

PIEGA

OASI DI VALLE CANNEVIÈ - PORTICINO

Guida dell'Oasi ...da casa!

SEGUI LE ISTRUZIONI E VISITA LA VALLE ANCHE ...DA CASA!



PARCO REGIONALE DELTA DEL PO —



Coordinatore di progetto:

Provincia di Ferrara - Domenico Casellato

Testi:

Istituto Delta Ecologia Applicata - Gloria Minarelli,
Cristina Barbieri, Shade Amini, Graziano Caramori

Grafica:

Istituto Delta Ecologia Applicata - Shade Amini

Illustrazioni:

Umberto Catalano

Foto aerea dell'Oasi di Valle Canneviè-Porticino:

Le Immagini - Luca Gavagna

PIEGA

STAMPA DA CASA, IN UN SEMPLICE FORMATO A4 IL PDF, SEGUI LE ISTRUZIONI A LATO ED IN POCHE MOSSE POTRAI COMPORRE UNA PICCOLA GUIDA DA PORTARE SEMPRE CON TE!

BENVENUTI NELL'OASI DI VALLE CANNEVIÈ-PORTICINO

Insieme alla vostra famiglia ed ai vostri amici a quattro zampe, potrete recarvi a piedi, tra le Valli, ad osserare le meraviglie che rendono il Delta del Po uno dei più complessi e importanti sistemi di zone umide in Italia e tra i più rilevanti d'Europa.

La visita all'Oasi sarà per voi, un'esperienza di totale immersione nella natura, tra specchi d'acqua e canneti, intersecati da canali sublagunari e piccoli dossi con tamerici. L'alternarsi di vegetazione tipica degli ambienti salmastri e lagunari, intervallata da macchie arbustive e alberate e la presenza di numerose specie di avifauna arricchiscono il paesaggio, già suggestivo.

La valle Canneviè, come tutte le zone umide, rappresenta un importante sito di alimentazione per l'avifauna, utilizzato per lo svernamento di anatidi, e per la nidificazione di aredeidi e caradriformi. Sono oltre una ventina le specie di interesse comunitario regolarmente presenti nell'Oasi di Canneviè. In effetti non è stato possibile descriverli tutti nei cartelli didattici allestiti lungo il percorso, e questa guida ne vuole essere un supporto.



Avifauna

FALCO DI PALUDE

Circus aeruginosus

Per conoscere di più sul Falco di Palude e poter leggere la sua scheda descrittiva, visita l'Oasi di Valle Canneviè-Porticino. Il suo pannello si trova lungo il percorso appena prima del terzo pontile.



ALBANELLA REALE

Circus cyaneus

Distribuzione e habitat

Specie nidificante diffusa in Europa, Asia centrali e settentrionali e America del Nord.

Le aree di svernamento sono situate in Europa meridionale, in Nord Africa e nel Medio Oriente. Frequenta ambienti a prevalente vegetazione erbacea: steppe, brughiere, pascoli, zone umide.

Alimentazione

Si ciba principalmente di Mammiferi e Uccelli di piccole dimensioni, e in minor percentuale di Rettili e Invertebrati.

Status e conservazione

Lista Rossa Italiana: Minor Preoccupazione (LC)
Allegato I Direttiva 2009/147/CE

ALZAVOLA, GERMANO REALE E VOLPOCA

*Anas crecca, Anas platyrhynchos e
Tadorna tadorna*

Per conoscere di più sull'Alzavola, il Germano Reale e la Volpoca e poter leggere la loro scheda descrittiva, visita l'Oasi di Valle Canneviè-Porticino. I loro pannelli si trovano lungo il percorso dopo l'ottavo pontile.



MORETTA

Aythya fuligula

Distribuzione e habitat

Specie migratrice e nidificante in tutta l'Eurasia temperata e settentrionale. Si può osservare anche come visitatrice invernale sulle coste degli Stati Uniti e del Canada. Sverna nelle regioni più miti dell'Europa meridionale e occidentale, dell'Asia meridionale e, per tutto l'anno, in quasi tutto il Regno Unito.

Alimentazione

Si ciba sia di sostanze vegetali (piante acquatiche, erbe, bacche, semi), sia di plancton, Insetti e loro larve, Molluschi e Crostacei; occasionalmente si nutre di Pesci morti.

