



Comune di CASTELNUOVO SCRIVIA

CALENDARIO
2012

Incontri
lungo il torrente
Scrvia

Foto di Bruno De Favari



Passero

1 **Domenica**

S. Maria Madre di Dio - Capodanno

52



2 Lunedì

SS. Basilio e Gregorio

1

3 Martedì

SS. Nome di Gesù - S. Genoveffa

4 Mercoledì

S. Ermete

5 Giovedì

S. Amelia

6 **Venerdì**

Epifania N.S.

7 Sabato

S. Raimondo di P. - S. Luciano

8 **Domenica**

S. Massimo - S. Severino

9 Lunedì

Battesimo di Gesù - S. Giuliano

2



10 Martedì

S. Aldo

11 Mercoledì

S. Iginò papa

12 Giovedì

S. Modesto

13 Venerdì

S. Ilario

14 Sabato

S. Felice

15 **Domenica**

S. Mauro

16 Lunedì

S. Marcello

3



17 Martedì

S. Antonio abate

Ricorrenza nella Chiesa di San Rocco

18 Mercoledì

S. Liberata

19 Giovedì

S. Mario

20 Venerdì

SS. Fabiano e Sebastiano

21 Sabato

S. Agnese

22 **Domenica**

S. Vincenzo

23 Lunedì

S. Emerenziana

4



24 Martedì

S. Francesco di Sales

25 Mercoledì

Conversione di S. Paolo

26 Giovedì

SS. Timoteo e Tito

27 Venerdì

S. Angela Merici

Memoria della Shoah

28 Sabato

S. Tommaso d'Aquino

29 **Domenica**

S. Valerio - S. Costanzo

30 Lunedì

S. Martina

5

31 Martedì

S. Giovanni Bosco





Codibugnolo

1 Mercoledì S. Verdiana	17 Venerdì S. Donato m. - Ss. Servi di Maria
2 Giovedì Presentazione di Gesù al Tempio	18 Sabato S. Simeone - S. Flaviano
3 Venerdì S. Biagio	19 Domenica S. Mansueto
4 Sabato S. Gilberto	20 Lunedì 8 S. Amata
5 Domenica S. Agata	21 Martedì ☹️ S. Eleonora reg.
6 Lunedì 6 S. Paolo Miki	22 Mercoledì Le Ceneri - S. Isabella - S. Margherita
7 Martedì 😊 S. Teodoro - S. Eugenia	23 Giovedì S. Renzo
8 Mercoledì S. Girolamo Emiliani	24 Venerdì S. Edilberto
9 Giovedì S. Apollonia	25 Sabato S. Cesario
10 Venerdì S. Arnaldo	26 Domenica 1ª di Quaresima - S. Nestore - S. Alessandro
11 Sabato N.S. di Lourdes / S. Adolfo	27 Lunedì 9 S. Leandro
12 Domenica S. Eulalia vergine	28 Martedì S. Romano
13 Lunedì 7 S. Mauro	29 Mercoledì S. Giusto
14 Martedì ☾ S. Valentino - Festa degli innamorati	
15 Mercoledì Ss. Faustino e Giovita	
16 Giovedì S. Giuliana	



Rondine

1 Giovedì S. Albino		17 Sabato S. Patrizio	
2 Venerdì S. Prospero		18 Domenica 4 ^a di Quaresima - S. Cirillo di Gerusalemme	<i>Fiera di S. Giuseppe</i>
3 Sabato S. Tiziano		19 Lunedì S. Giuseppe	<i>Festa del papà</i> ¹²
4 Domenica 2 ^a di Quaresima - S. Casimiro		20 Martedì S. Claudia	
5 Lunedì S. Adriano	¹⁰	21 Mercoledì S. Giustiniano - S. Ermanno	
6 Martedì S. Giordano - S. Marziano		22 Giovedì S. Benvenuto - S. Lea	
7 Mercoledì SS. Felicità e Perpetua		23 Venerdì S. Fedele	
8 Giovedì S. Libero	<i>Festa della donna</i>	24 Sabato S. Romolo	
9 Venerdì S. Francesca Romana		25 Domenica 5 ^a di Quaresima - Annunc. del Signore	
10 Sabato S. Simplicio		26 Lunedì S. Emanuele	¹³
11 Domenica 3 ^a di Quaresima - S. Costantino		27 Martedì S. Augusto	
12 Lunedì S. Luigi Orione	¹¹	28 Mercoledì S. Ottavio - S. Sisto	
13 Martedì S. Rodrigo		29 Giovedì S. Secondo di Asti	
14 Mercoledì S. Matilde regina		30 Venerdì S. Amedeo	
15 Giovedì S. Luisa		31 Sabato S. Beniamino - S. Guido	
16 Venerdì S. Eriberto			



1 Domenica

Le Palme - S. Ugo vesc.

2 Lunedì
S. Francesco da Paola

14

3 Martedì
S. Riccardo

4 Mercoledì
S. Isidoro vescovo

5 Giovedì
S. Vincenzo Ferreri

6 Venerdì
S. Celestino - S. Marcellino



7 Sabato
S. Orsolina

8 Domenica
Pasqua di Risurrezione - S. Alberto

9 Lunedì
Lunedì dell'Angelo - S. Maria Cleofe

15

10 Martedì
S. Terenzio

11 Mercoledì
S. Stanislao v.

12 Giovedì
S. Giulio

13 Venerdì
S. Martino papa



14 Sabato
S. Abbondio - S. Valeriano

15 Domenica
S. Guglielmo

16 Lunedì
S. Contardo

16

17 Martedì
S. Rodolfo

18 Mercoledì
S. Galdino

19 Giovedì
S. Emma

20 Venerdì
S. Adalgisa - S. Sara

21 Sabato
S. Anselmo



22 Domenica
S. Leonida

23 Lunedì
S. Giorgio

17

24 Martedì
S. Fedele

25 Mercoledì
S. Marco ev.

*Anniversario
della Liberazione*

26 Giovedì
S. Cleto

27 Venerdì
S. Zita

28 Sabato
S. Valeria

29 Domenica
S. Caterina da Siena



30 Lunedì
S. Pio V papa

18

**1 Martedì**

S. Giuseppe artigiano

*Festa del lavoro***2 Mercoledì**

S. Cesare

3 Giovedì

SS. Filippo e Giacomo

4 Venerdì

S. Silvano

5 Sabato

S. Gottardo

6 Domenica

S. Domenico Savio

7 Lunedì

S. Flavia

8 Martedì

S. Vittore

9 Mercoledì

S. Gregorio

10 Giovedì

S. Antonino

11 Venerdì

S. Fabio

12 Sabato

S. Rossana

13 Domenica

S. Domenica - B.V.M. di Fatima

*Festa della mamma***14 Lunedì**

S. Mattia ap.

15 Martedì

S. Torquato

16 Mercoledì

S. Ubaldo

17 Giovedì

Ascensione - S. Pasquale

18 Venerdì

S. Giovanni papa

19 Sabato

S. Celestino V papa

20 Domenica

Ascensione del Signore - S. Bernardino da Siena

*Festa di San Desiderio
Rievocazione storica***21 Lunedì**

S. Vittorio

22 Martedì

S. Rita da Cascia

23 Mercoledì

S. Desiderio

24 Giovedì

S. Maria Ausiliatrice

25 Venerdì

S. Gregorio

26 Sabato

S. Filippo Neri

27 Domenica

Pentecoste - S. Agostino

28 Lunedì

S. Emilio

29 Martedì

S. Massimino v. - Beato Stefano Bandello

30 Mercoledì

S. Giovanna d'Arco

31 Giovedì

Visitazione B.V.M.

