

# QuickMONITOR



**Software di acquisizione  
dati dalle macchine  
utensili per l'officina  
meccanica**

**Interconnessione con oltre  
20 tipi di controlli numerici**

**Raccolta ore, monitoraggio e avanzamento  
lavorazione in tempo reale**



**Il vostro partner  
per l'Industria 4.0**

## QuickMONITOR

permette l'interconnessione tra i controlli numerici delle macchine utensili e i sistemi gestionali dell'azienda. La connessione è totalmente software e non richiede installazioni hardware a bordo macchina.

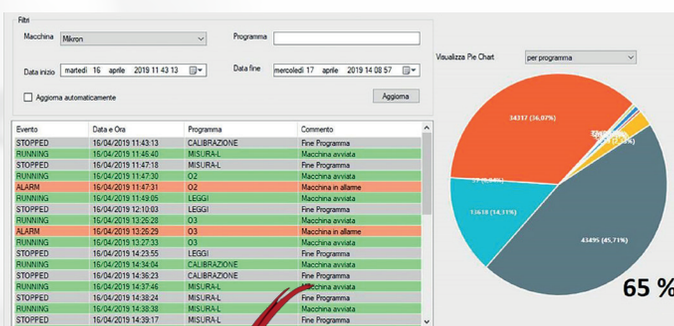
## QuickMONITOR

monitora le lavorazioni in corso e lo stato macchina in tempo reale offrendo la possibilità di accedere ai dati macchina da qualunque pc aziendale.

- Raccolta ore in automatico per ogni fase di lavorazione
- Commessa e fase di lavorazione
- Stato macchina, accesa/spenta
- Mandrino in funzione
- Avanzamento
- Assorbimento mandrino
- N. utensile in uso
- Programma in uso

## QuickMONITOR

registra i dati effettivi di lavorazione rilevando direttamente dal part-program la commessa e la fase di lavorazione. Le ore reali di taglio sono così raccolte ed inviate ad applicativi esterni o direttamente a **WorkPLAN** consentendo una verifica costante delle lavorazioni e del relativo piano di produzione in perfetta sintonia con la normativa "Industria 4.0".



Brescia: Via Della Stella, 44 - 25062 Concesio (BS)  
Milano: Via Roma, 67/C - 20813 Bovisio Masciago (MB)  
Ancona: Via Chiusa, 6 - 60027 Osimo (AN)  
Tel: +39 030 8910006 Fax: +39 02 94753586  
web: [www.veroproject.it](http://www.veroproject.it) email: [info@veroproject.it](mailto:info@veroproject.it)

Seguici su



 **Vero Project**