

# Busta Paga Colf 2024

## Elaborazione Cedolino, dati per Mav, Cu

Versione 16.0 del 26 Gennaio 2024

Contiene CCNL Ottobre 2020 e minimi tabellari 2024

Il file, sviluppato in ambiente Microsoft Excel con estensioni Visual Basic, permette il rapido calcolo del prospetto paga da consegnare mensilmente al lavoratore domestico (colf e badanti).

Il file consente il calcolo della busta paga secondo il metodo orario ed esegue il riporto automatico dell'orario di lavoro nei giorni del mese e, archiviando la busta paga del mese, ne utilizza i valori per il calcolo trimestrale dei contributi da versare all'Inps tramite la compilazione degli appositi MAV. Il file produce infine il prospetto cu annuale da consegnare al dipendente a fine anno e un prospetto riepilogativo annuale utile per il riporto dei dati all'anno successivo. Non viene gestito il TFR che rimane a cura utente. All'interno di Busta Paga Colf troverete inoltre l'intero contratto collettivo nazionale di riferimento per i collaboratori domestici aggiornato e stampabile oltre ai minimi contrattuali dei vari livelli aggiornati e stampabili.

Busta Paga Colf è scaricabile a pagamento dal sito [www.fiscoetasse.com](http://www.fiscoetasse.com)

Il file è impostato per gestire un rapporto di lavoro. Il file è liberamente duplicabile per la gestione di più rapporti di lavoro.

NOTE: Richiede WinZip, Microsoft Excel 97 o superiori e sistema operativo Windows.

### **Funzionamento del file**

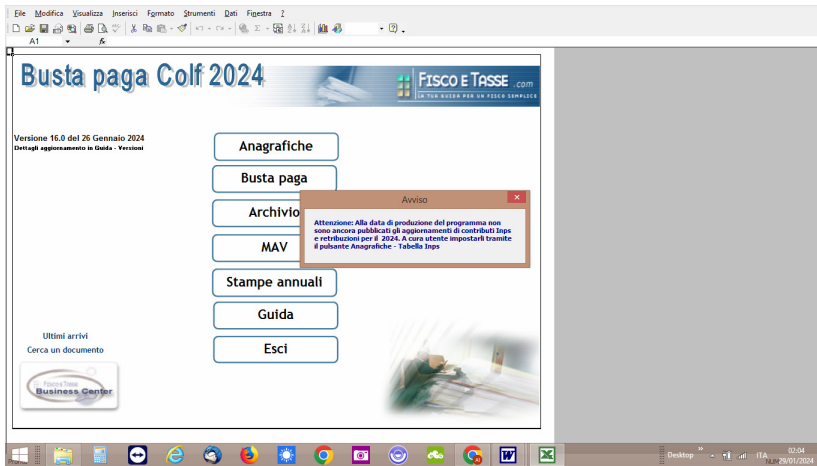
L'applicazione richiede l'inserimento dei seguenti dati:

1. Anagrafiche datore di lavoro e dipendente
2. Compilazione dei dati relativi alle ore retribuite, emolumenti o trattenute del mese di compilazione busta paga.

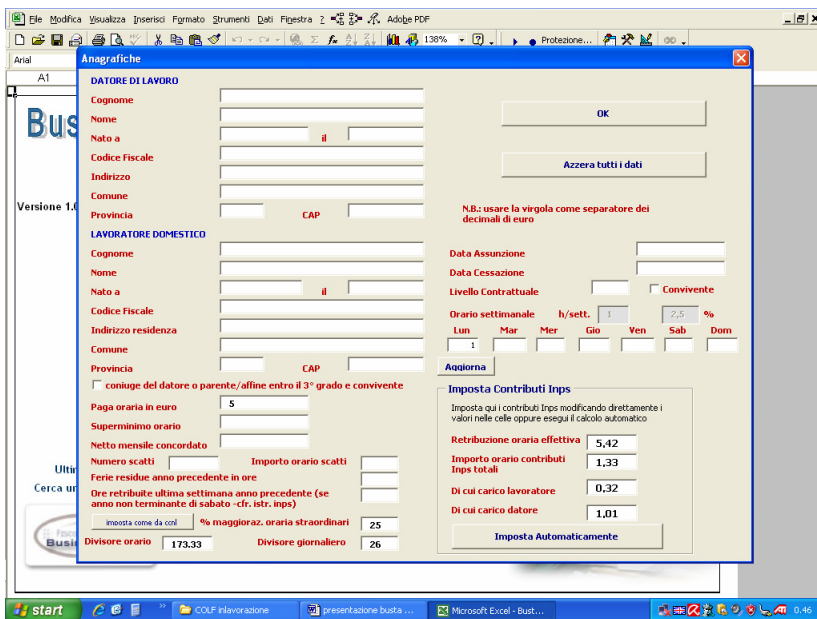
L'applicazione restituisce:

1. Prospetto paga mensile
2. Il dettaglio del calcolo orario per la compilazione del MAV trimestrale inps
3. Stampe annuali (cu e riepilogo costi per datore di lavoro)

Di seguito sono riportate le immagini di alcune videate dell'applicazione.  
1 Videata Iniziale



2 Videata Principale di Inserimento dati



### 3 Alcune stampe

