



## Istituto Tecnico “Giulio Cesare Falco” - Capua Settore Tecnologico

Indirizzi e Articolazioni/Opzioni: *Meccanica Meccatronica ed Energia (Meccanica e Meccatronica) - Trasporti e Logistica (Costruzioni aeronautiche - Conduzione del mezzo aereo) - 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. 0002210 del 03/02/2022  
VI (Uscita)

**ALBO SEDE**

### AVVISO DI RECLUTAMENTO PROGETTISTA INTERNO

**Progetto: 13.1.1A-FESR-PON-CA-2022-36 – CUP: J49J21013310006 – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020, Avviso per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole, prot. n. AODGEFID/43813 dell’11 novembre 2021 – Asse II – Titolo del progetto: “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”**

#### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO** l’Avviso prot. n. AODGEFID/20480 del 20 luglio 2021 “Reti locali, cablate e wireless, nelle scuole” e l’Avviso di riapertura dei termini della procedura “a sportello” prot. n. AODGEFID/43813 dell’11 novembre 2021, Programma operativo nazionale “Per la Scuola – Competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020 – Asse II – Infrastrutture per l’istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – REACT EU Asse V – Priorità d’investimento: 13i “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia” – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia - Azione 13.1.1 “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”;
- VISTA** la delibera n. 44 del 29/11/2021 del Collegio dei Docenti relativa alla presentazione della candidatura per l’Avviso Fondi europei di sviluppo regionale (FESR) - REACT EU prot. n. AODGEFID/43813 dell’11 novembre 2021 – Asse V Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia - Azione 13.1.1 “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”;
- VISTA** la delibera n. 164 del 29/11/2021 del Consiglio di Istituto relativa alla presentazione della candidatura per l’Avviso Fondi europei di sviluppo regionale (FESR) - REACT EU prot. n. AODGEFID/43813 dell’11 novembre 2021 – Asse V Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia - Azione 13.1.1 “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”;



## Istituto Tecnico “Giulio Cesare Falco” - Capua Settore Tecnologico

**Indirizzi e Articolazioni/Opzioni:** *Meccanica Meccatronica ed Energia (Meccanica e Meccatronica) - Trasporti e Logistica (Costruzioni aeronautiche - Conduzione del mezzo aereo) - Elettronica ed Elettrotecnica (Elettronica) - Informatica e Telecomunicazioni (Informatica) - Sistema Moda (Tessile, Abbigliamento e Moda) - Agraria, Agroalimentare e Agroindustria*

- VISTA** la Candidatura n. 1072280, presentata per l'Avviso di riapertura dei termini della procedura “a sportello” prot. n. 43813 del 11/11/2021 - React EU Asse V – Priorità d’investimento: 13i “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia” – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia - Azione 13.1.1 “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici;
- VISTO** il Decreto Direttoriale prot. n. 517 del 27/12/2021 del Ministero dell’Istruzione di approvazione delle graduatorie delle istituzioni scolastiche ammesse al finanziamento sulla base della seconda apertura della procedura “a sportello”, prot. n. AOODGEFID/43813 dell’11 novembre 2021;
- VISTA** la nota autorizzativa del M.I. Protocollo n. AOODGEFID/0000019 del 03/01/2022 – Fondi europei di sviluppo regionale (FESR) - PON Per la Scuola (FESR) – REACT EU – Asse V – Azione 13.1.1 “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici” Progetto: 13.1.1A-FESRPON-CA-2022-36 – CUP: J49J21013310006 per un importo finanziato di € 50.224,51;
- VISTE** le istruzioni per l'affidamento di incarichi individuali – Quaderno 3 del Ministero dell’Istruzione;
- VISTO** il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali ai sensi dell’art.45, comma 2, lett. H) del D.l. 129/2018 che fissa i criteri di selezione degli Esperti, nonché i massimali retributivi **delibera del C.I. n° 189 verbale n. 19 del 21/12/2021**;
- VISTO** il Decreto Prot. n. 17 del 5 gennaio 2022 di Assunzione in Bilancio P.A. e.f. 2022 per: Finanziamenti dall'Unione Europea - Fondi europei di sviluppo regionale (FESR) – PON Per la Scuola (FESR) – REACT EU Asse V Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia – Azione 13.1.1 “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici” Progetto: 13.1.1A-FESRPON-CA-2022-36 – CUP: J49J21013310006 per un importo finanziato pari a € 50.224,51;
- VISTO** il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;
- VISTO** il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante “Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche” e ss.mm.ii.;
- VISTA** la circolare della Funzione Pubblica n.2/2008;
- VISTI** i Regolamenti (UE) n. 1303/2013 recanti disposizioni comuni sui Fondi strutturali e di investimento europei e il Regolamento (UE) n. 1301/2013 relativo al Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) e il Regolamento (UE) n. 1304/2013 relativo al Fondo Sociale Europeo;
- VISTA** la nota MIUR n. 34815 del 2 agosto 2017 che fornisce chiarimenti in merito all’iter da seguire per il conferimento degli incarichi nell’ambito dei Progetti PON e in merito ad



