

EDUCAZIONE, RICERCA E INNOVAZIONE IN SVIZZERA

Persone in formazione 2017/2018



- Formazione prof. di base
224 600
- Scuole di maturità liceale
71 100
- Scuole specializzate
19 500



- Formazione prof. superiore
59 000
- Scuole univ. professionali
78 500
- Università e PF
152 900

Fonte: UST

Livello d'istruzione della popolazione

Formazione più elevata conclusa nel 2018, in % della popolazione residente di età compresa tra i 25 e i 64 anni

Scuola dell'obbligo



Livello secondario II: formazione professionale



Livello secondario II: formazione generale



Formazione professionale superiore



Università



● 1999 ● 2018

Fonte: UST

Partecipazione alla formazione continua

Formazione più elevata conclusa nel 2016, in % della popolazione residente di età compresa tra i 25 e i 64 anni

Scuola dell'obbligo



Livello secondario II: form. prof.



Livello secondario II: form. gen.



Livello terziario, form. prof. sup.



Livello terziario, università



Fonte: UST



Ricerca e innovazione in Svizzera

3,37%

Spese interne lorde in R+S in % del PIL (2017)
(UE: 1,96%)

1,6%

Quota di personale R+S sul totale dei lavoratori (2017)
(UE: 1,2%)

1,1%

Quota di pubblicazioni su scala mondiale (2011–2015)
(UE: 31,2%)

4286

Pubblicazioni annue per milione di abitanti (2011–2015)
(1° posto)

118

Impatto delle pubblicazioni (2011–2015)
(mondo: 100)

325

Domande di brevetti PCT per milione di abitanti (2017)
(OCSE: 145)

Fonti: OCSE e UST, rielaborazione SEFRI

Spese per ricerca e sviluppo in Svizzera nel 2017

22,6

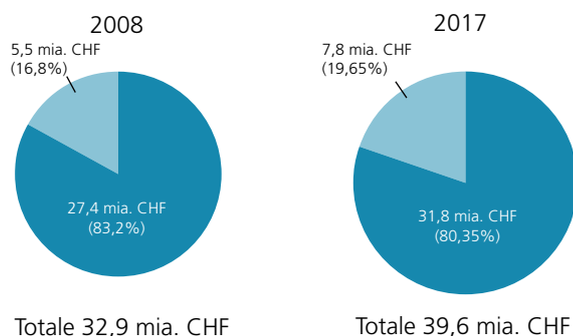
miliardi di franchi

Quota dell'economia privata:

69%

Fonte: UST

Spese pubbliche per l'educazione, la ricerca e l'innovazione in Svizzera



● Cantoni ● Confederazione

Fonte: Educazione, ricerca e innovazione (ERI): finanziamento cantonale e federale, Rapporto 2020/Reporting 2019. Confederazione e CDPE