

Uso dei programmi

L'esempio di Wordpad

Windows 10

Le finestre dei programmi in windows sono sempre molto simili
vediamo i tasti e i menù universali

The image shows a screenshot of the Microsoft WordPad application window. The title bar at the top reads "Documento - WordPad". The ribbon is visible, with the "Home" tab selected. The ribbon groups include "Appunti", "Carattere", "Paragrafo", "Inserisci", and "Modifica". The "Carattere" group is highlighted with a red box, and a red arrow points to it from the text "Sottomenù che permette varie impostazioni sulla sezione selezionata (testo, immagini, elementi)". The "Home" tab is also highlighted with a red arrow from the text "Menù «Home» che permette la scelta di varie opzioni principali". The window's title bar contains standard Windows window controls: minimize, maximize, and close buttons, with a red arrow pointing to the close button from the text "Chiudi tutto". Below the maximize button is a red arrow pointing to the zoom in/out icons from the text "Ingrandisci / ripristina giù". At the bottom right of the window, there is a red arrow pointing to the "Riduci a icona" button from the text "Riduci a icona". The status bar at the bottom shows "100%" zoom level and a scroll bar.

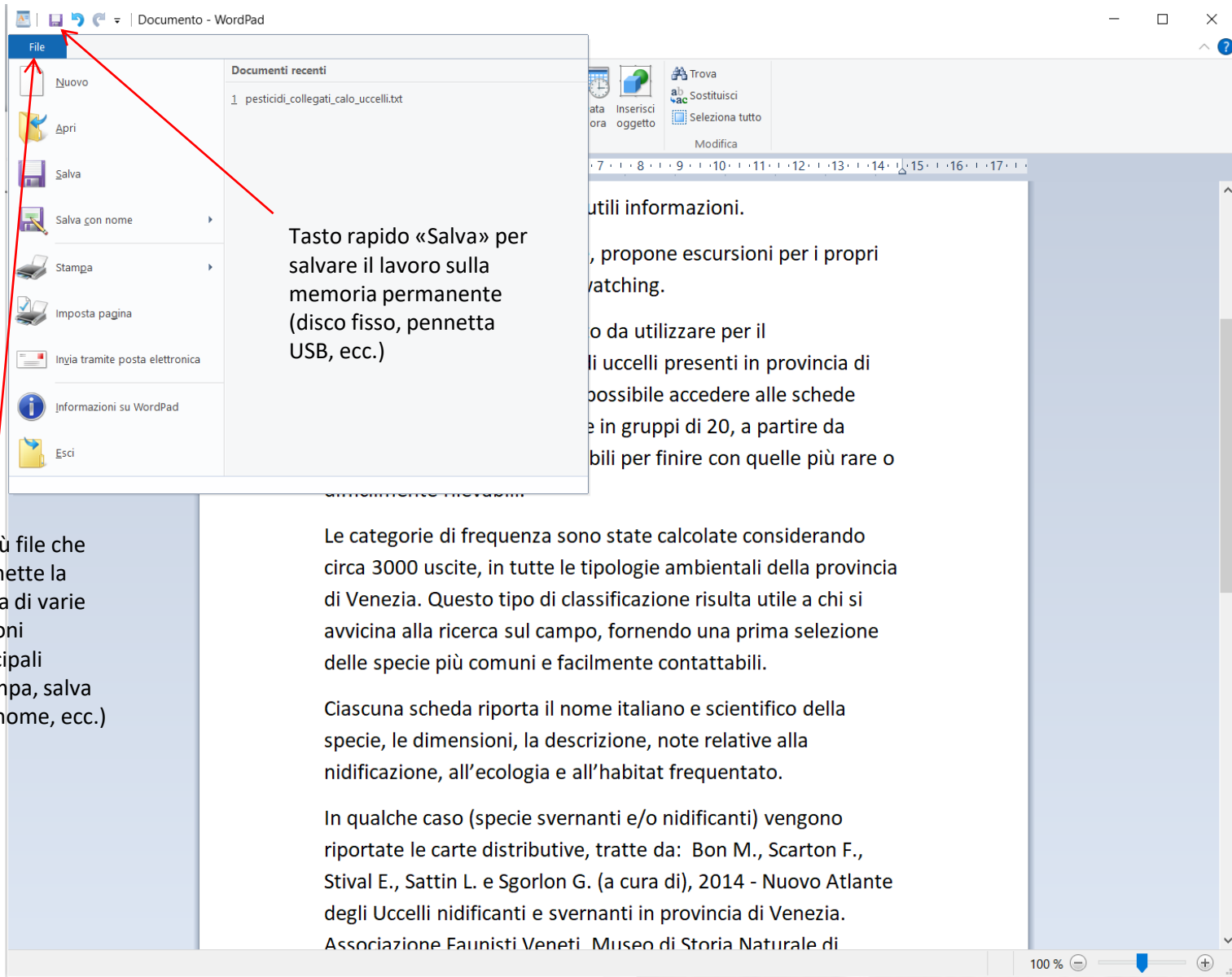
Menù «Home»
che permette
la scelta di
varie opzioni
principali