Status e conservazione

Lista Rossa Italiana: Vulnerabile (VU)

Allegato II e III Direttiva 2009/147/CE



MORIGLIONE

Aythya ferina

Distribuzione e habitat

Specie migratrice. Estende l'areale di nidificazione in Europa ed Asia. Le aree di svernamento interessano soprattutto l'Europa occidentale e l'intero bacino del Mediterraneo; modesti contingenti svernano nell'Africa sub-sahariana, in Sudan e in Etiopia. In Italia è migratore regolare e svernante.

Alimentazione

È una specie onnivora che si nutre principalmente di semi, radici e foglie di piante acquatiche, ma anche di insetti e larve, molluschi, crostacei e anfibi.

Status e conservazione

Lista Rossa Italiana: In pericolo (EN)

Allegato II e III Direttiva 2009/147/CE

AIRONE BIANCO MAGGIORE

Casmerodius alba

Per conoscere di più sull'Airone Bianco Maggiore e poter leggere la sua cheda descrittiva, visita l'Oasi di Valle Canneviè-Porticino. Il suo pannello si trova lungo il percorso appena dopo il pontile n. 12.



AIRONE CENERINO

Ardea cinerea

Distribuzione e habitat

Specie migratrice e sedentaria, nidifica in zone temperate europee ed asiatiche. Le popolazioni europee sono migratrici e svernano nei paesi che si affacciano sul Mediterraneo e, in Africa. Le popolazioni che nidificano in Italia sono in prevalenza sedentarie e caratterizzate da movimenti dispersivi in particolare dei giovani.

Alimentazione

Si ciba in prevalenza di Pesci, rane, Insetti, piccoli Mammiferi ed anche piccoli serpenti.

Status e conservazione

Lista Rossa Italiana: Minor Preoccupazione (LC)
Allegato I Direttiva 2009/147/CE



AIRONE ROSSO

Ardea purpurea

Distribuzione e habitat

Specie migratrice a lungo raggio e nidificante. Le popolazioni europee svernano principalmente nell'Africa sub-sahariana a Nord dell'Equatore. In Italia è migratore regolare, nidificante e svernante occasionale.

Alimentazione

Si ciba di Pesci, Anfibi, lucertole, serpi, topi, arvicole, Insetti, Crostacei, Molluschi, ecc.

Status e conservazione

Lista Rossa Italiana: Minor Preoccupazione (LC)
Allegato I Direttiva 2009/147/CE





GARZETTA E STERNA COMUNE

Egretta garzetta e Sterna hirundo

Per conoscere di più sulla Garzetta e la Sterna Comune e poter leggere le loro schede descrittive, visita l'Oasi di Valle Canneviè-Porticino. Il loro pannello si trova lungo il percorso appena dopo il pontile n. 12.



TARABUSINO

Ixobrychus minutus

Distribuzione e habitat

Specie migratrice diffusa con diverse sottospecie in Europa centro-meridionale, Asia sud-occidentale, Africa, Madagascar e Australia. In Italia è migratore regolare e nidificante.

Alimentazione

Si ciba di piccoli animali acquatici: Insetti, rane, girini, piccoli Pesci, Molluschi, Crostacei, ecc.

Status e conservazione

Lista Rossa Italiana: Vulnerabile (VU)

Allegato I Direttiva 2009/147/CE



FOLAGA, AVOCETTA E CAVALIERE D'ITALIA

Fulica atra, Recurvirostra avosetta e Himantopus himantopus

Per conoscere di più sull'Alzavola, il Germano Reale e la Volpoca e poter leggere la loro schede descrittive, visita l'Oasi di Valle Canneviè-Porticino. I loro pannelli si trovano lungo il percorso dopo l'ottavo pontile.



MARTIN PESCATORE

Alcedo atthis

Distribuzione e habitat

Specie diffusa dalle coste atlantiche europee al Nord Africa e al Giappone. Le popolazioni settentrionali sono in prevalenza migratrici, quelle meridionali sono dispersive o residenti. I migratori tendono a spostarsi verso le aree occidentali e meridionali, mentre un piccolo numero si spinge sino alle isole del Mediterraneo, al Nord Africa, Medio Oriente, Mar Rosso e Golfo Persico. In Italia è nidificante sedentario, migratore regolare e svernante.



