



# *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 (Tessile, Abbigliamento e Moda) – Agraria, Agroalimentare e Agroindustria*

ISTITUTO TECNICO -"G.C. FALCO"- CAPUA  
Prot. 0013238 del 04/10/2022  
VII-2 (Uscita)

Alla Prof.ssa COCCHINI Angela  
Agli Atti  
e p. c. al DSGA  
Sedi  
Al Sito Web

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**Visto** il D.P.R. n. 275/1999 – “Regolamento recante norme in materia di autonomia delle Istituzioni scolastiche”;

**Visto** l'art. 25, comma 5 del D.lgs 165/2001;

**Visto** l'art. 1, comma 83 della Legge 13 luglio 2015;

**Visto** il CCNL comparto Scuola del 19/04/2018;

**Vista** la legge 20 agosto 2019, n. 92 avente come contenuto “Introduzione dell'insegnamento scolastico dell'educazione civica”;

**Visto** il PTOF d'Istituto;

**Viste** le “Linee Guida” emanate con decreto del Ministro dell’istruzione 22 giugno 2020, n. 35

**Visto** il Curricolo verticale di educazione civica pubblicato sul sito istituzionale;

**Vista** la delibera n. 8 punto 8, del Collegio dei Docenti del 01/09/2022, verbale n. 1,

**Vista** la disponibilità dell’interessata,

### NOMINA

la docente COCCHINI Angela, titolare presso l’Istituto “G.C. Falco” Referente di istituto per le attività di educazione civica per l’a.s. 2022/23, al fine di coadiuvare e supportare il Dirigente scolastico nelle attività organizzative e didattiche dell’Istituzione scolastica relativa all’oggetto.

Il Referente d’Istituto per l’Educazione civica ha il compito di:

- Coordinare le fasi di progettazione e realizzazione dei percorsi di Educazione Civica anche attraverso la promozione della realizzazione e/o partecipazione a concorsi, convegni, seminari di studio/approfondimento, in correlazione con i diversi ambiti disciplinari garantendo funzionalità, efficacia e coerenza con il PTOF;
- Favorire l’attuazione dell’insegnamento dell’educazione civica attraverso azioni di tutoring, di consulenza, di accompagnamento, di formazione e supporto alla progettazione;



## *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 (Tessile, Abbigliamento e Moda) – Agraria, Agroalimentare e Agroindustria*

- Curare il raccordo organizzativo all'interno dell'Istituto e con qualificati soggetti culturali quali autori/enti/associazioni/organizzazioni supervisionando le varie fasi delle attività e i rapporti con gli stessi;
- Monitorare le diverse esperienze e le diverse fasi, in funzione della valutazione dell'efficacia e funzionalità delle diverse attività;
- Promuovere esperienze e progettualità innovative e sostenere le azioni introdotte in coerenza con le finalità e gli obiettivi del nostro Istituto;
- Socializzare le attività agli Organi Collegiali;
- Preparare tutta la documentazione necessaria per l'avvio, la prosecuzione e la chiusura delle attività;
- Promuovere una cooperazione multipla di docenti al fine di diversificare i percorsi didattici delle classi;
- Collaborare con la funzione strumentale PTOF alla redazione del “Piano” avendo cura di trasferire quanto realizzato ai fini dell’insegnamento dell’educazione civica;
- Partecipare alle riunioni di staff;
- Proporre i contenuti da strutturare e diversificare nell’articolazione del percorso didattico delle 33 ore di Educazione Civica trasversale, elencati nell’articolo 3 della legge, che indica le tematiche e gli obiettivi di apprendimento e lo sviluppo delle competenze cui è indirizzato l’insegnamento sistematico e graduale dell’Educazione Civica;
- Monitorare, verificare e valutare il tutto al termine del percorso;
- Coordinare le riunioni con i coordinatori dell’educazione civica per ciascuna classe e team pedagogico;
- Superare la formale “trasversalità” che tale insegnamento appartiene a tutti, ma non lo impartisce nessuno;
- Assicurare, attraverso un’azione di confronto e monitoraggio nei confronti dei referenti di Educazione Civica, che tutti gli studenti possano fruire delle competenze, delle abilità e dei valori dell’Educazione civica;
- Registrare, in occasione della valutazione intermedia, le attività svolte per singola classe con le indicazioni delle tematiche trattate e le indicazioni valutative circa la partecipazione e l’impegno di studio dei singoli studenti in vista della definizione della valutazione finale;
- Presentare, a conclusione dell’anno scolastico, al Collegio docenti, una relazione finale, evidenziando i traguardi conseguiti e le eventuali “debolezze” e vuoti da colmare.



## *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 (Tessile, Abbigliamento e Moda) – Agraria, Agroalimentare e Agroindustria*

Il Referente dovrà relazionarsi con tutte le risorse professionali della Scuola, in special modo con le Funzioni Strumentali, in modo proficuo e partecipativo avendo cura di promuovere un clima relazionale sereno e cooperativo.

L'Attività svolta e documentata con la redazione di apposita relazione, stilata a fine anno scolastico, sarà retribuita secondo i criteri ed il compenso stabiliti in sede di Contrattazione Integrativa d'Istituto a. s. 2022/23

La presente delega ha carattere generale ed è limitata all'anno scolastico 2022/23.

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**Dr. Angelina LANNA**

Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa