

digitol

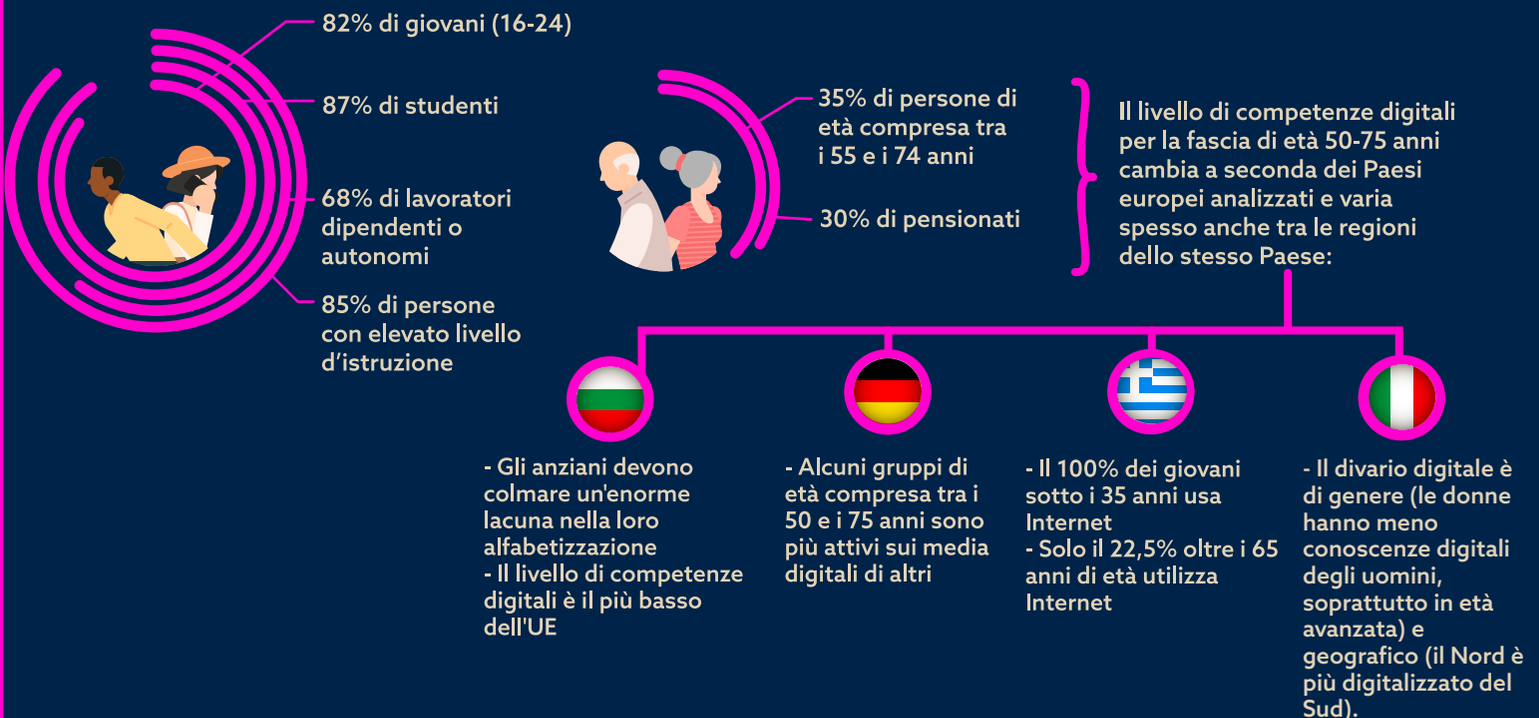
GENERAZIONI UNITE PER CONTRASTARE LE FAKE NEWS



Questo report è il risultato della prima fase del progetto e fornisce un'analisi di contesto riguardo al bisogno di alfabetizzazione digitale e mediatica delle persone anziane e alle iniziative di formazione esistenti a loro rivolte sia direttamente che indirettamente.

DATI DEL REPORT DI ANALISI DEL CONTESTO

CHI HA COMPETENZE DIGITALI DI BASE?



DATI DAI REPORT NAZIONALI

BULGARIA

38 dei 48 intervistati valutano positivamente le loro capacità nell'utilizzo dei media online e dei servizi digitali

38/48

Il 72% ritiene di aver già acquisito le competenze digitali di cui ha bisogno

72%

GERMANIA

Il 58% degli intervistati si dichiara interessato ad acquisire competenze digitali

58%

Alla domanda "quali abilità vengono insegnate nel campo delle competenze digitali?", il

33,3%

menziona l'area dell'alfabetizzazione digitale, della comunicazione e della cooperazione, e la risposta "Non so".

Di conseguenza, la formazione dovrebbe focalizzarsi su un trasferimento di conoscenze più "orientato all'utente".

GRECIA

Solo 7 greci su 10 hanno accesso a Internet



57%

Il 57% dei non utenti sono donne

ITALIA

L'Italia si colloca al 25° posto tra i 28 Stati membri dell'UE nell'indice di digitalizzazione

25°

Il 61% degli intervistati ha dichiarato di non avere competenze digitali adeguate

Il 33% non sa

Il 6% ritiene di avere competenze adeguate.

Una delle principali cause di esclusione sociale di adulti e anziani è proprio l'insufficiente padronanza dei social media e dei dispositivi digitali.

Tutti questi dati forniscono contenuti preziosi da cui partire per organizzare la formazione e le azioni pilota nei paesi di DIGITOL. Queste azioni saranno condotte da giovani, che coinvolgeranno a loro volta gli adulti più anziani, promuovendo così lo scambio intergenerazionale, per una migliore comprensione e utilizzo di Internet e dei social media a scopo informativo.



Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union



www.digitol.eu