

2018



03

Lavoro e reddito

Neuchâtel 2020

Rilevazione svizzera della struttura dei salari

Statistica tascabile 2018



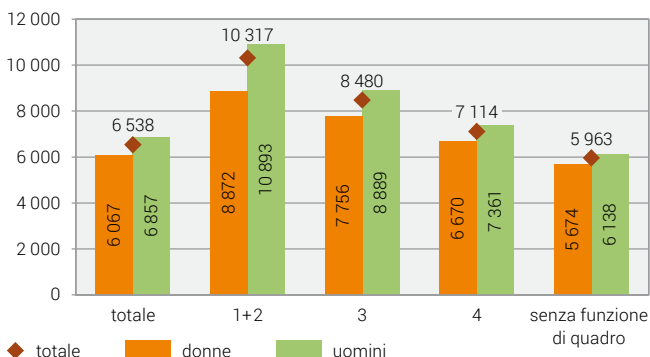
Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Dipartimento federale dell'interno DFI
Ufficio federale di statistica UST

Salario mensile lordo per posizione professionale e sesso, 2018

Valore centrale (mediana), in franchi – Economia totale

G1



Posizione professionale:

1+2 = quadro superiore o medio

3 = quadro inferiore

4 = responsabile dell'esecuzione di lavori

senza funzione di quadro

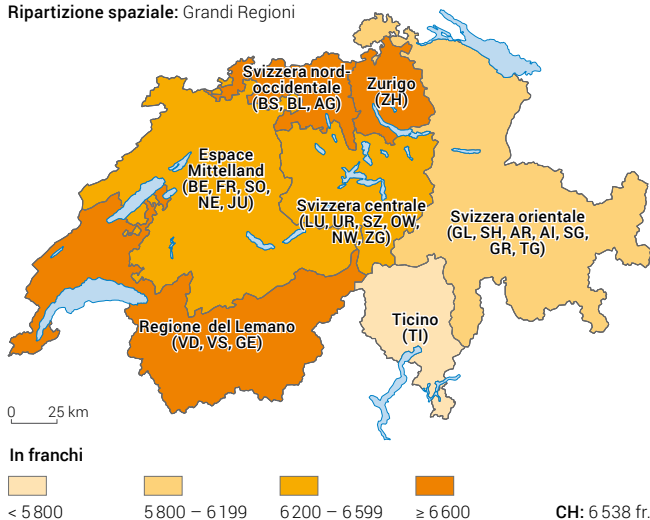
Fonte: UST – Rilevazione svizzera della struttura dei salari (RSS)

© UST 2020

Salario mensile lordo (valore centrale), 2018¹

G2

Ripartizione spaziale: Grandi Regioni



¹ economia totale

Fonte: UST – Rilevazione svizzera della struttura dei salari (RSS)

© UST 2020

Salario mensile lordo (P10, mediana, classe media, P90), 2008 – 2018

In franchi – Economia totale

T1

	2008	2010	2012	2014	2016	2018	evoluzione 2008 – 2018
P90	10 726	11 008	11 735	11 185	11 406	11 698	9,1%
mediana	6 051	6 207	6 439	6 427	6 502	6 538	8,0%
classe media (mediana)	6 007	6 167	6 408	6 353	6 421	6 446	7,3%
P10	3 925	4 027	4 015	4 253	4 313	4 302	9,6%
P90/P10	2,73	2,73	2,92	2,63	2,64	2,72	

Classe media: la «classe media» è definita dal punto di vista statistico e corrisponde all'insieme delle persone che guadagnano fra il 70% e il 150% del salario mediano.

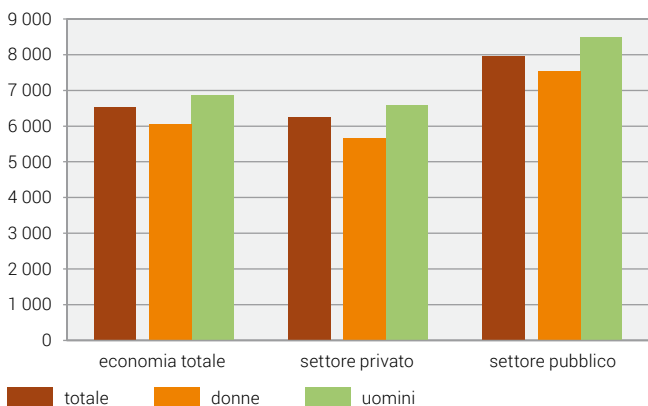
Fonte: UST – Rilevazione svizzera della struttura dei salari (RSS)