21



19



22



20



1 Venerdì	S. Giustino	
2 Sabato	S. Erasmo	<i>Festa della Repubblica</i>
3 Domenica	Santissima Trinità - S. Carlo Lwanga	
4 Lunedì	S. Quirino	23 ☺
5 Martedì	S. Bonifacio	
6 Mercoledì	S. Norberto vescovo	
7 Giovedì	S. Roberto	
8 Venerdì	S. Medardo	
9 Sabato	S. Efrem - S. Primo	
10 Domenica	Corpus Domini - S. Marcella	
11 Lunedì	S. Barnaba	24 ☺
12 Martedì	S. Guido	
13 Mercoledì	S. Antonio da Padova	
14 Giovedì	S. Eliseo	
15 Venerdì	S. Germana	
16 Sabato	S. Aureliano	
17 Domenica	S. Marina	
18 Lunedì	S. Calogero	25
19 Martedì	SS. Gervasio e Protasio	☺
20 Mercoledì	S. Ettore	
21 Giovedì	S. Luigi Gonzaga	
22 Venerdì	S. Paolino da Nola	
23 Sabato	S. Lanfranco	
24 Domenica	Natività S. Giovanni Battista	<i>Festa della terza età</i>
25 Lunedì	S. Guglielmo	26
26 Martedì	S. Rodolfo	
27 Mercoledì	S. Cirillo d'Alessandria	☺
28 Giovedì	S. Attilio	
29 Venerdì	SS. Pietro e Paolo	<i>Patroni della Parrocchiale</i>
30 Sabato	SS. Primi Martiri	

**1 Domenica**

Sacro Cuore di Gesù

2 Lunedì

S. Urbano - S. Egisto

27

3 Martedì

S. Tommaso ap.

**4 Mercoledì**

S. Elisabetta

5 Giovedì

S. Antonio M. Z.

6 Venerdì

S. Maria Goretti

7 Sabato

S. Claudio - S. Edda

8 Domenica

S. Adriano

9 Lunedì

S. Letizia

28

10 Martedì

S. Ulderico - S. Felicità

11 Mercoledì

S. Benedetto ab.

**12 Giovedì**

S. Arduino

13 Venerdì

S. Enrico

14 Sabato

S. Camillo de Lellis

15 Domenica

S. Bonaventura

16 Lunedì

N. S. del Carmelo

29

17 Martedì

S. Alessio

18 Mercoledì

S. Federico

19 Giovedì

S. Giusta

**20 Venerdì**

S. Elia

21 Sabato

S. Lorenzo da Brindisi

22 Domenica

S. Maria Maddalena

23 Lunedì

S. Brigida

30

24 Martedì

S. Cristina

25 Mercoledì

S. Giacomo ap.

26 Giovedì

SS. Gioacchino e Anna

**27 Venerdì**

S. Lilliana

28 Sabato

SS. Nazario e Celso

29 Domenica

S. Marta

30 Lunedì

S. Leopoldo - S. Donatella

31

31 Martedì

S. Ignazio di Loyola



1 Mercoledì

S. Alfonso de' Liguori

2 Giovedì

S. Maria degli Angeli

Festa al Santuario delle Grazie



3 Venerdì

S. Lidia

4 Sabato

S. Nicodemo

5 **Domenica**

S. Osvaldo - S. Maria della Neve

32

6 Lunedì

Trasfigurazione di N.S.G.C. - S. Giusto m.

7 Martedì

S. Gaetano da Thiene - S. Giordano

8 Mercoledì

S. Domenico di Guzman

Festa alla Chiesa di San Domenico

9 Giovedì

S. Fermo



10 Venerdì

S. Lorenzo

11 Sabato

S. Chiara

12 **Domenica**

S. Ercolano - S. Lella

33

13 Lunedì

S. Ippolito

14 Martedì

S. Alfredo

15 **Mercoledì**

Assunzione B.V.M.

Ferragosto

16 Giovedì

S. Rocco

17 Venerdì

S. Giacinto



18 Sabato

S. Elena

19 **Domenica**

S. Mariano

34

20 Lunedì

S. Bernardo

21 Martedì

S. Cristoforo

22 Mercoledì

S. Maurizio

23 Giovedì

S. Rosa da Lima

24 Venerdì

S. Bartolomeo ap.



25 Sabato

S. Lodovico

26 **Domenica**

S. Alessandro

Festa patronale di San Desiderio

35

27 Lunedì

S. Monica

Spettacolo pirotecnico

28 Martedì

S. Agostino

29 Mercoledì

Martirio di S. Giovanni B.

30 Giovedì

S. Faustina

31 Venerdì

S. Aristide





1 Sabato
S. Egidio

2 **Domenica**
S. Elpidio

3 Lunedì 36
S. Gregorio Magno

4 Martedì
S. Rosalia

5 Mercoledì
S. Vittorino - S. Teresa di Calcutta

6 Giovedì
S. Umberto

7 Venerdì
S. Regina

8 Sabato *Festa alla Chiesa
di San Damiano*
Natività B.V. Maria ☺

9 **Domenica**
S. Sergio papa

10 Lunedì 37
S. Pulcheria - S. Nicola

11 Martedì
S. Proto

12 Mercoledì
SS. Nome di Maria

13 Giovedì
S. Maurilio - S. Giovanni Crisostomo

14 Venerdì
Esaltazione S. Croce

15 Sabato
B.V. Addolorata

16 **Domenica**
S. Cornelio ☺

17 Lunedì 38
S. Roberto Bellarmino

18 Martedì
S. Sofia martire - S. Giuseppe da Copertino

19 Mercoledì
S. Gennaro

20 Giovedì
S. Candida - S. Eustachio

21 Venerdì
S. Matteo ev.

22 Sabato ☺
S. Maurizio

23 **Domenica**
S. Pio da Pietralcina

24 Lunedì 39
S. Pacifico

25 Martedì
S. Aurelia - S. Firmino

26 Mercoledì
SS. Cosma e Damiano

27 Giovedì
S. Vincenzo de' Paoli

28 Venerdì
S. Venceslao

29 Sabato
SS. Michele, Gabriele, Raffaele Arcangeli

30 **Domenica**
S. Girolamo ☺



1 Lunedì	40	17 Mercoledì	
S. Teresa di Gesù Bambino		S. Ignazio d'Antiochia	
2 Martedì		18 Giovedì	
SS. Angeli Custodi		S. Luca evangelista	
3 Mercoledì		19 Venerdì	
S. Gerardo - S. Remigio		S. Laura - S. Isacco	
4 Giovedì		20 Sabato	
S. Francesco d'Assisi		S. Irene - S. Maria Bertilla	
5 Venerdì		21 Domenica	
S. Placido		S. Orsola	
6 Sabato		22 Lunedì	43
S. Bruno abate		S. Donato	
7 Domenica		23 Martedì	
B.V. Maria del Rosario		S. Giovanni da C.	
8 Lunedì	41	24 Mercoledì	
S. Pelagio - S. Demetrio		B. Luigi Guanella	
9 Martedì		25 Giovedì	
S. Dionigi		S. Daria	
10 Mercoledì		26 Venerdì	
S. Daniele		S. Evaristo - S. Folco	
11 Giovedì		27 Sabato	
Beato Giovanni XXIII p.		S. Della	
12 Venerdì		28 Domenica	
S. Serafino		SS. Simone e Taddeo ap.	
13 Sabato		29 Lunedì	44
S. Edoardo		B. Michele Rua - S. Ermelinda	
14 Domenica	<i>Festa alla Chiesa della Croce</i>	30 Martedì	
S. Callisto		S. Germano	
15 Lunedì	42	31 Mercoledì	
S. Teresa d'Avila		S. Lucilla	
16 Martedì			
S. Margherita Alac. - S. Edvige			



