



## ISTITUTO ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE

"MICHELE FODERA"

Via Matteo Cimarra, 5 - 92100 AGRIGENTO

C.F.: 80003710847 - E-MAIL [agis014002@istruzione.it](mailto:agis014002@istruzione.it)

PEC [agis014002@pec.istruzione.it](mailto:agis014002@pec.istruzione.it) - [www.itcfodera.it](http://www.itcfodera.it)



ISTITUTO TECNICO COMMERCIALE "FODERA"  
-TEL. 0922-603261 FAX 0922-603194



ISTITUTO TECNICO GEOMETRI "BRUNELLESCHI"  
TEL. 0922-60315  
FAX 0922-603232

Agrigento, 08/11/2018

Istituto Istruzione Secondaria Superiore "M. FODERA" AGRIGENTO	
Data	08-11-2018
Prot. N.	FS62
Tit. C	Classe 60 Fasc. 14

**Al Prof. Forte Giuseppe**  
**All'Albo online**  
**Al Sito della Scuola**  
**Amministrazione Trasparente**  
**Agli Atti**

**Oggetto: F.S.E. – P.O.N. "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020**  
**Asse II Infrastrutture per l'istruzione – F.E.S.R. 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) Sotto Azione 10.8.1.B2 – "Laboratori professionalizzanti per licei artistici e per gli istituti tecnici e professionali" Codice Identificativo Progetto: 10.8.1.B2 -**  
**FESR-PON-SI-2018-148 - "Impianti Energetici Tecnologia Meccanica" – Titolo del Modulo:**  
**"LABORATORIO MAC-ENERGY" - NOMINA COLLAUDATORE**

**CUP: G47D18000790007**

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**VISTO** l' Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/37944 del 12.12.2017., finalizzato alla realizzazione di Ambienti Digitali; 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 professionalizzanti e per l'apprendimento delle competenze chiave;

**VISTA** la circolare del MIUR prot. n. AOODGEFID 1588 del 13/01/2016 – "Linee guida dell'Autorità di Gestione per l'affidamento dei contratti pubblici di servizi e forniture di importo inferiore alla soglia comunitaria" e Allegati;

**VISTA** la nota prot.n. AOODGEFID 34815 del 02/08/2017, contenente chiarimenti in merito alle Attività di formazione – Iter di reclutamento del personale "esperto" e relativi aspetti di natura fiscale, previdenziale e assistenziale;

**VISTI** i Regolamenti UE e tutta la normativa di riferimento per la realizzazione del suddetto progetto;

**VISTA** la circolare del MIUR prot. n. AOODGEFID/9516 del 13/04/2018 che rappresenta l'approvazione dei progetti e la relativa graduatoria definitiva per la Regione Sicilia ;

**VISTA** l'autorizzazione, prot. n. AOODGEFID/10002 del 20/04/2018, del MIUR che rappresenta la formale autorizzazione del progetto codice Identificativo: 10.8.1.B2-FESR PON-SI-2018-148 - "Impianti Energetici Tecnologia Meccanica" - Titolo del Modulo: "LABORATORIO MAC-ENERGY" e del relativo impegno di spesa;

**VISTI** i regolamenti (UE) n. 1303/2013 recanti disposizioni comuni sui Fondi strutturali e di investimento europei, il regolamento UE n. 1301/2013 relativo al Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) e Regolamento (UE) n. 1304/2013 relativo al Fondo Sociale Europeo;

**VISTA** la Delibera del Consiglio d'Istituto 12/02/2018 con la quale è stato approvato il progetto ;

**VISTO** il decreto di assunzione in bilancio prot. n. 3392/C60.14 del 04/05/2018;

**ATTESA** la necessità di dover procedere all'individuazione di un COLLAUDATORE PON (FESR);

**VISTO** il Bando di selezione per l'individuazione di personale interno COLLAUDATORE prot. n. 7191/C60 del 11/10/2018 per l'individuazione di un COLLAUDATORE;

**VISTA** l'unica candidatura presentata ed il relativo curriculum - Prot.n. 7440/C60.14 del 18/10/2018;

**VISTO** il verbale prot. n. 7825/C60.14 del 31/10/2018 della Commissione esaminatrice;

**CONSIDERATO** che, non è pervenuto alcun reclamo, attesi i tempi tecnici previsti;

### NOMINA

Il Prof. Forte Giuseppe nato il 18/01/1956 a Agrigento docente a tempo indeterminato di questa Istituzione Scolastica Collaudatore per la realizzazione del progetto: 10.8.1.B2-FESR PON-SI-2018-148 - "Impianti Energetici Tecnologia Meccanica" - Titolo del Modulo: "LABORATORIO MAC-ENERGY" - CUP: G47D18000790007

#### Compiti del Collaudatore:

1. ad avvenuta consegna provvedere al collaudo della fornitura, anche in tempi diversi, secondo la tempistica stabilita dalla Dirigenza scolastica;
2. verificare di concerto con il delegato della ditta appaltatrice il corretto funzionamento di tutte le attrezzature, la corrispondenza tra le caratteristiche del materiale acquistato e quello della corrispondente scheda tecnica predisposta in fase di progettazione;
3. redigere i verbali di collaudo;
4. verificare l'esistenza delle licenze d'uso del software installato ove previste;
5. verificare l'esistenza dei manuali d'uso per tutte le attrezzature;
6. coordinarsi con l'ufficio addetto per le procedure relative all'inventario dei beni acquistati.

L'incarico prevede l'attribuzione di 20 ore. Il compenso orario previsto è di € 17,50 lordo dipendente per un totale di € 350,00 - (€ 23,23 Lordo Stato compreso oneri previdenziali ed assistenziali carico stato e dipendente) per un compenso lordo massimo di € 464,60.

La liquidazione delle competenze sarà effettuata, da parte dell'Istituzione Scolastica, successivamente all'erogazione dei finanziamenti da parte dell'Ufficio preposto e nel rispetto delle ore effettivamente prestate che si evinceranno dagli atti formalizzati connessi con gli incarichi assegnati. Le modalità di pagamento saranno concordate con l'esperto nel rispetto della normativa vigente.

Per accettazione



Il Dirigente Scolastico  
Dott.ssa Patrizia Pilato