


Istituto di Istruzione Superiore Statale
"L. da Vinci - P. De Giorgio" --- Lanciano

Istituto Tecnico settore Tecnologico
Istituto Professionale

C.F. 90030110697 - C.M. CHIS01100A - E-mail-pec chis01100a@pec.istruzione.it - E-mail chis01100a@istruzione.it - Web www.iisdavincidegiorgio.edu.it
 sede "DA VINCI": Indirizzo Via G. Rosato, 5 - 66034 Lanciano (Chieti) * Telefono 0872-4.25.56 * Fax 0872-70.29.34
 sede "DE GIORGIO": Indirizzo Via A. Barrella, 1 - 66034 Lanciano (Chieti) * Telefono 0872-71.34.34 * Fax 0872-71.27.59



Unione Europea

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI
pon
2014-2020


MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
 Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle
 Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali
 Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia
 Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per
 l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale
 Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FESR)

Circolare n. 234

Lanciano, 26/06/2019

Al DSGA
 A tutto il personale docente
 Al personale ATA

Al Sito Web

Oggetto: Attività di formazione e addestramento all'utilizzo delle attrezzature fornite dalla ditta FESTO C.T.E. s.r.l.

Il Dirigente Scolastico

Visto il Programma Operativo Nazionale 2014IT05M2OP001 – Decisione (C(2014) 9952) del 17/12/2014 “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020 – Asse II – Infrastrutture per l'Istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) - Obiettivo specifico – 10.8 – “Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi” – Azione 10.8.1 Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave – 10.8.1.B2 – Laboratori professionalizzanti.

Cod. Identificativo progetto	Titolo	
FESR 10.8.1.B2-FSC-AB-2018-27	Pronti per la quarta rivoluzione industriale	CUP C44F18000010006 CIG ZBC2446000

Vista la fornitura della ditta Festo C.T.E. Srl, del seguente materiale:

- n. 10 Pacchetti Trainer PLC Siemens 1200 completo di kit di cablaggio
- n. 02 Kit Pannello Operatore/Supervisione Siemens KTP 700
- n. 01 Kit per lo studio degli azionamenti dei motori asincroni Siemens SINAMICS G120
- n. 02 Kit per la simulazione reale di una stazione di lavoro automatica: Unità Magazzino MecLab-Festo
- n. 02 Kit per la simulazione reale di una stazione di lavoro automatica: Unità Trasporto e selezione MecLab-Festo
- n. 01 Scheda di interfaccia per ingressi e uscite D/A Easyport
- n. 01 Pacchetto sw versione Educational CIROS EDUCATIONAL

Considerando che nella fornitura è previsto un minimo di 16 ore di formazione e addestramento all'utilizzo della strumentazione innovativa per il personale docente e tecnico di cui 8 ore già effettuate in data 17/04/2019

Vista la disponibilità della Ditta ad inviare il personale incaricato per ultimare l'attività di formazione **in data 09/07/2019** (n.8 ore complessive, orario indicativo 8:30 – 13:30 / 14:30 – 17:30)

INVITA

il personale Docente e gli Assistenti Tecnici interessati a manifestare il proprio interesse per la partecipazione all'attività formativa compilando e depositando all'ufficio protocollo l'allegata istanza di partecipazione.

Si fa presente:

- 1.** Le richieste vanno inoltrate **all'ufficio protocollo entro venerdì 05/07/2019 ore 12:00**
- 2.** Potranno formulare domanda di partecipazione tutti i docenti di area tecnica e tutti gli assistenti tecnici (AR 02 – AR01) in servizio nell'Istituto
- 3.** Il corso è previsto per un massimo di 20 partecipanti ed è a corollario dell'acquisto delle attrezzature e del software previsto con il progetto. Per massimizzarne la ricaduta, sarà data priorità alla partecipazione dei seguenti docenti o assistenti tecnici:
 - a.** in servizio a T.I.
 - b.** del dipartimento di elettronica/elettrotecnica, meccanica, manutenzione
 - c.** che abbiano avuto un ruolo attivo nella progettazione/collauda nell'ambito del PON di riferimento
 - d.** responsabili di dipartimento
 - e.** direttori di laboratorio di Elettronica/Elettrotecnica, Sistemi Intelligenti, Telecomunicazioni, Sistemi e Reti
 - f.** docenti che nel corrente anno scolastico insegnano la disciplina “Sistemi Automatici” dei corsi di elettronica ed elettrotecnica

Con successiva nota, si comunicheranno le modalità organizzative.

Il personale scolastico eventualmente non autorizzato, potrà comunque seguire il corso nelle ore libere dal servizio.

Tutti i docenti e gli assistenti tecnici interessati, dovranno impegnarsi a seguire le attività formative anche negli orari pomeridiani e nell'eventuale giornata libera.

**Il Dirigente Scolastico
Giovanni Orecchioni**

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi art. 3 del D.L. 39/93*

Allegato: Modello per Istanza di partecipazione



Istituto di Istruzione Superiore Statale
"L. da Vinci - P. De Giorgio" --- Lanciano



Istituto Tecnico settore Tecnologico
Istituto Professionale

C.F. 90030110697 - C.M. CHIS01100A - E-mail-pec chis01100a@pec.istruzione.it - E-mail chis01100a@istruzione.it - Web www.iisdavincidegiorgio.edu.it
 sede "DA VINCI": Indirizzo Via G. Rosato, 5 - 66034 Lanciano (Chieti) * Telefono 0872-4.25.56 * Fax 0872-70.29.34
 sede "DE GIORGIO": Indirizzo Via A. Barrella, 1 - 66034 Lanciano (Chieti) * Telefono 0872-71.34.34 * Fax 0872-71.27.59



Unione Europea

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
 Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle
 Risorse Umane, Finanziarie e Strutturali
 Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia
 Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per
 l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale
 Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FESR)

Al Dirigente Scolastico
 I.I.S. "Da Vinci - De Giorgio"
 LANCIANO

Oggetto: PON 14/20 Progetto "Pronti per la quarta rivoluzione industriale" Cod. Prog. **FESR 10.8.1.B2-FSC-AB-2018-27**
Istanza di partecipazione alle attività di formazione e addestramento all'utilizzo delle attrezzature fornite dalla ditta
 FESTO CTE s.r.l. - martedì 17 aprile 2019

Il sottoscritto _____ docente / assistente tecnico a ☐ T.I. / ☐ T.D. classe di
 concorso/area _____ chiede di poter partecipare alla attività di formazione e addestramento

richiamata in oggetto. A tal ragione dichiara:

1. di essere consapevole che l'accoglimento della presente istanza è subordinata alle esigenze di servizio
 2. di essere a conoscenza dei criteri che eventualmente determineranno priorità nella partecipazione e a tal riguardo dichiara:
 - ☐ a di essere assunto a T.I.
 - ☐ b di far parte del Dipartimento di ☐ Elettronica/Elettrotecnica - ☐ Meccanica - ☐ Manutenzione
 - ☐ c di aver avuto il seguente ruolo attivo nella progettazione/collaudò nell'ambito del PON
-
- ☐ d di essere responsabile del dipartimento di _____
- ☐ e di ricoprire il ruolo di direttore del laboratorio di _____
- ☐ f di insegnare nel presente a.s. la disciplina "Sistemi Automatici" nei corsi di Elettronica ed Elettrotecnica o Meccanica e mecatronica

Si impegna inoltre a partecipare alle attività formative anche in orario pomeridiano e nell'eventuale giornata libera.

Lanciano, li _____

Firma _____