1 **Giovedì** *La Fiera dâr Cârşent*
Solennità di Tutti i Santi

2 **Venerdì**
Commemorazione dei Defunti

3 **Sabato**
S. Silvia - S. Giusto

4 **Domenica** *Festa chiesa di S. Carlo*
Celebrazione della
Festa delle Forze Armate

5 **Lunedì** 45
S. Zaccaria

6 **Martedì**
S. Leonardo

7 **Mercoledì** ☺
S. Ernesto

8 **Giovedì**
S. Goffredo

9 **Venerdì**
S. Oreste - S. Ornella

10 **Sabato**
S. Leone Magno

11 **Domenica**
S. Martino di Tours

12 **Lunedì** 46
S. Renato

13 **Martedì** ☺
S. Diego

14 **Mercoledì**
S. Giocondo

15 **Giovedì**
S. Alberto Magno

16 **Venerdì**
S. Margherita di Scozia

17 **Sabato**
S. Elisabetta d'Ungheria

18 **Domenica**
S. Oddone abate

19 **Lunedì** 47
S. Massimo - S. Fausto

20 **Martedì** ☺
Cristo Re - S. Edmondo

21 **Mercoledì**
Presentazione B.V.

22 **Giovedì**
S. Cecilia

23 **Venerdì**
S. Clemente

24 **Sabato**
S. Flora

25 **Domenica**
S. Caterina d'Alessandria

26 **Lunedì** 48
S. Corrado

27 **Martedì**
S. Virgilio

28 **Mercoledì** ☺
S. Bianca - S. Giacomo

29 **Giovedì**
S. Saturnino

30 **Venerdì**
S. Andrea



1 Sabato

S. Eligio v.

2 **Domenica**
1° di Avvento - S. Viviana

49

3 Lunedì

S. Francesco Saverio

4 Martedì

S. Barbara

5 Mercoledì

S. Giulio martire - S. Crispina

6 Giovedì

S. Nicola vescovo



7 Venerdì

S. Ambrogio

8 **Sabato**

Immacolata Concezione B.V.M.

9 **Domenica**
2° di Avvento - S. Siro

10 Lunedì

S. Loredana

50

11 Martedì

S. Damaso

12 Mercoledì

S. Amalia - S. Giovanna

13 Giovedì

S. Lucia



14 Venerdì

S. Venanzio - Giovanni della Croce

15 Sabato

S. Cristiana - S. Valeriano

16 **Domenica**
3° di Avvento - S. Adelaide

17 Lunedì

S. Lazzaro

51

18 Martedì

S. Graziano

19 Mercoledì

S. Dario

20 Giovedì

S. Macario - S. Liberato



21 Venerdì

S. Temistocle

22 Sabato

S. Flaviano

23 **Domenica**
4° di Avvento - S. Vittoria

52

24 Lunedì

S. Irma - S. Adele

25 **Martedì**

Natività del Signore

26 **Mercoledì**

S. Stefano

27 Giovedì

S. Giovanni evangelista

28 Venerdì

SS. Innocenti Martiri



29 Sabato

S. Davide - S. Tommaso di Canterbury

30 **Domenica**
S. Eugenio - S. Ruggero

31 Lunedì

S. Silvestro 1° papa

01

LA FAUNA A SCRIVIA n. 3

Le venti immagini di questo terzo calendario dedicato alla fauna di Scrivia sul territorio castelnovese sono state scattate sulle due rive della Scrivia, da Tortona ad Alzano.

Con questo calendario concludiamo la trilogia della fauna di Scrivia, che ha presentato complessivamente 50 animali, soprattutto uccelli, ritratti nel nostro habitat fluviale.

Alcuni si stanno inserendo ora, spesso per colpa degli uomini che li hanno introdotti volutamente, e ciò a volte provoca l'estinzione di animali autoctoni. Altri cercano zone di espansione e si adattano con facilità nonostante il territorio sia fortemente urbanizzato.

In copertina abbiamo dato ospitalità a uno di questi "alieni", decisamente il più simpatico, il capriolo, che in realtà non è un immigrato, ma un ospite che rientra in Bassa Valle Scrivia dopo molti secoli. Quando accenniamo agli "alieni", per dare un'idea, ci riferiamo ad esempio ai gabbiani, ai tassi, ai cinghiali, allo scoiattolo; e, lungo il torrente, ai cormorani, al pesce siluro, alla tartaruga d'acqua azzannatrice, allo scoiattolo grigio, al gambero della California, alle nutrie.

Ovviamente va ribadito che la maggior parte delle forme di vita in difficoltà sta scomparendo non tanto per questi nuovi arrivi, ma a causa di una sempre maggiore riduzione degli ambienti a loro indispensabili.

Se l'Amministrazione comunale lo riterrà opportuno, proseguiamo per i prossimi tre calendari con l'aspetto botanico del nostro torrente, suddividendolo in **Alberi - Arbusti - Erbe e fiori**.

BRUNO DE FAVERI

ANTONELLO BRUNETTI

COPERTINA DEL CALENDARIO 2012: Capriolo (*Capreolus capreolus*)

Sempre più frequente la sua presenza in zona. Nell'estate del 2011 una femmina (quella della foto) si è mossa nel quadrato strada per Viguzzolo, Ruggera, Cantaberta, mentre un gruppetto vagava intorno alla ex cava lungo la strada per Pontecurone. È un cervide molto veloce e grazioso con palchi corti, in genere con 3 punte per lato nei soggetti adulti. Il corpo è di un colore tra il rosso e il marrone. La coda è cortissima e non emerge dal pelo. Un capriolo è lungo tra 90 e 130 cm, e alla spalla è alto tra 55 e 77 cm. Pesa tra i 10 e i 27 kg.

Frequente sugli altopiani delle colline del Tortonese e nel Parco del Ticino.

Il capriolo è diffuso in boschi aperti in cui il sottobosco sia fitto e che siano inframmezzati da radure e zone cespugliose. È presente anche in pianura, pure dove l'agricoltura è intensiva, purché trovi boscaglie.

Il periodo degli amori va da metà luglio a fine agosto e il corteggiamento è costituito da una serie di inseguimenti da parte del maschio nei confronti della femmina.

La gestazione dura circa 9 mesi e mezzo; infatti l'ovulo, una volta fecondato, si impianta nell'utero materno, ma rimane quiescente fino a dicembre, quando riprende a svilupparsi.

Nel periodo che va dalla tarda primavera all'inizio dell'estate (maggio-giugno) le femmine partoriscono 1 o 2 piccoli dal caratteristico mantello bruno fittamente maculato (tipo Bambi). Il piccolo impara a muoversi entro un'ora dalla nascita. Molto spesso le femmine lasciano il cucciolo nascosto nell'erba alta, mentre loro vagano nei paraggi in cerca di cibo.

Può vivere anche 15 anni.