## Istituto Tecnico “Giulio Cesare Falco” - Capua Settore Tecnologico

**Indirizzi e Articolazioni/Opzioni:** *Meccanica Meccatronica ed Energia (Meccanica e Meccatronica) - Trasporti e Logistica (Costruzioni aeronautiche - Conduzione del mezzo aereo) - Elettronica ed Elettrotecnica (Elettronica) - Informatica e Telecomunicazioni (Informatica) - Sistema Moda (Tessile, Abbigliamento e Moda) - Agraria, Agroalimentare e Agroindustria*

aspetti di natura fiscale, previdenziale ed assistenziale, per cui in base alla normativa vigente l'Istituzione Scolastica deve preliminarmente provvedere a verificare se siano presenti o disponibili nel proprio corpo docente le risorse professionali necessarie ai fini della realizzazione del progetto;

- VISTO** il D.I. 129/2018, che all'art. 43, "Capacità e autonomia negoziale", prevede che le istituzioni scolastiche possano stipulare convenzioni e contratti nel rispetto delle linee guida e degli schemi di atti di gara eventualmente contenuti in direttive che il Ministero dell'istruzione, dell'Università e della ricerca elabori;
- VISTE** le disposizioni ed istruzioni per l'attuazione delle iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali Europei 2014/2020;
- VISTO** il Manuale Operativo Candidatura (MOC) pubblicato in data 22 luglio 2021;
- VISTO** il Manuale Operativo gestione (MOG) pubblicato l'11 novembre 2021;

### DISPONE

ai fini dell'implementazione del Programma operativo nazionale “Per la Scuola – Competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020 – Asse II – Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – React EU Asse V – Priorità d'investimento: 13i “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia” – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia – Azione 13.1.1: “Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici” – Avviso di riapertura dei termini della procedura “a sportello” prot. n. AOODGEFID/43813 dell'11/11/2021, l'**AVVIO** della procedura per la **SELEZIONE** e il reclutamento di esperti interni all'Istituto a cui affidare l'incarico di **PROGETTISTA** per la realizzazione del **Progetto: 13.1.1A-FESRPON-CA-2022-36 – CUP: J49J21013310006**, finanziato con un importo pari a € 50.224,51

### EMANA

Il seguente **AVVISO INTERNO**, riservato esclusivamente al personale dell'Amministrazione scrivente destinataria dei fondi, per il reclutamento di n. 1 **PROGETTISTA** per la realizzazione del **Progetto: 13.1.1A-FESRPON-CA-2022-36 – CUP: J49J21013310006**

#### Attività e compiti delle Figure richieste

L'attività e i compiti del progettista sono definiti dalle “Disposizioni e istruzioni per l'attuazione delle iniziative cofinanziate” (prot. N. 1498 del 09.02.2018) per il Programma Operativo Nazionale 2014-2020 e dalle indicazioni specifiche relative all'implementazione dei progetti autorizzati, di cui gli aspiranti sono tenuti a prendere visione, reperibili sul sito del Ministero dell'istruzione al link <https://www.istruzione.it/pon>



## Istituto Tecnico “Giulio Cesare Falco” - Capua Settore Tecnologico

**Indirizzi e Articolazioni/Opzioni:** *Meccanica Meccatronica ed Energia (Meccanica e Meccatronica) - Trasporti e Logistica (Costruzioni aeronautiche - Conduzione del mezzo aereo) - Elettronica ed Elettrotecnica (Elettronica) - Informatica e Telecomunicazioni (Informatica) - Sistema Moda (Tessile, Abbigliamento e Moda) - Agraria, Agroalimentare e Agroindustria*

### 1. CRITERI DI SCELTA

Le candidature pervenute saranno valutate in autonomia dal Dirigente o da apposita Commissione che procederà alla comparazione dei curricula sulla base della valutazione dei titoli di cui alla tabella sottostante.

