



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)

P.O.R. Campania FSE 2014-2020 – Asse III – obiettivo tematico 10 – Obiettivo specifico 12 “Riduzione del fallimento formativo precoce e della dispersione scolastica e formativa”

**Titolo Progetto: “LABORATORI DI TECNOLOGIE AUDIOVISIVE: Realtà virtuali e aumentate & ambienti immersivi
3D; Coding & Scratch; Progettista in fibra ottica; WEB-TV” C.U. 275
CUP: J49G16000230002**

Capua, 24 novembre 2016

ISTITUTO TECNICO - "G.C. FALCO" - CAPUA
Prot. 0009085 del 24/11/2016
C-13-a (Uscita)

Ai genitori e agli studenti dell’Istituto Tecnico “G.C.Falco” Capua (CE) Ai genitori e agli studenti degli altri istituti di primo e secondo grado Ai giovani drop out fino a 25 anni

ALBO Pretorio

BANDO RECLUTAMENTO ALUNNI INTERNI ED ESTERNI

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO la DGR n. 204 del 10/05/2016, pubblicata sul BURC n° 31 del 16 maggio 2016, sono stati Programmati, gli interventi volti al rafforzare la relazione tra scuola, territorio, imprese e cittadini Trasformando le scuole in luoghi di incontro, democrazia e accrescimento culturale e favorendo l’integrazione e il travaso nella didattica tradizionale di esperienze positive acquisite, delle attività extracurricolari, anche con il coinvolgimento attivo delle famiglie e delle imprese, in linea con la programmazione del POR Campania FSE 2014/2020 – ASSE III – obiettivo tematico 10 – obiettivo specifico 12 “ Riduzione del fallimento formativo precoce e della dispersione scolastica e formativa” e con la DGR 112/2016;
- VISTO il Decreto Dirigenziale n. 229 del 29/06/2016, integrato dal successivo Decreto Dirigenziale n. 252 del 14/07/2016, di approvazione dell’Avviso pubblico relativo all’intervento denominato “Scuola Viva”;
- VISTO il Decreto Dirigenziale 322 del 30/09/2016, di pubblicazione degli esiti delle attività svolte dagli uffici competenti (ammissibilità formale) e del Nucleo (valutazione tecnica), che ha approvato l’elenco dei progetti ammessi a finanziamento, nel quale risulta essere inserito il progetto **LABORATORI DI TECNOLOGIE AUDIOVISIVE: Realtà virtuali e aumentate & ambienti immersivi 3D; Coding & Scratch; Progettista in fibra ottica; WEB-TV;**
- VISTO il Decreto Dirigenziale n. 399 del 18/10/2016 con il quale è stato approvato il relativo schema di atto di concessione in linea con lo schema allegato al Manuale delle Procedure di Gestione FSE vigente alla data della stipula del presente atto;
- VISTO il decreto del 22/11/2016 prot. . 9007 di Assunzione in Bilancio ai sensi del D.I 44/2001 dei finanziamenti relativi al Progetto P.O.R Campania FSE 2014/2020 ASSE III Istruzione e Formazione di cui all’avviso pubblico “ **PROGRAMMA SCUOLA VIVA**” Delibera di Giunta Regionale n. 204 del 10/05/2016 (B.U.R.C n. 31 del 16/05/2016).
- la ricezione dell’atto di concessione controfirmato dalla Regione Campania, in data 11/11/2016 prot. prot 273 acquisito al protocollo dell’Istituto in data 15/11/2016 al n.8773;



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)

- le disposizioni ed istruzioni del Manuale delle procedure di gestione POR Campania FSE2007/2013;