Le esigenze alimentari configurano il capriolo come un ruminante brucatore selettivo di alimenti facilmente digeribili e concentrati ad alto contenuto: germogli, gemme, fiori, bacche, frutta, tenere cortecce ed erbe. È un animale molto territoriale.

GENNAIO

Passero domestico - *Passer domesticus* - *pasaré*

Il passero domestico è probabilmente l'uccello più diffuso e noto in Europa, sia nelle città che nelle campagne. Il piumaggio dei maschi adulti differisce dal piumaggio delle femmine e degli immaturi. Il maschio è facilmente confondibile con le altre specie del genere *Passer*, se non fosse per il vertice grigio. La taglia è di circa 15 cm, per 32 grammi di peso. Nonostante le sue ridotte dimensioni un tempo era oggetto di caccia con trappole a scatto nascoste nella neve e con esca un pezzetto di polenta.

I passerini sono una specie molto socievole, infatti possono stare in gruppi di una decina di esemplari e spesso si avvicinano agli umani per cercare cibo. Per liberarsi dei parassiti fanno "bagni" di terra.

Il maschio prepara più nidi, nei posti più disparati ma sempre comodi: sotto le tegole, negli anfratti di edifici e occasionalmente sugli alberi. La paglia è la componente principale dei suoi nidi, che poi imbottisce con piume di altri uccelli; l'ingresso del nido è sempre laterale. La femmina che si farà attirare in uno dei nidi preparati dal maschio vi deponerà dalle 4 alle 8 uova, come arriva la primavera. La nidata è svezata da entrambi i genitori.

Non migra e, in zone abitate, si lascia avvicinare parecchio dalle persone. Vive in stormi ed è socievole anche nel periodo di cova.

FEBBRAIO

Codibugnolo - *Aegithalos caudatus*

È un piccolo passeriforme che raggiunge una lunghezza di 16 cm ed ha una lunghissima coda graduata che tocca i 9 cm. Il suo piumaggio è bianco nelle parti inferiori, nero sul dorso e bruno-roseo sulle spalle, mentre le ali sono nere e con i margini bianchi. La testa è bianca ed è attraversata da due strisce nere che passano sopra l'occhio.

È una specie che durante il giorno tende a spostarsi costantemente in piccoli gruppi, alla ricerca degli insetti con cui si alimenta. Sono uccelli essenzialmente insettivori. Nel periodo invernale si nutrono anche di piccoli semi e frutta (ama particolarmente i cachi).

A fine febbraio costruiscono tra i cespugli di sambuco, di nocciolo e di rovo un nido ovale con erbe e muschio, coperto di licheni e intessuto di piccole piume. Depongono dalle sei alle dodici uova. Gli uccelli adulti, se il loro nido viene depredata, si recano in un nido di parenti e aiutano i loro nipoti a nutrirsi.

MARZO

Rondine comune - *Hirundo rustica* - ra rundañena

Piccolo uccello migratore dell'ordine dei passerii, conoscitissimo e frequentatore delle stalle, dei cornicioni e dei porticati. La rondine comune è un uccello piccolo e agile, lungo circa 18-19,5 cm. con ali di 12-13 cm. Si presenta con una coda lunga e biforcuta, ali curve e aguzze e un piccolo becco diritto di color grigio scuro.

La rondine è simile nelle abitudini agli altri uccelli insettivori, compresi i topini, i balestrucci e i rondini. Questo uccello si nutre di mosche, zanzare, libellule e di altri insettivori volanti ma anche vermi e scarafaggi. Proprio per la sua utilità per l'uomo e per l'aspetto elegante la sua progressiva scomparsa sta preoccupando più di quanto avviene per altri animali.

La rondine comune costruisce accuratamente un nido concavo, fatto di fango, trasportato nel becco. La parte interna del nido è composta di erba, piume e altri materiali morbidi. La rondine nidifica 2 volte all'anno, ogni volta deponendo 4 o 5 uova, che vengono covate dalla femmina per 16 giorni. Entrambi i genitori costruiscono il nido e nutrono i pulcini. Solitamente le rondini arrivano da noi intorno al 21 marzo e restano fino ai primi di ottobre.

Negli ultimi anni si è avuto un declino graduale di rondini dovuto alla forte riduzione delle stalle e all'intensificazione agricola e all'uso di pesticidi che abbatta il numero di insetti, e quindi anche il numero di rondini. Tuttavia, rimane un uccello piuttosto comune in tutto il mondo.

APRILE

Nitticora - *Nycticorax nycticorax*

Airone piuttosto tozzo di medie dimensioni, la Nitticora possiede un piumaggio davvero singolare: le parti superiori, compreso il capo, sono grigio lavagna mentre le parti inferiori sono di un grigio molto pallido; il becco è corto e nero e le corte zampe sono giallo-rosato (rossastre nel periodo riproduttivo). Spicca l'occhio di un color rosso molto acceso. In volo può apparire interamente grigio. Dietro il capo si sviluppa un ciuffo di piume filiformi bianche a formare una sorta di lunga penna, un tempo assai richiesta dalle dame per ornare i loro cappellini. I giovani al primo anno possiedono un piumaggio mimetico marrone con degli "spot" bianchi sul dorso che li fanno assomigliare ad un Tarabuso. Le dimensioni da adulto possono raggiungere i 60 cm di lunghezza e un peso tra 730 e 1.000 grammi. Si tratta di una specie migratrice, gregaria. Nidifica in colonie molto numerose, composte anche da centinaia di individui e spesso condivide le garzaie con altre specie di aironi, per lo più garzette. La femmina depone 3-5 uova che sono covate da entrambi i genitori per 27 giorni. I piccoli vengono accuditi da entrambi i genitori per le prime due settimane, al termine delle quali sono in grado di prendere il volo.

L'alimentazione è costituita da piccoli pesci, anfibi, vermi, larve di insetti, girini, rettili e piccoli mammiferi. Caccia generalmente in acque poco profonde afferrando la preda con il suo forte becco.

Frequenta zone paludose, fiumi, torrenti e le rive di piccoli laghi. In Italia giunge tra aprile e maggio, per riprodursi.

In passato, ora assai meno, capitava di vederlo al crepuscolo a Scrivia, insieme ad aironi e garzette, intorno alle pozze estive a valle dello scarico del depuratore di Tortona.

Per evitare la competizione con gli altri ardeidi è un uccello notturno (da cui il nome inglese "night heron") e lo si può sentire e vedere bene nel tardo pomeriggio quando raggiunge in volo le zone di alimentazione.

Sue caratteristiche: la sagoma tozza, le zampe poco sporgenti oltre la coda e i battiti d'ala profondi e regolari.

MAGGIO

Cormorano - *Phalacrocorax carbo*

Il cormorano è un uccello di grandi dimensioni, il peso medio si aggira sui tre chili, con corpo nero e un becco ad uncino. La lunghezza può variare da 70 a 102 cm e l'apertura alare da 121 a 150 cm. Ha un lungo collo a S elastico che gli permette di far passare pesci grandi fino all'esofago. Il cormorano è uno delle poche specie di uccelli che possono muovere gli occhi; ciò lo aiuta nella caccia. I cormorani hanno le piume permeabili e perciò passano molto tempo al sole ad asciugarsi le penne. Le zampe, con grandi membrane, gli danno una grande spinta sott'acqua. Vola molto bene grazie alle ampie ali e alla forma affusolata, invece il decollo è complicato a causa del peso dell'acqua che impregna le piume.

