

Pubblicata il: 11/03/2016

Si trasmette la nota dell'USR Lazio, il programma dell'evento e la scheda di partecipazione

Leggi tutto ...

La scuola digitale: idee, proposte, buone pratiche

Pubblicata il: 11/03/2016

In allegato la nota del MIUR e la locandina dell'evento

Leggi tutto ...

Convegno "Cyberbullismo: tra realtà virtuale e rischio educativo"

Pubblicata il: 11/03/2016

In allegato la locandina e la scheda di partecipazione all'evento.

Leggi tutto ...

Convocazione

N. protocollo: 240 - Data di emissione: 07/03/2016

Pubblicata il: 11/03/2016

Come da oggetto

Leggi tutto ...

Avviso selezione esperto per progetto Alternanza Scuola Lavoro

Pubblicata il: 11/03/2016

Si allega il bando in oggetto

Leggi tutto ...

Integrazione assicurazione

N. protocollo: 248 - Data di emissione: 11/03/2016

Pubblicata il: 11/03/2016

Come da oggetto

Leggi tutto ...

Rettifica - Convocazione Consigli di classe di marzo

N. protocollo: 249 - Data di emissione: 11/03/2016

Pubblicata il: 11/03/2016

Come da oggetto

Leggi tutto ...

Costituzione commissione per il concorso docenti

N. protocollo: 246 - Data di emissione: 10/03/2016

Pubblicata il: 10/03/2016

Come da oggetto

Leggi tutto ...

Lettura circolari della Dirigente

N. protocollo: 245 - Data di emissione: 10/03/2016

Pubblicata il: 10/03/2016

Come da oggetto

Leggi tutto ...

Seminario di formazione: NI Scuola 2016

Pubblicata il: 08/03/2016

Si allega la locandina del seminario formativo che si terrà presso il nostro istituto.

Iscrizione gratuita ma obbligatoria tramite questa pagina web: <http://italy.ni.com/academic/ni-scuola>

NI Scuola 2016

Impara, certifica, insegna

Il Seminario offre una panoramica sulla piattaforma Hardware e Software National Instruments utilizzata sia in ambito industriale che accademico, apprendere tecniche di alto livello da poter impiegare nello sviluppo e metodi didattici efficaci.

I.I.S. "Carlo e Nello ROSSELLI di Aprilia - 31 MARZO 2016

Via Carroceto, snc Tel. 06 - 92063631 - www.isrosselliaprilia.gov.it

Il Seminario avrà la durata di TRE ORE a partire dalle 14,00 e tratterà i seguenti argomenti:

- NI Lab VIEW 2015 e NI Multisim 14.0: Le nuove RELEASE dei SW National Instruments
- myRIO, myDAQ, Virtual Bench, USRP: DIDATTICA AVANZATA con i PRODOTTI National Instruments
- Scopri come la piattaforma **NI** viene impiegata in ambito Industriale e di Ricerca

Le novità per la DIDATTICA saranno supportate da
POSTAZIONI DEMO UTILIZZABILI LIBERAMENTE DAI PARTECIPANTI

ISCRIZIONE GRATUITA

Il Seminario si rivolge a tutti i DOCENTI e ASSISTENTI TECNICI delle MATERIE TECNICHE

La REGISTRAZIONE all'EVENTO è GRATUITA, ma OBBLIGATORIA
e potrai farlo visitando la pagina web <http://italy.ni.com/academic/ni-scuola>.