

	<p>Liceo Scientifico Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate Liceo Classico Liceo Scientifico Sezione Sportiva</p> <p>Via Gemma, 54 - Segreteria Tel/Fax (0823) 824934 - Presidenza Tel/Fax (0823) 824700 81025 Marcianise (CE) - Codice Fiscale 80006850616 CEPS03000C@istruzione.it – www.liceofedericoquercia.it ceps03000c@pec.istruzione.it</p>	
---	---	---



Comunicazione n.

Agli Studenti
Ai Docenti
Ai Coordinatori di classe

Oggetto: Reclutamento studenti_ PROGETTO “SCUOLA VIVA”

E' aperta una procedura di reclutamento di studenti di codesta istituzione scolastica per i moduli formativi del progetto Scuola Viva, un'azione promossa dalla Regione Campania per contrastare la dispersione scolastica mediante l'apertura della scuola in orario extracurriculare.

Per gli studenti del **biennio** sono previsti i seguenti moduli:

1. Coding e pensiero computazionale (40 ore);
2. Pymachia: laboratorio sportivo di boxe (40 ore).

Per gli studenti del **triennio** sono previsti i seguenti moduli:

1. Orienta-mente (classi quinte) (40 ore)
2. Progettare nella scuola e nel mondo del lavoro (classi quinte) (40 ore)
3. Logica-Mente (classi terze) (40 ore)
4. Impariamo l'inglese (classi quarte) (40 ore).

La candidatura da parte degli studenti interessati avviene compilando una scheda messa a disposizione degli alunni dal docente coordinatore di classe, il quale la consegnerà all'ufficio di vicepresidenza entro **il giorno martedì 6 dicembre 2016**.

In presenza di un numero eccessivo di domande, visto che il progetto è finalizzato al contrasto alla dispersione scolastica, per il reclutamento si terranno prioritariamente in considerazione gli studenti bisognevoli di interventi didattico-formativi integrativi. Condizione necessaria per accedere agli interventi in oggetto è il non frequentare altre attività extracurricolari.

La partecipazione ai moduli formativi in oggetto consentirà l'attribuzione del credito scolastico (0,35) agli studenti del triennio.

Marcianise, 30 novembre 2016

Il Dirigente Scolastico
Prof. Diamante Marotta