

Kronos[®] :

Maggior Controllo dei Costi per migliorare la Produttività

CARATTERISTICHE

- Tracciamento dei Processi
- Guida Sicura per le Attività
- Stato Attività in Real-Time
- Supervisione
- Gestione da Remoto

Opzioni:

- Integrazione IT
- Gestione via Cloud

BENEFICI

- Migliore Organizzazione
- Maggiore Produttività
- Ottimizzazione dei Costi
- Rapido R.o.I.

Web MG



- ◆ **Settore Automobilistico**
- ◆ **Cantieri di Edilizia**
- ◆ **Impiantistica**
- ◆ **Industria Manifatturiera**
- ◆ **Agricoltura**



Ogni datore di lavoro conosce l'impatto che il costo del lavoro ha sulla propria attività.

E mentre il lavoro è visto come un costo legittimo per fare business, questi costi possono essere minimizzati tramite strategie e mezzi come ad esempio una migliore programmazione e pianificazione delle attività e del personale, nonché con l'uso della tecnologia odierna e per mezzo di avanzati strumenti di analisi.

Una delle strategie basilari è un'attenta analisi dei tempi impiegati per i processi delle attività.

MG Engineering, forte di un Team di professionisti giovani e capaci, partendo da un foglio bianco e dall'analisi delle reali necessità degli addetti ai lavori, ha progettato, realizzato e prodotto questo Sistema.

Il Risultato è **Kronos[®]**, un Sistema innovativo e non convenzionale, particolarmente adatto a quelle imprese che lavorano su commessa.

Kronos[®] è basato sulle ultime tecnologie **RFID** ed info-telematiche, che nella propria Architettura incorpora soluzioni ibride, per meglio incontrare le esigenze di Specialisti non proprio avvezzi alle tecnologie IT, ma maestri nelle proprie discipline.

Kronos[®] di **MG Engineering**, consente ai Responsabili di imprese che lavorano su commessa, di avere un quadro preciso ed aggiornato delle tempistiche di lavorazione.

Suddivise per commessa, operatore, data di inizio e fine lavori, attività, con una tracciabilità totale in tempo reale di tutto il lavoro.

La conoscenza precisa delle ore dedicate ad ogni commessa, permette di avere il controllo dei costi ed ottimizzare la produzione.

L'azienda può certificare cosa ha fatto, quando e per quanto tempo.

Soluzione Multi-Sede
 disponibile su richiesta

- Sedi su base geografica
- Architettura su MG-Cloud[®]
- Si integra nell' IT esistente
- Attività correlate tra le sedi
- Reporting On Demand
- Modularità Reporting
- Supervisione Centrale

Benefici di Valore

- Backup intrinseco
- Sicurezza dei Dati
- Supervisione in Mobilità

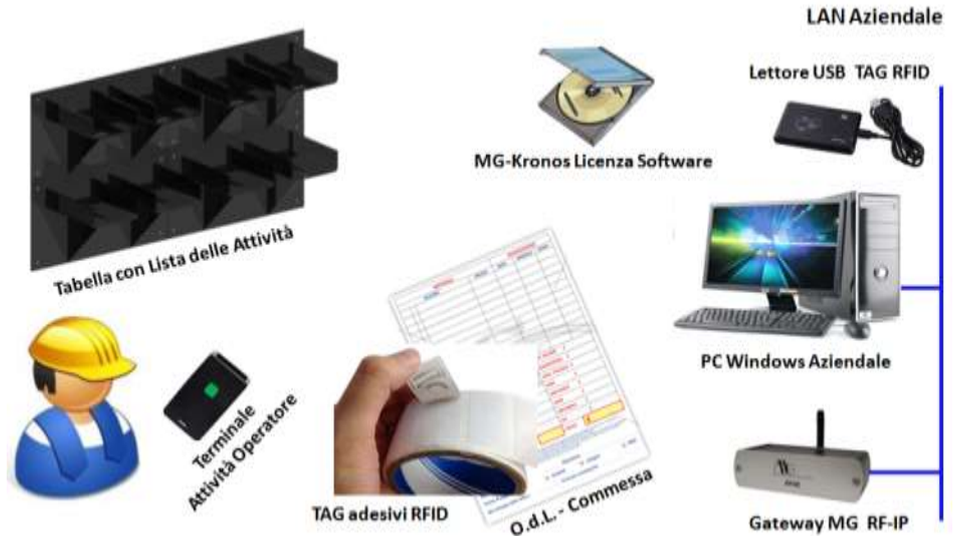
Web Prodotto



Copyright MG S.r.l.

Tutti i Diritti Riservati

Architettura di Kronos[®]



Kronos[®]: come funziona

- Ogni operatore ha un terminale portatile che lo identifica.
- Ogni foglio di lavoro ha un TAG adesivo univoco a perdere.
- All'inizio della lavorazione, l'operatore legge il TAG apposto sul foglio di lavoro relativo, preme un tasto e attende la conferma (luce verde sul terminale) ed inizia la lavorazione.
- Il software acquisisce codice operatore e commessa, e completa la registrazione con data ed ora.
- Il responsabile dovrà associare il foglio di lavoro ai dati specifici della commessa, operando sulla stazione PC preposta su cui è stato installato il software Kronos[®].
- Il software di gestione permette di effettuare il consuntivo su ogni commessa, identificare gli operatori per ogni commessa ed i relativi tempi, tracciare le attività standard ripetitive (es. entrata, uscita, manutenzioni, pulizie, ecc.) e di avere in ogni momento, in tempo reale, lo stato avanzamento di tutte le commesse aperte.
- I dati acquisiti sono consultabili e modificabili anche su qualsiasi PC connesso in rete. E' infatti possibile la definizione di più utenti, con differenti diritti, ed accedere al sistema con qualsiasi browser.

Kronos[®]: elementi di Sistema

- **Terminale Operatore:** piccolo e tascabile assegnato ad ogni operatore, identificato con codice univoco.
- **Gateway:** permette il trasferimento dati senza fili dal terminale operatore alla rete aziendale, cablata o WiFi, sulla quale si trova il PC di gestione.
- **TAG RFID adesivo:** da apporre sul foglio di lavoro per le commesse oppure su apposito supporto, fornito, per le operazioni ricorrenti.
- **Lettore TAG RFID:** da collegare al PC con il programma di gestione, per l'associazione del TAG adesivo alla commessa o all'operazione ricorrente.
- **Licenza Software Kronos[®]:** da installare sul PC di gestione in rete locale per la gestione completa del sistema.

Kronos[®]: Codici per Ordine

Codice	Descrizione
TAG-A	TAG adesivo programmato con progressivo (min. 1000 pezzi)
TGRF	Terminale operatore portatile
RF2E	Gateway LAN
RF2W	Gateway WiFi
TGRDU	Lettore TAG RFID USB
ETSW-1	Licenza Sw. Kronos [®] 1 Server 1-15 utenti
ETSW-2	Licenza Sw. Kronos [®] 1 Server 16-50 utenti
ETS-M1	Canone annuo manutenzione 1-15 utenti
ETS-M2	Canone annuo manutenzione 16-50 utenti
TAB2S	Tabellone 2 attività standard

Rivenditore Autorizzato:

MG S.r.l. P.IVA 02784780120

Web: <http://www.mg-eng.com>

Via Monte Bianco n. 1
 21058 SOLBIATE OLONA (VA) – ITALY

Tel: +39 0331.376568

Fax: +39 0331.379549

Email Info.: mg@mg-eng.com

Assistenza: service@mg-eng.com