



*Come è fatto un
computer*

pane e internet

IN RETE È PIÙ FACILE!

Questa risorsa didattica è stata realizzata dallo staff di Pane e Internet per lo svolgimento di un corso di formazione rivolto ai migranti, organizzato nel primo semestre 2016, con la collaborazione di Ervet, nell'ambito del progetto europeo Digital Generation Gap In Migrant And Low Educated Families (DGGMLF), finanziato dal programma Erasmus +.



Licenza Creative Commons
(<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0>)

Il computer è fatto di parti diverse.

La parte principale è questa:



Tutte le cose che facciamo sul computer sono fatte qui.
Le cose che facciamo sono conservate nella memoria qua dentro.

Poi abbiamo **la tastiera**:



Con la tastiera noi possiamo lavorare sul computer.
Con la tastiera scriviamo sul computer.

Per poter vedere sul computer usiamo lo **schermo**:



Con il **mouse** possiamo comandare il computer direttamente sullo schermo.



Il mouse muove sullo schermo una piccola **freccia**.



Con questa freccia possiamo fare delle cose al computer direttamente dallo schermo.

Per ascoltare la musica e i suoni sul computer abbiamo bisogno delle **casse acustiche**.



Oppure delle cuffie da mettere sulle orecchie.



Per stampare i documenti e le foto usiamo la stampante.



Lo **scanner** invece serve a portare sul computer le foto e gli scritti che sono su carta. Sono resi digitali.



Tutte queste parti del computer sono collegate alla **parte principale** del computer.



Ci sono dei computer più piccoli dove tutte queste cose, questi dispositivi sono tutti assieme.

Questi computer si chiamano **computer portatili**.



Ci sono altri computer senza tastiera.

Per scrivere, dare dei comandi a questi computer dobbiamo toccare lo schermo.

Lo schermo è sensibile alle nostre dita.

Questo computer si chiama **tablet**.



Lo **smartphone** invece è un telefono e un computer assieme.
È il computer più piccolo.





pane e internet
IN RETE È PIÙ FACILE!

www.paneeinternet.it