

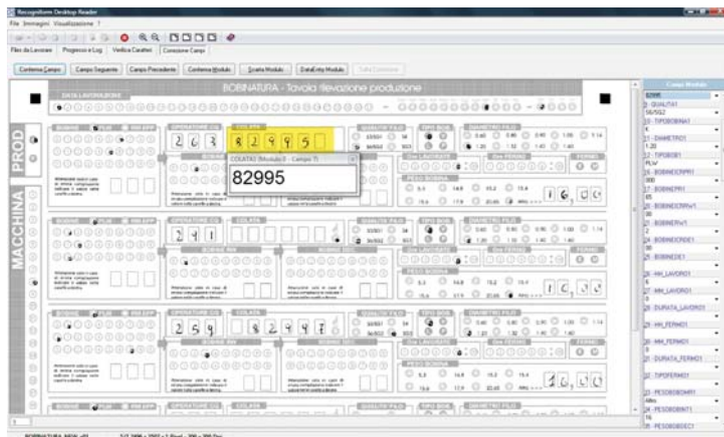
Data entry? No, grazie!

Nel settore industriale una costante attività di monitoraggio e controllo consente di intervenire tempestivamente qualora siano riscontrate delle anomalie nel normale ciclo di produzione, ma effettuare manualmente il data entry nel sistema informativo significa impiegare a tempo pieno diverse risorse umane, con costi altissimi e con tempi d'attesa troppo elevati. E' da questa esigenza che nasce la soluzione per la lettura ottica di modulistica per la rilevazione dati di produzione, ideale per:

- ▶ **Monitoraggio lotti in lavorazione;**
- ▶ **Monitoraggio e oggettivazione dei fermi macchina e dei tempi di lavorazione;**
- ▶ **Monitoraggio e oggettivazione dei resi e degli scarti di produzione.**

La soluzione per ogni tipo di dato

Recogniform Reader consente la lettura ottica di moduli fronte/retro e multipagina di qualunque tipo, con acquisizione diretta da scanner automatici, elaborazione batch non presidiata, validazione interattiva anche da postazioni multiple/remote ed output dei dati su file o database. E' quindi sufficiente predisporre opportunamente la modulistica secondo le proprie esigenze e renderla disponibile per la compilazione: una volta raccolti i moduli, sarà quindi possibile estrarne tutti i dati presenti in modo automatico e veloce, siano essi prestampati, manoscritti, codici a barre o caselline di marcatura. I dati così raccolti sono immediatamente utilizzabili per verifiche e statistiche di ogni tipo.



Un'interfaccia grafica semplice ed intuitiva rende la fase di validazione dei dati sospetti estremamente veloce ed immediata.

Layout dei moduli, quantità e tipologia dei dati da leggere sono definibili in base alle specifiche

Vantaggi

Contenimento dei costi, maggiore efficienza produttiva, qualità dei dati raccolti ed immediata disponibilità degli stessi: sono questi i principali vantaggi derivanti dall'adozione della nostra soluzione di lettura ottica. L'utilizzo di semplici moduli cartacei per la raccolta dati non richiede una specifica formazione agli operatori né ingenti investimenti in attrezzature: l'impatto in termini operativi ed economici è quindi minimo, a fronte di un enorme ritorno in termini di efficienza aziendale.

- ILLIMITATO:** il numero di **postazioni** utilizzabili per acquisizione, correzione ed output. Nessun costo per licenze aggiuntive!
- ILLIMITATA:** la **quantità** di moduli processabili. Si possono elaborare anche milioni di moduli al mese!
- ILLIMITATA:** la **velocità** dei nostri motori di riconoscimento. La performance dipende soltanto dall'hardware utilizzato, e può raggiungere diverse centinaia di caratteri riconosciuti al secondo!

Recogniform Technologies S.p.A. è l'azienda italiana leader nello sviluppo software ad alto contenuto tecnologico per elaborazione e riconoscimento immagini. E' l'unica azienda in Italia a realizzare autonomamente tutti i motori di riconoscimento utilizzati nei processi di data capture. L'ampia offerta di soluzioni e prodotti per la lettura ottica e l'elaborazione immagini si rivolge a piccoli e grandi utenti, centri servizi, integratori di sistemi e sviluppatori.

