



CIRCOLARE n.206	CREMA, 01.03.2016
Modalità di Pubblicazione: <ul style="list-style-type: none">- Albo elettronico- Albo cartaceo	Destinatari: <ul style="list-style-type: none">- A tutti i docenti del settore INFORMATICA e MECCANICA- Agli Assistenti tecnici

FORMAZIONE DOCENTI : seminario National Instruments

Nell'ambito delle collaborazioni con il mondo del lavoro, viene proposto in accordo con la NATIONAL INSTRUMENTS - progetto Scuola 2016, un seminario che offre una panoramica sulla piattaforma hardware e software di National Instruments, utilizzata sia in ambito industriale che accademico per apprendere tecniche di alto livello da poter impiegare nello sviluppo di metodi didattici efficaci.

Il seminario si svolgerà

MARTEDÌ 8 MARZO 2016
dalle ore 14.00 alle ore 17.00
in Aula Multimediale

e tratterà i seguenti temi:

- NI LabVIEW 2015 e NI Multisim 14.0: le nuove release dei software National Instruments
- myRIO, myDAQ, VirtualBench, USRP: didattica avanzata con i prodotti NI
- uso della piattaforma NI in ambito industriale e di ricerca

Le novità per la didattica saranno supportate da postazioni demo utilizzabili liberamente dai partecipanti.

Il seminario si rivolge a tutti i docenti ed ITP delle materie tecniche. La registrazione all'evento è gratuita, ma obbligatoria visitando la pagina web

<http://italy.ni.com/academic/ni-scuola>

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Angelo Bettinelli