.

Foto di Carlotta Osta (AFNI Veneto)



MACAONE (*Papilio machaon*); una delle farfalle diurne più grandi e vistose. Il bruco si nutre prevalentemente di piante di finocchio e carota selvatica (piante nutrici). Gli adulti sono visibili dalla primavera all'autunno inoltrato.

Foto di Stefano Borella (WWF Oasi)



GHOZZETTO CENERINO (*Ninnigobius canestrinii*); piccolo pesce tipico delle acque salmastre, non più grande di 5-6 cm; specie endemica (tipica) delle lagune nord-adriatiche. Si nutre di crostacei e molluschi.

Foto di Stefano Borella (WWF Oasi)



ALBORELLA (Alburnus arborella): specie d'acqua dolce molto comune nei bacini idrici del nord Italia. Vive in branchi numerosi. Si nutre di alghe, de trito organico, insetti acquatici e altri invertebrati.

Foto di Stefano Porella (WWF Oasi)



FRASSINO OSSIFILLO (Fraxinus angustifolia): albero che predilige terreni umidi e aree ombrose. Ha foglie composte da 5-11 foglioline lanceolate. Vive spesso insieme a salici e pioppi. Il legno veniva utilizzato per costruire oggetti da lavoro e come legna da ardere.

Foto di Stefano Porella (WWF Oasi)



CANNUCCIA DI PALUDE (Phragmites australis): pianta erbacea molto comune, cresce con radici sommerse nell'acqua o in terreni molto umidi. Utilizzata in passato per costruire "cavane" (ricoveri per barche) e "casoni" (case dei pescatori).

Foto di Stefano Porella (WWF Oasi)



ORCHIDEA PALUSTRE (Anacamptis palustris): fiore raro in pianura. In Oasi fioriscono tra fine maggio e la metà di giugno, sono concentrate nel "prato delle orchidee" ma si possono trovare anche lungo i sentieri.

Foto di Francesco Ticozzi



QUERCIA (Quercus robur): quercia di pianura, (farnia), dalla caratteristica foglia lobata, produce ghiande molto amate da alcuni animali (scoiattoli, topi, ghiandaie, etc.). Può raggiungere grandi dimensioni ed età molto longeve.

Foto di Stefano Porella (WWF Oasi)



TAMERICE (Tamarix gallica): piccolo albero di forma cespugliosa, in primavera si colora di rosa chiaro grazie ai piccoli fiori riuniti in spighe. Cresce anche in terreni sabbiosi salini. Utilizzato nelle coste e nelle valli da pesca come barriera frangivento.