Titoli ed Esperienze lavorative	Valutazione
Diploma di laurea (magistrale) in aree disciplinari relative alle competenze professionali richieste (informatiche, matematica, fisica ecc.)	Punti 10*
Diploma di Laurea (triennale) in aree disciplinari relative alle competenze professionali richieste (informatiche, matematica, fisica)	Punti 8*
Diploma di istruzione secondaria superiore in aree disciplinari relative alle competenze professionali richieste	Punti 5*
Pregresse esperienze, in qualità di progettista, in progetti FESR attinenti al settore richiesto (per l'incarico di progettista)	Punti 5 per ogni esperienza Max. 20
Pregresse esperienze, in qualità di collaudatore in progetti FESR attinenti al settore richiesto	Punti 5 per ogni esperienza Max. p 15
Incarico di animatore Digitale (1 punto per ogni anno di esperienza)	Max Punti 3
Abilitazione con iscrizione all'Albo professionale in aree relative alle competenze professionali richieste.	punti 8
Abilitazione per il rilascio della certificazione per gli impianti elettrici (D.M. 37/2008)	Punti 8
Pregresse esperienze, in qualità di amministratore di rete (2 punti per ogni anno di esperienza)	Max Punti 6

**\*viene valutato un solo titolo**



## Istituto Tecnico “Giulio Cesare Falco” - Capua Settore Tecnologico

**Indirizzi e Articolazioni/Opzioni:** *Meccanica Meccatronica ed Energia (Meccanica e Meccatronica) - Trasporti e Logistica (Costruzioni aeronautiche - Conduzione del mezzo aereo) - Elettronica ed Elettrotecnica (Elettronica) - Informatica e Telecomunicazioni (Informatica) - Sistema Moda (Tessile, Abbigliamento e Moda) - Agraria, Agroalimentare e Agroindustria*

### 2. CONFERIMENTO DELL' INCARICO

L'attribuzione dell'incarico avverrà con una lettera di incarico. L'aspirante dovrà assicurare la propria disponibilità per l'intera durata del progetto. La prestazione sarà retribuita ad ore secondo quanto previsto dalla tabella annessa al CCNL vigente e graverà sul piano finanziario del progetto.

### 3. COMPITI

L'esperto Progettista dovrà svolgere le attività ed i compiti previsti dalle Indicazioni specifiche relative all'implementazione di progetti autorizzati reperibili sul sito del MIUR al link <https://www.istruzione.it/pon>.

In particolare:

- ✓ Sopralluogo e verifica degli spazi destinati ai prodotti di rete;
- ✓ Progetto esecutivo dei lavori da eseguire;
- ✓ Esecuzione planimetrie e quant'altro necessario alla esecuzione dei lavori e alla installazione del materiale;
- ✓ Preparazione della tipologia di affidamento;
- ✓ Redazione del disciplinare di gara, delle matrici d'acquisto, del capitolato tecnico definitivo;
- ✓ Assistenza alle fasi della procedura;
- ✓ Ricezione delle forniture ordinate;
- ✓ Verifica della corrispondenza di quanto arrivato a quanto ordinato;
- ✓ Effettuare sopralluoghi ed è supervisore dei lavori di installazione della rete e dei piccoli adattamenti edilizi necessari;
- ✓ Supervisione alla verifica di conformità e alla certificazione della rete;
- ✓ Redazione di una eventuale relazione esecutiva;
- ✓ Collaborare con il DS, il DSGA e l'Assistente amm.vo incaricato;
- ✓ Effettuare sopralluoghi durante la fase di consegna e montaggio.

### 4. RINUNCIA E SURROGA

In caso di rinuncia alla nomina di Esperto, si procederà alla surroga utilizzando la graduatoria di merito.

### 5. COMPENSO

È previsto un compenso lordo onnicomprensivo massimo di € 3.484,50 liquidato secondo quanto previsto dalla tabella annessa al CCNL vigente per il **Progetto: 13.1.1A-FESR PON-CA-2022-36 – CUP: J49J21013310006**.



## Istituto Tecnico “Giulio Cesare Falco” - Capua Settore Tecnologico

**Indirizzi e Articolazioni/Opzioni: Meccanica Meccatronica ed Energia (Meccanica e Meccatronica) - Trasporti e Logistica (Costruzioni aeronautiche - Conduzione del mezzo aereo) - Elettronica ed Elettrotecnica (Elettronica) - Informatica e Telecomunicazioni (Informatica) - Sistema Moda (Tessile, Abbigliamento e Moda) - Agraria, Agroalimentare e Agroindustria**

Si precisa che:

i costi relativi all'attività di personale interno saranno rapportati ai costi orari unitari previsti nelle tabelle 5 e 6 del CCNL Comparto Scuola quadriennio normativo 2006-2009:

1. possono riguardare soltanto attività prestate oltre il regolare orario di servizio. Esse dovranno risultare dai registri delle firme o da altro documento che attesti l'impegno orario (verbale, timesheet, etc.);
2. la liquidazione del compenso previsto, debitamente documentato, avverrà alla conclusione delle attività e a seguito dell'effettiva acquisizione del budget assegnato a questa Istituzione Scolastica;
3. sul compenso spettante saranno applicate le ritenute nella misura prevista dalle vigenti disposizioni di legge.

