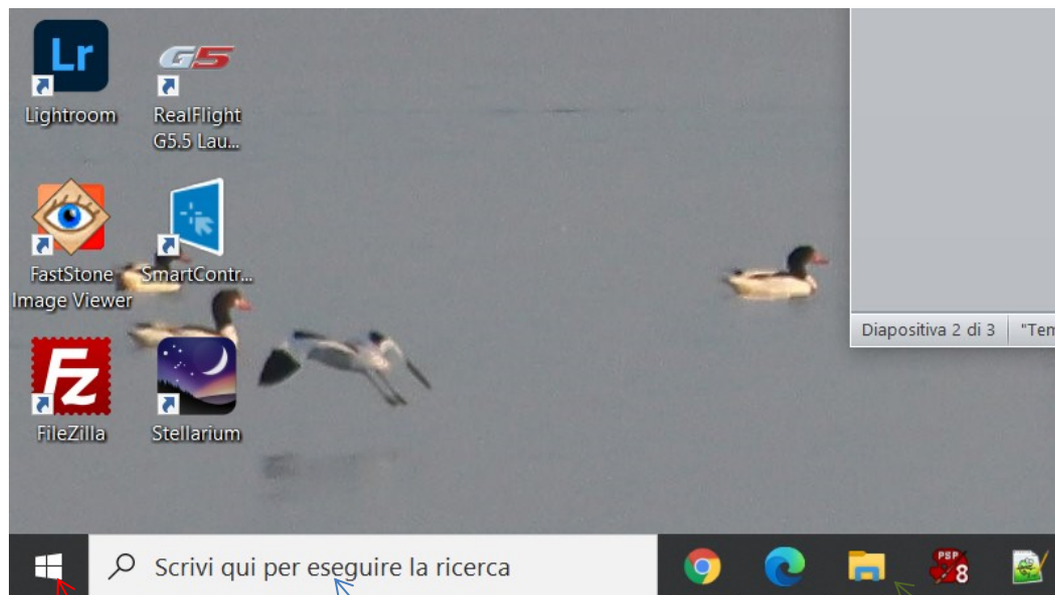


Esplora file (o risorse)

Windows 10

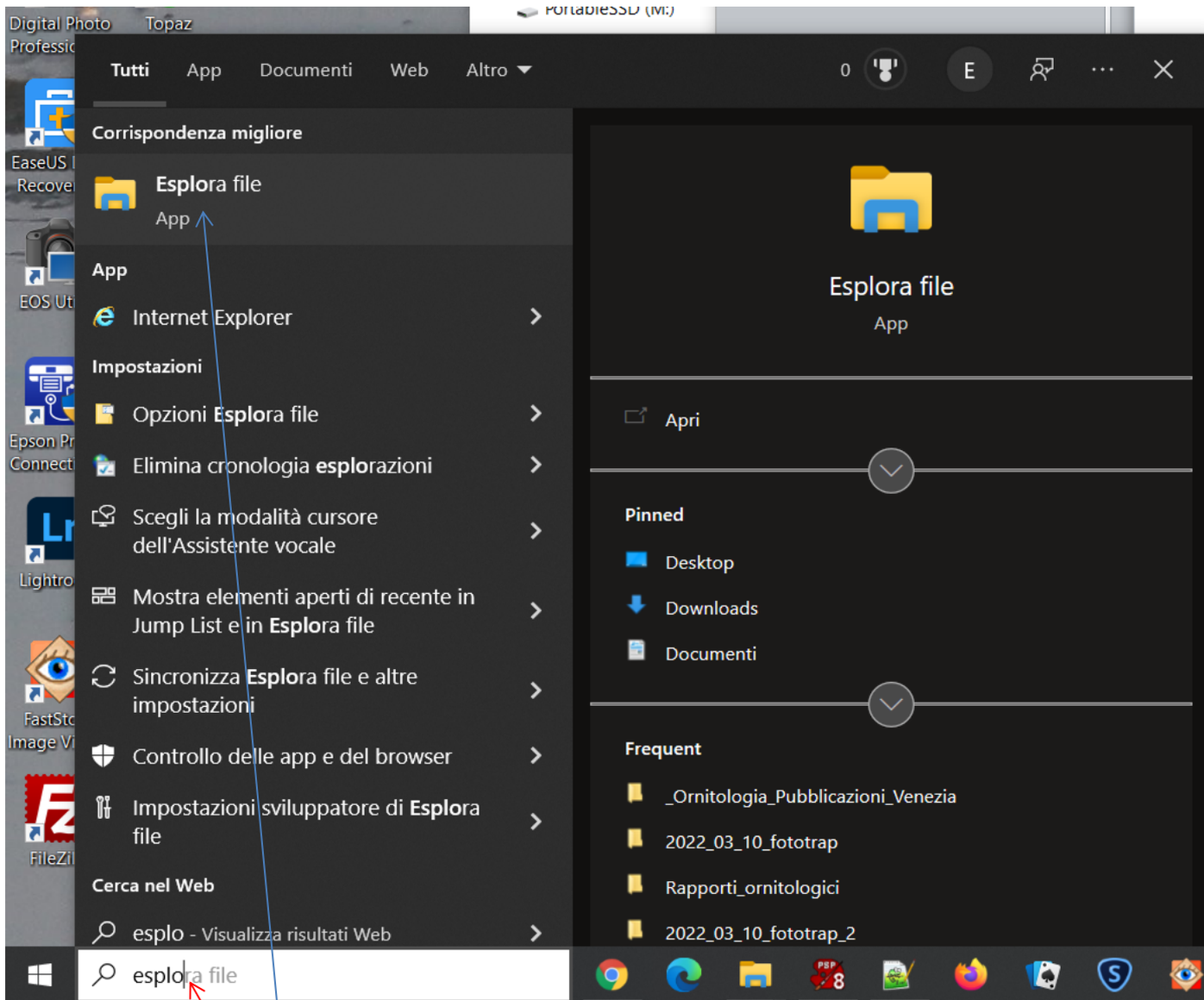
Come esplorare, vedere, copiare i file presenti nel nostro computer od eventualmente su altri supporti di memoria collegati?