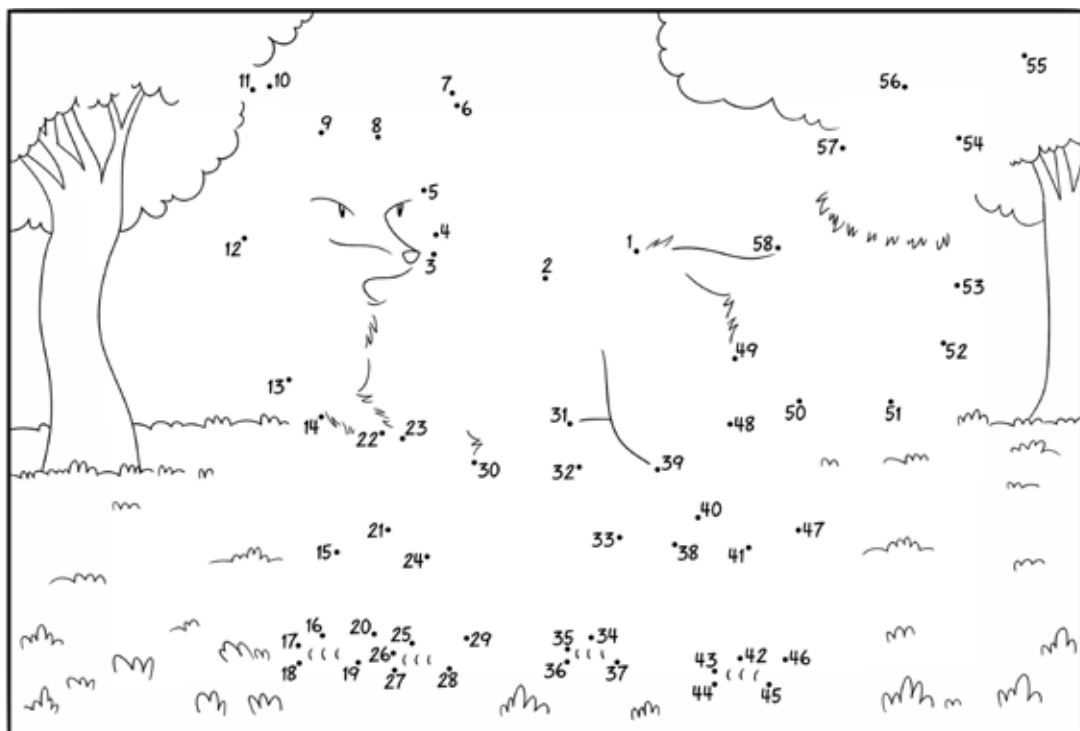
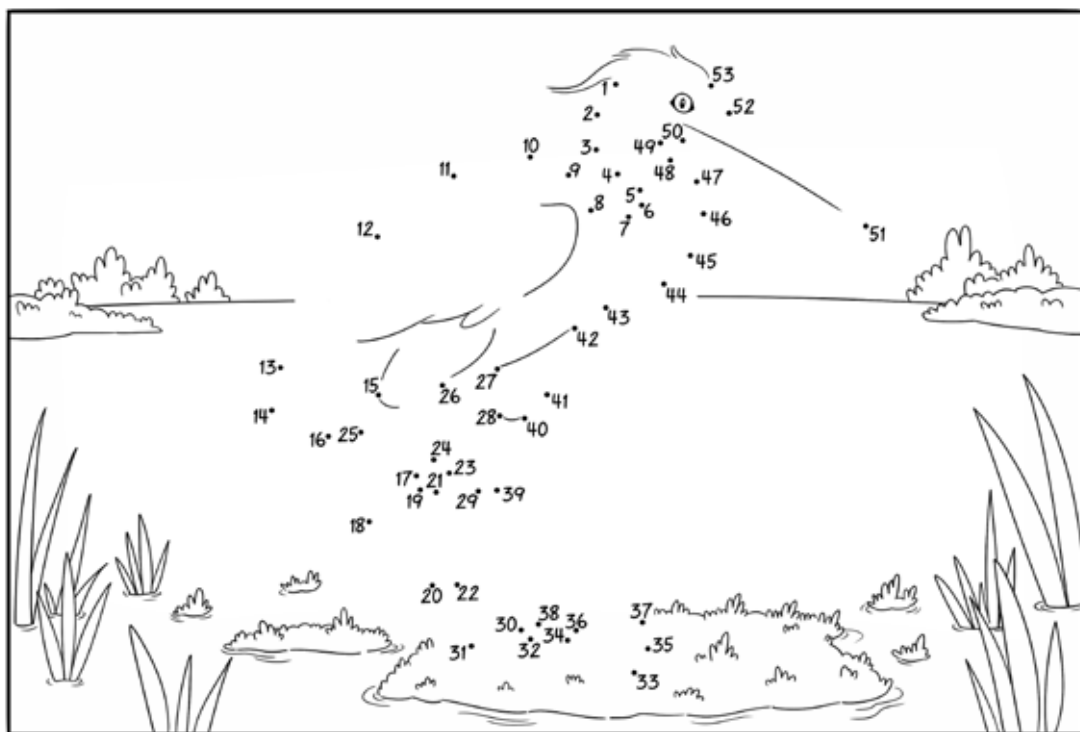
Foto di Paolo Ugo (AFNI Veneto)

SEGNA NELLE AREE BIANCHE CON IL NUMERO CORRISPONDENTE GLI ELEMENTI CHE HAI RICONOSCIUTO DURANTE LA VISITA...