© UST 2020

Salario mensile lordo, settore privato e settore pubblico, 2018

Valore centrale (mediana), in franchi

G3



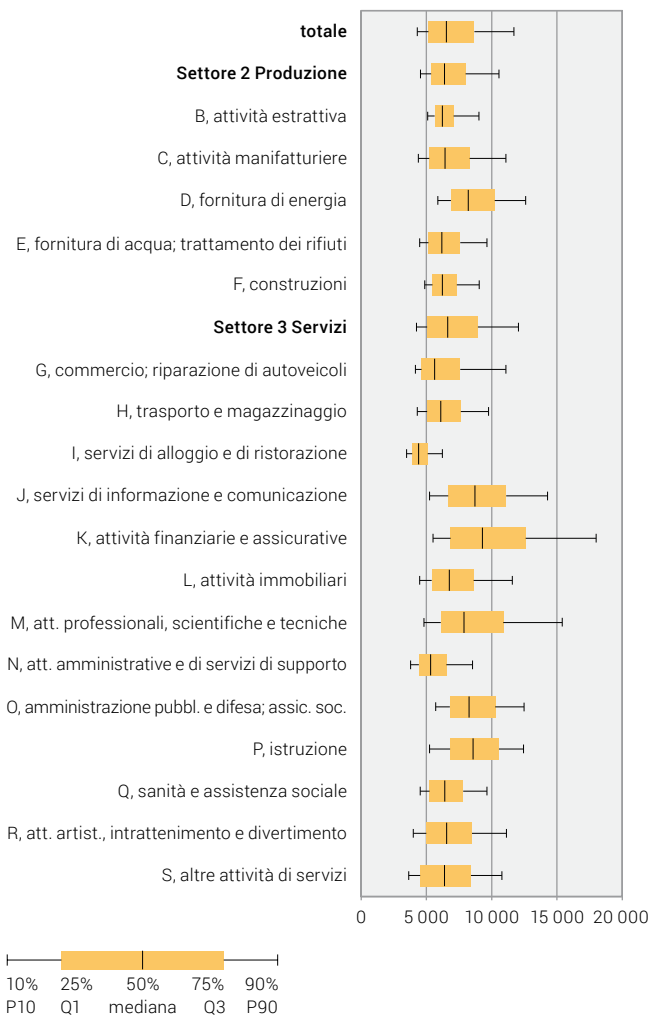
Fonte: UST – Rilevazione svizzera della struttura dei salari (RSS)

© UST 2020

Salario mensile lordo secondo le sezioni economiche, 2018

Valore centrale (mediana), quartili (Q1, Q3), quantili (P10, P90), in franchi –
Economia totale