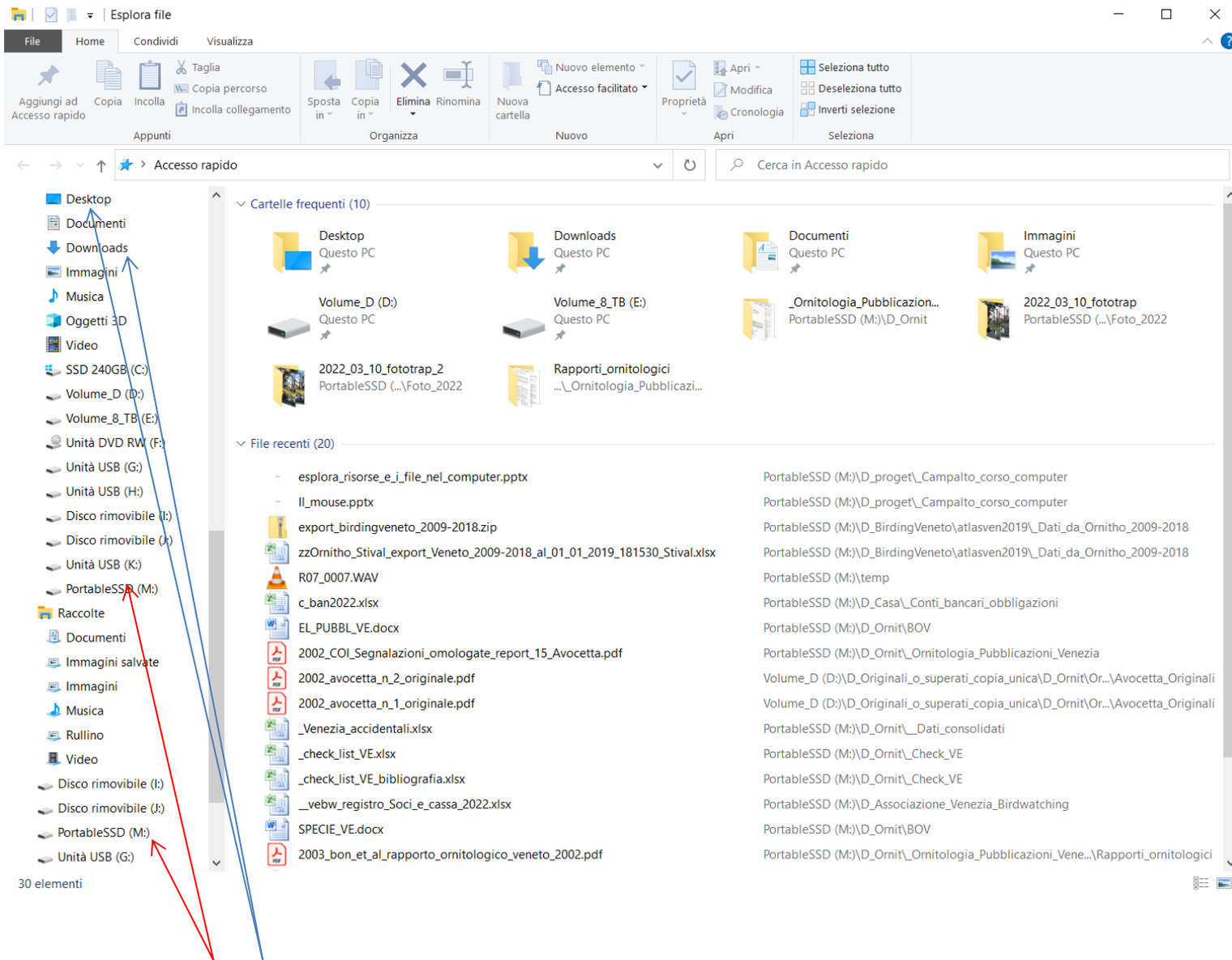
Andiamo innanzitutto a cercare la finestra di ricerca in basso a sinistra del nostro schermo

