



Software per il monitoraggio della produttività dei macchinari

05.2023_versione 1.0



FST S.r.l. Via Mercadante 85, I - 47841 Cattolica (RN), Tel. 0541.832.888

info@fomsoftware.com

www.fomsoftware.com

fomsoftware.com





FST Statistics



FST Statistics consente un monitoraggio costante della produttività della macchina o linea di produzione a cui appartiene. Una volta installato sulla macchina o in ufficio, il software raccoglie i dati sul funzionamento e sulla produttività entro un determinato periodo di tempo selezionato.

Esportazione dati per integrazione con sistemi M.E.S.

I dati prodotti da FST Statistics possono essere esportati in formato CSV, consentendo successive analisi nei più diffusi sistemi MES o direttamente in Microsoft Excel®. Su richiesta è possibile esportare dati con formati di file personalizzati in base alle necessità del cliente.

Visualizzazione dei dati

Le informazioni raccolte sono presentate sotto forma di tabella o grafico che consente un'analisi rapida, senza interferire con le normali attività produttive.

Versioni disponibili

- Statistics C4 - troncatrici a due teste e centri di lavoro a 4 assi FOM Industrie
- Statistics L5 - Linee di taglio/lavorazione e centri di lavoro a 5 assi FOM Industrie
- PQ Stat - macchine Profteq
- GS Stat - macchine Graf Synergy

Caratteristiche di FST Statistics:

Report sull'efficienza della macchina

Report sulla produzione

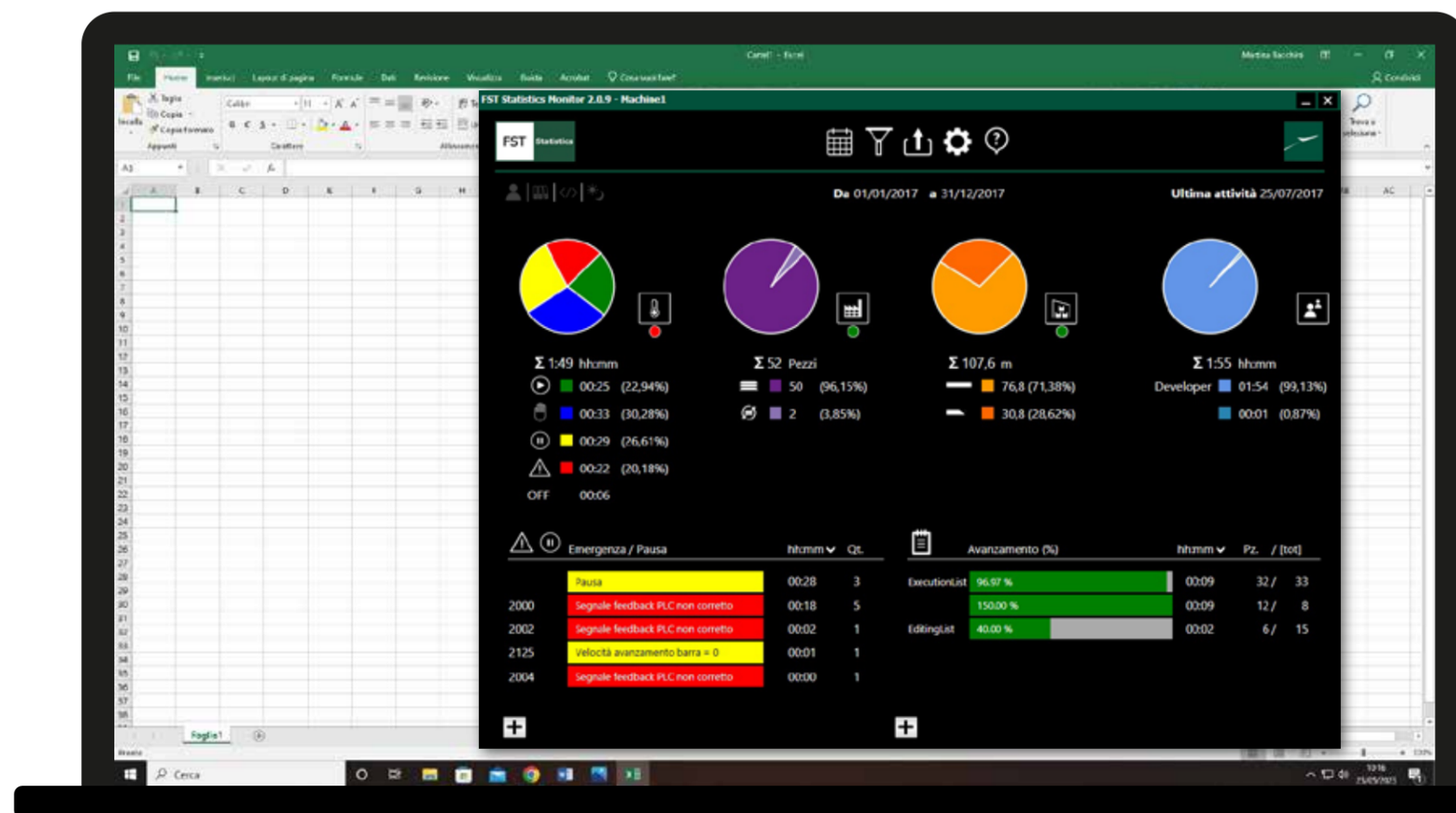
Report sul materiale in ingresso

Report sui tempi di lavoro per operatore

Segnalazione errori e allarmi macchina per tipologia e frequenza

Stato di avanzamento delle commesse di produzione

Esportazione dati su file per integrazione con MES e Microsoft Excel®



* le funzionalità possono variare a seconda della macchina a cui è connesso