Il cormorano può immergersi a notevole profondità, ma solitamente si alimenta in acque poco profonde, portando la preda in superficie. Molti pescatori vedono nel cormorano un concorrente per la pesca. A causa di ciò esso è stato cacciato fin quasi all'estinzione in passato. Ora vi è un aumento della popolazione che ha posto ancora una volta il cormorano in conflitto con la pesca. Non provoca, però, danni terribili come il pesce siluro e non corrisponde a verità la diceria che un cormorano mangi 50 chili di pesce al giorno.

In Italia esistono nidificazioni sparse, ma sempre in ambienti con vicinanza d'acqua. La maggiore nidificazione italiana si trova lungo il Po. Depone tre-quattro uova in un nido composto da alghe o ramoscelli.

Utilizzato dai pescatori cinesi stringendogli un laccio attorno al collo; considerato sacro in Norvegia poiché una leggenda attribuiva ai cormorani un rapporto con le anime dei pescatori scomparsi in mare e che poi visitavano i loro luoghi di origine sotto forma di cormorani.

GIUGNO

Fagiano - *Phasianus* - Faşö

Il suo corpo è slanciato, breve il collo, la testa piccola, le ali fortemente arrotondate, la coda lunghissima, composta di sedici o diciotto penne disposte a tetto; ha becco snello, arcuato e munito di uncino. Il piumaggio riveste tutto il corpo, con l'eccezione delle nude guance e dei tarsi: le sue piume si allungano, ora all'occipite ora alla nuca, in cuffie e collari. Le femmine sono generalmente più piccole dei maschi, hanno la coda più corta e sono tinte in modo più semplice e meno distinto. Il piumaggio dei maschi è particolarmente variabile e può cambiare da soggetto a soggetto. In ogni caso, però, la colorazione più comune consiste in: testa verde scuro o blu, ricca di riflessi; contorno degli occhi color rosso acceso; corpo marrone con piccole macchie scure; una lunga coda striata. Alcuni esemplari presentano un collarino bianco. Una caratteristica che però accomuna tutti gli esemplari è certamente la gradazione dei colori della testa: elegante e mai scontata, comprende i colori dal verde scuro al viola, passando per il blu notte.

I fagiani raramente penetrano all'interno delle foreste, perché hanno bisogno, per soddisfare le loro necessità vitali, di vagare nei campi, nei prati e nelle pianure fertili. Sono stanziali e non compiono mai veri e propri trasferimenti, e ciò per l'insufficienza dei loro organi di locomozione. Se infatti i fagiani camminano bene, e non restano dietro a nessun altro gallinaceo nella corsa, il loro volo è, però, faticosissimo, ed essi non vi ricorrono che in casi di necessità estrema.

Gli spostamenti aerei richiedono loro dei robusti colpi d'ala al momento della levata, che producono dei forti e caratteristici rumori; a maggiore altezza invece scivolano con le ali allargate e la coda orizzontale, procedendo abbastanza celermente.

Sul terreno si muovono con circospezione, con il collo rattratto e la bella coda sollevata in modo da evitarle ogni danno a contatto col terreno, e, se devono affrettare l'andatura, piegano il capo più in basso, alzano maggiormente la coda e si aiutano con le ali. Tra loro vivono in pace per gran parte dell'anno, ma l'epoca degli amori, accendendo la gelosia dei maschi, introduce anche nei loro rapporti frequenti occasioni di lotta. Di natura timida e schiva, amano tenersi nascosti tra i cespugli e le erbe, evitando i luoghi aperti; non si riuniscono mai in grandi stuoli, e la loro occupazione principale consiste nella ricerca del cibo, prolungata dal mattino alla sera con un breve intervallo nelle ore pomeridiane.

Si nutrono delle sostanze vegetali più disparate, dalle sementi alle bacche e alle foglie, nonché di diverse qualità di insetti.

Come regola generale, questi uccelli sono poligami ed ogni maschio ama farsi una piccola corte di cinque o sei femmine. Per conquistarle gira intorno ad esse in diversi atteggiamenti, drizza le piume del ciuffo e del collo, solleva le ali, il groppone e la coda, fischia in modo sgradevolissimo. Dopo l'accoppiamento si disinteressa della compagna e va bighellonando in cerca di occasioni di rissa con i suoi simili; mentre la femmina si cerca un cantuccio tranquillo, vi pratica, razzolando, una leggera escavazione e, dopo averla sommariamente rivestita, vi depone le proprie uova, sei, otto o magari dodici. I piccini presentano, subito dopo sgusciati, un aspetto dolcissimo: piccole palline di piume vispe e graziose, crescono rapidamente e nella seconda settimana di vita sono già in grado di svolazzare e di appollaiarsi sugli alberi.

LUGLIO

Tuffetto - *Tachybaptus ruficollis* - *Bécâfônd*

È il più piccolo svasso (lunghezza totale 24-29 cm., apertura alare 40-45 cm e peso 140-250 gr.), con becco corto e corpo tondeggianti. In abito nuziale i lati del capo e del collo sono rosso-castani, e tipica è una macchia giallastra alla base del becco. L'abito invernale è più chiaro e uniforme.

È diffuso in gran parte dell'Europa centrale e meridionale, dove sverna sia nei siti riproduttivi sia, soprattutto, lungo le coste atlantiche e nel bacino del Mediterraneo. In Italia si riproduce con una popolazione di 2.000-3.000 coppie, ma è comune anche come migratore e svernante.

Per nidificare frequenta zone umide d'acqua dolce, anche di ridotta estensione, bordate da vegetazione palustre emergente. Durante lo svernamento si incontra anche in laghetti urbani. Da noi è frequente nel laghetto "Toio", in zona Vallone.

Di abitudini territoriali, si riproduce a coppie isolate o in piccoli raggruppamenti. Da marzo in poi costruisce un nido galleggiante e vi depone 4-6 uova biancastre, alla cui incubazione provvedono i due sessi per 21 giorni. Due le covate di solito portate a termine nell'anno. I piccoli seguono sempre i genitori e con loro fanno lunghe immersioni. Piuttosto schivo, il tuffetto comune tradisce la propria presenza con un caratteristico richiamo trillante emesso ora in crescendo ora in calando.

Se disturbato, si immerge ed è in grado di mantenere fuori dall'acqua il solo capo a guisa di periscopio. Tipica delle specie appartenenti a questa famiglia è l'abitudine di ricoprire le uova con vegetazione palustre per nasconderle alla vista di potenziali predatori durante temporanee assenze.

AGOSTO

Le farfalle

L'alternarsi di campi, siepi, boschi, stagni e fossi, tipico del tradizionale paesaggio agricolo, costituisce l'ambiente ideale per molte specie di farfalle. Ma in un tempo relativamente breve (pochi decenni), il rapporto tra farfalle e uomo è radicalmente cambiato. Il massiccio uso di diserbanti e insetticidi poco selettivi, la scomparsa di siepi e di fiori spontanei, le colate di cemento e di asfalto hanno ridotto fortemente la popolazione delle farfalle.

Vanessa del cardo - *Cynthia cardui*. La Vanessa del cardo (nella foto, a sinistra) è farfalla di dimensioni rispettabili, raggiungendo una apertura alare di circa 6 cm. ed è una delle più note e studiate in assoluto. La sua fama è dovuta al fatto di essere una notevole migratrice che, grazie alla potenza del suo volo, può compiere degli spostamenti enormi; infatti, con l'esclusione del Sudamerica, si può rinvenire in tutto il mondo. Le sue abitudini la portano a frequentare soprattutto terreni incolti e prati fioriti, in località molto calde ed assolate, ma anche radure e margini dei boschi, come pure giardini e parchi urbani. La sua abbondanza è estremamente variabile di anno in anno, così che può essere da sporadica a molto comune, come avviene in alcune annate, in relazione a flussi migratori.