Possiamo anche fare un doppio click su una icona che riporta ad **esplora file** presente sul desktop o sulla barra delle applicazioni

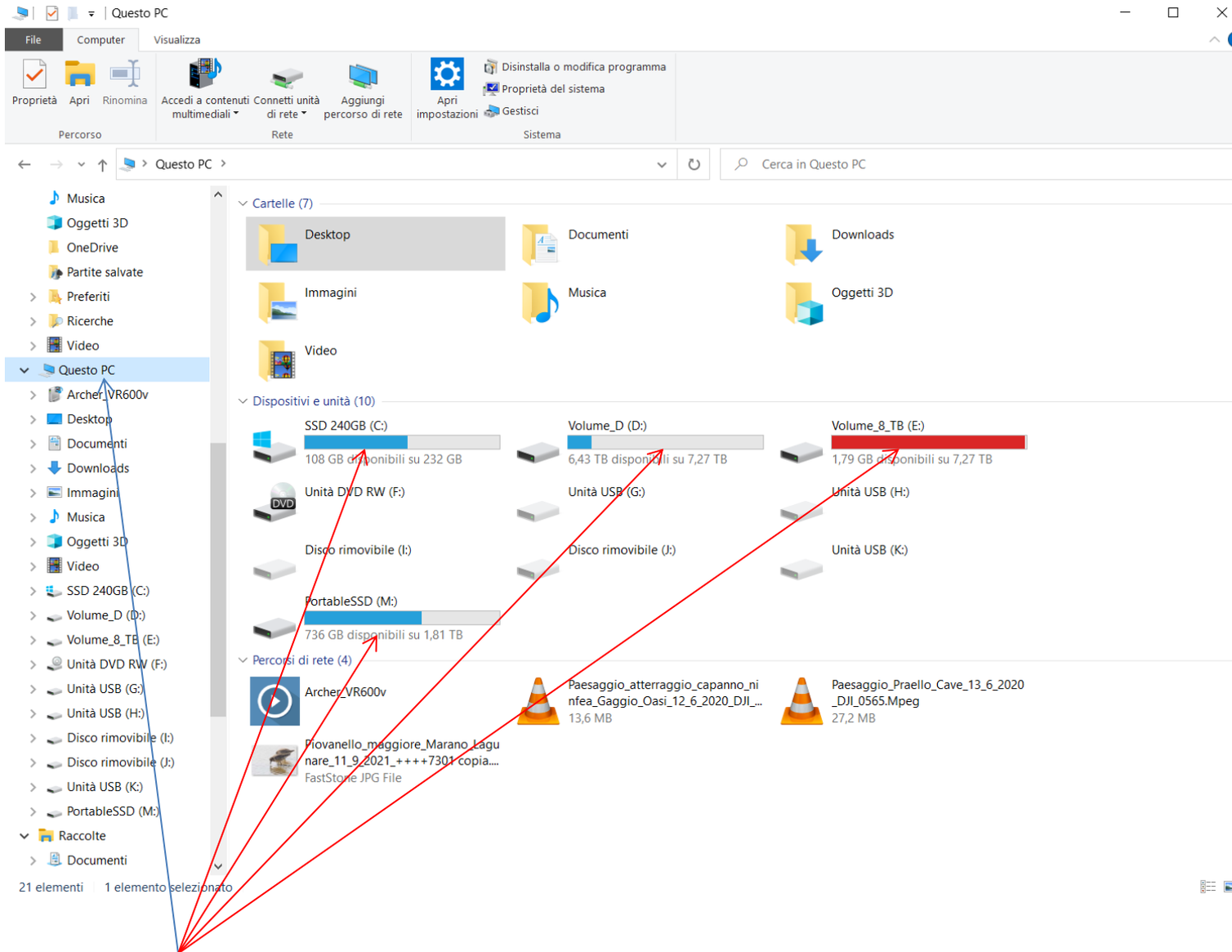
Se la finestra di ricerca non appare può essere necessario cliccare sulla finestra start (dipende dalla versione di Windows e dalla configurazione che stiamo utilizzando)



Già prima di completare la scritta «esplora» ci appariranno i risultati e fra questi clicchiamo su «Esplora file»



La finestra che si apre permetterà di accedere al desktop, alla sezione «Download» o ad altri supporti di memoria collegati al nostro computer semplicemente cliccandoci sopra



Se clicchiamo a sinistra su «Questo PC» (o su «Computer») vedremo sulla finestra principale tutti i supporti di memoria presenti e collegati al nostro PC

File Explorer window showing the folder structure of 'D_proget' on a PortableSSD (M:). The left sidebar shows the navigation pane with 'D_proget' selected. The main pane displays a list of folders and files. A red arrow points from the 'D_proget' folder in the sidebar to the '_Campalto_corso_computer' folder in the main pane. A blue arrow points from the '_Campalto_corso_computer' folder in the main pane to a tooltip showing details for the folder: 'Data creazione - 28/01/2022 18:20', 'Dimensioni: 30,8 MB', 'Cartelle: Per_corsisti', and 'File: _corso pc guida sintetica 01-2019_BTL.doc, ...'. The main pane shows a list of folders and files with columns for Name, Last Modified, Type, and Size.