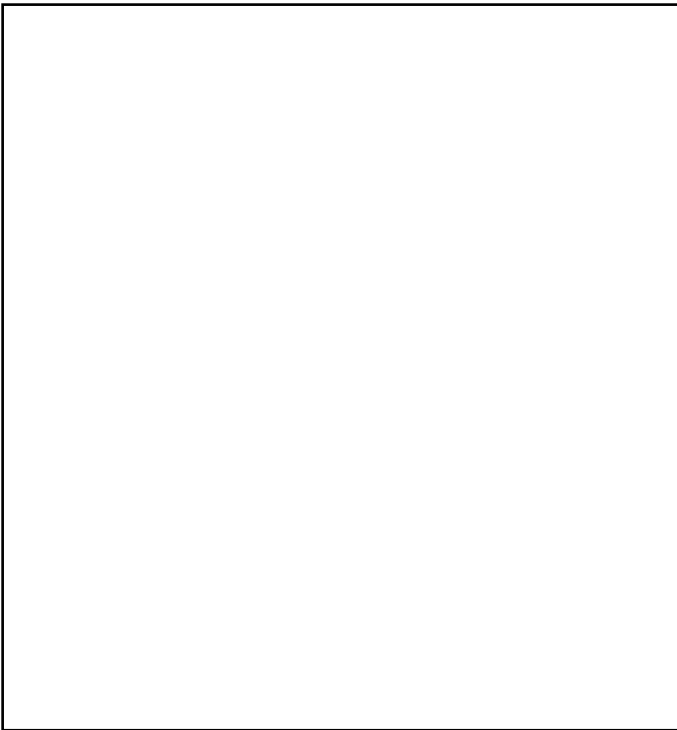
1. INGRESSO WWF CA' TIEPOLA
2. CIPPO DI CONTERMINAZIONE LAGUNARE
3. CAVANA
4. OSSERVATORIO
5. LAGO ANCILOTTO
6. PRATO DELLE ORCHIDEE

UNISCI I PUNTINI SEGUENDO LA NUMERAZIONE E SCRIVI IL NOME DI QUELLO CHE APPARE...



DISEGNA L'ANIMALE NELLA FOTO E SCRIVI IL SUO NOME





RISPONDI ALLE DOMANDE SEGUENTI INDICANDO QUALE DELLE TRE RISPOSTE È QUELLA VERA.

COS'È L'OASI WWF DI VALLE AVERTO ?

una antica valle da pesca

un lago costiero

un'area boscata

QUAL È LO SCOPO DEL PROGETTO LIFE FORESTALL ?

migliorare gli habitat presenti nell'Oasi

aumentare il numero di frequentatori dell'Oasi

ingrandire l'Oasi

QUALE SPECIE DI ALBERO VERRÀ PIANTATO NELL'OASI ?

il frassino

il nocciolo

la quercia

COS'È UNA VALLE DA PESCA?

una porzione arginata di laguna dove viene allevato il pesce

un allevamento intensivo di pesce

una vasca di raccolta delle anguille

QUALE ANIMALE NIDIFICA DENTRO AL CANNETO DELL'OASI ?

l'airone rosso

la sterna

la testuggine palustre

QUALE PIANTA VENIVA USATA PER COSTRUIRE LE CAVANE E I CASONI ?

la cannuccia di palude

la tamerice

il falasco

IL GHIOZZETTO CENERINO È UNA SPECIE ENDEMICA DELLE LAGUNE NORD-ADRIATICHE. COSA VUOLE DIRE LA PAROLA ENDEMICO ?

che è una specie rara

che si trova dappertutto

che si trova solo in un determinato ambiente

NELL'OASI WWF DI VALLE AVERTO È VIETATA:

