



REGIONE
PIEMONTE

Assessorato Agricoltura, Caccia e Pesca

Direzione Agricoltura

Settore Servizi di sviluppo e controlli per l'agricoltura

alessandro.caprioglio@regione.piemonte.it

Calcolo per la determinazione del costo del lavoro dell'agricoltore e dell'operatore forestale

PSR 2014-2020 – Misura 16 (e tutte le sottomisure)

Fonti dei dati utilizzati

- CCNL per i dipendenti dell'agricoltura 1/1/2017-31/12/2021;
- CCNL per i dipendenti per gli addetti ai lavori di sistemazione idraulico-forestale e idraulico-agraria 1/1/2010-31/12/2012;
- Aliquote Contributive per i Lavoratori Dipendenti nel 2017 (<http://www.pensionioggi.it/mappa-aliquote-contributive>);

Costo personale

Impresa agricola

Per i calcoli si è ipotizzato che il lavoratore sia inquadrato come operaio agricolo a tempo indeterminato, settore tradizionale, in possesso di titolo o di specifiche conoscenze e capacità professionali che gli consentono di svolgere lavori complessi o richiedenti specifica specializzazione (AREA 1A della classificazione del personale prevista dal CCNL), con un'età anagrafica di 41 anni e un'anzianità lavorativa di 16 anni (41-25 anni).

(A) giorni lavorativi annui: 312;

(B) ore settimanali: 39;

(C) ore giornaliere: 6:30;

(D) retribuzione oraria: € 9,70 (secondo le tariffe per gli operai agricoli a tempo indeterminato, settore tradizionale in vigore dall'1 maggio 2015 aggiornate con la seconda tranche di aumento dell'1,80% prevista dal rinnovo del CCNL del 22.10.2014);

(E) aliquota contributiva INPS: 0,3294%;



REGIONE
PIEMONTE

Assessorato Agricoltura, Caccia e Pesca

Direzione Agricoltura

Settore Servizi di sviluppo e controlli per l'agricoltura

alessandro.caprioglio@regione.piemonte.it

(F) età: 41 anni;

(G) anzianità lavorativa: 16 anni;

(H) Assicurazione INAIL: $\frac{768,5}{(A) \times (C)} = \text{€}0,3910$

(I) TFR: $\frac{(D)}{13,5} = \text{€}0,7185$

(J) TFR annuo: $\frac{(D) \times (A) \times (C)}{13,5} = \text{€}1.412,32$

(K) stima TFR nel corso della vita lavorativa del dipendente: $(J) \times (G) = \text{€}22.597,12$

(L) rivalutazione tasso fisso TFR: $[(K) - (J)] \times 1,5/100 = \text{€}317,772$

(M) rivalutazione tasso variabile TFR: $0,40 \times 0,75 \times (J) = \text{€}423,6960$

(N) rivalutazione TFR orario: $\frac{(L) + (M)}{(A) \times (C)} = \text{€}0,3772$

COSTO LORDO ORARIO: $(D) + [(D) \times (E)] + (H) + (I) + (N) = \text{€}14,3819/h$



REGIONE
PIEMONTE

Assessorato Agricoltura, Caccia e Pesca

Direzione Agricoltura

Settore Servizi di sviluppo e controlli per l'agricoltura

alessandro.caprioglio@regione.piemonte.it

Impresa forestale

Per i calcoli si è ipotizzato che il lavoratore sia inquadrato come Operaio 5° livello/Specializzato super/Parametro 123 (operai che, in possesso di specifici titoli professionali e delle patenti necessarie, svolgono, con conoscenze tecnico-pratiche e competenza professionale acquisita anche con esperienza aziendale, attività complesse e di rilevante specializzazione, con un'età anagrafica di 41 anni e un'anzianità lavorativa di 16 anni (41-25 anni).

(A) retribuzione mensile: € 1.428,33;

(B) ore di lavoro mensili: 169;

(C) aliquota contributiva INPS: 0,339;

(D) aliquota assicurazione INAIL: 0,105

(E) età: 41 anni;

(F) anzianità lavorativa: 16 anni;

(G) retribuzione annua: $(A) \times 12 = € 17.140,00$ (comprensiva di tredicesima e quattordicesima mensilità);

(H) retribuzione oraria: $\frac{(A)}{12 \times (B)} = € 9,8603$ (comprensiva di quota parte della tredicesima e quattordicesima mensilità);

(I) TFR: $\frac{(H)}{13,5} = € 0,7304$

(J) TFR annuo: $\frac{(G)}{13,5} = € 1.270,37$

(K) stima TFR nel corso della vita lavorativa del dipendente: $(J) \times (F) = € 23.699,6978$

(L) rivalutazione tasso fisso TFR: $[(K) - (J)] \times 1,5 / 100 = € 333,2770$

(M) rivalutazione tasso variabile TFR: $0,40 \times 0,75 \times (J) = € 444,3693$

(N) rivalutazione TFR orario: $\frac{(L) + (M)}{(B)} = € 4,5744$

COSTO LORDO ORARIO: $(H) + [(H) \times (C)] + [(H) \times (D)] + (I) + (N) = € 19,5430/h$