Icaro - *Polyommatus icarus*. Apertura alare di cm 2,5 - 3,6. Farfalla caratterizzata dal colore azzurro-violetto con margine nero e sfrangiatura esterna bianca. Caratteristiche macchie nere, orlate di bianco, e arancioni. Come ogni farfalla, la sua diffusione è legata alla presenza della pianta nutrice della larva, in questo caso trifolium, lotus e altre leguminose. Le larve sono spesso accudite dalle formiche. Gli adulti volano da aprile a ottobre con due generazioni annuali.

SETTEMBRE

Assiolo - *Otus scops* - Chiu

Rispetto alla Civetta è più allungato e ha il capo più piccolo e più appiattito. L'assiolo ha un piumaggio finemente vermicolato e macchiettato di bruno grigiastro (color corteccia), che va dal grigio al marrone castagna sotto le ali con diverse chiazze bianche evidenti sul dorso. Il suo portamento è molto elegante.

L'assiolo è soprattutto un cacciatore di insetti. Le cicale, le cavallette e i maggiolini sono fra le sue prede prevalenti. Inoltre si nutre anche di lombrichi. Tra le prede vi sono solo in misura minore uccelli e rospi e solo raramente caccia i topi ed altri piccoli mammiferi.

Stando su un posatoio riesce ad individuare le prede solo con l'udito. Trasporta le prede con il becco e non con gli artigli. Il volo di perlustrazione diretto è quasi senza rumore. Anche in questo modo si distingue in maniera evidente dalla civetta nana, il cui volo si svolge sempre a forma di onda.

In situazioni di minaccia l'assiolo assume una posizione in alto, mimetizzandosi. In tale posizione resta perfettamente immobile per lungo tempo. In mancanza di possibilità di fuga, il piccolo gufo mostra una varietà di atteggiamenti aggressivi, come soffiare, far battere il becco o sgranare gli occhi in modo asincrono, che possono sfociare in attacchi diretti con artigli e becco.

È estremamente sedentario e monogamo. Delimita la propria area di nidificazione con una notevole attività vocale. Il canto dell'assiolo è inconfondibile. È un "chiù" che gli ha valso lo stesso nome e che spesso viene ripetuto per ore con un intervallo che va dai due a i 4 secondi. L'attività di canto comincia poco dopo il tramonto e finisce all'alba; dopo mezzanotte l'attività di richiamo diminuisce chiaramente per una o due ore. Le femmine e i maschi cantano spesso in duetto, la femmina chiama con un'intonazione un po' più alta e un po' meno regolarmente del maschio. Dorme di giorno addossato a un grande tronco e, per il forte mimetismo, è difficile da individuare. Nei sei mesi dell'inverno europeo si trattiene nelle foreste africane a sud del Sahara dopo un lungo viaggio intrapreso a fine settembre.

Nella foto l'assiolo sta portando una cavalletta al piccolo - perfettamente mimetizzato con il tronco - di cui vedete i grandi occhi che osservano il fotografo appostato.

OTTOBRE

Topo campagnolo - *Microtus arvalis* - Raté

L'arvicola campestre è un mammifero roditore appartenente alla famiglia dei Cricetidi.

Vive nelle aree erbose di pianura su suoli profondi e non rocciosi, anche antropizzate, purché non vengano lavorate troppo di frequente.

Misura 9-10 cm di lunghezza, cui si sommano 3-4 cm di coda. I colori della pelliccia vanno dal grigio del dorso al quasi bianco del ventre e delle zampe. Caratteristica della specie sono i padiglioni auricolari piuttosto grandi e perfettamente visibili in quanto sporgono dalla pelliccia. Il topo campagnolo ama i terreni caldi e asciutti, dove scava sistemi di gallerie molto estesi anche in profondità (oltre il mezzo metro). Pur potendo raggiungere densità di popolazione elevatissime in annate particolarmente propizie, le gallerie delle varie tane non comunicano mai con quelle di altri esemplari. All'esterno delle tane, l'animale è solito percorrere sentieri sempre uguali, che possono venire condivisi con altri animali, creando col tempo vere e proprie strade.

Fra i nemici del topolino campagnolo vanno citati il tasso, la donnola, la volpe, tutti i rapaci, soprattutto quelli notturni, la biscia e ovviamente i gatti.

Durante l'inverno, il topo campagnolo si rifugia spesso nei fienili e nelle stalle, nelle casette di campagna, nelle cantine e nelle abitazioni. Gli animali che rimangono all'aperto, per trovare il cibo, scavano tunnel sotto la neve, che spesso rinforzano con erbe e muschio.

Si tratta di animali principalmente erbivori: mangiano vegetali di ogni tipo, semi, tuberi, radici, bulbi e corteccia d'alberi provocando danni alle coltivazioni. La loro presenza è testimoniata dalla frequenza nel terreno di buchi perfettamente rotondi, di circa 3 cm. di diametro, porte di accesso ai loro cunicoli.

I nidi si trovano a 40-60 cm di profondità, imbottiti con erba secca e pelo. In queste camere da aprile ad ottobre le femmine praticamente partoriscono e vengono nuovamente fecondate dai maschi in continuazione, potendo così svezzare con successo fino a 200 cuccioli ciascuna per stagione. Il massimo della loro presenza viene raggiunto a novembre.

Il sovrappopolamento dell'area finisce con la stessa rapidità con cui si è prodotto. Le arvicole, infatti, cominciano a deperire a causa delle risorse alimentari ridottesi e per lo stress continuo dovuto alle lotte per il territorio e per il cibo. Le aggressioni diventano una costante e si concludono in modo feroce.

NOVEMBRE

Garzetta - *Egretta garzetta* - *şgursëta*

La garzetta ha un'apertura alare di 85-95 cm., all'incirca la metà di un airono. Il piumaggio è interamente bianco, il lungo becco è nero, come le zampe. In abito nuziale questo airono sviluppa alcune penne ornamentali molto lunghe sulla nuca, alla base del collo e sul mantello, penne una volta molto utilizzate per i cappelli delle signore. La garzetta, come del resto quasi tutti gli aironi, è un uccello molto legato all'acqua. Infatti frequenta prevalentemente ambienti acquitrinosi, canali, stagni, risaie, fiumi. Nidifica nella Pianura Padana e sverna in Africa, ma ultimamente è aumentato il numero delle garzette che svernano qui.

Aiutandosi con le lunghe zampe e sfruttando la rapidità e la precisione dei suoi colpi di becco, caccia le sue piccole prede (pesciolini, anfibi, rettili, crostacei, insetti) in acque basse. Spesso la si può osservare in piccoli gruppi o insieme ad aironi e nitticore. Durante il suo volo lento e regolare, la garzetta ripiega il collo verso il corpo formando una caratteristica "S".

Nidifica in colonie in boschetti accanto ad ambienti acquitrinosi, costruendo grossi nidi fatti di rami secchi, su pioppi, salici o altri alberi ad alto fusto. La scomparsa di boschi fluviali allontana definitivamente questo candido ardeide. La femmina depone 3-5 uova che cova insieme al maschio per circa 3 settimane. Dopo 20-25 giorni dalla schiusa delle uova, i piccoli abbandonano il nido e un paio di settimane dopo sono atti al volo. In un anno viene deposta un'unica covata.