la caccia

la pesca

entrambe, la caccia e la pesca

LE AREE UMIDE NEL PASSATO ERANO

le stesse di adesso

molte di più di adesso

meno di adesso

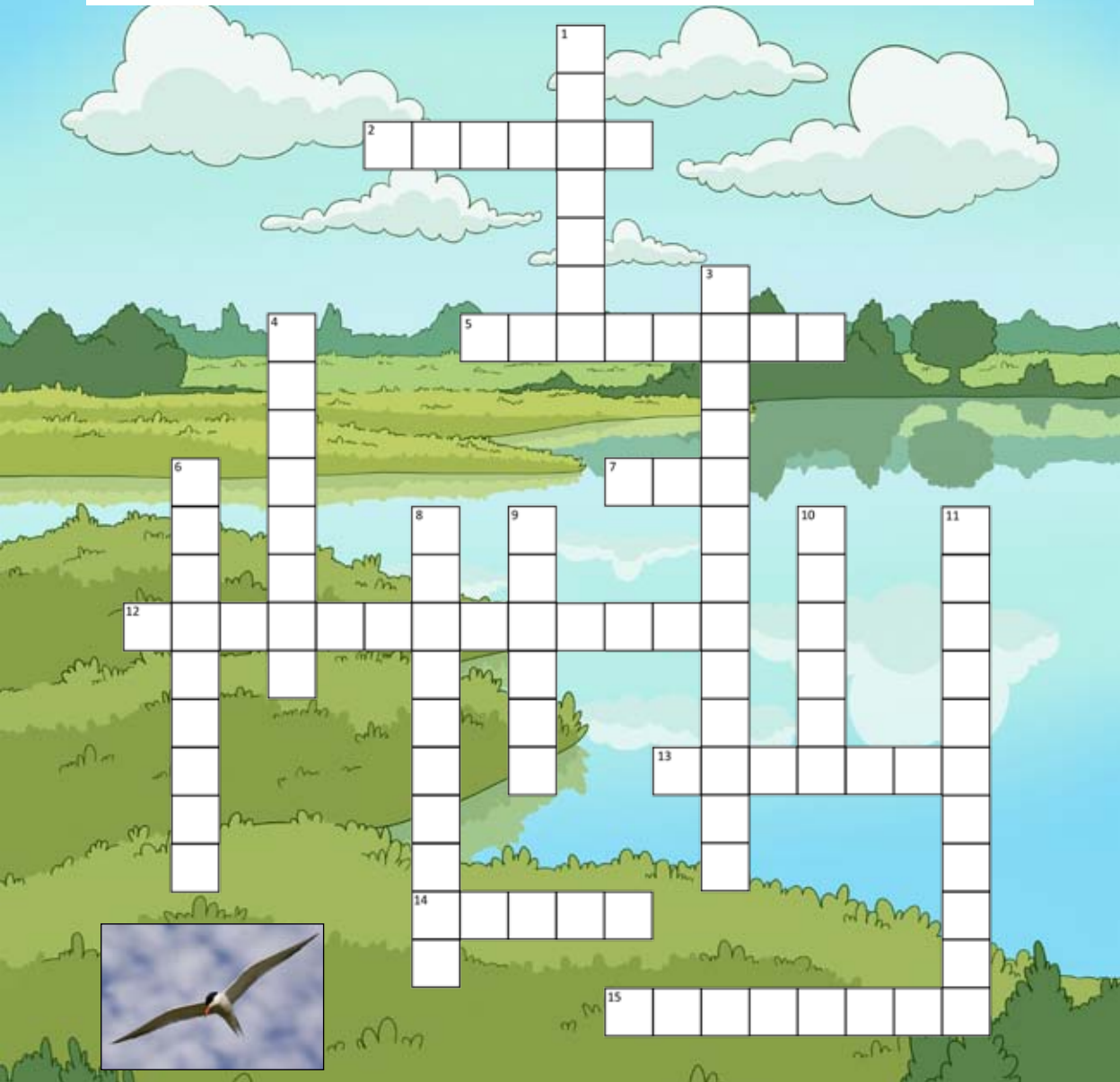
L'OASI WWF DI VALLE AVERTO È

un sito di interesse comunitario della Rete Natura 2000

un'area protetta come molte altre

un parco pubblico dove poter andare a passeggiare

RISOLVI IL CRUCIVERBA INSERENDO LE RISPOSTE NELLE RIGHE E COLONNE



ORIZZONTALI

2. Vecchio ricovero per le barche dei pescatori
5. Uno dei pesci allevati un tempo all'interno della valle
7. L'associazione proprietaria dell'Oasi
12. Uccello rapace che nidifica dentro al canneto
13. Grande e vistosa farfalla
14. Mammifero bianco e nero
15. Albero dalle foglie appuntite e dalle gemme scure

VERTICALI

1. La città che da il nome alla laguna di cui fa parte l'Oasi WWF di Valle Averte
3. Nome del progetto in corso sull'Oasi
4. Pianta usata come barriera frangivento
6. Piccolo anfibio di colore verde chiaro
8. Piccolo pesce endemico
9. Innocuo serpente di colore scuro
10. Animale della fotografia
11. Grande airone che fa il nido dentro al canneto

SCHEDA DA CAMPO. FLORA

NOME

DATA LUOGO

METEO

FLORA RILEVATA

SPECIE ERBACEE

Nome comune

.....
.....
.....
.....

