



Istituto Tecnico “Giulio Cesare Falco” - Capua Settore Tecnologico

Indirizzi ed Articolazioni:

*Meccanica Meccatronica ed Energia (Meccanica e Meccatronica) - Trasporti e Logistica (Costruzione del mezzo - Conduzione del mezzo)
Elettronica ed Elettrotecnica (Elettronica) - Informatica e Telecomunicazioni (Informatica)-Sistema Moda*

Capua, 25/09/2017
Al Coordinatore Dipartimento
Elettronica ed Elettrotecnica
Ai Sigg. Docenti Dipartimento Elettro./Elett.
Al D.S.G.A.
All'Albo
Al sito web
SEDI

Avviso N° 225/2017

Oggetto: Corso “Introduzione alla programmazione della scheda Nucleo con l’ambiente mbed”

Il corso di cui all’oggetto - riguarda la programmazione di una scheda a microcontrollore STM32, la [Nucleo F401RE](#) di STMicroelectronics, con l’ambiente di sviluppo mbed - si terrà il giorno **18 Ottobre dalle ore 9,00 alle ore 15,30**, presso la sede di Napoli della **STMicroelectronics**, in via **Via Remo De Feo,1 – 80022 Arzano**.

Ciascuna scuola potrà proporre fino ad un **massimo di 4 docenti**; i corsisti saranno ospitati per il pranzo. Alla chiusura delle iscrizioni ai partecipanti verrà inviata una mail di conferma e le indicazioni operative; tutti i partecipanti dovranno essere dotati del proprio laptop.

I docenti di seguito indicati sono invitati a firmare presso il Front Office, per presa visione e per adesione, entro il giorno 27/09/2017.

DOCENTE	DOCENTE
ALIBRANDO A.	BISCEGLIA A.
CARFORA F.	CESTRONE C.
D’AVICO C.	DE LUCIA R.
GRAMMATICA N.	IAVARONE
MARUZZA F.	PERRINI N.
RUSSO A.	SCIALDONE A.
SORGENTE G.	TESTA L.

Il Dirigente Scolastico

Prof. Paolo TUTORE

Firmato digitalmente ai sensi del
CAD e normativa connessa