| Nome | Ultima modifica | Tipo | Dimensione |
|----------------------------------------------|------------------------------------------------------|----------------------|------------|
| _Campalto_corso_computer | 28/01/2022 18:20 | Cartella di file | |
| _Universita | Data creazione - 28/01/2022 18:20 | Cartella di file | |
| Banca_del | Dimensioni: 30,8 MB | Cartella di file | |
| Cacciatore | Cartelle: Per_corsisti | Cartella di file | |
| caveGaggio | File: _corso pc guida sintetica 01-2019_BTL.doc, ... | Cartella di file | |
| CD_01 | 03/08/2018 18:06 | Cartella di file | |
| CD_Progetto_Oasi_Praello | 03/08/2018 18:06 | Cartella di file | |
| cd_ucc_forse_vecchio | 03/08/2018 18:06 | Cartella di file | |
| Favaro_Fauna_Flora | 03/08/2018 18:07 | Cartella di file | |
| Internet cave | 03/08/2018 18:09 | Cartella di file | |
| Iris | 03/08/2018 18:09 | Cartella di file | |
| ornitologia_veneziana | 03/08/2018 20:56 | Cartella di file | |
| Parco Sile | 03/08/2018 18:15 | Cartella di file | |
| pittura | 10/01/2020 17:52 | Cartella di file | |
| poster_parchi | 03/08/2018 18:15 | Cartella di file | |
| prova | 04/02/2022 17:37 | Cartella di file | |
| Sito_int | 26/11/2018 13:11 | Cartella di file | |
| sito_int_01_12_2005 | 03/08/2018 18:29 | Cartella di file | |
| sito_int_4_11_2002 | 03/08/2018 18:29 | Cartella di file | |
| U_Veneto | 03/08/2018 18:29 | Cartella di file | |
| Volpoca_Girandola | 26/07/2019 11:07 | Cartella di file | |
| favaro1.jpg | 28/06/2003 16:13 | FastStone JPG File | 4.527 KB |
| favaro2.jpg | 28/06/2003 16:11 | FastStone JPG File | 4.256 KB |
| favaro3.jpg | 28/06/2003 16:36 | FastStone JPG File | 4.408 KB |
| favaro4.jpg | 28/06/2003 16:44 | FastStone JPG File | 3.980 KB |
| favaro11.jpg | 28/06/2003 16:11 | FastStone JPG File | 799 KB |
| Gli uccelli delle zone umide d'acqua dolc... | 16/03/2004 19:06 | Presentazione di ... | 4.238 KB |
| Gli uccelli delle zone umide d'acqua dolc... | 16/03/2004 18:46 | Presentazione di ... | 2.699 KB |
| ornitologiaVeneziana.jpg | 30/08/2019 15:14 | FastStone JPG File | 368 KB |
| ornitologiaVeneziana.pspimage | 30/08/2019 15:14 | Immagine Paint Sh... | 663 KB |

Cliccando poi sulle varie risorse potremmo navigare e spostarci tra le varie cartelle e file presenti

Quando siamo posizionati su una cartella possiamo vederne il percorso descrittivo su questa casella

The screenshot shows a Windows File Explorer window with the address bar displaying the path: `Questo PC > PortableSSD (M:) > D_proget >`. The left sidebar shows a tree view of drives and folders, with `D_proget` selected. The main pane shows a list of folders and files. A tooltip is visible over the folder `__Campalto_corso_computer`, showing its metadata.