Sottomenù che
permette varie
impostazioni sulla
sezione selezionata
(testo, immagini,
elementi)

Chiudi tutto

Ingrandisci /
ripristina giù

Riduci a icona



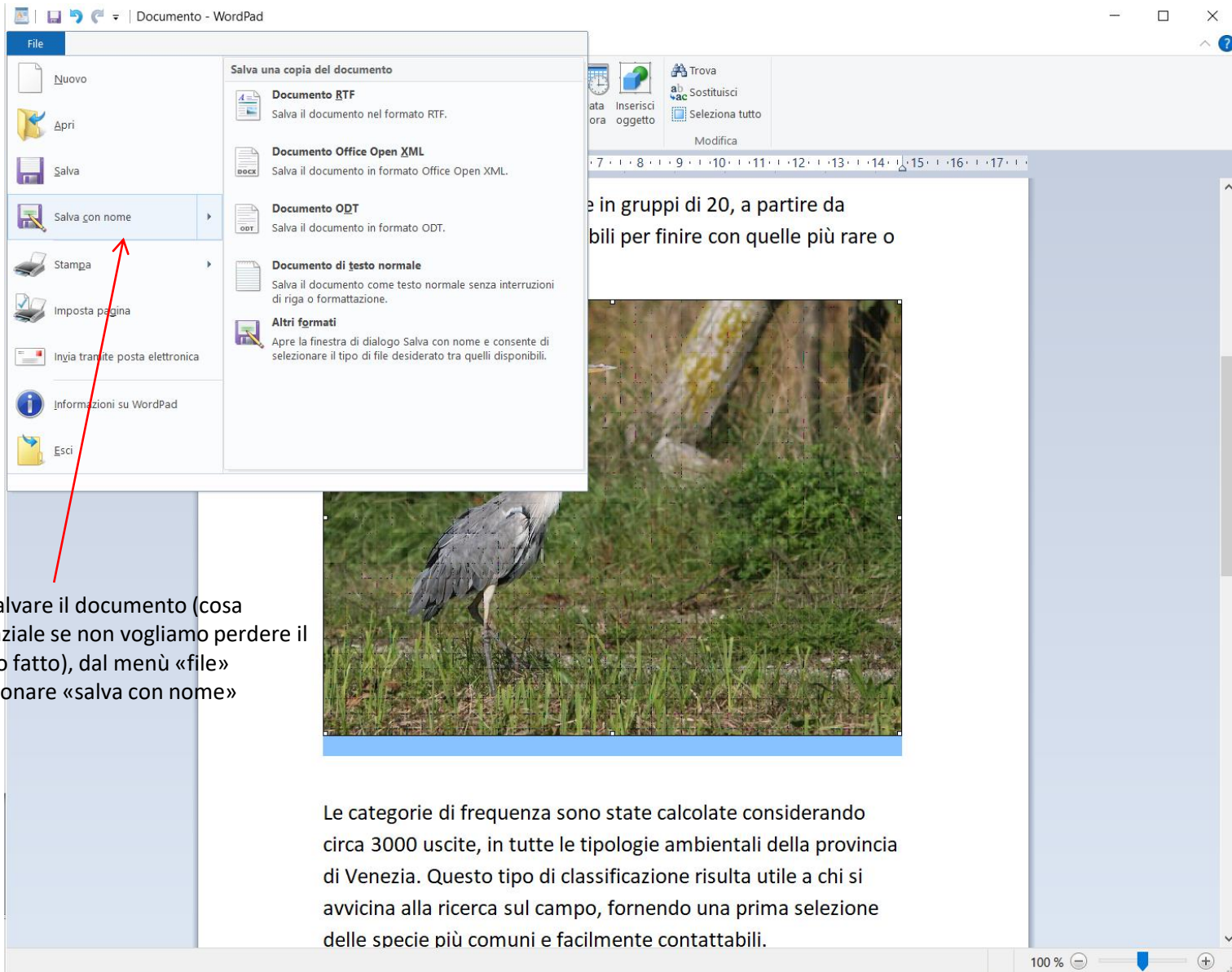
Tasto rapido «Salva» per salvare il lavoro sulla memoria permanente (disco fisso, pennetta USB, ecc.)