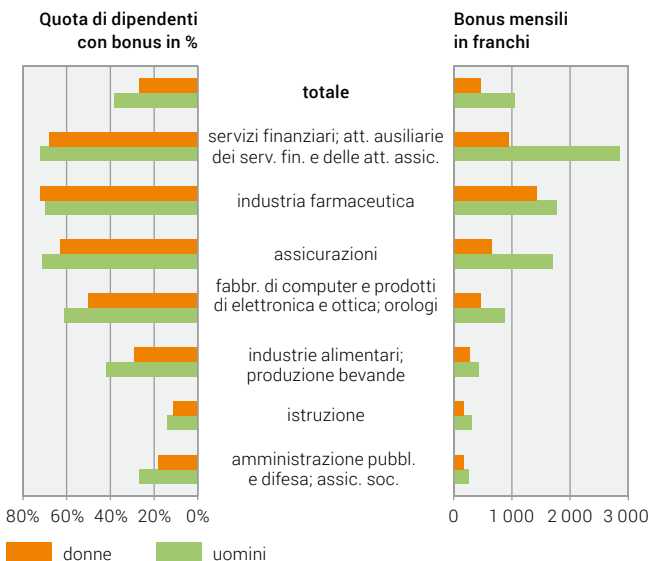
G4



Bonus mensili per rami economici e sesso, 2018

Economia totale

G5



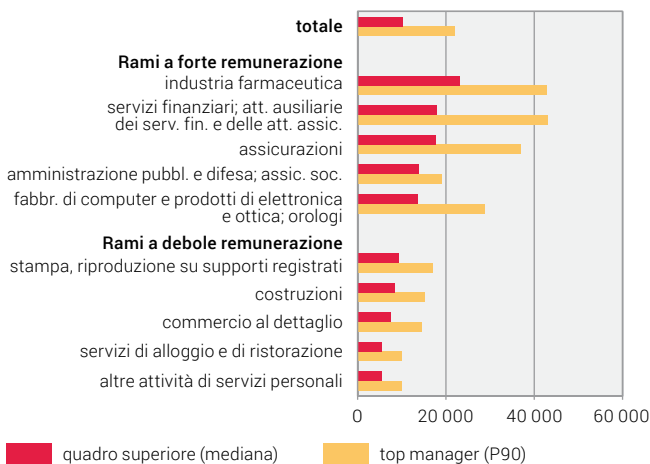
Fonte: UST – Rilevazione svizzera della struttura dei salari (RSS)

© UST 2020

Salario mensile lordo dei quadri superiori, 2018

Valore centrale (mediana) e percentile P90, in franchi –
Economia totale

G6



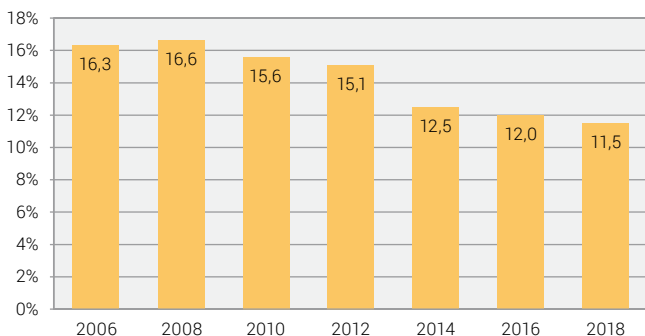
Fonte: UST – Rilevazione svizzera della struttura dei salari (RSS)

© UST 2020

Disparità salariale tra donna e uomo

In % – Economia totale¹

G7



¹ base: salario mensile lordo degli uomini, mediana

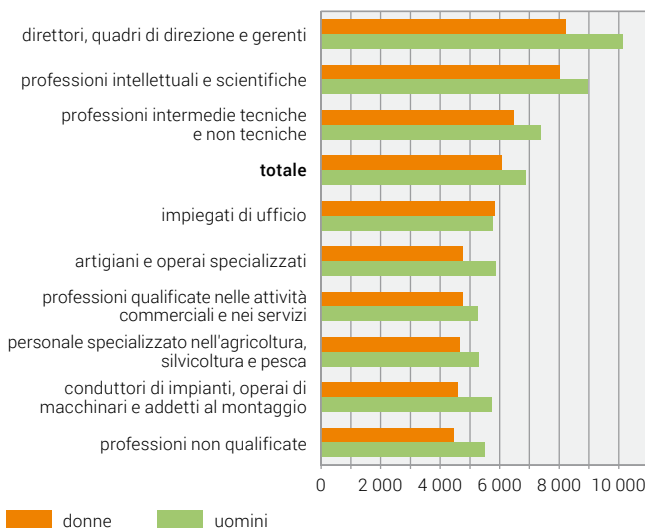
Fonte: UST – Rilevazione svizzera della struttura dei salari (RSS)

© UST 2020

Salario mensile lordo secondo i Grandi gruppi di professioni, 2018

Valore centrale (mediana), in franchi – Economia totale

G8



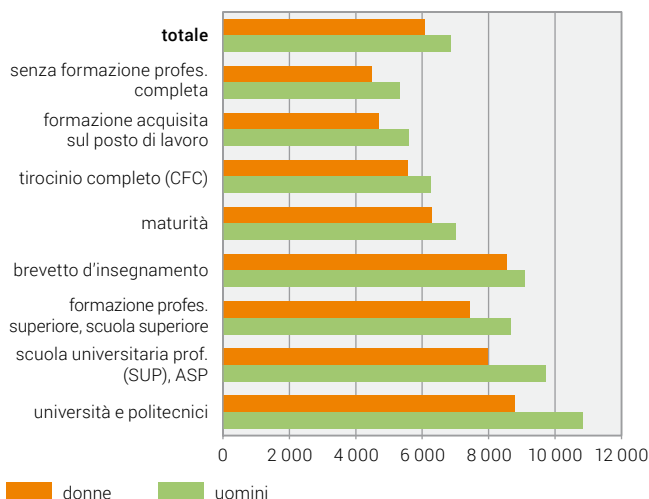
Fonte: UST – Rilevazione svizzera della struttura dei salari (RSS)

