

Corso di birdwatching

Etica, mezzi, equipaggiamento, luoghi e percorsi per il birdwatching, approfondimento passeriformi



*Testi e foto (se non diversamente
indicato) di ©Emanuele Stival*

Etica

L'obiettivo primario è il rispetto della natura e degli animali...
Quello che sta facendo quest'uomo **non è in sintonia**



Il vero birdwatcher e fotografo naturalista mette sempre al primo posto la salvaguardia degli uccelli anche a discapito delle fotografie.

Evitare di fotografare gli uccelli ai nidi specie quando si disturba la nidificazione.

Se si notano uccelli che ci volano attorno probabilmente hanno il nido nelle vicinanze ed è meglio allontanarsi e stare attenti a dove si mettono i piedi (spesso gli uccelli costruiscono il nido a terra)

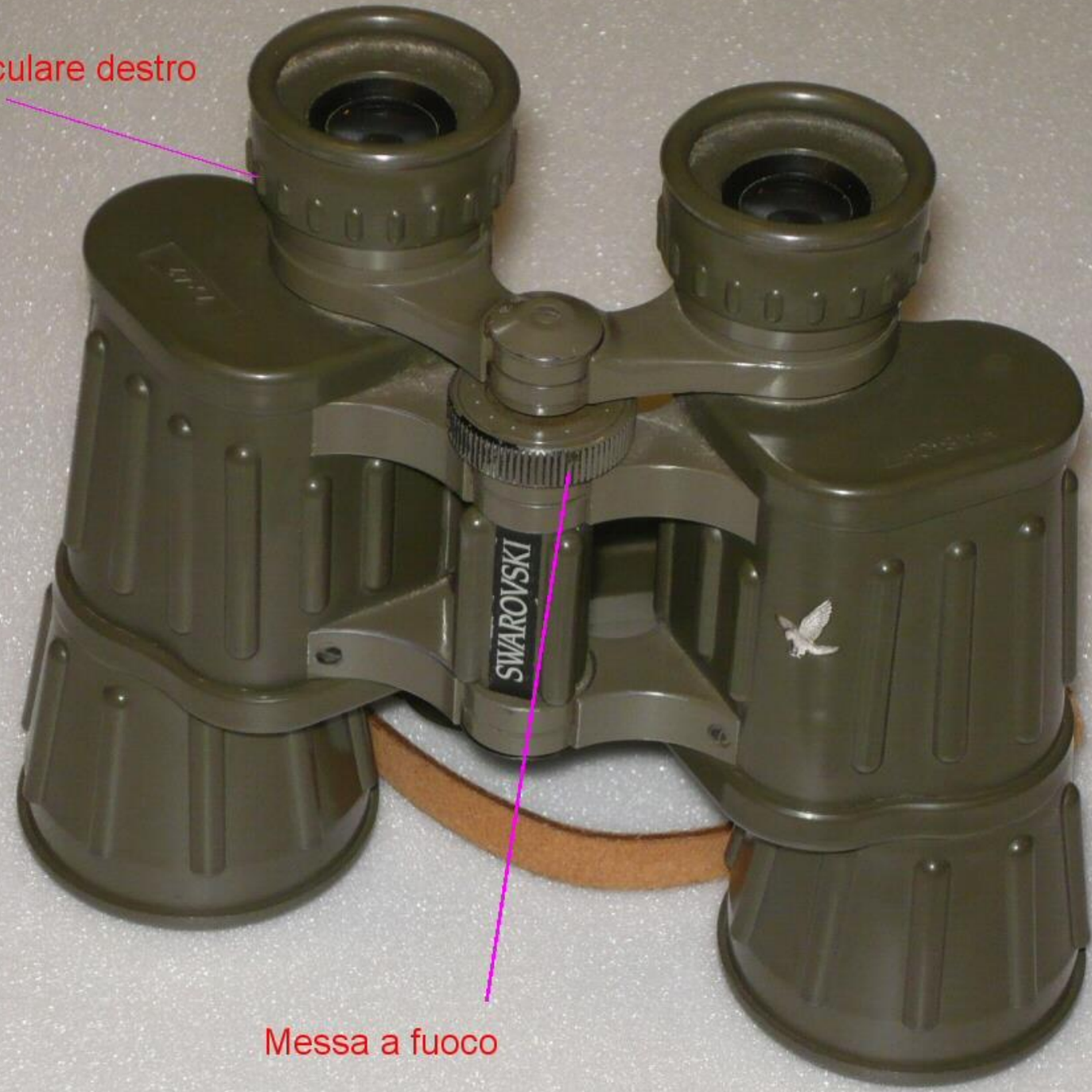
Non raccogliere uova da terra anche se sembrano abbandonate



Il vero viaggio di scoperta non consiste nel cercare nuove terre ma nell'avere nuovi occhi".
(M.Proust)



Regolazione oculare destro



Messa a fuoco



Regolazione ingradimenti
20-60

Messa a fuoco







SWAROVSKI

30X
40X



Stabilizzatore
modalità

Messa a fuoco
manuale / automatica

Stabilizzatore on/off

Minima distanza
di messa a fuoco





Canon SH 50





Canon EOS 7D mk2



Digiscoping





Nikon P900





Abbigliamento

L'abbigliamento mimetico consente di nascondersi nell'ambiente e ciò consente agli uccelli di avvicinarsi maggiormente senza vedere il fotografo, specialmente se questo sta fermo.