Menù file che permette la scelta di varie opzioni principali (stampa, salva con nome, ecc.)

Le categorie di frequenza sono state calcolate considerando circa 3000 uscite, in tutte le tipologie ambientali della provincia di Venezia. Questo tipo di classificazione risulta utile a chi si avvicina alla ricerca sul campo, fornendo una prima selezione delle specie più comuni e facilmente contattabili.

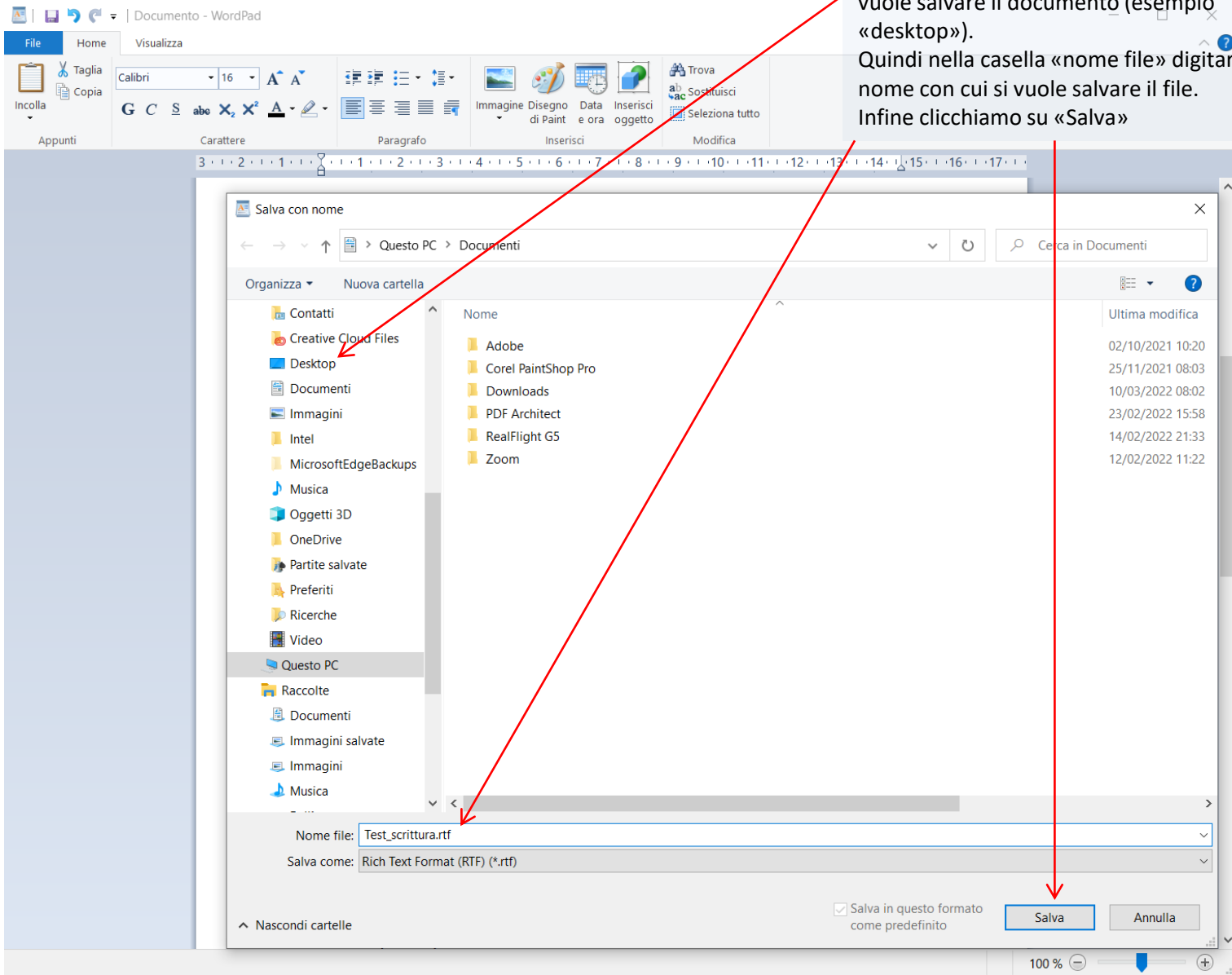
Ciascuna scheda riporta il nome italiano e scientifico della specie, le dimensioni, la descrizione, note relative alla nidificazione, all'ecologia e all'habitat frequentato.

