

01 LABVIEW SFRUTTA LA POTENZA DEI PROCESSORI MULTICORE

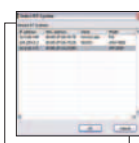
Nel corso di NI Week 2007 è stato presentato LabVIEW 8.5

**03 LABVIEW: IL PUNTO DI VISTA DELL'R&D**

Un nutrito team di ingegneri lavora quotidianamente al progetto LabVIEW

**06 TOOL DI REPLICA DI SISTEMI REAL-TIME**

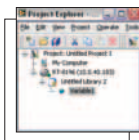
Un file eseguibile e alcuni VI per la replica di sistemi LabVIEW Real-Time

**09 CONTROLLO SIMULTANEO DI PANNELLI FRONTALI REMOTI**

Controllo remoto simultaneo delle applicazioni

**11 COME USARE LE VARIABILI CONDIVISE IN LABVIEW**

L'articolo introduce le variabili condivise e loro caratteristiche e prestazioni

**19 OTTIMIZZARE APPLICAZIONI DI TEST AUTOMATIZZATI PER PROCESSORI MULTICORE**

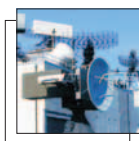
Usando tecniche di programmazione parallela

**24 UN'APPARECCHIATURA PER LA COLTURA DI CELLULE**

L'invenzione descritta nell'articolo è coperta da un brevetto congiunto Ispesl-CNR

**26 DERT: DATA EVALUATION REAL TIME**

Un sistema a basso costo e flessibile per valutare sistemi di Difesa

**28 IL DEBUG DI VI**

Per avviare un VI, dovete collegare tutti i subVI, le funzioni e le strutture con i tipi di dato corretti per i terminali

**32 COME SVILUPPARE CON SUCCESSO**

Questo articolo descrive tecniche di sviluppo basate su anni di esperienza nell'ingegneria del software

**37 DALLA CARTA AL WEB**

Come sempre, la rubrica offre una serie di link ad articoli di approfondimento o altri documenti disponibili sul web

**39 LA VOCE DEGLI UTENTI**

Alessandro Ricco ha selezionato alcuni spunti di discussione apparsi sul Forum di ILVG.it

**41 ILVGDAY: LA COMUNITÀ DI LABVIEW SI RIUNISCE**

Il 23 giugno si è svolto il primo ILVGDAY

**42 FORUM AEROSPAZIO E DIFESA 2007: MISSIONE COMPIUTA**

Grande successo per la terza edizione dell'evento organizzato a Roma da NI

**44 APPUNTAMENTI**

National Instruments sarà presente a numerosi eventi, oltre ad organizzare propri corsi e seminari. Scegliete quelli che vi sono più comodi

**46 LABVIEW E LAVORO**

Sapete utilizzare LabVIEW? Forse troverete la proposta che fa per voi



SEI UN FAN DI LABVIEW?

ENTRA NELLA NOSTRA COMUNITÀ!

Caro lettore, se ritieni che questa nuova iniziativa LabVIEW World sia un utile strumento per la tua attività e desideri continuare a rimanere aggiornato sul mondo LabVIEW, collegati alla pagina http://www.ilb2b.it/labview/lb_world.asp