Smartphone

Mappe

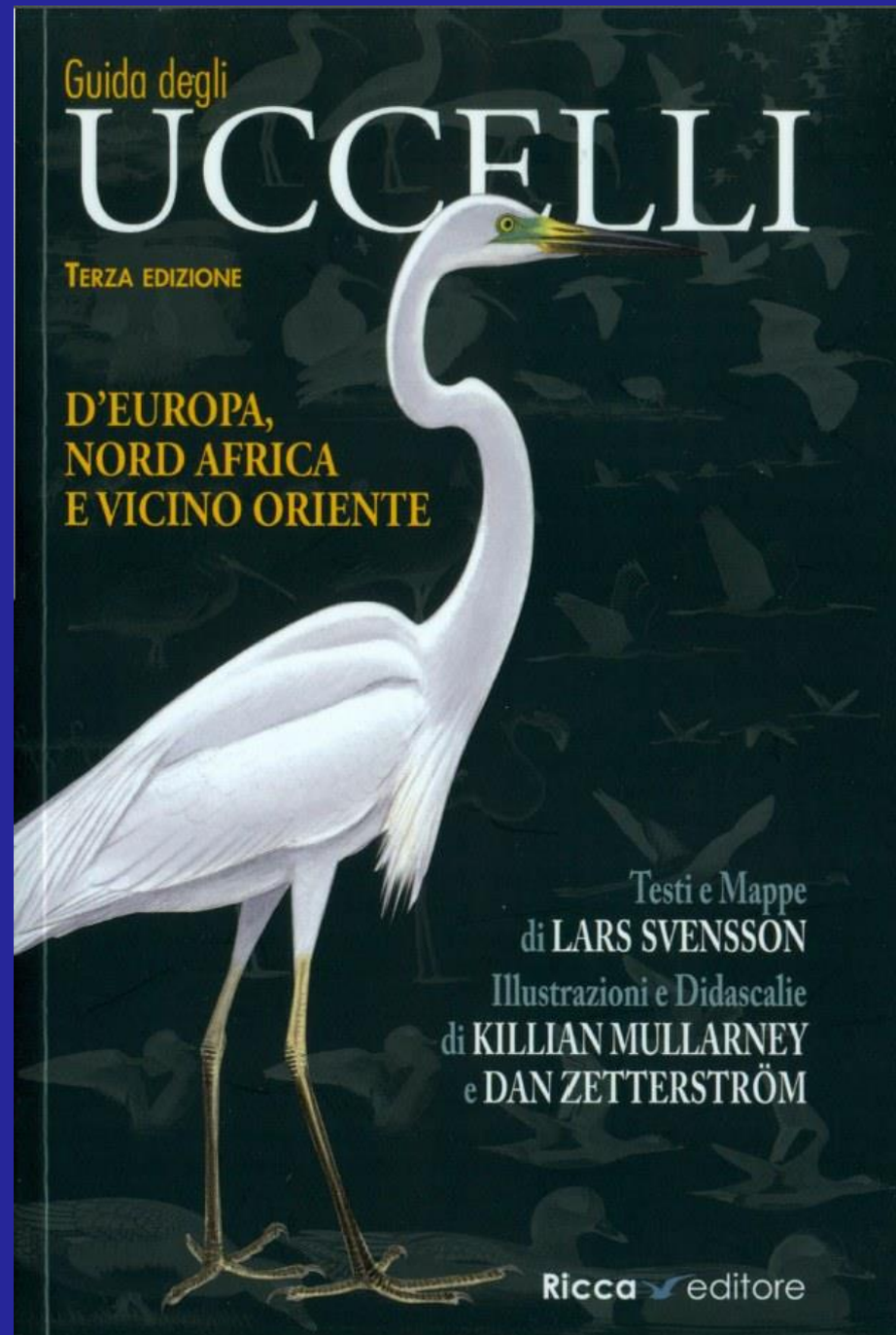
Canti

Applicazioni

Contatti mailing list

Ecc.

La guida migliore
attualmente sul
mercato



NIBBI *Milvus*

Rapaci medio-grandi o grandi, a coda e ali lunghe. Volatori esperti, in volo muovono la coda e spesso anche le ali (soprattutto il Nibbio reale). Si cibano di piccoli animali e di carogne, visitano le discariche e perlustrano rive di laghi e fiumi alla ricerca di pesci o rettili morti. Spesso cleptoparassitano altri rapaci, nonché gabbiani e corvidi. Nidi su grossi alberi maturi. Una specie è trattata a pag. 114.

Nibbio reale *Milvus milvus*

N4/S4/M
L. 61-72 cm, AA 140-165 cm. Migratore parziale o erratico di medio-lungo raggio, svernante in Europa. In Italia diffuso soprattutto al C-S, popolazioni più consistenti in Basilicata, stabile o in aumento (tranne in Sicilia dove è quasi estinto). Nidifica su alberi. Spesso lo si osserva nelle discariche, forma grossi dormitori comuni in aree alberate.