In qualche caso (specie svernanti e/o nidificanti) vengono riportate le carte distributive, tratte da: Bon M., Scarton F., Stival E., Sattin L. e Sgorlon G. (a cura di), 2014 - Nuovo Atlante degli Uccelli nidificanti e svernanti in provincia di Venezia. Associazione Faunisti Veneti. Museo di Storia Naturale di



Per salvare il documento (cosa essenziale se non vogliamo perdere il lavoro fatto), dal menù «file» selezionare «salva con nome»

Le categorie di frequenza sono state calcolate considerando circa 3000 uscite, in tutte le tipologie ambientali della provincia di Venezia. Questo tipo di classificazione risulta utile a chi si avvicina alla ricerca sul campo, fornendo una prima selezione delle specie più comuni e facilmente contattabili.



Nella finestra successiva selezionare dove si vuole salvare il documento (esempio «desktop»).

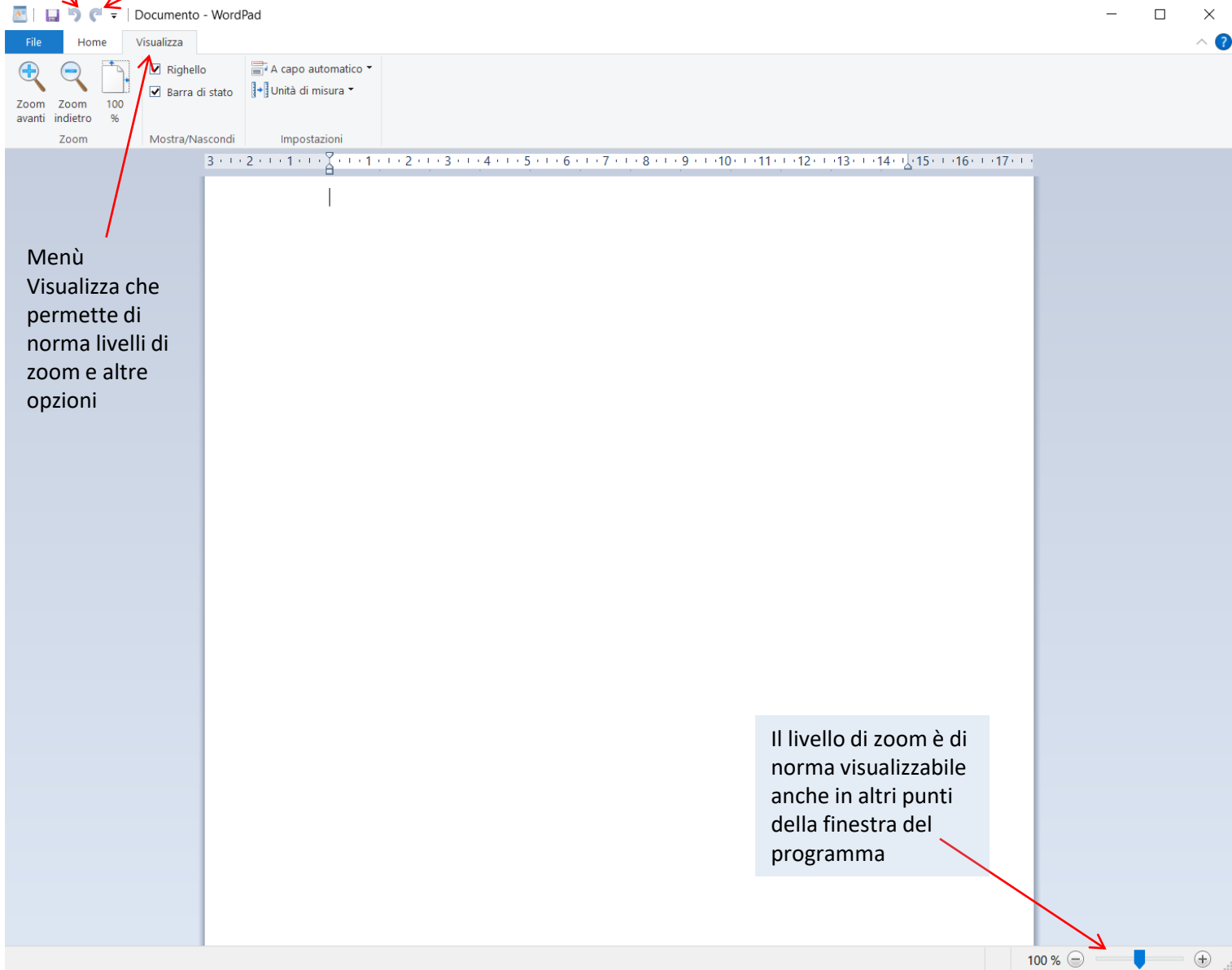
Quindi nella casella «nome file» digitare il nome con cui si vuole salvare il file.

