CORRIERE DEL TICINO

Corriere del Ticino 091/960 31 31 https://www.cdt.ch. Genre de média: Médias imprimés Type de média: Presse journ./hebd Tirage: 26'248 Parution: 6x/semaine



Page: 8 Surface: 20'347 mm²



Ordre: 1024526 N° de thème: 300.002 Référence: 94258687 Coupure Page: 1/1

Matematica e lettura, un terzo ha problemi

STUDIO OCSE /

cano al di sopra della media avere un 95% di persone ul-OCSE per quanto riguarda tra 25.enni con un titolo di le competenze di base in studio secondario superiolettura, matematica e riso- re, ha dichiarato a Berna luzione di problemi. Tutta- Rémy Hübschi, vice direttovia, quasi un terzo di loro - re della Segreteria di Stato circa 1,67 milioni di perso- per la formazione, la ricerne-presenta carenze in al-ca e l'innovazione (SEFRI). meno un'area, ha indicato ieril'Ufficio federale di sta- differenze di competenze tistica (UST), facendo rife- anche tra persone con prorimento a uno studio filimigratori e linguistici didell'Organizzazione per la versi. Non sono state ri $cooperazione e lo sviluppo \quad scontrate \, differenze \, tra \, le$ economico (OCSE). Sono regioni linguistiche e le state intervistate 6.440 per- principali regioni della sone residenti in Svizzera Svizzera. A Zurigo e nell'Altra il 2021 e il 2023. Secondo topiano i valori misurati sol'UST, il 24% delle persone no leggermente superiori intervistate ha scarse capa- alla media elvetica. Nella reil 22% scarse competenze in Svizzera orientale sono leglettura e il 19% nella matematica quotidiana. Un 15% hamostrato carenze in tutte e tre le aree.

Finlandia, Giappone, Svezia, Norvegia e Paesi Bassi ottengono i punteggi più alti in tutti i settori. Oltre alla Svizzera, anche i punteggi medi delle competenze di Canada, Danimarca, Inghilterra, Estonia e Germania sono superiori alla media OCSE. Stando all'UST, le competenze diminuiscono con l'aumen-

tare dell'età. Oltre il 30% dei Oltre il 30% 56-65.enni ha scarse capacità di lettura, rispetto al 10% dei 16-25.enni. La situazio- tra 56 e 65 anni ne è simile per quanto riguarda la matematica quotidiana e la risoluzione di problemi. Più elevato è il livello di formazione, più alte sono le competenze. Ciò rafforza l'obiettivo di Con-Gli adulti svizzeri si collo- federazione e Cantoni di grandi differenze

Secondo l'UST, esistono cità di risolvere problemi, gione del Lemano e nella germente inferiori.

delle persone avrebbe scarse capacità di lettura

Non sono state

riscontrate tra le regioni linguistiche