ID. Grosso rapace con ali lunghe, coda caratteristica lunga e profondamente biforcata. Ali abbastanza strette, tenute moderatamente arcuate a "V" e ben "flesse" alla giuntura carpale, con la lunga "mano" tenuta abbassata. Volo erratico e leggero, con costante "torcimento" della coda e spesso delle ali più che nel Nibbio bruno. Tipica "finestra" bianca ampia e molto vistosa sul sottoala. Coda rosso-arancio sopra, più chiara da sotto. Sul sopra-ala, una "fascia" diagonale medio-alare chiara, crema-rossiccio, che attraversa tutte le copritrici, più chiara e contrastante che nel Nibbio bruno e visibile frontalmente come una banda chiara. Capo sempre chiaro (nel Nibbio bruno meno e soprattutto in juv. e ad. anziano) - Ad.: grandi copritrici senza apice chiaro. Petto e ventre rossiccio intenso, striato sottilmente di scuro. Sottocaudali più scure. - Juv.: grandi copritrici con apice chiaro. Petto e ventre rossiccio chiaro, con ampie strie centrali crema che danno al corpo un aspetto più chiaro del sottoala. Sottocaudali chiare.

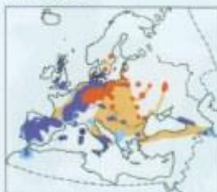
VOCE Abbastanza silenzioso. "Miagolato" sottile, flautato, simile alla Poiana "uuiii-oòò, uuiii-oòò".

Nibbio bruno *Milvus migrans*

N4/S5/M
L. 48-58 cm, AA 130-155 cm. Migratore di lungo raggio, sverna principalmente in Africa. In Italia nidificante diffuso e migratore comune, alcuni si fermano a svernare al S, soprattutto in Sicilia. Si nutre di pesci, anche morti, di rifiuti, rettili, ecc. Abitudini sociali, lo si può osservare in grandi stormi. Nidifica su alberi.

ID. Medio-grande con coda lunga e leggermente forcuta. Distinto dal Nibbio reale per piumaggio scuro, dimensioni un po' inferiori, ali e coda meno lunghi in proporzione, "mano" più ampia e coda meno forcuta grigio-bruno e mai tanto arancio-rossiccio. Bruno scuro sotto con base delle primarie più chiara da sotto (ad. europei con area bianca poco vistosa, juv. e migratori nel Vicino Oriente con area chiara più bianca ed estesa, quasi come nel Nibbio rea-

Nibbio reale



Nibbio bruno



le). Parti superiori bruno scuro con pannello medio-alare chiaro che attraversa diagonalmente il sopra-ala (come nel Nibbio reale ma meno marcato e chiaro). Se la forcutura della coda non è visibile (o perché le timoniere sono abrasse o perché danneggiate ad es.), facilmente confondibile col morfismo scuro dell'Aquila minore, che ha però scapolari chiari, "U" bianca formata dalle sopra-caudali e "luci di atterraggio" bianche alla base dell'ala. Falco di palude juv. distinto per volteggio con ali a "V" e non tenute fortemente arcuate e mano meno digitata. - Ad./Juv: età come nel Nibbio reale. - Variazioni: Nibbio bruno a becco giallo (ssp. *aegyptius*) dell'Egitto e Sud Arabia si distingue per becco giallo appunto, piumaggio più omogeneo e chiaro e barratura sulle remiganti più sottile.

VOCE Verso principale come nel reale ma più veloce, un "nitrito" "piiii-i-i-i-ò".

ALBANELLE *Circus*

Rapaci di taglia media con ali strette e lunghe e coda lunga. Osservabili in volo di perlustrazione lento e "erratico" lungo paludi, canneti, campi, steppe o deserti, battono le ali qualche volta e poi scivolano con ali rialzate a "V" in cerca di piccole prede (es. micromammiferi, uccelli, anfibi, insetti). Nidi al suolo in canneti di zone umide o tra la vegetazione (es. graminacee, campi di grano o avena).

Falco di palude *Circus aeruginosus* **mN4/S4/M3**
L. 43-55 cm, AA 115-140 cm. Nidifica in canneti di zone umide. Migratore parziale, sverna in Europa mediterranea ed Africa (i ♂♂ più a sud delle ♀♀). In Italia diffuso soprattutto come svernante in tutte le zone umide del paese, più localizzato come nidificante, comune come migratore.

ID. Il più grande dei *Circus*, taglia della Poiana o più grande ma con ali e coda più lunghe e corpo più slanciato. Volteggia con ali rialzate a "V", scivola con "braccio" rialzato e "mano" più piatta. A distanza si confonde col Nibbio bruno e i piumaggi scuri di Aquila minore, ma se ne distingue per la punta dell'ala più appuntita, meno digitata, coda più rotonda all'apice, più lunga che nell'Aquila minore similmente al Nibbio bruno, e differente silhouette frontale.

- Ad. ♂: punta dell'ala nera ben contrastante, evidente e vistosa anche a distanza, coda grigio-ceruleo chiaro uniforme, capo e petto crema-bianco chiaro, sopra-ala a tre o quattro colori. Alcuni individui sono molto chiari (soprattutto anziani), quasi simili al ♂ di *cyaneus*, ma contrariamente a questi hanno rossiccio almeno sul petto e sulle copritrici del sopra-ala. - Ad. ♀: bruno scuro con vertice e nuca, gola e "spalline" crema-bianco. Spesso chiazza chiara anche sul petto. Anziani simili al ♂ ad., da cui differiscono per: coda rossiccia, punta dell'ala meno nera e soprattutto per le secondarie sempre scure omogenee. - Juv.: bruno-nerastro con nuca/vertice e gola dorato, spesso anche le "spalline"; un raro morfismo tutto nero. Si distingue dalla ♀ per barretta chiara lungo le grandi copritrici del sopra-ala, copritrici del sottoala molto scure, coda scura, profilo alare più a "S".