Infine clicchiamo su «Salva»

Tasto rapido «Annulla»

Tasto rapido «ripeti»

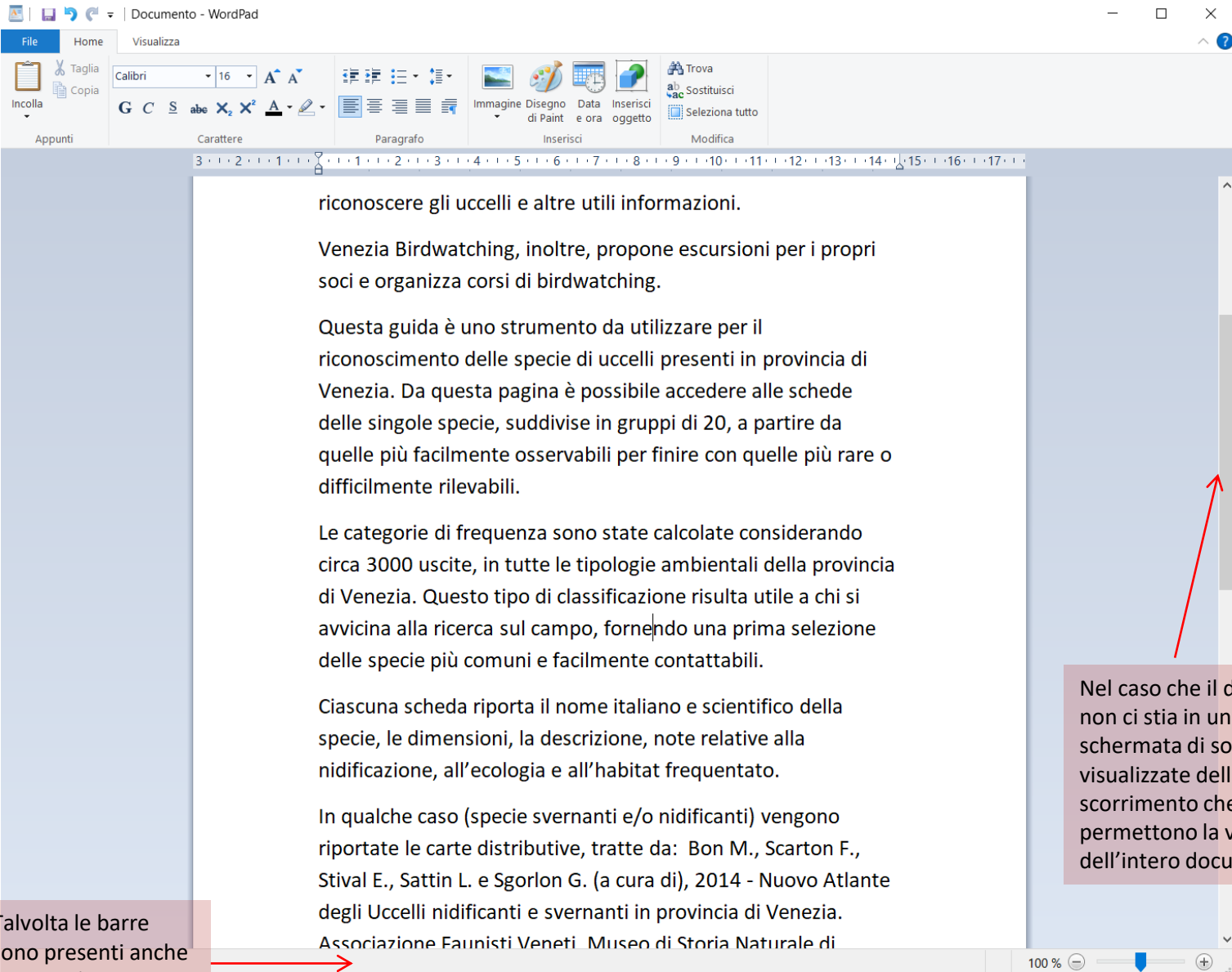
Questi tasti sono utili per tornare indietro, ad esempio, quando si fa un errore, o ripetere quanto fatto, cliccando su Ripeti



