



Manutenzione preventiva, correttiva, predittiva

IL MODULO:

Il modulo permette di **gestire con efficienza impianti e macchine**. Integra la manutenzione preventiva e correttiva con l'avanzamento della produzione.

La soluzione Total Productive Maintenance è una componente importante della piattaforma IT. **KIBSS|sfm** consente di **gestire in modo strutturato la raccolta, la gestione e la condivisione del patrimonio informativo sulle attività di manutenzione**.

L'obiettivo del modulo Manutenzione è di **abbattere i costi di manutenzione, migliorare il livello di utilizzo del sistema produttivo, aumentare la qualità dei prodotti e ridurre gli scarti**.

Le **disposizioni di intervento** predisposte a fronte di fermi causati dalle manutenzioni, sia programmate che di immediato intervento, vengono **gestite come facenti parte del processo produttivo** e non come attività secondarie da espletare eventualmente nei momenti in cui non ci sono lavorazioni da effettuare.

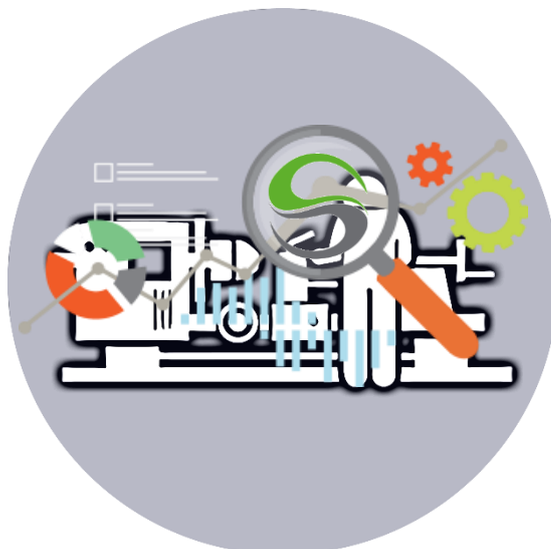
In aggiunta al normale personale addetto alla manutenzione, **il modulo consente di coinvolgere direttamente l'operatore alla macchina** nello svolgimento delle operazioni di ripristino.

FUNZIONALITA' SPECIFICHE:

- Generazione di ordini equivalenti a quelli di produzione per la manutenzione correttiva/preventiva;
- Integrazione degli interventi per la manutenzione con gli ordini di produzione per l'assegnazione e la programmazione a capacità finita;
- Consuntivazione dei tempi impiegati, dei materiali e ricambi utilizzati e delle eventuali note descrittive, immagini, disegni, certificazioni, altri documenti per gli interventi di manutenzione;
- Proposta e definizione dei piani di manutenzione per macchina o gruppi/parti macchina;
- Gestione scadenziari interventi;
- Registrazione delle manutenzioni effettuate e relativa ricambistica
- Creazione del libro macchina;
- Gestione dei tempi di risposta e intervento previsti dalla struttura preposta alla manutenzione;
- Gestione della documentazione a supporto dei manutentori;
- Datawarehouse aggiornato in tempo reale per l'aggiornamento condiviso di cruscotti e sinottici di controllo.

Perché scegliere una manutenzione preventiva, correttiva e predittiva:

- Significativa riduzione dei fermi per rotture o guasti (maggiore affidabilità di macchine/impianti);
- Miglioramento della qualità dei pezzi prodotti e diminuzione di quelli difettosi o scarti;
- Maggior controllo delle strutture esterne che effettuano gli interventi di manutenzione;
- Miglior controllo del consuntivo costi e confronti con preventivo e simulazione budget di manutenzione;
- Auto-controllo e responsabilizzazione degli operatori.



SEDE LEGALE

One Off Services S.C.P.A.
Viale XXIV Maggio, N°5
34170 - Gorizia (GO)
info@kibsstudio.com

SEDE OPERATIVA VENETO

Via XIII Martiri, N°88
Tel./Fax. +39 0421 - 223661
30027 - San Doná Di Piave (VE)
kibsstudio@kibsstudio.com

SEDE OPERATIVA EMILIA - ROMAGNA

Via Armando Gnani, N°54
Tel. +39 0544 502170
48124 - Ravenna (RA)
marketing@kibsstudio.com

La produzione della tua Impresa nel palmo di una mano.

KIBSS|sfm: AREE FUNZIONALI DELLA PIATTAFORMA IT

	MRP II, Pianificazione della produzione a capacità finita e Sequenziazione delle attività operative di fabbrica
Raccolta dati produzione, qualità, energia e avanzamento	
	Controllo statistico e Assicurazione qualità
Monitoraggio interattivo, Andon	
	Manutenzione preventiva, correttiva e predittiva
Logistica, Warehousing e Gestione Magazzino	
	Supply Chain e Customer Relationship Management
Rintracciabilità e tracking prodotti e processi	
	Analisi Performance & Smart Data (Big Data, Analytics e Data Discovery)
Integrazione con macchine utensili, impianti, sensori, ...	

SEDE LEGALE

One Off Services S.C.P.A.
Viale XXIV Maggio, N°5
34170 - Gorizia (GO)
info@kibsstudio.com

SEDE OPERATIVA VENETO

Via XIII Martiri, N°88
Tel./Fax. +39 0421 - 223661
30027 - San Donà Di Piave (VE)
kibsstudio@kibsstudio.com

SEDE OPERATIVA EMILIA - ROMAGNA

Via Armando Gnani, N°54
Tel. +39 0544 502170
48124 - Ravenna (RA)
marketing@kibsstudio.com