| Nome | Ultima modifica | Tipo | Dimensione |
|-----------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|----------------------|------------|
| <code>__Campalto_corso_computer</code> | 28/01/2022 18:20 | Cartella di file | |
| <code>__Universita_</code> | Data creazione - 28/01/2022 18:20 | Cartella di file | |
| <code>Banca_del_</code> | Dimensioni: 30,8 MB | Cartella di file | |
| <code>Cacciatore_</code> | Cartelle: Per_corsisti | Cartella di file | |
| <code>caveGaggio</code> | File: __corso pc guida sintetica 01-2019_BTL.doc, ... | Cartella di file | |
| <code>CD_01</code> | 03/08/2018 18:06 | Cartella di file | |
| <code>CD_Progetto_Oasi_Praello</code> | 03/08/2018 18:06 | Cartella di file | |
| <code>cd_ucc_forse_vecchio</code> | 03/08/2018 18:06 | Cartella di file | |
| <code>Favaro_Fauna_Flora</code> | 03/08/2018 18:07 | Cartella di file | |
| <code>Internet cave</code> | 03/08/2018 18:09 | Cartella di file | |
| <code>Iris</code> | 03/08/2018 18:09 | Cartella di file | |
| <code>ornitologia_veneziana</code> | 03/08/2018 20:56 | Cartella di file | |
| <code>Parco Sile</code> | 03/08/2018 18:15 | Cartella di file | |
| <code>pittura</code> | 10/01/2020 17:52 | Cartella di file | |
| <code>poster_parchi</code> | 03/08/2018 18:15 | Cartella di file | |
| <code>prova</code> | 04/02/2022 17:37 | Cartella di file | |
| <code>Sito_int</code> | 26/11/2018 13:11 | Cartella di file | |
| <code>sito_int_01_12_2005</code> | 03/08/2018 18:29 | Cartella di file | |
| <code>sito_int_4_11_2002</code> | 03/08/2018 18:29 | Cartella di file | |
| <code>U_Veneto</code> | 03/08/2018 18:29 | Cartella di file | |
| <code>Volpoca_Girandola</code> | 26/07/2019 11:07 | Cartella di file | |
| <code>favaro1.jpg</code> | 28/06/2003 16:13 | FastStone JPG File | 4.527 KB |
| <code>favaro2.jpg</code> | 28/06/2003 16:11 | FastStone JPG File | 4.256 KB |
| <code>favaro3.jpg</code> | 28/06/2003 16:36 | FastStone JPG File | 4.408 KB |
| <code>favaro4.jpg</code> | 28/06/2003 16:44 | FastStone JPG File | 3.980 KB |
| <code>favaro11.jpg</code> | 28/06/2003 16:11 | FastStone JPG File | 799 KB |
| <code>Gli uccelli delle zone umide d'acqua dolc...</code> | 16/03/2004 19:06 | Presentazione di ... | 4.238 KB |
| <code>Gli uccelli delle zone umide d'acqua dolc...</code> | 16/03/2004 18:46 | Presentazione di ... | 2.699 KB |
| <code>ornitologiaVeneziana.jpg</code> | 30/08/2019 15:14 | FastStone JPG File | 368 KB |
| <code>ornitologiaVeneziana.pspimage</code> | 30/08/2019 15:14 | Immagine Paint Sh... | 663 KB |

Se clicchiamo sulla casella indicata possiamo vedere il percorso esatto (non descrittivo) della cartella selezionata. Nel caso dell'esempio **M:** rappresenta l'indicazione della memoria utilizzata (in questo caso una memoria SSD esterna).

The screenshot shows a Windows File Explorer window with the address bar displaying the path `\\.\M:\proget\ _Campalto_corso_computer`. A blue arrow points to the `M:` drive letter in the path, and a red arrow points to the `proget\` folder in the left sidebar. The main pane shows a list of files and folders with columns for Name, Last Modified, Type, and Size.

| Nome | Ultima modifica | Tipo | Dimensione |
|------------------------------------------------------------------------|------------------|----------------------|------------|
| file_e_cartelle.pptx | 11/03/2022 15:17 | Presentazione di ... | 75 KB |
| esplora_risorse.pptx | 11/03/2022 14:34 | Presentazione di ... | 1.174 KB |
| Il_mouse.pdf | 10/03/2022 15:16 | Documento Adob... | 495 KB |
| Il_mouse.pptx | 10/03/2022 15:16 | Presentazione di ... | 2.844 KB |
| IMG20220310134911_BURST000_COVER.jpg | 10/03/2022 13:56 | FastStone JPG File | 1.549 KB |
| La_tastiera_spiegata.pdf | 10/03/2022 13:52 | Documento Adob... | 512 KB |
| La_tastiera_spiegata.pptx | 10/03/2022 13:52 | Presentazione di ... | 1.838 KB |
| IMG20220310134919.jpg | 10/03/2022 13:49 | FastStone JPG File | 4.760 KB |
| Uso_programmi_esempio_wordpad.pdf | 10/03/2022 11:18 | Documento Adob... | 1.380 KB |
| Uso_programmi_esempio_wordpad.pptx | 10/03/2022 11:18 | Presentazione di ... | 3.008 KB |
| _collegamento_internet.txt | 25/02/2022 14:09 | File TXT | 1 KB |
| LOCANDINA L'ABC DEL PCdef.pdf | 28/01/2022 18:21 | Documento Adob... | 192 KB |
| Corso_informatica_modulo_informativo.docx | 30/12/2021 17:15 | Documento di Mic... | 14 KB |
| _corso_pc guida sintetica 01-2019_BTL.pdf | 24/10/2019 20:49 | Documento Adob... | 120 KB |
| 1-incontri informatica HARDWARE DEL PC2018-4_AGGIORNATO_E_CORRETTO.pdf | 18/10/2019 11:26 | Documento Adob... | 1.405 KB |
| 1-incontri informatica HARDWARE DEL PC2018-4_AGGIORNATO_E_CORRETTO.ppt | 18/10/2019 11:21 | Presentazione di ... | 5.915 KB |
| 2-tastiera-corso.docx | 28/02/2019 17:39 | Documento di Mic... | 1.937 KB |
| 2-tastiera-corso.pdf | 28/02/2019 17:39 | Documento Adob... | 453 KB |
| _corso_pc guida sintetica 01-2019_BTL.doc | 24/01/2019 11:52 | Documento di Mic... | 14 KB |
| 4-incontri informatica_settembre_2010.doc | 24/01/2019 11:52 | Documento di Mic... | 105 KB |
| Corso Base Computer-comune venezia.doc | 24/01/2019 11:52 | Documento di Mic... | 25 KB |
| MANUALE FOGLIO DI CALCOLO.pdf | 24/01/2019 11:52 | Documento Adob... | 198 KB |
| Per_corsisti | 28/02/2022 18:44 | Cartella di file | |

