

imc Day 2019

Workshop dedicato alla Misura e all'Analisi dati

Modena, 01 Ottobre / Roma, 03 Ottobre

Sistemi integrati per misura, acquisizione, simulazione, controllo e analisi di segnali e dati, ad alte prestazioni

Anche quest'anno abbiamo il piacere di invitarti ad un'interessante giornata di approfondimento sulle soluzioni di misura **imc**, completamente integrate di hardware e software. Verranno presentate e dimostrate nella pratica le numerose soluzioni e le principali novità offerte dalla famiglia di prodotti **imc**.



imc HARDWARE

Il sistema giusto per ogni esigenza

- Condizionamento universale dei segnali per tutti i più comuni sensori
- Riconoscimento automatico dei sensori (TEDS)
- Calcolo in tempo reale all' interno del sistema
- Funzionamento indipendente da PC
- Memorizzazione dati nel sistema e/o su PC
- Un solo software operativo comune per tutti i sistemi
- Architettura modulare, espandibile e flessibile
- Acquisizione sincrona di segnali analogici e di campo, come CAN, LIN, FlexRay, ARINC, MVB, XCPoE
- Accessibilità wireless tramite WLAN, UMTS, modem



imc SOFTWARE

imc STUDIO

- Gestione del dispositivo di misura
- Impostazioni chiare delle configurazione per tutti i dispositivi hardware
- Trigger-machine intelligente e calcolo real-time definibili dall' utilizzatore
- Pannelli di controllo e di visualizzazione liberamente configurabili
- Varietà di opzioni: dall' impostazione dei parametri di start, all' analisi, fino ai report automatizzati

imc FAMOS

- Potente strumento di analisi e documentazione dei dati di misura
- Ampia scelta di funzioni di calcolo e analisi pronte per l'uso
- Creazione di interfacce grafiche (GUI)
- Gestione di grandi quantità di dati

imc LINK

- Connessione remota ai sistemi di misura imc
- Trasferimento automatico dei dati a PC o server
- Post-elaborazione automatizzata

imc SENSORS

- Riconoscimento automatico del sensore (TEDS)
- Gestione di qualsiasi tipo di sensore
- Configurazione drag & drop del canale di misura da database sensori



imc DIGITAL TELEMETRY SOLUTIONS

Sistemi avanzati di telemetria per ricerca, sviluppo e produzione

- Sistemi perfettamente adatti ad ogni applicazione telemetrica
- Mono e multicanale altamente dinamici
- Trasmissione digitale dei dati, affidabile e sicura
- Ampia varietà di segnali (tensione, temperatura, strain gauge, IEPE, ...)
- Acquisizione dati sincronizzata

Verranno illustrate alcune applicazioni, realizzate da utilizzatori imc, nelle più importanti realtà R&D, scientifiche e industriali italiane ed internazionali.

Non perdere l'occasione di scoprire i vantaggi e la flessibilità delle soluzioni di misura imc!
L'iscrizione è Gratuita!

Date, Locations ed Iscrizione:

Modena - 01 Ottobre

MODENA

Roma - 03 Ottobre

ROMA

Per ulteriori informazioni od eventuali problemi con l'iscrizione, non esitare a contattarci a:
info@imc-italy.com - tel +39.031.52.53.91