Menù Visualizza che permette di norma livelli di zoom e altre opzioni

Il livello di zoom è di norma visualizzabile anche in altri punti della finestra del programma

100 %



Nel caso che il documento non ci stia in una sola schermata di solito sono visualizzate delle barre di scorrimento che permettono la visione dell'intero documento

Talvolta le barre sono presenti anche in basso (quando servono)

Documento - WordPad

File Home Visualizza

Calibri 16

Taglia Copia

Carattere Paragrafo Inserisci Modifica

Immagine Disegno di Paint Data e ora Inserisci oggetto Trova Sostituisci Seleziona tutto

3 2 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17

riconoscere gli uccelli e altre utili informazioni.

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

Questa guida è uno strumento da utilizzare per il riconoscimento delle specie di uccelli presenti in provincia di Venezia. Da questa pagina è possibile accedere alle schede delle singole specie, suddivise in base alla loro frequenza, quelle più facilmente osservabili e quelle più difficilmente rilevabili.

Le categorie di frequenza sono state calcolate considerando circa 3000 uscite, in tutte le tipologie ambientali della provincia di Venezia. Questo tipo di classificazione risulta utile a chi si avvicina alla ricerca sul campo, fornendo una prima selezione delle specie più comuni e facilmente contattabili.

Ciascuna scheda riporta il nome italiano e scientifico della specie, le dimensioni, la descrizione, note relative alla nidificazione, all'ecologia e all'habitat frequentato.

In qualche caso (specie svernanti e/o nidificanti) vengono riportate le carte distributive, tratte da: Bon M., Scarton F., Stival E., Sattin L. e Sgorlon G. (a cura di), 2014 - Nuovo Atlante degli Uccelli nidificanti e svernanti in provincia di Venezia. Associazione Faunisti Veneti Museo di Storia Naturale di