Il disco fisso no SSD del nostro computer di norma è denominato con **C:**

SSD 240GB (C:)

File Home Condividi Visualizza Strumenti dischi

Aggiungi ad Accesso rapido Copia Incolla Taglia Copia percorso Incolla collegamento Sposta in Copia in Elimina Rinomina Nuova cartella Accesso facilitato Proprietà Apri Modifica Cronologia Selezione tutto Deseleziona tutto Inverti selezione

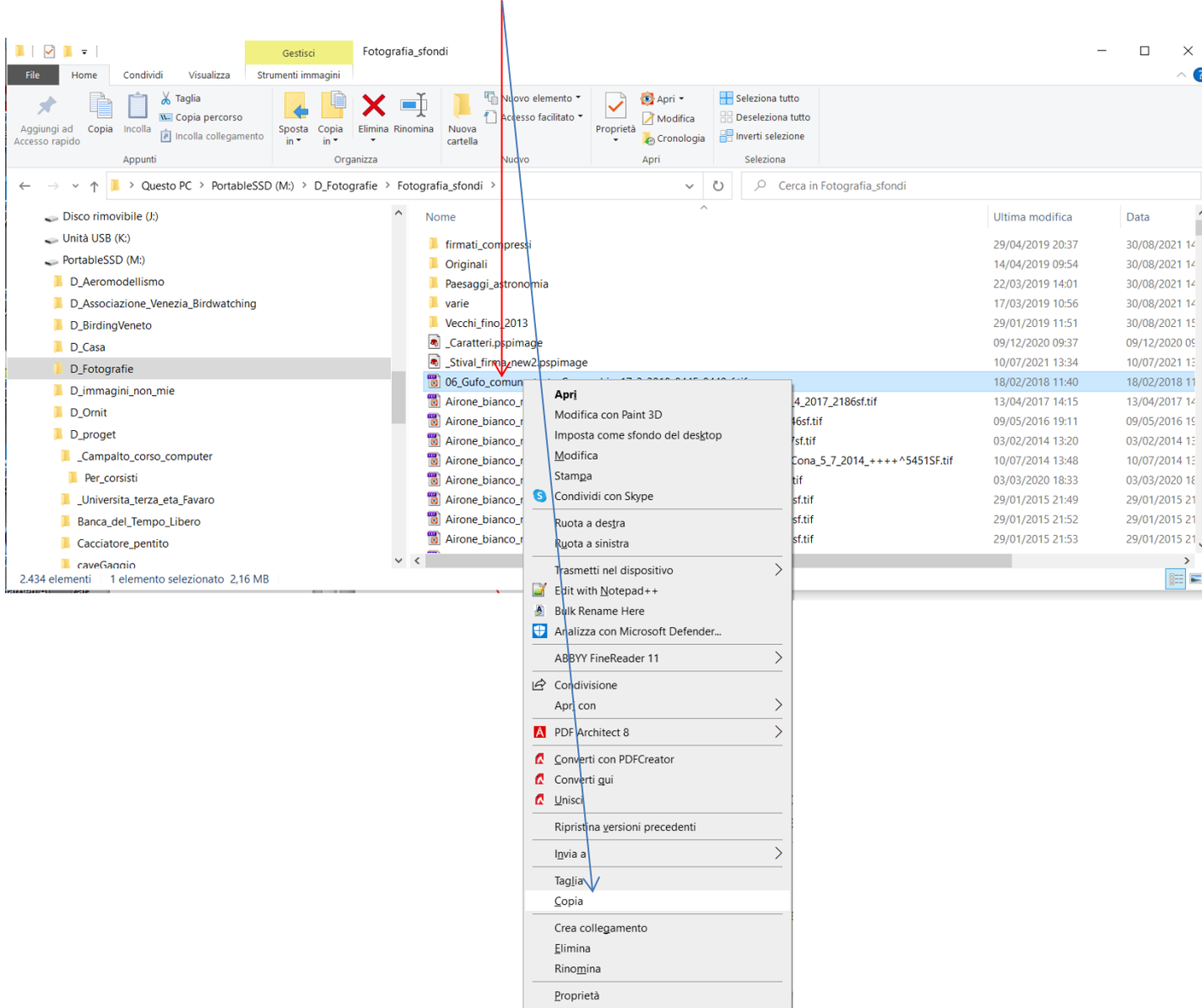
Cerca in SSD 240GB (C:)