INDICE

Il presente bando per la selezione dei partecipanti ai percorsi formativi del progetto “ Scuola Viva”:

n°	Codice modulo	Titolo modulo	Alunni coinvolti	Ore
1	B	REALTÀ VIRTUALI E AUMENTATE, AMBIENTI IMMERSIVI 3D: LA FANTASCIENZA ENTRA IN CLASSE!	25 corsisti classi triennio specializzazione meccanica/trasporti e logistica (precedenza agli alunni del secondo biennio)	60
2	A	SVILUPPIAMO IL PENSIERO COMPUTAZIONALE (CODING) CON SCRATCH	25 corsisti classi triennio (precedenza agli alunni del secondo biennio)	60
3	B	PROGETTISTA IN FIBRA OTTICA	25 corsisti classi triennio specializzazione informatica/elettronica (precedenza agli alunni del secondo biennio)	60
4	G	WEB TV (INFORMAZIONE E NEWS)	25 corsisti classi triennio (precedenza agli alunni del secondo biennio)	60

CRITERI DI AMMISSIONE

Fermo restando che i destinatari degli interventi dovranno dichiarare la disponibilità a partecipare alle attività in orario extracurricolare e per tutto il periodo delle stesse, saranno ammessi:

1. Alunni del secondo biennio e dell'ultimo anno dell'Istituto e degli altri Istituti del territorio.
2. Giovani fino a 25 anni di età sia italiani che stranieri.

L'iscrizione avverrà secondo l'ordine di arrivo delle istanze di partecipazione così come registrate al protocollo della scuola

Precedenze previste

In relazione alla dimensione ed intensità del fenomeno della dispersione scolastica sul territorio regionale si considerano destinatari privilegiati del progetto gli studenti che hanno abbandonato la scuola, pertanto avranno precedenza a frequentare i moduli

- a) giovani che hanno abbandonato la scuola, indipendentemente dalla data di presentazione dell'istanza purché la stessa pervenga nei termini fissati;

Tenuto conto dell'importanza di tale iniziativa, si invitano le famiglie ad iscrivere i propri figli alla frequenza dei corsi sopra riportati.

Saranno ammessi alla partecipazione alle attività formative coloro che avranno prodotto domanda entro i termini fissati.

Si precisa altresì che le attività didattiche:

- prevedono la compresenza di un esperto esterno e di un Tutor docente interno alla scuola;
- si svolgeranno in orario extrascolastico, due volte alla settimana, presumibilmente dalle ore 13.30 alle 16.30 di martedì e di giovedì ;
- si svolgeranno nel periodo compreso tra il mese di Dicembre 2016 e Luglio 2017;



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)

- che al termine verrà rilasciato un attestato di partecipazione e certificazione delle competenze acquisite ai corsisti che avranno frequentato regolarmente le attività programmate.

MODALITÀ DI PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

Le domande di partecipazione al progetto dagli aspiranti dovranno pervenire, pena l'inammissibilità, **entro le ore 12,00 del giorno 30/ 11/2016**, presso la Segreteria didattica, compilando in ogni sua parte l'allegato modulo di iscrizione. **MOD 1 a se studente scuola secondaria o MOD1b negli altri casi**

Ad inizio corsi, dovrà essere sottoscritto da entrambe le parti (Istituzione scolastica e Genitori del corsista, se minorenni) il previsto CONTRATTO FORMATIVO.

Il Bando è portato a conoscenza dei potenziali destinatari attraverso la Pubblicazione integrale all'Albo e sul sito Web dell'Istituto [http:// www.itfalco.gov.it/](http://www.itfalco.gov.it/); e mediante le attività di divulgazione e di disseminazione a cura dei docenti dell'Istituto.

DISPOSIZIONI FINALI

Ai sensi del D. Lgs 196 del 30/06/2003, l'Istituto si impegna al trattamento dei dati personali dichiarati solo per fini istituzionali e necessari per la gestione giuridica del presente bando. Per quanto non espressamente indicato valgono le disposizioni ministeriali e le norme correnti. Il Responsabile Unico del Procedimento è individuato nella scrivente Dirigente Scolastica prof. Paolo Tutore ed il responsabile dei dati ai sensi del D.Lgs n.196/2003 è individuato nella persona del Direttore dei Servizi Generali ed Amministrativi dott. Gennaro Iannotta. Il presente bando interno è pubblicato all'albo on-line del sito web dell'istituzione scolastica, all'indirizzo [http:// www.itfalco.gov.it/](http://www.itfalco.gov.it/)