VOCE ♀ emette un sibilo sottile e lamentoso quando riceve il cibo dal ♂. Allarme un veloce "uikk-ik-ik".

Falco di palude

**NIBBIO REALE****NIBBIO BRUNO****NIBBIO BECCOGIALLO** *aegyptius* (Egitto)**FALCO DI PALUDE**

**Gli appunti (specie quando manca la macchina fotografica).
Regola numero 1: trascriverli prima di consultare la guida**

17/4/09 0850 TL 84-69-50
9.23-9.31 suburbano +
PASCOTTI 114 (sup. alber.
MORLO 112 a 1 entrato uido
RONDINE 2 casa
CORCARI 1
RODOR 3
STERNO 2 (1 entrato su uido
Su folla casa + 1
Su For-luce) + 1
BALIST 2 (in uido)
PAVONE 1 v (forse in volo)
COLOMBO-DI LITIA 2
GAZZA 2 (FC - uido)
GERMANO 3
COLOMBA 2 (cp)

IM:
PAVONE 1 in
terrida
GAZZA 1 cp
CINCIAL 1
TACCOLA 4

16.9.94 CA' FORMOSI - FIANCO - VE UTM 33P
- PASSERA D'ITALIA; alcune.
- CINCIALUERA; sentita.
- CODIBUGNOLA; sentiti.
- BAIJA MEZA; (introvista).
- RONDINE; 4-5.
- TORCORA DAL COLLARE; 2.

17.9.94 VILLABONA (COMUNO SHAM presumibile) - MOARRE - VE
9.45-9.50
- RONDINE MAGGIORE; 11 visti bene per almeno 5 minuti in
volo. Trofica sopra di me ad una quota di 15-200 m.
Le ali apparivano nero appuntite
del Rondine comune.



17.9.94 PIAZZA CAVE - GAGLIO MARCON - VE
14.05-16.30 Con Francesco e Andrea
- BECCAMOSCHINO; 1 volo conato
- RONDINE; 5-6 volo.
- BALISTRUCCIO; 1 v.
- GABBIANO REALE; 1 vt.
- GABBIANO COMUNE; 3 vt.
- CARDELLINO; 7.
- USIGOLO DI FIUME; 1 c.
- GAZZETTA; 1 v forse atterrato.
- BISCO; 1 lungo v 75-85 cm.
- BISCIA DAL COLLARE; 1 lungo circa 45-50 cm in acqua.
- ACRIDO UNGARICO MEDITERRANEO; 1 fotografato; saltava lungo ed era
molto mimetico.

da
Ratti



disegna a mente
prima di consultare
guide

Su incolti > rigogliosi con erosa vegetazione

Ornitho su Android





Pagina iniziale ornitho.it

Le Associazioni di ornitho.it

Sponsor

▼ Consultare

Le osservazioni

- Gli ultimi 2 giorni
- Gli ultimi 5 giorni
- Gli ultimi 15 giorni
- Le ultime rarità

- Tutti i miei dati

☑️ Dati da convalidare

- Consultazione a più criteri
- Sintesi giornaliera
- Fotografie e suoni

☑️ Dati e analisi

- Balestruccio 2016
- Lui forestiero 15-16
- Gru 15-16
- Sympetrum fonscolombei 15-16
- Lucherino 13-14
- Lucherino 14-15
- Lucherino 15-16
- Crociere 13-14
- Crociere 14-15
- Crociere 15-16
- Sympetrum striolatum 15-16
- Talpa sp. 2016
- Volpe 2016

Benvenuti su www.ornitho.it

Ornitho.it è la piattaforma comune d'informazione di ornitologi e birdwatchers italiani e di molte associazioni ornitologiche nazionali e regionali che hanno come obiettivo lo studio, la conservazione degli uccelli, il birdwatching e la loro promozione. Una parte delle osservazioni, specialmente le più recenti, potrebbero essere non ancora verificate. Ornitho.it si sta rivelando un prezioso strumento di lavoro per la realizzazione dell'Atlante degli uccelli nidificanti in Italia e per quello degli Uccelli in inverno. Dall'ottobre 2014 la piattaforma è utilizzata anche per Rettili, Anfibi (in accordo con SHI) e Libellule (in accordo con odonata.it)



Le mie segnalazioni in corso di verifica

- 🟡 **Sterna comune**, 15/10/2015, Lago di Spina (zona umida IWC) ✕
- 🟡 **Sterna comune**, 10/10/2015, Porto Tolle [33N 294 / 4969] ✕
- 🟡 **Piviere dorato**, 8/8/2015, Chioggia [33N 281 / 5010] ✕
- 🔵 **≥6 Passere europee**, 28/3/2015, Duino-Aurisina [33N 393 / 5069] ✕
- 🔵 **⚠️ Nibbio bianco**, 28/2/2015, Maniago [33N 324 / 5106] ✕

Le ultime novità

mercoledì 27 gennaio 2016

9° convegno

Segnaliamo che il 9° convegno "Le Libellule in Italia" si terrà a Bergamo il 9 e il 10 aprile 2016, in collaborazione con il Museo Civico di Scienze Naturali [...]

martedì 19 gennaio 2016



Venezia
martedì 23 febbraio 2016
Luna calante (15 giorni)
sorge alle 18h43 e tramonta alle 7h11

Sole: sorge alle 06h59 e tramonta alle 17h48
Giorno: aurora alle 06h29 e crepuscolo alle 18h18

