

Rilevante progresso  
nelle tecniche di produzione

**MEBAS GUIDA IL VOSTRO IMPIANTO VERSO L'OTTIMIZZAZIONE**



Utilizzo efficiente della capacità dell'impianto:

- Ottimizzazione della produttività
- Ottimizzazione dei costi energetici
- Ottimizzazione dei costi di usura
- Ottimizzazione della redditività dell'impianto
- Ottimizzazione della qualità del prodotto

**HINZ**

## MEBAS GUIDA IL VOSTRO IMPIANTO VERSO L'OTTIMIZZAZIONE

Il sistema di regolazione impianto MEBAS permette di utilizzare la massima potenzialità delle macchine, comandando l'alimentazione dell'impianto cioè aumentando e diminuendo continuamente la quantità del materiale grezzo in ingresso. Il massimo utilizzo possibile della capacità dell'impianto, rispettando con sicurezza il limite di carico dello stesso, è il modo ottimale di sfruttare al meglio le potenzialità dello stesso. Tramite l'installazione del sistema MEBAS nell'esercizio dell'impianto si ottiene questo risultato.

### Le attese del mercato

Le crescenti richieste e l'abbattimento dei costi del mercato, sono oggi le principali motivazioni che impongono una sempre maggiore razionalizzazione. Vogliamo dimostrare con MEBAS che oltre a complicate ristrutturazioni, esiste un sistema più facile e meno costoso per ottenere l'effetto di razionalizzazione nella tecnica di preparazione e lavorazione dei materiali.

### Un sistema tecnico fidato

MEBAS è utilizzabile in impianti con dispositivi regolabili di alimentazione del materiale grezzo, come alimentatori, nastri dosatori, silos o tramogge. MEBAS viene installato parallelamente all'impianto di comando e funziona su un normale PC in collegamento con un PLC Simatic S7 300.

### Risultato

*Maggiore produzione • Maggiore profitto • Trasparenza dell'impianto*



MEBAS è prodotto da HINZ Steuerungs- und Datentechnik D-48683 Ahaus (Germania)



RIVOLTA TIP-TOP INDUSTRIALE • Via Ruffilli 1 • 20060 Pessano con Bornago  
Tel. (0039)-02.95.421.1 (30 linee) • Fax (0039)-02.70.049.689

**HINZ**