Il Dirigente Scolastico
prof. Paolo Tutore

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



**DOMANDA DI PARTECIPAZIONE ALUNNI INTERNI/ESTERNI
(Mod. 1 a – studente scuola secondaria)**

Progetto “SCUOLA VIVA”

**Al Dirigente Scolastico dell’Istituto Tecnico “G.C.Falco”
di CAPUA (CE)**

Oggetto: Richiesta di partecipazione al progetto “ SCUOLA VIVA”

Il/la sottoscritto/a _____ **genitore**
dell’alunno _____ **frequentante l’Istituto** _____
classe _____ **sezione** _____ **sede** _____
nato/a _____ **il** _____
e residente in _____ **via** _____ **n.** _____
Comune di _____ **(_____) , cap** _____
tel. _____ **cell** _____ **e- mail.** _____

CHIEDE

che il /la proprio/a figlio/a venga ammesso/a a partecipare al progetto per il modulo (:barrare uno o più moduli d’interesse indicando l’ordine di preferenza.)

n°	Codice modulo	Titolo modulo	Ore	Modulo interessato**
1	B	REALTÀ VIRTUALI E AUMENTATE, AMBIENTI IMMERSIVI 3D: LA FANTASCIENZA ENTRA IN CLASSE!	60	
2	A	SVILUPPIAMO IL PENSIERO COMPUTAZIONALE (CODING) CON SCRATCH	60	
3	B	PROGETTISTA IN FIBRA OTTICA	60	
4	G	WEB TV (INFORMAZIONE E NEWS)	60	

****Segnare con una x il modulo interessato**

Dichiara di essere a conoscenza di tutte le fasi e di tutte le attività del progetto.

Consenso trattamento dati personali

Il/la sottoscritto/a altresì autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi e per effetto del d.l.196/2003 e dichiara sotto la propria responsabilità, che la documentazione dichiarata e/o allegata è conforme agli originali, e presentabili qualora fossero richiesti.

firma dello studente

firma del genitore



DOMANDA DI PARTECIPAZIONE ALUNNI INTERNI/ESTERNI

(Mod. 1 b giovani fino a 25 anni d'età)

Progetto "SCUOLA VIVA"

Al Dirigente Scolastico dell'Istituto Tecnico "G.C.Falco"
di CAPUA (CE)

Oggetto: Richiesta di partecipazione al progetto "SCUOLA VIVA"

Il/la sottoscritto/a _____
 nato/a _____ il _____
 e residente in _____ via _____ n. _____
 Comune di _____ (_____), cap _____
 tel. _____ cell _____ e-mail _____
 titolo di studio posseduto _____
 attuale occupazione _____

CHIEDE

Di essere ammesso/a a partecipare al progetto per il modulo (barrare uno o più moduli d'interesse indicando l'ordine di preferenza)

n°	Codice modulo	Titolo modulo	Ore	Modulo interessato**
1	B	REALTÀ VIRTUALI E AUMENTATE, AMBIENTI IMMERSIVI 3D: LA FANTASCIENZA ENTRA IN CLASSE!	60	
2	A	SVILUPPIAMO IL PENSIERO COMPUTAZIONALE (CODING) CON SCRATCH	60	
3	B	PROGETTISTA IN FIBRA OTTICA	60	
4	G	WEB TV (INFORMAZIONE E NEWS)	60	

****Segnare con una x il modulo interessato**

Dichiara di essere a conoscenza di tutte le fasi e di tutte le attività del progetto.

Consenso trattamento dati personali

Il/la sottoscritto/a altresì autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi e per effetto del d.l.196/2003 e dichiara sotto la propria responsabilità, che la documentazione dichiarata e/o allegata è conforme agli originali, e presentabili qualora fossero richiesti.

_____ firma leggibile