Ultimo dato aggiunto in questo minuto e ultimo mio dato 59 minuti fa.
Attualmente sul sito ci sono 43 visitatori

Le osservazioni recenti: [XML](#)

[visualizzare le ultime segnalazioni]

lunedì 22 febbraio 2016

San Nicolò del Lido
★ 1 **Svasso cornuto** 📍

domenica 21 febbraio 2016

Possagno [32N 721 / 5084]
📍 1 **Ciuffolotto trombettiere (ssp.)** 📅
Caorle [33N 337 / 5061]
1 **Aquila anatraia maggiore** 📅

sabato 20 febbraio 2016

Venezia [33N 297 / 5033]
1 **Svasso cornuto** 📅

venerdì 19 febbraio 2016

San Nicolò del Lido
1 **Svasso cornuto** 📍
Venezia [33N 297 / 5033]
1 **Svasso cornuto** 📍

giovedì 18 febbraio 2016

Busa di Giarretta (zona umida IWC)
1 **Strolaga minore** 📍
Quinto di Treviso [33N 279 / 5058]
📍 1 **Lui piccolo siberiano (ssp.)** 📅
Venezia [33N 295 / 5033]
1 **Svasso cornuto** 📅

mercoledì 17 febbraio 2016

Caorle [33N 337 / 5057]
1 **Oca facciabianca** 📍
San Nicolò del Lido
1 **Svasso cornuto** 📍

domenica 14 febbraio 2016



BIRDING VENETO

Birding Veneto nasce da un'idea di Verona Birdwatching, Venezia Birdwatching, Sagittaria in attesa delle altre realtà venete
Raccoglie documenti, iniziative e quant'altro riguarda birdwatching e ricerca sull'avifauna in Veneto

facebook

**ATLANTE
FOTOSONORO
degli UCCELLI
del VENETO**



BIRDING VENETO

ATLANTE FOTO-SONORO DEGLI UCCELLI DEL VENETO - ed. 2019



Nuova conversazione

Birding Veneto 144 membri

Mailing list dedicate

Notizie sull'avifauna in Veneto.
Da Verona Birdwatching, Venezia Birdwatching, Associazione Sagittaria, ...

SITO WEB: www.birdingveneto.eu - **Facebook:** www.facebook.com/groups/birdingveneto/
INSERITE LE SEGNALAZIONI CON SPECIE, LOCALITÀ E DATA!

- Birding Veneto
- Conversazioni 99+
- Approvati 99+
- In sospeso
- Etichette
- Persone
- Membri
- Membri in sospeso
- Utenti esclusi
- Informazioni
- Impostazioni di partecipazione
- Impostazioni gruppo

Avatar	Nome	Titolo	Data	Azioni
	Leonardo Visentin	[VE] Eurobirdwatch 2020, Ca' Roman, 4 ottobre 2020 – Ieri f	12:27	☆
	vitfan68	[VR] settimana 28 settembre - 04 ottobre 20' – Le osservazi	4 ott	☆
	giorgiorigo58	Starne – Stamattina in un campo di stoppie di mais,in locali	4 ott	☆
	emanuelestival	Big Year da casa: aggiornamento a fine settembre – Ciao a t	2 ott	☆
	vitfan68	[VR] settimana 21 - 27 settembre 20' – Le osservazioni vero	27 set	☆
	Arno Schneider	Report: pelagic trip mare Adriatico da Chioggia, con pelagic	27 set	☆
	emanuelestival	[BirdingVeneto] report Tessera (VE) 26/9/2020 – Ciao a tutti	26 set	☆
	maspezia	NATURA STORIA E LETTERATURA DEL VAJO BORAGO – SA	21 set	☆
	vitfan68	[VR] settimana 14 - 20 settembre 20' – Le osservazioni vero	20 set	☆
	vitfan68	Vallene secondo atto. Report riassuntivo quadrimestre mag	17 set	☆
	vitfan68	[VR] settimane 01 - 13 settembre 20' – Le osservazioni vero	13 set	☆
	vitfan68	Tortolino dav Lessinia 2020 – La scorsa domenica 06/09 l'a	9 set	☆



Il sito di Venezia Birdwatching

Cerca

Le guide [clicca sulle immagini a destra >>>](#)

Atlante Foto Sonoro Uccelli Veneto ed. 2019

Uccelli di città Atlante ornitologico urbano del comune di Venezia

Guida Venezia

Specie per mese **gen feb mar apr**

Guida BW e ornitologia

- [Eventi, uscite e serate culturali 2020](#)
- [Ricerche, giochi collaborazioni e concorsi](#)
- [Diario](#)
- [Foto dei soci](#)
- [Convenzioni](#)
- [Pubblicazioni](#)
- [Iscriversi](#)
- [Area Soci](#)
- [Materiali / Download / Aiuti](#)
- [Mercatino dell'usato](#)
- [Contatti / Riferimenti / Informazioni](#)
- [Report e diari di viaggio](#)
- [Ornitho](#)
- [Link](#)
- [Guide alla identificazione](#)
- [Bibliografia naturalistica](#)

Le prossime attività ed eventi:

Ottobre 2020

LUN	MAR	MER	GIO	VEN	SAB	DOM
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

Venezia Birdwatching (VE BW) è un'associazione che promuove la divulgazione del birdwatching e la salvaguardia dell'avifauna sia per puro divertimento che per monitorare le eventuali variazioni degli ambienti o dell'avifauna.

