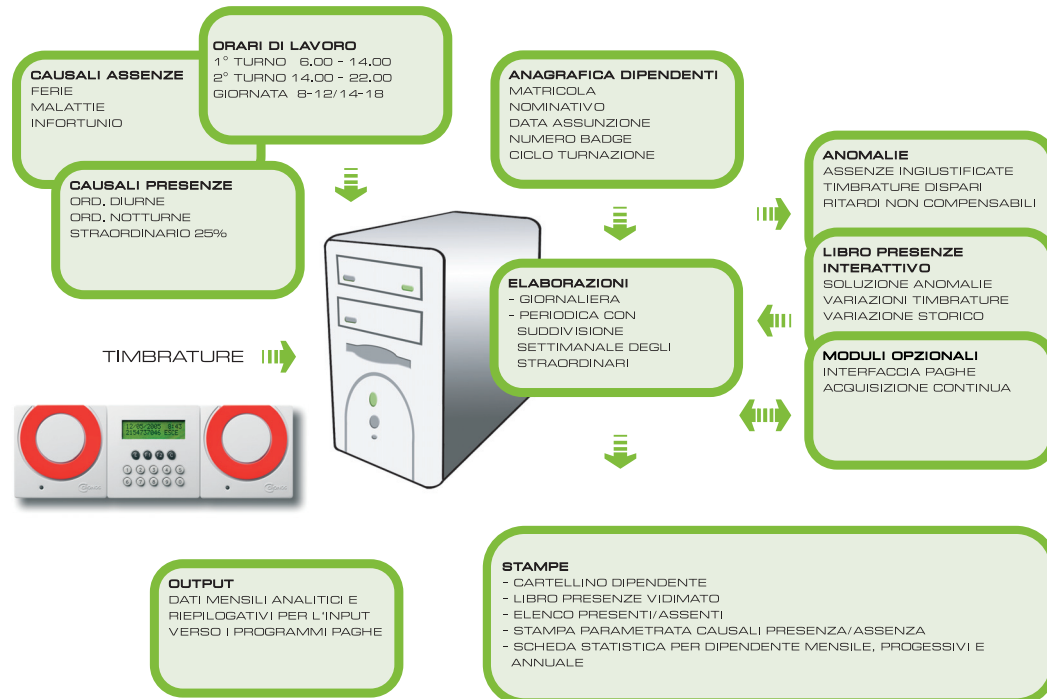


Cronos ZIP

Software Rilevazione Presenze
per la Piccola Impresa



Cronos ZIP è un programma di Rilevazione delle presenze completo, caratterizzato dall'estrema facilità di apprendimento e dalla semplicità d'uso, ottenute anche grazie al corso vocale/multimediale sempre in linea.

Cronos ZIP fornisce tutti gli strumenti indispensabili per la gestione e il controllo del personale in Azienda e per adempiere a tutti gli obblighi retributivi. La geniale struttura e composizione del programma è alla base della straordinaria semplicità d'uso di Cronos ZIP che ha trovato una larga diffusione presso le piccole e medie Aziende che non dispongono di personale esperto nella materia (Artigiani, Software House, Studi professionali, Negozi, Scuole, Piccoli Comuni, ecc.).

Cronos ZIP continua l'esperienza iniziata nel 1981 con la realizzazione del PRIMO PROGRAMMA ITALIANO DI RILEVAZIONE PRESENZE.



Cronos ZIP è l'unico programma di Rilevazione presenze dotato di una guida vocale/multimediale, sempre in linea con il programma, che consente di ascoltare in viva voce le istruzioni utili per risolvere all'istante ogni dubbio dell'operatore.

PRINCIPALI FUNZIONALITA'

- Gestione dei diversi tipi di orario di lavoro (rigido, flessibile, part-time, ad personam,...) e delle relative turnazioni
- Determinazione automatica e analitica dello straordinario (fino a tre tipologie per singola giornata)
- Programmazione preventiva delle assenze del personale
- Elaborazione delle timbrature con totalizzazione e qualificazione della prestazione svolta dal dipendente (ore normali diurne e notturne, straordinarie,...)
- Segnalazione e risoluzione guidata delle anomalie
- Elaborazione periodi soggetti a orario flessibile con compensazione e ricalcolo dello straordinario
- Stampa tabulati di tipo amministrativo (cartellini dipendenti, libro presenze,...)
- Stampa elaborati statistici di tipo gestionale (stampa monte ore, situazione straordinari, scheda riepilogativa dipendenti,...)
- Segnalazione situazione presenti/assenti
- Interrogazioni parametrabili dall'utente
- Emissione del riepilogo mensile da inviare al Consulente del Lavoro come input per l'elaborazione del programma paghe e stipendi

VANTAGGI

INNOVATIVO

Cronos ZIP è il primo programma di Rilevazione presenze con una guida vocale/multimediale in linea: "C'è un amico nel programma Cronos ZIP, un amico istruttore sempre a fianco dell'operatore!"

SEMPLICE

L'interfaccia utente è guidata e intuitiva, per consentire di utilizzare il programma anche al personale meno esperto

COMPLETO

Cronos ZIP gestisce ogni tipo di orario di lavoro, consente la pianificazione delle assenze programmate, effettua il calcolo delle ore lavorate ordinarie, straordinarie e di

assenza suddivise per causali, stampa il libro presenze vidimato, fornisce gli elaborati statistici di tipo gestionale e amministrativo e predispone il riepilogo mensile da inviare al Consulente del Lavoro per l'elaborazione delle paghe.

IMPARZIALE

Nelle Aziende con un numero ridotto di dipendenti, l'inserimento del programma di Rilevazione presenze **Cronos ZIP**, costituisce un elemento imparziale di ordine che premia i più diligenti e costituisce un richiamo alla puntualità per i negligenti.

ECONOMICO

Cronos ZIP ha costi ridotti di acquisto e di manutenzione, ammortizzabili in breve tempo mediante il risparmio di tempo nei conteggi, la diminuzione di errori, la riduzione delle dispersioni di tempo lavoro, la disponibilità immediata di informazioni statistiche utili per la gestione, vantaggi che assicurano il miglioramento dell'efficienza e la riduzione dei costi aziendali.

PREREQUISITI

Cronos ZIP opera in ambiente Windows 95/98, NT, 2000, XP, utilizza Database Microsoft Access ed è stato sviluppato in Visual Basic 6 e Cristal Report 4,6.



Terminale M20 prossimità



Cronos s.r.l.

Sistemi di Rilevazione Presenze e Controllo Accessi
Via Cavour 58 - 23900 Lecco (Italy)
Tel. +39 0341 287330 - Fax +39 0341 287335
Email: cronos@cronos.eu
Web site: www.cronos.eu

Trovate tutti i prodotti Cronos presso i Rivenditori di zona