Trova

Trova: ecologia

Trova successivo

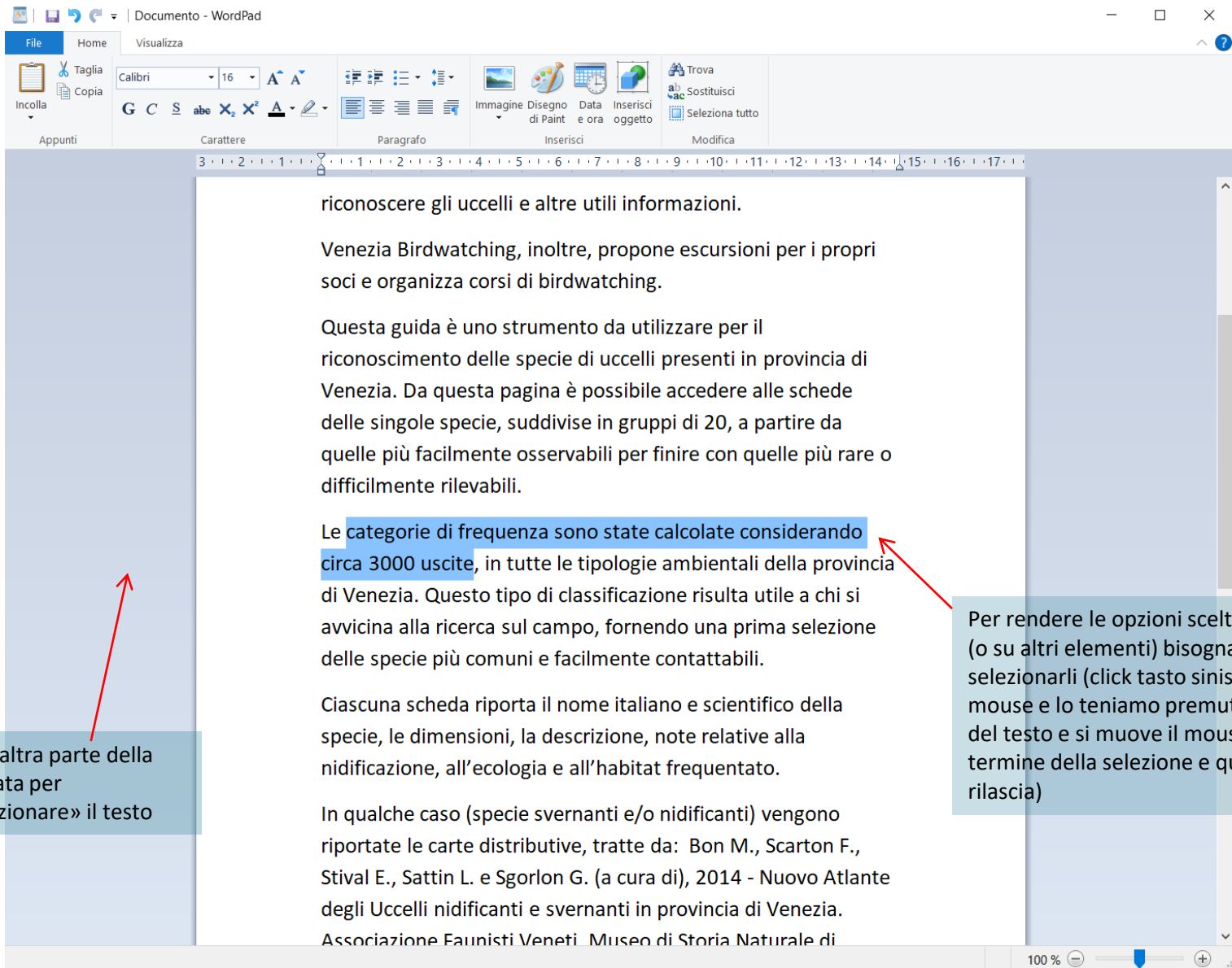
Annulla

Solo parole intere

Maiuscole/minuscole

100%

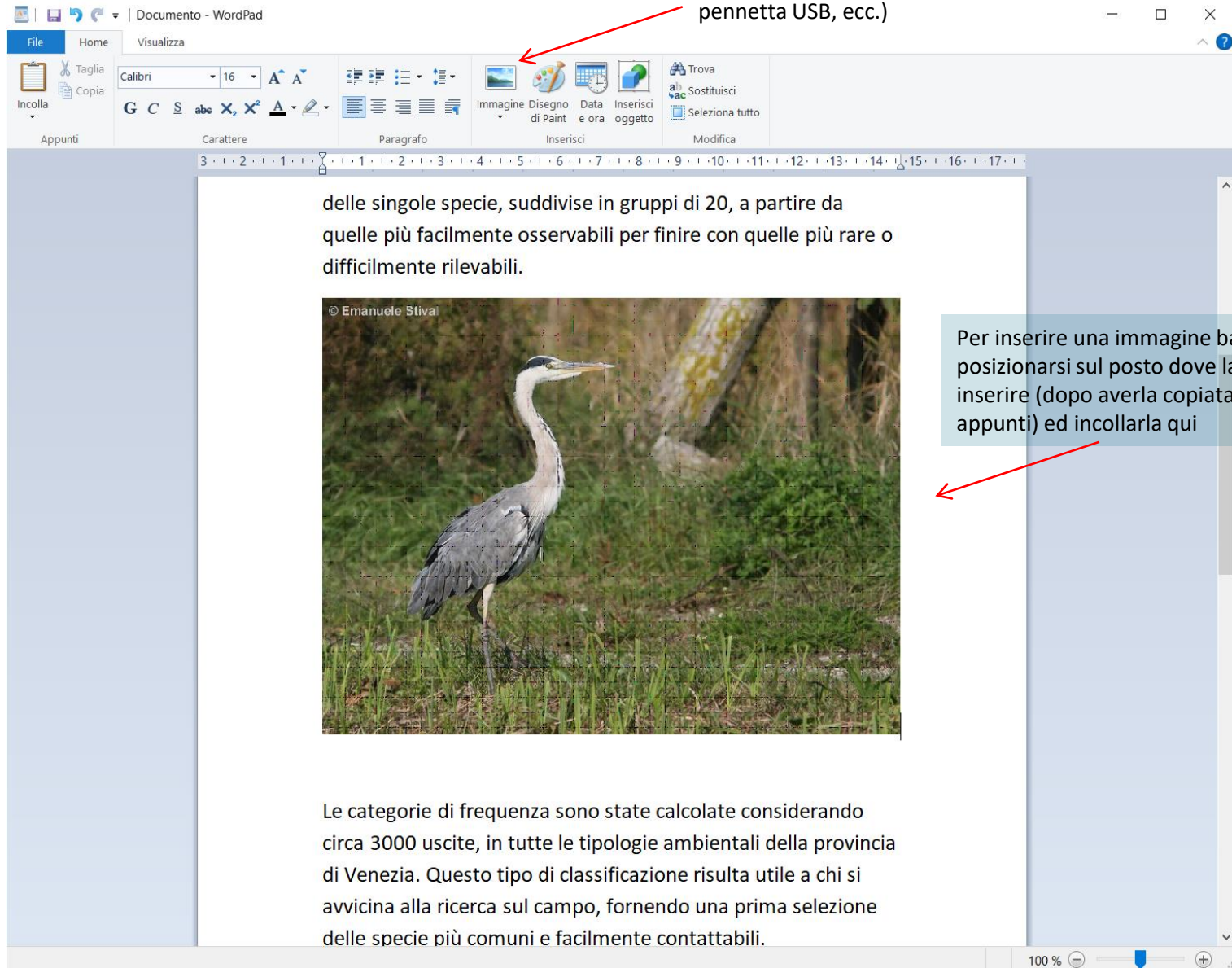
Tasto «Trova» utile per cercare il testo ricercato nel documento