© UST 2020

Salario mensile lordo secondo la formazione e il sesso, 2018

Valore centrale (mediana), in franchi – Economia totale

G9



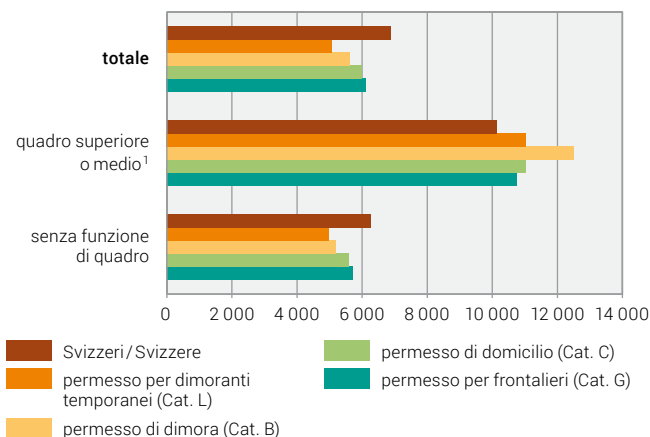
Fonte: UST – Rilevazione svizzera della struttura dei salari (RSS)

© UST 2020

Salario mensile lordo, svizzeri e stranieri secondo la posizione professionale, 2018

Valore centrale (mediana), in franchi – Economia totale

G10



¹ permesso per dimoranti temporanei (Cat. L): coefficiente di variazione superiore a 5% (valore incerto a livello statistico)

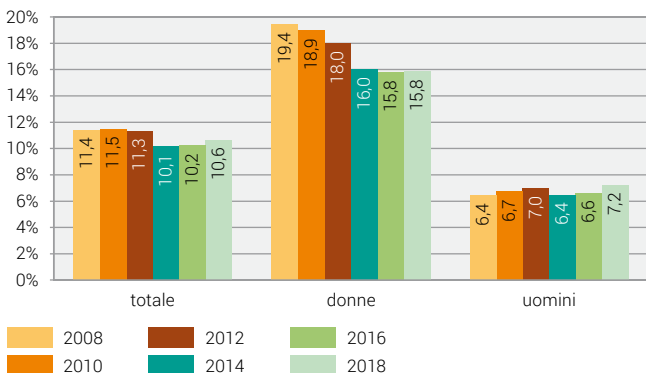
Fonte: UST – Rilevazione svizzera della struttura dei salari (RSS)

© UST 2020

Tasso di posti di lavoro a salario basso secondo il sesso

In % – Economia totale

G11



Fonte: UST – Rilevazione svizzera della struttura dei salari (RSS)

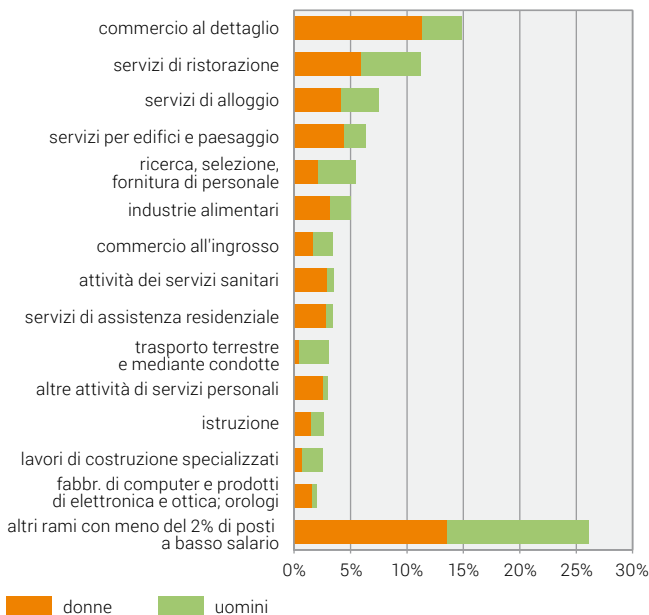
© UST 2020

Ripartizione dei posti a salario basso secondo il ramo economico e il sesso, 2018

