

Cartella attuale: Posta in arrivo[Esci](#)[Componi](#) [Indirizzi](#) [Cartelle](#) [Opzioni](#) [Ricerca](#) [Aiuto](#) [Calendario](#)[Lista messaggi](#) | [Non Letti](#) | [Cancella](#)[Precedente](#) | [Successivo](#) | [Inoltra](#) | [Inoltra come Allegato](#) | [Rispondi](#) | [Rispondi a tutti](#)**Oggetto:** Corso piattaforma smart**Da:** "Direzione Abruzzo - Ufficio 2" <drab.ufficio2@istruzione.it>**Data:** Mer, 19 Settembre 2018 9:31 am**A:** "Elenco scuole dell' Abruzzo" <scuole-abruzzo@istruzione.it>**Priorità:** Normale**Opzioni:** [Visualizza l'intestazione completa](#) | [Visualizza versione stampabile](#) | [Scarica come file](#) | [View as HTML](#) | [Add to Address Book](#)

Si invia nota MIUR prot. 15713 del 13.09.2018

Allegati:[untitled-\[1.2\].html](#)**0.3 k** [text/html][Download](#) | [Visualizza](#)[piattaformasmart.pdf](#)**6.9 M** [application/pdf] **piattaformasmart.pdf**[Download](#)[Cancella & Precedente](#) | [Cancella & Successivo](#)Sposta in: 



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e formazione

Direzione generale per gli ordinamenti scolastici e la valutazione del sistema nazionale di istruzione

Ufficio IV

Ai Direttori degli
Uffici Scolastici Regionali

LORO SEDI

per il successivo inoltro

A tutti gli Istituti Superiori di II° grado

OGGETTO: Omron Electronics Spa – Giornate informative docenti “Corso Piattaforma Smart Project”

Invito alla partecipazione

Come da programma allegato, il 16 e 17 ottobre 2018 e il 6 e 7 novembre 2018 nelle città di Milano, Modena, Padova, Como, Bologna e Ravenna si svolgeranno le Giornate informative rivolte ai Docenti per un approfondimento sull'utilizzo dei software CX Programmer e CX Supervisor, finalizzato alla partecipazione al “Trofeo Smart Project”.

Questo Ministero, con il Protocollo di Intesa firmato il 22 dicembre 2016 insieme a Omron Electronics Spa, intende sostenere le attività di informazione per i docenti su tematiche specifiche relative alle innovazioni tecnologiche nel settore dell'automazione industriale con giornate informative gratuite a loro riservate in cui avranno modo di confrontarsi con i nuovi processi di produzione e comprendere quali saranno i lavori del futuro.

Inoltre si vuole promuovere la partecipazione degli Istituti superiori di II° grado al “Trofeo Smart Project” con il quale gli studenti iscritti al 4° e 5° anno dei percorsi di studi, coordinati da un docente, possono confrontarsi nella realizzazione di un progetto di automazione industriale grazie agli strumenti software che Omron mette a disposizione gratuitamente. Sono previste borse di studio per i migliori studenti e materiale didattico per le scuole.

Per maggiori informazioni si riporta di seguito il link al quale fare riferimento per ogni informazione utile alla partecipazione alle iniziative riservate ai docenti e agli studenti:

<https://industrial.omron.it/it/services-support/school-project/smart-project>.

Si confida nella consueta collaborazione delle SS.LL.

Firmato digitalmente da
PALERMO MARIA ASSUNTA
C=IT
O=MINISTERO ISTRUZIONE
UNIVERSITA' E RICERCA



IL DIRETTORE GENERALE
Maria Assunta Palermo