Ne fanno parte persone che amano osservare gli uccelli in natura; più spesso ognuno segue un itinerario senza programmazione, liberamente, ma sempre condividendo le proprie osservazioni attraverso la mailing list dedicata e spesso anche mediante la piattaforma ornitho. Nel sito web dell'associazione si possono trovare materiali utili per riconoscere gli uccelli e altre utili informazioni.

Venezia Birdwatching, inoltre, propone escursioni per i propri soci e organizza corsi di birdwatching.

Decalogo per un birdwatching consapevole

- 1) L'INCOLUMITÀ DEGLI UCCELLI È PRIORITARIA
- 2) OSSERVA GLI UCCELLI A DEBITA DISTANZA
- 3) NON AVVICINARTI AI NESTI
- 4) RENDI LA TUA PRESENZA NELL'AMBIENTE MINIMALE
- 5) RISPETTA L'AMBIENTE NATURALE
- 6) RISPETTA LE PROPRIETÀ PRIVATE E LA CAMPAGNA
- 7) DAI UN VALORE AL TUO TACCUINO
- 8) UCCELLI RARI
- 9) DIFFONDIAMO IL BIRDWATCHING

Scarica il decalogo comportamentale dell'associazione Venezia Birdwatching (come fare un birdwatching consapevole) -> [Decalogo_VEBW.pdf](#)

In evidenza:

Corso base di birdwatching - ottobre 2020 - Campalto (VE)
 Parte dal 7 ottobre il corso di birdwatching base organizzato da LIPU Venezia e Venezia Birdwatching. 3 serate teoriche e una uscita sul campo. Scarica la locandina con i dettagli:
[Locandina_Corso_di_Birdwatching_Campalto_2020.pdf](#)




Corso di Birdwatching

Tecniche di osservazione, identificazione e comportamento degli uccelli, i mezzi, gli accorgimenti e l'etica del birdwatching

7, 14, 21 ottobre 2020 – orario 20.40 - 22.30
Campalto
 Piazza S. Benedetto, 2 – Campalto (VE)
 Uscita sul campo 24 ottobre 2020 all'Oasi Cave di Gaggio (VE)

Relatore: Emanuele Stival

Programma:
 7 ottobre: gli uccelli come sono e come si riconoscono, le differenze comportamentali e di habitat, tecniche di riconoscimento, avvicinamento e fotografia degli uccelli; utilizzo di ornitho
 14 ottobre: etica, mezzi, equipaggiamento, luoghi e percorsi per il birdwatching; identificazione non-passeriformi
 21 ottobre: identificazione passeriformi

Per prenotazioni, iscrizione o informazioni inviare email a Emanuele Stival (emmanuelstival@gmail.com).
 Le date potranno subire annullamenti o spostamenti in caso di maltempo.

Durante gli incontri saranno osservate le disposizioni vigenti in merito al Covid-19 e i partecipanti dovranno compilare e firmare il modulo di autodichiarazione.



Il sito della LIPU di Venezia

Home

www.lipuvenezia.it

App Emanuele Stival EcologyFund.com - ... Posta in arrivo (6) - ... ornitho.it - www.om... Ornitologia Veneziana Help -End Hunger Venezia Birdwatching

LIPU Lega Italiana Protezione Uccelli
Sezione di Venezia

Dimensioni carattere [Aumenta](#) [Resetta](#) [Diminuisci](#)

Cerca nel sito



HOME

CHI SIAMO

OASI GAGGIO

RISERVA CA' ROMAN

EVENTI NAZIONALI

TERRITORIO E AMBIENTE

FRATINO E FRATICELLO

Sei qui: Home

- Guardie venatorie
- Link
- Attività ed Eventi
- Convenzioni
- SOS Fauna

Guide e manuali

- Costruisci una mangiatoia
- Birdwatching nel veneziano
- Da Rifiuto a Risorsa
- Segnalibro pesca (senz'amo)
- Archivio fotografico online

Attività ed eventi

◀◀ FEBBRAIO 2016 ▶▶

Lun	Mar	Mer	Gio	Ven	Sab	Dom
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29						

Emergenza ambientale



Ultime notizie:

Educazione Ambientale con la LIPU

Categoria: [Riserva naturale Ca' Roman](#)
Pubblicato Sabato, 10 Novembre 2012 08:55

Lo Staff Lipu dell'Oasi/Riserva naturale di Ca' Roman collabora con l'Ufficio Educazione Ambientale del Comune di Venezia organizzando progetti di Educazione ambientale per tutti gli istituti, in particolare per le scuole primarie e secondarie, affrontando importanti tematiche naturalistiche e coinvolgendo gli alunni in prima persona.

Caccia nei parchi?!?!

Categoria: [Territorio e ambiente](#)
Pubblicato Giovedì, 18 Febbraio 2016 14:02

Ultim'ora!

Nel segreto delle stanze della Commissione Ambiente del Senato stanno per votare un emendamento che permette la caccia nei parchi.

Corso di Birdwatching

Categoria: [Notizie](#)
Pubblicato Lunedì, 15 Febbraio 2016 21:23

Nuovo corso di birdwatching 2016!

Tecniche di osservazione, identificazione e comportamento degli uccelli, i mezzi, gli accorgimenti e l'etica del birdwatching.

Programma:

18 marzo

gli uccelli: come sono e come si riconoscono, le differenze comportamentali e di habitat.

25 marzo

tecniche di riconoscimento, avvicinamento e fotografia degli uccelli; utilizzo di ornitho, approfondimento non-passeriformi

1 aprile

Non ci arrendiamo!