| Nome | Ultima modifica | Tipo | Dimensione |
|-----------------|------------------|--------------------|------------|
| \$SysReset | 03/08/2018 15:44 | Cartella di file | |
| \$WinREAgent | 11/03/2022 12:15 | Cartella di file | |
| BDE32 | 05/12/2018 11:46 | Cartella di file | |
| Config.Msi | 11/06/2020 08:26 | Cartella di file | |
| Foto_temp | 05/11/2019 08:27 | Cartella di file | |
| FreeOCR | 25/03/2021 18:18 | Cartella di file | |
| Gaomon Tablet | 10/06/2020 14:58 | Cartella di file | |
| MSOCache | 02/08/2018 21:11 | Cartella di file | |
| PerfLogs | 07/12/2019 10:14 | Cartella di file | |
| ProgramData | 20/11/2021 15:43 | Cartella di file | |
| Programmi | 23/02/2022 15:58 | Cartella di file | |
| Programmi (x86) | 02/02/2021 17:52 | Cartella di file | |
| spellings | 05/02/2021 18:57 | Cartella di file | |
| temp | 07/08/2020 22:05 | Cartella di file | |
| Utenti | 07/08/2020 22:03 | Cartella di file | |
| Windows | 11/02/2022 13:48 | Cartella di file | |
| audio.log | 02/08/2018 17:50 | Documento di testo | 1 KB |
| setup.log | 02/08/2018 17:44 | Documento di testo | 1 KB |

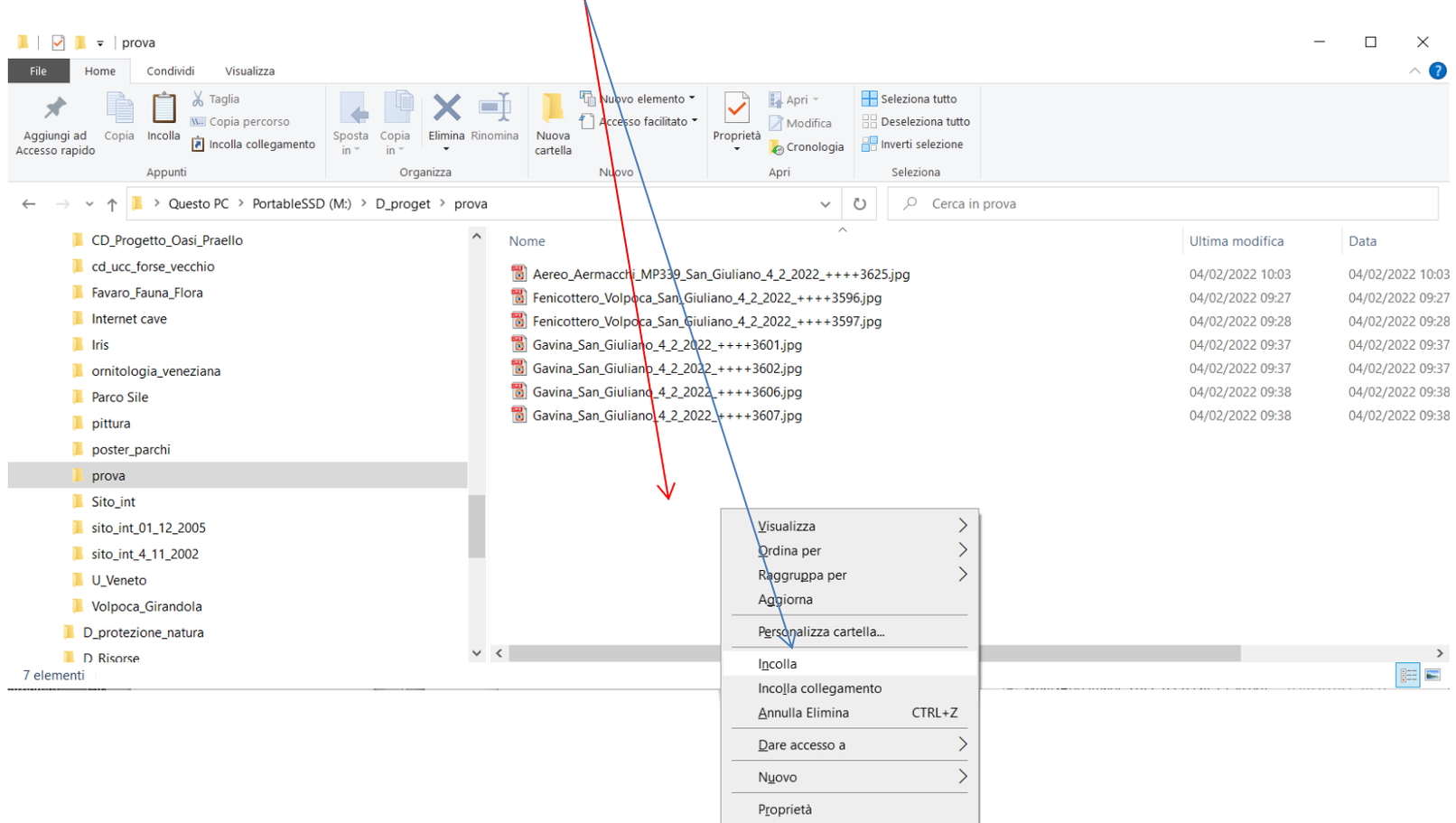
18 elementi

Come copiare un file da un supporto di memoria ad un altro presenti nel nostro PC?