Click su altra parte della schermata per «deselezionare» il testo


Per rendere le opzioni scelte sul testo (o su altri elementi) bisogna selezionarli (click tasto sinistro del mouse e lo teniamo premuto all'inizio del testo e si muove il mouse fino al termine della selezione e quindi si rilascia)

Per inserire una immagine usare il tasto apposito che permette di selezionarla dalla memoria (disco fisso, pennetta USB, ecc.)



© Emanuele Stival

delle singole specie, suddivise in gruppi di 20, a partire da quelle più facilmente osservabili per finire con quelle più rare o difficilmente rilevabili.



Le categorie di frequenza sono state calcolate considerando circa 3000 uscite, in tutte le tipologie ambientali della provincia di Venezia. Questo tipo di classificazione risulta utile a chi si avvicina alla ricerca sul campo, fornendo una prima selezione delle specie più comuni e facilmente contattabili.

Per inserire una immagine basta anche posizionarsi sul posto dove la vogliamo inserire (dopo averla copiata negli appunti) ed incollarla qui

Documento - WordPad

File Home Visualizza

Calibri 16

Carattere Paragrafo Inserisci Modifica

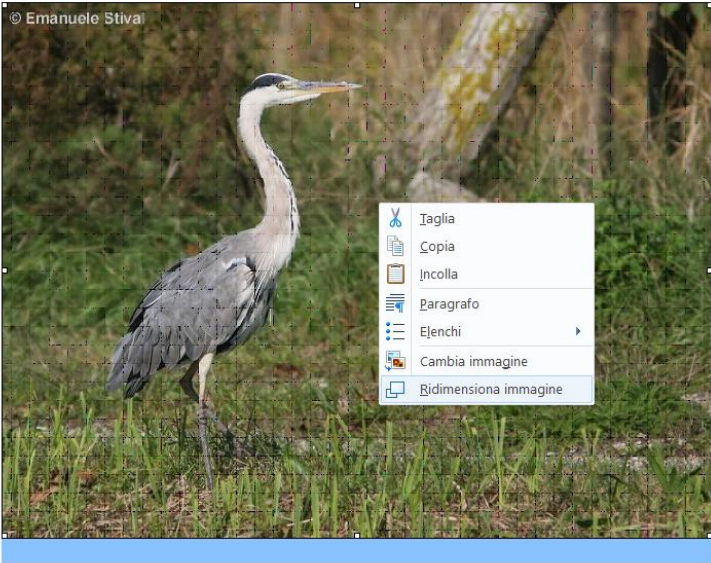
Immagine Disegno di Paint Data e ora Inserisci oggetto

Trova Sostituisci Seleziona tutto

3 2 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17

delle singole specie, suddivise in gruppi di 20, a partire da quelle più facilmente osservabili per finire con quelle più rare o difficilmente rilevabili.

© Emanuele Stiva



Tasto destro del mouse sull'immagine per modificarla

Oppure sugli angoli per ingrandirla o rimpicciolirla (dopo averla selezionata cliccandoci sopra)

Le categorie di frequenza sono state calcolate considerando circa 3000 uscite, in tutte le tipologie ambientali della provincia di Venezia. Questo tipo di classificazione risulta utile a chi si avvicina alla ricerca sul campo, fornendo una prima selezione delle specie più comuni e facilmente contattabili.

100%