Nonostante i furti, gli atti vandalici e i danni da maltempo che hanno caratterizzato il 2015, lo Staff Lipu dell'Oasi e Riserva naturale di Ca' Roman non si arrende!

Stiamo lavorando per riqualificare il set delle strutture deputate alla sensibilizzazione e al supporto all'Educazione ambientale per le scuole!

Work in progress...

SOS Fauna

Tutto quello che occorre sapere su come comportarsi, cosa fare e chi chiamare quando si trova un animale selvatico in difficoltà.



Luoghi per fare birdwatching

Dappertutto, anche in città, nei parchi urbani, e poi negli habitat più interessanti, nelle oasi, ecc.

San Giuliano



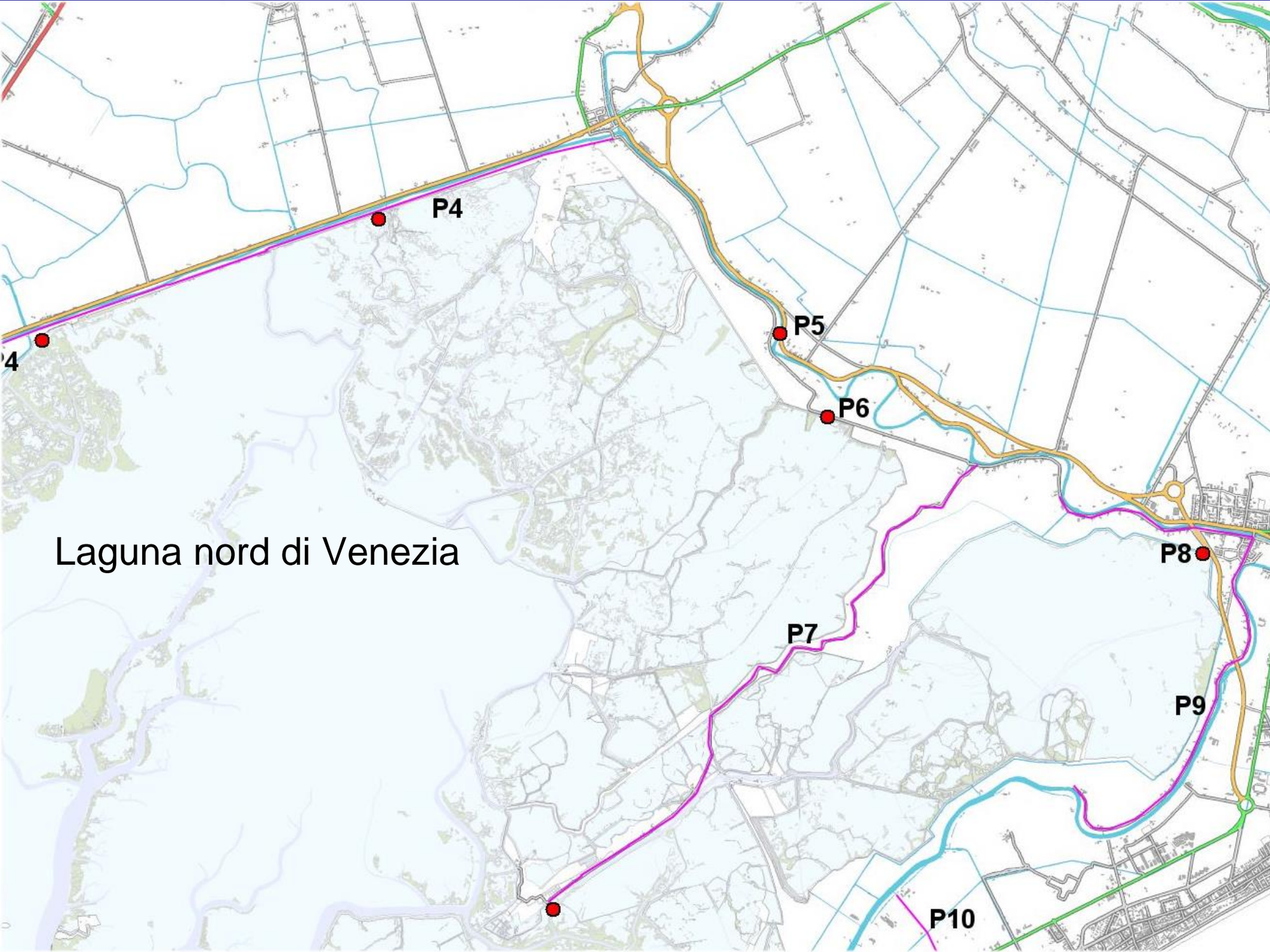
San Liberale
centro



Alcuni percorsi in provincia di Venezia



Lio Piccolo



P4

P5

P6

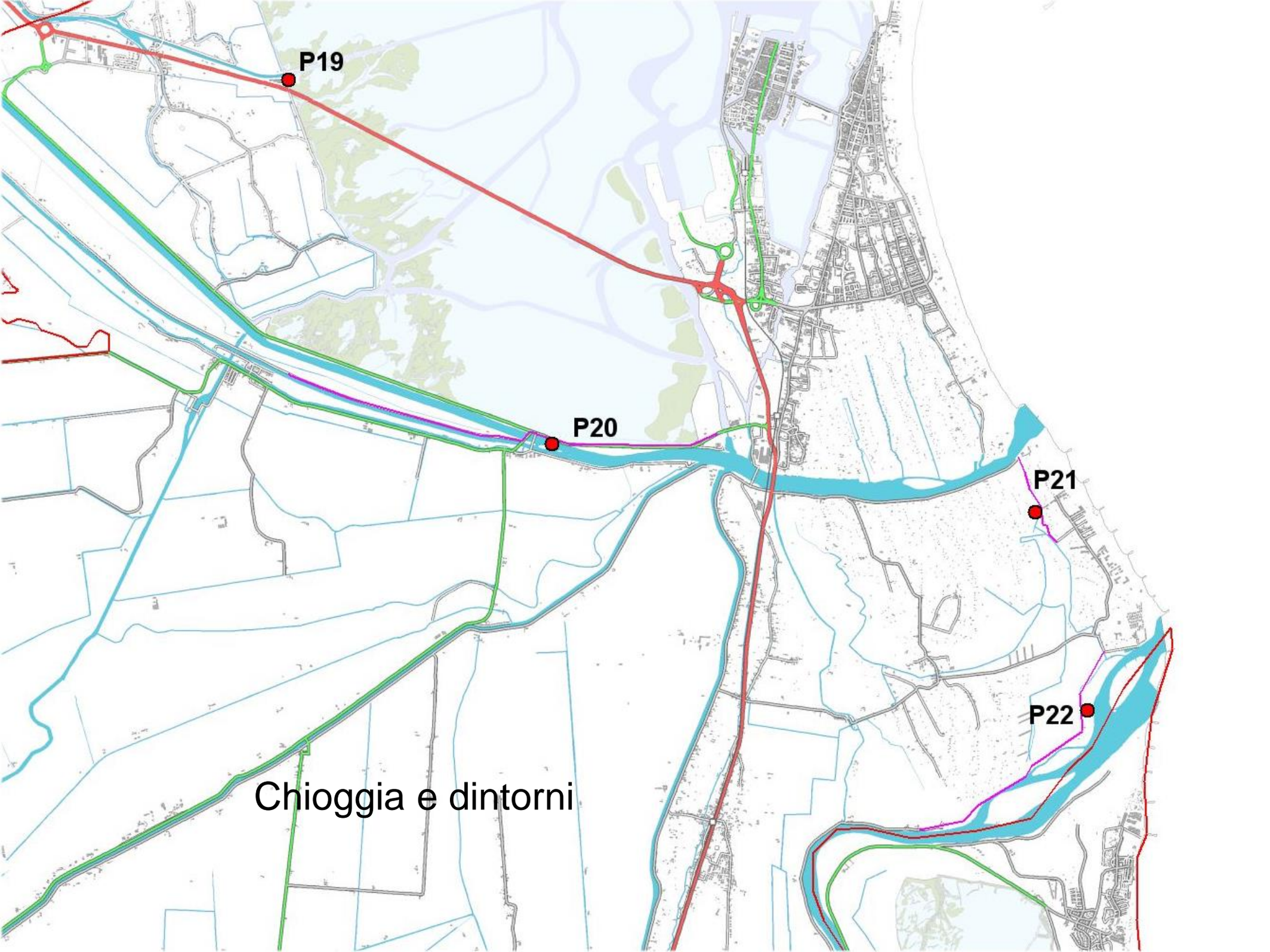
P7

P8

P9

P10

Laguna nord di Venezia



P19

P20

P21

P22

Chioggia e dintorni



Valle Vecchia - Bibione



Duna Verde

Eraclea Mare

Porto di Cortellazzo

Laguna del Mort

Eraclea



P1

Seno di tessera

P2

P2

Val Paliaga

Accesso a pagamento
anche da via Triestina
<http://www.venicephotobirding.it>
Tel. 366-6171629

P3

Palude
della Cona

Parco di
San Giuliano

Mestre – Venezia nord

Link utili

Venezia Birdwatching (associazione per la promozione e diffusione del Birdwatching)

<http://www.veneziabirdwatching.eu>