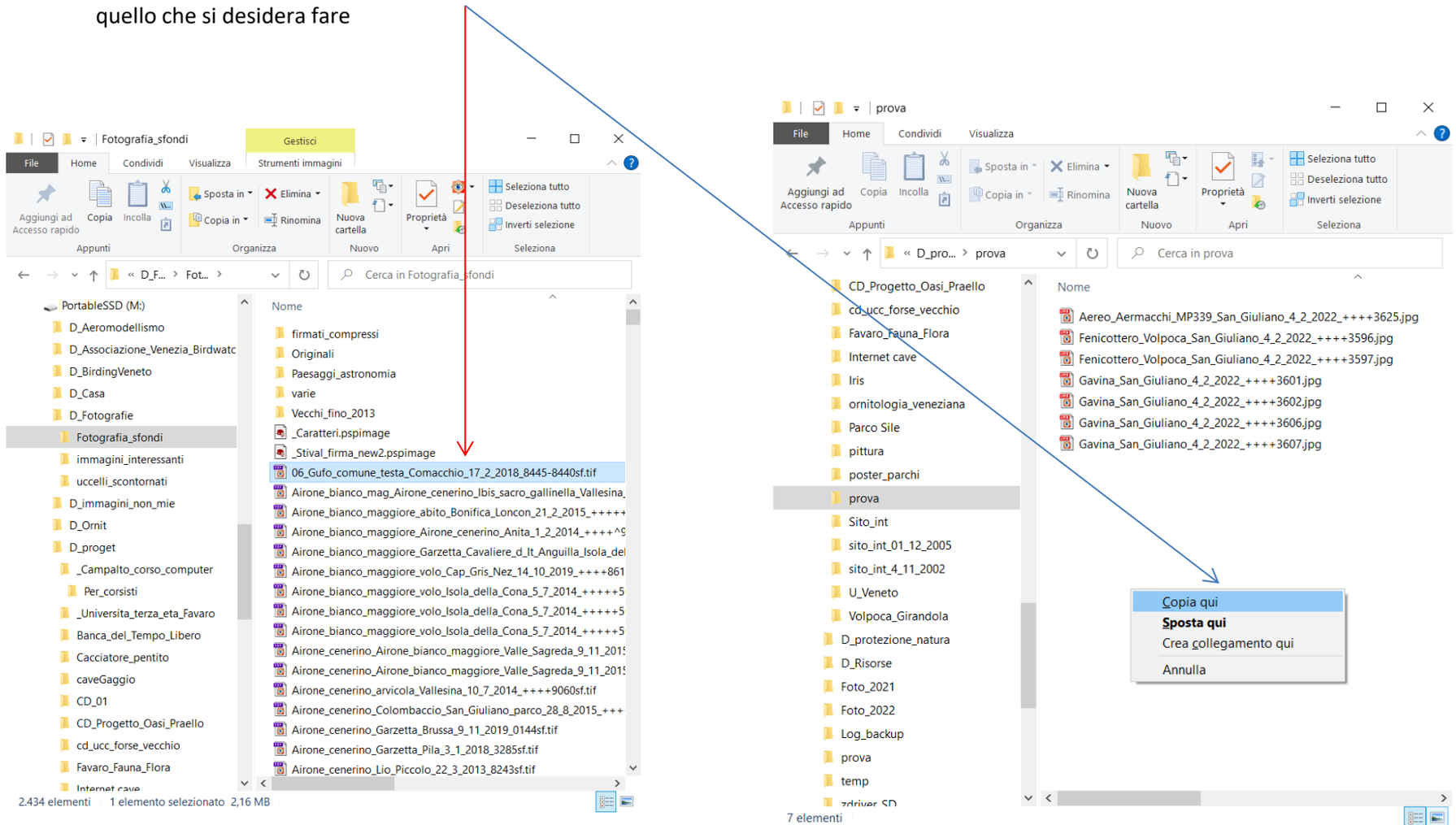
Uno dei metodi più usati per la copia di file consiste nell'individuare il file da copiare, cliccare con il tasto destro del mouse sul file e selezionare copia (sembra non succeda nulla ma in realtà il file è stato copiato nella memoria interna del PC):



Il passo successivo consiste nello spostarsi nel punto di destinazione del file come nell'esempio sottoriportato, cliccare sempre con il tasto destro del mouse sullo spazio bianco, e selezionare incolla



Un altro metodo per copiare o spostare i file consiste nell'aprire due finestre di **esplora file**, cliccare con il **tasto destro** del mouse e, tenendo premuto il tasto, si trascina il file nella destinazione e qui si rilascia scegliendo copia o sposta a seconda di quello che si desidera fare



La copia si può fare selezionando anche cartelle intere e/o gruppi di file. Basta selezionarli dalla sorgente (con il mouse e l'aiuto del tasto «maiuscole» o «shift»)

