



## 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*

ISTITUTO TECNICO - "G.C. FALCO" - CAPUA  
Prot. 0007457 del 07/10/2017  
C-13 (Uscita)

Capua, 07/10/2017  
All'U.S.R. Ufficio XIV  
Ambito Territoriale di Caserta  
Albo-SEDE

**Oggetto: Art.9 CCNL Comparto Scuola- Misure incentivanti per progetti relativi alle Aree a Rischio e a Forte processo immigratorio. A.S. 2016/2017. Avvio progetto.**

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTA** la nota dell'USR Campania AOODRCA 10725 del 17 maggio 2017, avente ad oggetto la presentazione dei progetti per le Aree a Rischio e a Forte processo immigratorio a.s. 2016/2017
- VISTO** Il progetto relativo all'art.9 CCNL Comparto scuola per l'a.s. 2016/17 presentato da questa Istituzione Scolastica
- VISTA** la nota della Direzione Generale dell'Ufficio Scolastico Regionale per la Campania AOODRCA.REGISTRO UFFICIALE(U).0016319 del 03-08-2017 relativa al finanziamento e all'autorizzazione all'attuazione del progetto per le Aree a Rischio a.s. 2016/2017
- CONSIDERATA** la nota dell'USR Campania prot. AOODGSIP n.2596 del 16 maggio 2017, che prescrive come termine per la conclusione delle attività il 16/12/2017
- VISTA** la contrattazione con la RSU del 11/09/2017 con cui vengono definiti i criteri di distribuzione dei fondi assegnati per la realizzazione del progetto Aree a Rischio

### RENDE NOTO

Il progetto "INSIEME PER IL SUCCESSO FORMATIVO 3.0" relativo all'art.9 C.C.N.L. per l'a.s. 2016/2017 è formalmente avviato. Seguiranno incontri per definire i criteri per selezionare gli allievi corsisti e analizzare le disponibilità dei docenti e del personale ATA; il progetto si realizzerà nell'a.s.2017/18 e terminerà entro il 16/12/2017.

**Il Dirigente Scolastico**  
**Prof. Paolo TUTORE**

Firmato digitalmente ai sensi del  
CAD e normativa connessa