



SERVIZI

IMMEDIAPRESS > Servizi > Dettaglio comunicato



6 Ottobre 2006 - 23:50

ARTECH a SMAU2006 (Pad.8 Stand K62) presenta nuovo sistema per controllo dell'avanzamento produzione in tempo reale su terminale ARGO

ARTECH - Smau 2006

(IMMEDIAPRESS) - In occasione di SMAU2006 (Milano-Rho 4-7 Ottobre 2006), Pad. 8 Stand K62, ARTECH presenta nuove applicazioni nella raccolta automatica dei dati di AVANZAMENTO E CONTROLLO PRODUZIONE, con validazioni in tempo reale, utilizzando la più recente versione software del pacchetto AUTOPRO e i terminali ARGO per raccolta dati (brevetto in corso).

Il sistema offre risultati particolarmente apprezzabili in termini di:

- visualizzazione on-line dei dati e controlli su display grafico a sfioramento; collegamenti a macchine operatrici e acquisizione dati ed informazioni di stato macchina;
- identificazione automatica sul posto di lavoro tramite tecnologie RFID veloci;
- rilevazione di contatori multipli in produzione e segnalazioni di guasto;
- integrazione con informazioni di avanzamento produzione (bolle, commesse, ecc.);
- quadratura delle ore di lavoro con il rilevamento delle presenze.

Il terminale ARGO (brevetto in corso), è realizzato con tecnologie multistandard e innovative e si pone come punto di riferimento per una futura generazione di macchine nel settore della raccolta dati.

Questo prodotto é interamente progettato e realizzato in Italia.

Per maggiori informazioni: ArTech - Bologna

Via Serena 12
40069 Zola Predosa (Bologna) - Italy
Tel. +39 051 754871
Fax +39 051 755862
mail@artechitalia.com
www.artechitalia.com
SMAU2006 Pad.8 Stand K62

Stampa

Back

IMMEDIACLUB

Registrati e scopri i vantaggi di Immediapress

Infoseeker

■ Archivio comunicati

Press & professional

■ Archivio comunicati
■ Rassegna stampa

VIRTUAL PRESS OFFICE



- SERVIZI
- AREA CLIENTI
- EVENTI
- IMMEDIACLUB
- ANNUNCI DI LAVORO
- NETWORK
- CHI SIAMO
- HOME PAGE

Publica i tuoi Comunicati Stampa