Nome scientifico

.....
.....
.....
.....

SPECIE ARBUSTIVE

Nome comune

.....
.....
.....
.....

Nome scientifico

.....
.....
.....
.....

SPECIE ARBOREE

Nome comune

.....
.....
.....
.....

Nome scientifico

.....
.....
.....
.....

SCHEDA DA CAMPO. FAUNA

NOME

DATA LUOGO

METEO

FAUNA RILEVATA

ANFIBI

Nome comune

.....
.....
.....

Nome scientifico

.....
.....
.....

RETTILI

Nome comune

.....
.....
.....

Nome scientifico

.....
.....
.....

MAMMIFERI

Nome comune

.....
.....
.....

Nome scientifico

.....
.....
.....

UCCELLI

Nome comune

.....
.....
.....

Nome scientifico

.....
.....
.....

RISPOSTA ALLE DOMANDE E AL CRUCIVERBA

UNISCI I PUNTINI (pagina 18): Airone rosso e volpe.

DISEGNA L'ANIMALE (pagina 19): Sterna e volpe.

RISPONDI ALLE DOMANDE (pagina 20):

COS'È L'OASI WWF DI VALLE AVERTO? una antica valle da pesca

QUAL È LO SCOPO DEL PROGETTO LIFE FORESTALL? migliorare gli habitat presenti nell'Oasi

QUALE SPECIE DI ALBERO VERRÀ PIANTATO NELL'OASI? il frassino

COS'È UNA VALLE DA PESCA? una porzione arginata di laguna dove viene allevato il pesce

QUALE ANIMALE NIDIFICA DENTRO AL CANNETO DELL'OASI? l'airone rosso

QUALE PIANTA VENIVA USATA PER COSTRUIRE LE CAVANE E I CASONI? la cannuccia di palude

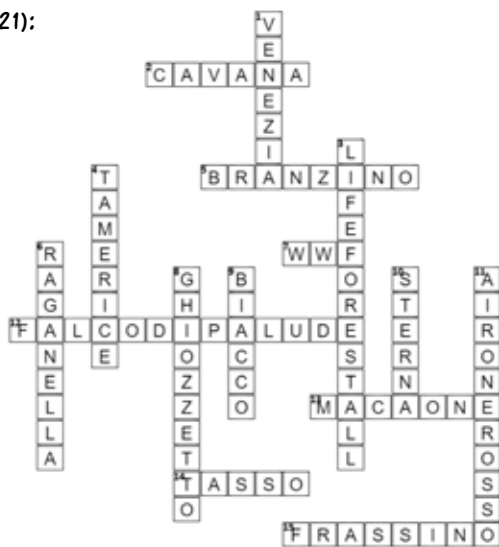
COSA VUOLE DIRE LA PAROLA ENDEMICO? che si trova solo in un determinato ambiente

NELL'OASI DI VALLE AVERTO È VIETATA: entrambe

LE AREE UMIDE NEL PASSATO ERANO molte più di adesso

L'OASI WWF VALLE AVERTO RAPPRESENTA: un sito di interesse comunitario della Rete Natura 2000

CRUCIVERBA (pagina 21):



IL PROGETTO LIFE FORESTALL

Quaderno seconda edizione. 2024. Hanno collaborato alla redazione:

Martina Bano, Stefano Borella, Eleonora Pusan, Enrico Rinaldi, Alessandro Meggiato, Pierpaolo Campostrini, Francesco Scarton, Chiara Dall'Angelo, Francesco Marcone, Marco Baldin, Simona Bardi



LIFE18 NAT/IT/001020

Il progetto LIFE FORESTALL ha ricevuto finanziamenti dal programma LIFE dell'Unione Europea



CORILA - Consorzio per il coordinamento delle ricerche inerenti al sistema lagunare di Venezia
Coordinatore del progetto



Provveditorato Interregionale per le Opere Pubbliche per il Veneto, Trentino Alto Adige,



SELC soc. coop



Fondazione WWF Italia



www.lifeforestall.eu