Non possono partecipare alla fase di selezione coloro che possono essere collegati a ditte o società interessate alle gare di fornitura delle attrezzature.

### **6. TERMINI E MODALITÀ DI PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE**

Le istanze dovranno essere indirizzate al Dirigente Scolastico dell'Istituto e fatte pervenire all'ufficio di segreteria utilizzando l'apposito modello “ALLEGATO 1”, “ALLEGATO 2” e “ALLEGATO 3” predisposto in calce al presente Avviso), **entro le ore 12,00 del settimo giorno dalla data di pubblicazione** - con l'indicazione “Selezione esperto progettista per il **Progetto: 13.1.1A-FESRPN-CA-2022-36 – CUP: J49J21013310006**, con le seguenti modalità:

- Posta elettronica ordinaria al seguente indirizzo: [cetf05000q@istruzione.it](mailto:cetf05000q@istruzione.it);
- Posta Elettronica Certificata al seguente indirizzo: [cetf05000q@pec.istruzione.it](mailto:cetf05000q@pec.istruzione.it);

Non si terrà conto, in nessun caso, delle istanze pervenute oltre il termine fissato.

Le domande che risultassero incomplete non verranno prese in considerazione.

L'Amministrazione si riserva di procedere all'affidamento dell'incarico anche in presenza di una sola candidatura. In caso di parità di punteggio di due o più candidati, secondo quanto previsto dall'art. 3 comma 7 della Legge 15 maggio 1997, n. 127, **prevale il candidato più giovane di età**.

L'Amministrazione si riserva, in caso di affidamento di incarico, di richiedere la documentazione comprovante i titoli dichiarati. La non veridicità delle dichiarazioni rese è motivo di rescissione del contratto.

Al termine della selezione, che avverrà con le modalità esposte, il Dirigente Scolastico elaborerà una graduatoria resa pubblica mediante affissione all'albo on-line del sito web dell'Istituzione Scolastica.



## Istituto Tecnico “Giulio Cesare Falco” - Capua Settore Tecnologico

**Indirizzi e Articolazioni/Opzioni: Meccanica Meccatronica ed Energia (Meccanica e Meccatronica) - Trasporti e Logistica (Costruzioni aeronautiche - Conduzione del mezzo aereo) - Elettronica ed Elettrotecnica (Elettronica) - Informatica e Telecomunicazioni (Informatica) - Sistema Moda (Tessile, Abbigliamento e Moda) - Agraria, Agroalimentare e Agroindustria**

### 7. TRATTAMENTO DATI E TUTELA DELLA RISERVATEZZA

**(Informativa ai sensi dell'artt. 13 e 14 del Regolamento UE N. 679/16. Tutela della Privacy)**

I dati richiesti saranno raccolti ai fini del procedimento per il quale vengono rilasciati e verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e, comunque, nell'ambito dell'attività istituzionale dell'Istituto.  
All'interessato competono i diritti di cui all'art. 14 e 15 del Regolamento UE N. 679/16.

### 8. RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ai sensi dell'art. 31 D.Lgs 50/2016 e dell'art. 5 della legge 241/1990, è individuata Responsabile del Procedimento il Dirigente Scolastico Prof.ssa Angelina LANNA.

*Il presente Avviso interno viene affisso all'Albo pretorio on-line, in Amministrazione Trasparente nella sezione “bandi di gara e contratti” e nella sezione PON-FESR presenti sul sito web di questa istituzione scolastica ([www.itfalco.edu.it](http://www.itfalco.edu.it)), a norma dell'art. 37 comma 2 del Decreto legislativo n.33 del 14 marzo 2013.*

*Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale competente entro 30 giorni dalla data di pubblicazione sul sito web di questa istituzione scolastica ([www.itfalco.edu.it](http://www.itfalco.edu.it)).*

*La presentazione del ricorso non sospende l'esecutività del presente Avviso interno.*

**Il Dirigente Scolastico**

**Prof.ssa Angelina LANNA**

*Documento firmato digitalmente ai sensi del codice di  
Amministrazione digitale e normativa connessa*