Nell'estate del 2011 lungo la Scrivia, a valle del depuratore di Tortona, vi è stata una forte moria di garzette e anatre uccise, così è stato detto, dal botulino.

DICEMBRE

Folaghe - *Fulica*

La folaga dispone di un piumaggio nero, di un becco bianco e di una macchia bianca sulla fronte che la differenzia dalla gallinella d'acqua (con la macchia rossa) con la quale può essere confusa. Ha corpo di medie dimensioni, con una lunghezza di circa 45 cm; piumaggio di colore nero-azzurro sul dorso, nero sul capo, sul sottocoda e sulla coda, mentre le parti inferiori sono di colore grigio-lavagna. Il becco, relativamente piccolo, è di colore avorio. Le folaghe sono ottime nuotatrici. Sulle loro forti gambe verdi si trovano membrane tra le dita.

Preferisce stagni calmi, laghi, terreni umidi e acque che scorrono lentamente con molte piante acquatiche e una cintura di canne palustri. Costruiscono il nido nel folto della vegetazione acquatica. Si tratta di una voluminosa costruzione rotonda, galleggiante, fissata alle piante acquatiche. È fatta di canne foderate con vegetali più soffici. Vengono deposte dalle 3 alle 12 uova che vengono covate per 21 o 23 giorni. I piccoli rimangono per 55 - 60 giorni nel nido.

Le folaghe si nutrono di insetti acquatici, piccoli pesci, crostacei, molluschi, germogli di piante acquatiche. Le folaghe sono abili nuotatrici e tuffatrici, mentre sulla terraferma si muovono goffamente. Hanno un volo sicuro ma alquanto pesante. Sono uccelli d'indole timida ed accorta. Minacciate da pericoli, si riuniscono tutte assieme, ponendosi una accanto all'altra e battono l'acqua con le zampe onde schizzarla contro il nemico.

Sono per la massima parte stazionarie e in Italia la folaga è assai frequente. La si può vedere a Scrivia, ma a pochi chilometri di distanza, a Casei Gerola, esiste un sito splendido in cui sono presenti a migliaia. Si tratta dell'ampio sistema di laghi creato dalle escavazioni del passato e ora tutelato, dopo la rinaturalizzazione, come "Parco delle folaghe", una realizzazione che da sola porrebbe il Comune di Casei fra gli enti più meritori d'Italia.

Nonostante le loro carni siano dure e di cattivo sapore, le folaghe vengono cacciate.

e... per concludere

Picchio rosso - *Dendrocopos major* - *Picóns*

Facile da osservare sia per la caratteristica livrea bianca, nera e rossa, sia per il suo volo ondulato.

Vive nei boschi, soprattutto se con alcuni alberi vecchi in cui ritrova, sotto la corteccia, insetti e larve. Gradisce anche le bacche delle siepi autoctone, le more di gelso e le ciliegie selvatiche. Individua gli insetti e le larve che vivono sotto la corteccia dell'albero dal rumore che emettono mentre rodono il legno. A quel punto il Picchio perfora il legno con il suo becco robusto e con la sua lingua retrattile cattura l'insetto. In inverno diviene in parte frugivoro: incastrati frutti quali noci o noccioline in un interstizio di una corteccia o in un buco scavato in precedenza, mette a nudo a colpi di becco i semi e li ingoia. Libera gli alberi da insetti xilofagi e scava il nido solo in tronchi in via di marcescenza, deponendovi, a volte anche in due covate, 5-6 uova che vengono protette da entrambi i genitori per 13 giorni. Il nido ha una apertura di circa 5 cm., leggermente inferiore a quella del picchio verde.

Picchio verde - *Picus viridis* - *Picóns*

Questo grosso picchio dal piumaggio a vividi colori ha coda corta e lungo becco appuntito. Il maschio ha una caratteristica striscia rossa bordata di nero simile a un mustacchio, che è nera nella femmina. Come gli altri picchi si nutre, sugli alberi, di larve d'insetti xilofagi ma anche a terra, dove saltella pesantemente alla ricerca di formiche. Il volo ondeggiante è tipico dei picchi: dopo 4-5 battiti d'ala per risalire scende in picchiata ad ali chiuse. Il Picchio verde si nutre prevalentemente di insetti e larve celate sotto la corteccia dei tronchi d'albero, che cattura grazie all'ausilio del suo becco, appositamente utilizzato per perforare il legno.

Il periodo dei nidi inizia ad aprile. Entrambi i partner scavano una cavità per il nido, spesso nel tronco d'un albero marcio, con preferenza per i pioppi bianchi, ad almeno due metri dal suolo. La femmina depone 4-7 uova, covate da entrambi i genitori per 18 giorni. I piccoli nascono nudi e inetti e devono essere nutriti con cibo rigurgitato per circa 3 settimane finché sono in grado di provvedere a se stessi. Se l'inverno è rigido i picchi verdi, uccelli non migratori, possono soffrire per la mancanza di cibo, il che provoca sensibili cali nella loro popolazione.

Secondo Ovidio il Picchio verde era originariamente un uomo affascinante di nome Pico, re dell'Ausonia e fondatore di Albalonga, che aveva sposato la ninfa Canens, figlia di Giano. Durante una battuta di caccia, vestito con un mantello di porpora fermato sulla sommità da una borchia dorata, lo vide Circe che se ne invaghì. Pico la rifiutò dichiarandosi fedele alla moglie. Infuriata, la maga lo trasformò in un uccello, appunto il picchio, che mantenne i colori del mantello (la testa del Picchio verde è rossa) e della borchia (il collo dell'uccello è giallo).

Secondo la cristianità il forte grido del picchio viene emesso dall'uccello per chiedere acqua a Dio e quindi il suo grido annuncia la pioggia.

Ghiandaia - *Garrulus glandarius* - *Gaşanó*

La lunghezza corporea ammonta a 34 cm, la sua ampiezza alare a 53 cm e il suo peso a 170 g. Il piumaggio è marrone rosso, le penne delle ali sono blu chiare e contornate di nero. Il suo dorso bianco diventa visibile particolarmente in volo. Vola solitario o in piccoli gruppi ed è in grado di coprire grandi distanze in volo. La ghiandaia è in grado di imitare le voci degli uccelli canori o altri rumori. Se gli uomini si avvicinano, fa sentire alto il suo grido.

La sua dieta è composta da uova d'uccello, topi, grandi insetti e larve. Arricchisce la sua dieta anche con nutrimenti vegetali quali ghiande, noci, fagioli, piselli, patate, mele, fichi, bacche e cereali. In inverno raccoglie ghiande, fagioli, noci e castagne e nasconde le sue provviste nella corteccia degli alberi, nei ceppi o nel suolo del sottobosco. Grazie alla conservazione delle provviste in certi luoghi di raccolta è in grado per tutto l'anno di mangiare il suo cibo preferito, le ghiande.

All'inizio d'aprile costruisce tra i rami degli alberi il suo nido piatto, non molto alto rispetto al terreno, di solito a un'altezza di 2 metri. Viene preparato con sterpi, rami e fili di fieno. All'interno costruisce perlopiù con radici sottili, muschio e materiale simile. La femmina depone dalle 5-7 uova; il periodo di cova va dalla fine di aprile a giugno e dura 16-17 giorni.