LIPU Venezia

<http://www.lipuvenezia.it>

Tutto quello che riguarda il birdwatching nel Veneto con una bellissima guida foto-sonora sugli uccelli del Veneto

<https://www.birdingveneto.eu/>

Sito con varie informazioni e documenti scaricabili liberamente e una ottima guida all'identificazione degli uccelli della provincia di Venezia

<https://www.birdingveneto.eu/venezia/index.html>

Venezia BW, mailing list dedicata al birdwatching nelle provincie di Venezia e limitrofe.

https://it.groups.yahoo.com/neo/groups/venezia_bw/info

Associazione Faunisti Veneti con molte iniziative e molti documenti scaricabili

<http://www.faunistiveneti.it>

XenoCanto, canti, richiami e versi degli uccelli, scaricabili (e condivisibili) gratuitamente

<http://www.xeno-canto.org>

Birds ID, sito per l'identificazione degli uccelli in Italia

<http://www.birdsid.it>

Il sito degli uccelli conosciuti del mondo

<https://ebird.org/home>

Lettere piacevoli legate al birdwatching

Un nido nella quinta strada – Segreti della natura nel cuore della metropoli
Marie Winn – Romanzo Rizzoli

Guida agli uccelli dell'africa orientale
Nicholas Drayson - Piemme

Il Falco pellegrino
J. A. Baker - Rizzoli

Dove volano le aquile
William Horwood – Romanzo Rizzoli

Corvi d'inverno
Bernd Heinrich – Franco Muzzio editore