Alimentazione

Si ciba di Pesci di piccole dimensioni, Insetti acquatici, Molluschi, Crostacei e altri Invertebrati.

Status e conservazione

Lista Rossa Italiana: Minor Preoccupazione (LC)
Allegato I Direttiva 2009/147/CE



Ittiofauna e insetti

NONO E LICENA DELLE PALUDI

Aphanius fasciatus e Lycaena dispar

Per conoscere di più su queste due specie e poter leggere le loro schede descrittive, visita l'Oasi di Valle Canneviè-Porticino. Il loro pannello si trova lungo il percorso appena dopo il secondo ed il quarto pontile.



Mammiferi e rettili

PIPISTRELLO DI SAVI E TESTUGGINE PALUSTRE

Hypsugo savii e Emys orbicularis

Per conoscere di più su queste due specie e poter leggere le loro schede descrittive, visita l'Oasi di Valle Canneviè-Porticino. Il loro anello si trova alla fine del percorso, verso orticino.



RAMARRO OCCIDENTALE

Lacerta bilineata

Distribuzione e habitat

Specie distribuita dalla Spagna, alla Germania, all'Italia, dal livello del mare fino a oltre 2000 m. di quota, in fasce ecotonali tra prato e bosco e tra prato e macchia, versanti aperti e soleggiati con rocce e cespugli, aree coltivate e incolti marginali, filari lungo i corsi d'acqua, sponde di raccolte d'acqua con una buona copertura di vegetazione erbacea e arbustiva.

Alimentazione

Si ciba di artropodi, larve, molluschi e talora anche di vegetali come frutta o bacche.

Status e conservazione

Lista Rossa Italiana: Minor Preoccupazione (LC)
Allegato IV Direttiva 92/43/CEE



Architettura...

...PENSATA PER VIVERE NELLA VALLE

Il Casone di pesca di Canneviè fu costruito nel XVIII sec. come stazione di pesca: i pescatori mangiavano e dormivano durante il periodo di pesca. Vicino al Casone è presente la Palazzina di Canneviè, antica dimora del capo pesca o "Padrone di Valle" risalente al XVIII sec., dove sono ancora oggi evidenti le linee settecentesche di influenza veneta.

Dietro Il Casone sono presenti due edifici, le Tabarre, essi fungevano da magazzino dove venivano costruite le barche, riparate le reti e composte le pareti del lavoriero, come se fosse una sorta di officina del pescatore.

All'entrata dell'Oasi sul primo specchio d'acqua a sinistra del Casone Canneviè si può scorgere l'antico lavoriero per la cattura delle anguille. Porticino è raggiungibile percorrendo il sentiero naturalistico, che attraversa la Valle.



Il turista responsabile



RACCOMANDAZIONI PER UN TURISMO SOSTENIBILE

1. Rete Natura 2000 è il più grande network di aree protette esistente al mondo. Conosciamolo!
2. Il turismo è sostenibile quando soddisfa le esigenze dei visitatori e rispetta l'ambiente, gli ecosistemi e la biodiversità
3. Rete Natura 2000 è una rete ecologica per la salvaguardia della biodiversità!
4. Il turista responsabile è rispettoso della cultura locale!
5. ...sceglie di visitare i luoghi nei periodi di minore affluenza turistica!
6. ...visita i luoghi nel rispetto del ciclo biologico di fauna e flora!
7. ...rispetta il silenzio del luogo e vive a fondo l'atmosfera della valle !
8. ...per spostarsi utilizza mezzi di trasporto meno o non inquinanti e collettivi/condivisi.
9. ...utilizza strutture di ospitalità impegnate a ridurre il proprio impatto sull'ambiente.
10. ...rispetta i tempi e la vita della natura!
11. ...sceglie le specialità gastronomiche locali e gusta la cucina di stagione.
12. ...risparmia l'acqua e l'energia durante la sua permanenza!
13. ...non lascia traccia del suo passaggio nell'area visitata!
14. ...conosce e visita altri siti Rete Natura 2000 nel Parco del Delta del Po!
15. Natura 2000 è una rete viva e dinamica. Rispettiamola!