Gheppio - *Falco tinnunculus* - Farchēt

L'epiteto specifico, *tinnunculus*, rimanda probabilmente al suo verso, che assomiglia ad un *ti ti ti ti* e che, tradotto letteralmente, significa *che risuona, che tintinna*.

I gheppi nidificano e vivono nelle zone boschive, ma cacciano in aperta campagna. Stanno anche in città, sui tetti degli edifici più alti, nutrendosi principalmente di passerii domestici e di storni. Oltre a volteggiare, i gheppi si posano sui rami, sui cespugli, sui muri delle case, sui pali e sui tralicci e da questi punti strategici si lanciano in picchiata sulla preda. Mentre sono in volo con la testa eretta e la coda aperta a ventaglio leggermente piegata verso il basso, possono virare su un fianco per raggiungere nuove posizioni oppure si posano al suolo per poi riprendere il volo verso un nuovo posto di osservazione.

I gheppi si cibano di topi e altri roditori, di piccoli uccelli, insetti e lombrichi che costituiscono la loro alimentazione tipica. I principali insetti catturati sono grandi coleotteri, falene e cavallette. I gheppi si nutrono anche di carogne.

Come tutti i falconiformi, il gheppio è dotato di 15 vertebre nel collo che gli permettono di girare il capo di 180° e di osservare appollaiati su un albero una preda fino a 220 gradi senza doversi girare.

Anche i neofiti sono in grado di riconoscere il tipico volo del gheppio. A differenza di altri rapaci, sbatte le ali frequentemente, ma la caratteristica più evidente è il cosiddetto volo a "Spirito Santo", durante il quale si mantiene totalmente fermo in aria, con piccoli battiti delle ali e tenendo la coda aperta a ventaglio, sfruttando il vento per mantenersi stabile e osservare il suolo in cerca di prede.

Lepre - *Lepus europaeus* - Lévār

Le lepri sono abbastanza simili ai conigli, tuttavia hanno alcuni caratteri morfologici ed etologici che le distinguono nettamente dal resto della famiglia.

Sotto l'aspetto morfologico, le lepri hanno orecchie più lunghe del capo e occhi proporzionalmente più grandi, sono di maggiori dimensioni (piede lungo più di 9 cm) e le estremità delle orecchie sono in genere più scure. A differenza dei conigli, i neonati delle lepri sono piuttosto precoci: alla nascita hanno gli occhi aperti, il corpo è già rivestito da una pelliccia e sono in grado di muoversi autonomamente.

Le lepri sono animali solitari (vivono al più in coppia), e sfruttano come tane depressioni del terreno o protezioni naturali preesistenti fra la vegetazione.

Vive nei terreni scoperti, più o meno coltivati, intercalati con siepi e boschetti. È attiva al crepuscolo e durante la notte. Ha la caratteristica di correre molto velocemente, anche 60/70 kmh. Si nutre esclusivamente di vegetali.

Prima della stagione riproduttiva si possono osservare dei combattimenti rituali fra i maschi che si sollevano sulle zampe posteriori e si colpiscono con le anteriori. I parti (da due a quattro con uno o due leprotti) avvengono da febbraio a ottobre. La gestazione dura 42 giorni e i leprotti vengono svezzati dopo 4 settimane.

Capinera - *Sylvia atricapilla*

La capinera è lunga circa 14 cm, il maschio ha una colorazione grigio cenere chiaro con calotta nera, mentre le femmine sono più brune con calotta rosso ruggine. In autunno il maschio giovane presenta anche delle sfumature brune nel vertice. È un uccello vivace, timoroso, socievole e mite, spesso sta tra il fogliame di alberi e cespugli.

Il volo è in genere breve e ondulato.

Il canto della Capinera ha inizio con la primavera ed è emesso in sordina; con l'avvicinarsi dell'epoca degli amori aumenta d'intensità sino a raggiungere la sonorità piena. Il canto è un chiacchiericcio piacevole con alcune note più sonore simili a quelle di un merlo.

La cova avviene due volte all'anno, in maggio e in giugno. Il nido, sempre piccolo ed aggraziato, viene collocato nei cespugli fitti di sempreverdi, di sambuco e di caprifoglio oppure nei boschi e nelle macchie spinose, comunque sempre ben celato tra il verde.

La femmina depone da 3 a 6 uova. Sia il maschio che la femmina covano per 13-15 giorni. Qualora la femmina dovesse morire, il maschio procede da solo nell'allevamento della nidiata.

I piccoli abbandonano il nido verso l'undicesimo giorno di vita ma continuano ad essere imbeccati ancora per alcune settimane. Se la nidiata è minacciata, i genitori ricorrono a un ingegnoso stratagemma: uno di essi si finge ferito lasciandosi cadere a terra e agitandosi come se non potesse volare per richiamare su di sé l'attenzione del predone, che verrà così sviato e allontanato.

Le capinere si nutrono di ogni genere di insetti e larve, frutta, bacche e granaglie. È una specie che durante il giorno tende a spostarsi costantemente in piccoli gruppi, alla ricerca degli insetti con cui si alimenta.

È una specie stanziale. È strettamente imparentato con le cince e in inverno lo si può vedere spesso con gruppi di cince.

e... per concludere

Picchio rosso



Picchio Verde



Gheppio



Ghiandaia



Lepre



Capinera





COMUNE DI CASTELNUOVO SCRIVIA

PROVINCIA DI ALESSANDRIA

Nel segno della continuità, come auspicato dal mio predecessore Gianni Tagliani, particolarmente sensibile a questi temi, per il terzo anno consecutivo il calendario che abbiamo il piacere di offrirvi si avvale della valentia nell'arte della fotografia di Bruno De Faveri e delle didascalie di Antonello Brunetti per presentarvi suggestivi aspetti naturalistici e di vita animale in un legame sempre più stretto con il nostro territorio.

L'augurio per tutti voi è che la bellezza delle immagini selezionate per questo calendario possa essere di buon auspicio per il miglioramento generale della situazione che il nostro Paese sta attraversando, aiutandovi ad affrontare le difficoltà con la maggior serenità possibile nella consapevolezza che l'Amministrazione Comunale opererà con il massimo impegno per il bene della collettività.

Dalla Residenza municipale, dicembre 2011

IL SINDACO

Pierangelo Luise

WILD COLOURED EYES...

.....con la Natura negli occhi...

Bruno De Faveri, fotografo naturalista, è nato a Tortona, in provincia di Alessandria, il 3 febbraio 1963.

Comincia a fotografare in modo amatoriale all'inizio degli anni '90, dopo aver visto all'opera fotografi della National Geographic Society in Madagascar.

In questo ventennio di approcci, tentativi, soddisfazioni e delusioni, fotografa la natura in tutte le sue forme.

Dal 2000, dopo l'uscita del libro "Da ponte a ponte, un mondo di emozioni", ambientato per scommessa su un piccolo tratto di riva del torrente Scrivia, il suo modo di scattare assume una connotazione più professionale.

Collabora alla produzione di cd-roms e guide sulla natura della provincia di Pavia, enti locali, riviste nazionali, autori di guide naturalistiche e pubblicazioni del settore.

Viaggia più volte all'anno in varie parti del mondo, dal Polo Nord al Madagascar, dalla Scozia alla Florida; ma l'amore, fotograficamente parlando, più grande, resta sempre per le rive del torrente Scrivia e per la Valle Vigizzo, luogo di nascita materno.

www.wildcolourseyes.com