In % – Economia totale

G12

100% = 353 400 posti a salario basso



Fonte: UST – Rilevazione svizzera della struttura dei salari (RSS)

© UST 2020

Rilevazione svizzera della struttura dei salari (RSS) 2018

La RSS viene realizzata ogni due anni dal 1994 mediante un questionario inviato alle imprese. Nel 2018 ha coinvolto oltre 36 000 imprese. Riferendosi a circa 2 milioni di dipendenti, la RSS fornisce un quadro rappresentativo della situazione salariale delle persone che lavorano nell'industria e nei servizi a livello svizzero e a livello delle sette Grandi Regioni.

Salario mensile lordo standardizzato

Per consentire un raffronto tra gli addetti a tempo pieno e quelli a tempo parziale, gli importi rilevati vengono convertiti in salari mensili standardizzati, cioè calcolati sulla base di una durata unitaria del lavoro di $4 \frac{1}{3}$ settimane di 40 ore. Il salario lordo si compone come segue: salario lordo del mese di ottobre (inclusi oneri sociali a carico del dipendente per le assicurazioni sociali, prestazioni in natura, versamenti regolari di premi, partecipazioni alle cifre d'affari e provvigioni), indennità per il lavoro a squadre, domenicale o notturno, $\frac{1}{12}$ della tredicesima mensilità e $\frac{1}{12}$ dei pagamenti annuali straordinari (o bonus).

Mediana (valore centrale) e altri quantili

La mediana o valore centrale corrisponde al valore rispetto al quale il 50% dei salari è superiore e il 50% è inferiore. Il salario mediano non va confuso con il salario medio, che corrisponde alla somma di tutti i salari presi in esame nella RSS divisa per il numero di dipendenti considerati. Anche altri quantili vengono calcolati: i quartili (Q1, Q2, Q3), i decili (D1, D2, ... D9) e i percentili (P1, ... P10, ... P90, ... P99), che dividono l'insieme considerato in quattro, rispettivamente dieci o cento gruppi di uguale grandezza.

Classe media

La classe media è definita dal punto di vista statistico e corrisponde all'insieme delle persone che guadagnano fra il 70% e il 150% del salario mediano.

Salari bassi nella RSS

La definizione di «salario basso» si iscrive in un approccio statistico definito su scala internazionale (EUROSTAT, OCSE). Un impiego viene definito a «salario basso» quando la remunerazione ricalcolata sulla base di un equivalente a tempo pieno di 40 ore settimanali è inferiore ai due terzi del salario lordo mediano, ovvero a 4359 franchi lordi al mese nel 2018.

Salarium – Calcolatrice statistica dei salari

Sulla base della RSS, l'UST mette a disposizione la calcolatrice statistica dei salari Salarium che permette di calcolare un salario mensile lordo (mediano o valore centrale) e la dispersione dei salari (intervallo interquartile) relativi ad un posto di lavoro specifico (regione, ramo economico, gruppo di professioni, ecc.) e in base a caratteristiche individuali prescelte (età, formazione, anni di servizio, ecc.).

Per accedere alla calcolatrice statistica dei salari: www.salarium.ch

Editore:	Ufficio federale di statistica (UST)
Informazioni:	Sezione Salari e condizioni di lavoro, UST, tel. 058 463 64 29, lohn@bfs.admin.ch
Redazione:	Sezione Salari e condizioni di lavoro, UST
Serie:	Statistica della Svizzera
Settore:	03 lavoro e reddito
Testo originale:	francese
Traduzione:	Servizi linguistici dell'UST
Grafica e impaginazione:	sezione DIAM, Prepress/Print
Grafici:	sezione DIAM, Prepress/Print
Carte:	sezione DIAM, ThemaKart
Versione digitale:	www.statistica.admin.ch
Versione cartacea:	www.statistica.admin.ch Ufficio federale di statistica, CH-2010 Neuchâtel, order@bfs.admin.ch , tel. 058 463 60 60 stampato in Svizzera
Copyright:	UST, Neuchâtel 2020 Riproduzione autorizzata, eccetto per scopi commerciali, con citazione della fonte.
Numero UST:	786-1800