



# Il MES reinventato

Più semplice  
Più efficace

## Un concetto innovativo per un sistema agile

CheckOn Worker è un sistema di Manufacturing Execution System (MES) di nuova concezione che, grazie ad un approccio a flusso continuo e ad una sorprendente versatilità e semplicità d'uso, permette di snellire notevolmente le procedure operative di rilevamento "on field", gestire efficacemente le macchine, le risorse umane e il loro tempo in azienda ed avere il pieno controllo del processo produttivo, sia nello specifico delle singole lavorazioni che nel suo insieme.

### Integrabile

Installazione e configurazione avvengono in pochi semplici passi sia per il collegamento a centri di lavoro esistenti che per reti IOT complesse.

### Multi-device

Utilizzabile sia su dispositivi mobile che desktop. Interfaccia "tablet friendly" facilmente integrabile in ambito produttivo.



### Funzionale

Massima semplicità di utilizzo in ambito produttivo. Pochi semplici tasti ed una logica di funzionamento omogenea in tutti i passaggi.

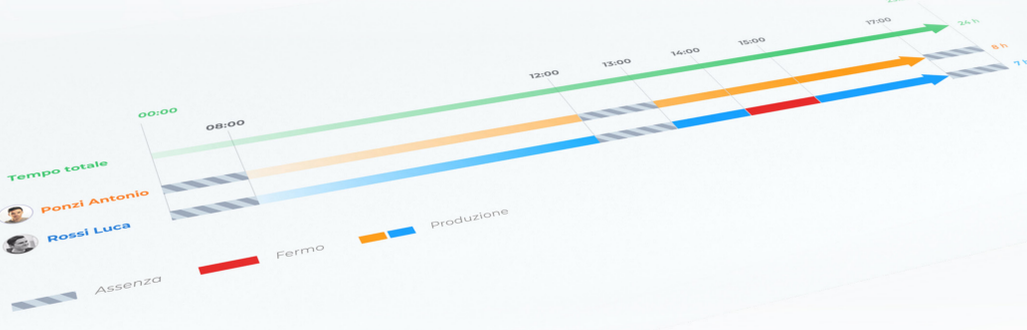
### Real time

Permette la raccolta dei dati di produzione e il controllo in tempo reale degli avanzamenti di produzione per ordini, operatori, macchine.

### Semplice

L'approccio a flusso continuo snellisce e facilita notevolmente il compito degli operatori monitorandone costantemente tempo e impieghi.

## Il tempo sotto controllo In scioltezza



### Rilevamento delle attività degli operatori senza soluzione di continuità.

La logica a flusso continuo fa sì che l'operatore nel dichiarare una nuova attività (o fase di lavorazione) generi un legame tra la sua matricola e l'evento in questione. Ogni dichiarazione successiva crea un nuovo legame e scinde quello precedente. L'incrocio dei dati relativi agli eventi con quelli relativi ai tempi di assenza (rilevati tramite badge, cartellini e timbrature) permette di determinare automaticamente i tempi netti senza la necessità di dichiarare la chiusura delle attività durante i turni e a fine giornata, riducendo drasticamente il numero di dichiarazioni e semplificando notevolmente il flusso di lavoro.

## La carta vincente



### Le Job Card, Il pivot del sistema

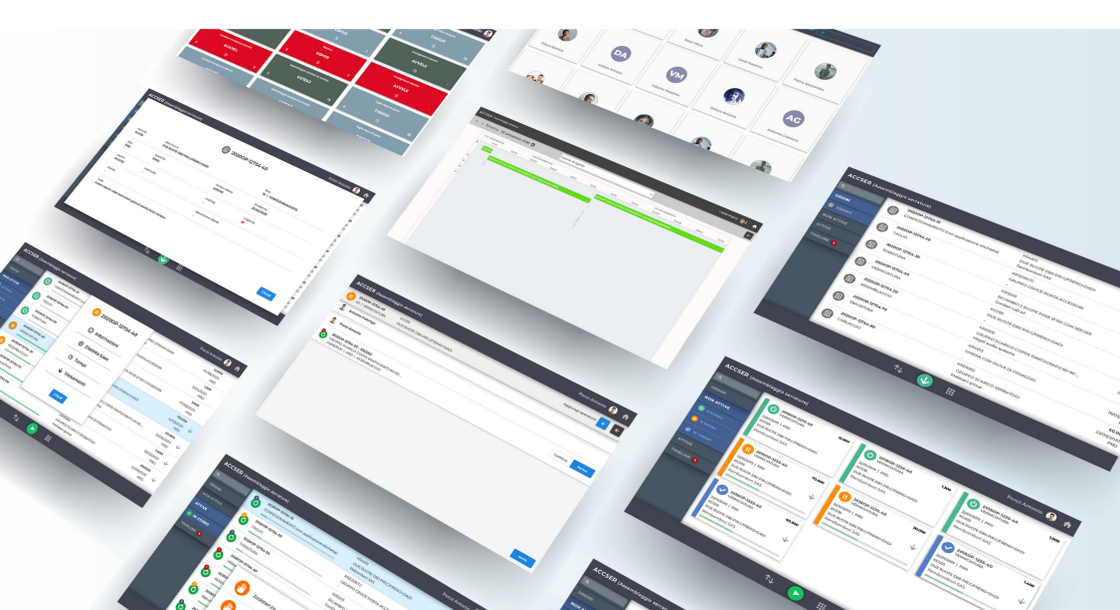
Le singole fasi di lavorazione sono visivamente rappresentate da Card all'interno di un unico pannello di controllo e sono facilmente ordinabili per categorie e stato. Con un colpo d'occhio si possono visualizzare i dati più rilevanti e lo stato d'avanzamento delle lavorazioni. Dalle Card con pochi click si accede a tutte le informazioni e alla piena operatività senza mai abbandonare la view.

## Visione d'insieme.



Attraverso la rilevazione puntuale dei dati "sul campo" e l'interazione con l'ERP CheckOn Worker è in grado di rendere disponibili in tempo reale tutte le informazioni utili per il controllo, l'ottimizzazione e la gestione integrata dei processi produttivi aziendali.

## Less is more.



### Semplicità = produttività

Checkon Worker è stato progettato secondo criteri di UX (User Experience) e UI (User interface) focalizzati a semplificarne e velocizzarne l'utilizzo in condizioni di lavoro reali. L'interfaccia semplice e correttamente dimensionata, laa logica di funzionamento coerente in ogni passaggio, le icone e i pulsanti immediatamente comprensibili e facilmente individuabili permettono un utilizzo di Checkon Worker fluido e senza intoppi anche nelle condizioni più difficili.

Perché il tempo non va solo controllato ma anche utilizzato al meglio.