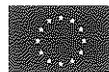
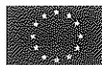




Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA  
Fondo europeo di sviluppo regionale



**Istituto Istruzione Superiore "E. Fermi - Guttuso"**  
**95014 - Giarre (CT)**

**OSSERVATORIO D'AREA DISPERSIONE N. 8**

Sede Amministrativa: Via N. Maccarrone, 4 – Tel. 095-6136555  
Pec [ctis03900q@pec.istruzione.it](mailto:ctis03900q@pec.istruzione.it) e-mail [ctis03900q@istruzione.it](mailto:ctis03900q@istruzione.it)  
<http://www.isfermiguttuso.edu.it>  
Codice Fiscale 92030810870  
Codice Univoco Fatturazione Elettronica UF2MKU

**Progetto** "Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione"  
**Azione 13.1.2** "Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione scolastica"  
**Sotto Azione 13.1.2A** Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione  
**Codice identificativo progetto:** 13.1.2A-FESRPON-SI-2021-508  
**CUP:** E89J21009840006

IIS - "E. FERMI - GUTTUSO"-GIARRE  
Prot. 0005562 del 11/03/2022  
IV-2 (Uscita)

Al DSGA  
Ai docenti interessati  
Agli atti PON  
All'Albo online  
Al sito web  
Amministrazione trasparente

**Oggetto:** Attestazione di valutazione da parte del Dirigente Scolastico per l'affidamento dell'incarico per lo svolgimento dell'attività di Collaudatore in relazione al PON 2014/2020; Progetto "Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione" - Azione 13.1.2 "Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione scolastica" - Sotto Azione 13.1.2A Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione - Codice identificativo progetto: 13.1.2A-FESRPON-SI-2021-508

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**VISTO** il Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento 2014 – 2020";

**VISTO** l'avviso pubblico emesso dal Miur prot. AOODGEFID/28966 del 6 settembre 2021 relativo a "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" - Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo

Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020 - Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) – REACT EU.

**VISTO** Il progetto presentato da questo Istituto, approvato dagli OOCC;

**VISTA** la candidatura n. 1065253, inoltrata da quest’Istituto in data 10/09/2021;

**PRESO ATTO** della nota Prot. n. 42546 del 2 novembre 2021 e dell’elenco dei progetti autorizzati per la regione Sicilia;

**VISTA** la nota MI prot. AOODGEFID/42550 del 02/11/2021 di formale autorizzazione al progetto;

**VISTO** il proprio decreto n. 69 del 06/11/2021 di assunzione in bilancio delle somme assegnate per la realizzazione del progetto;

**VISTE** Le Delibere del Collegio dei Docenti n. 419 dell’8/09/2021 e del Consiglio d’Istituto del 05/11/2021 con cui è stata approvata l’adesione della scuola all’ avviso Prot. AOODGEFID/28966del 06/09/2021 – “Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell’organizzazione;

**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.;

**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 il Regolamento (UE) n. 1304/2013 relativo al Fondo Sociale Europeo;

**VISTO** Il D.I. n. 44/01;

**VISTO** Il D.A. n. 895/2001;

**VISTE** le disposizioni e le istruzioni per l’attuazione delle iniziative cofinanziate dai FSE-FESR Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020;

**VISTO** il regolamento d’Istituto per le Attività Negoziali;

**VISTO** l’art. 31 del D.Lgs. n. 50 del 18/04/2017;

**VISTO** il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;

**VISTA** la circolare della Funzione Pubblica n.2/2008;

**VISTA** la circolare n° 2 del 2 febbraio 2009 del Ministero del Lavoro che regola i compensi, gli aspetti fiscali e contributivi per gli incarichi ed impieghi nella P.A.

**CONSIDERATO** che per l’attuazione del progetto è necessario avvalersi di figure di adeguato profilo professionale, aventi competenza nel collaudo delle attrezzature tecnologiche previste nel progetto 13.1.2A-FESRPN-SI-2021-508;

**VISTO** l’avviso di selezione di personale interno per lo svolgimento dell’attività collaudatore emesso in data 15/12/2021 prot. 23807;

**CONSIDERATO** che entro le date di scadenza degli avvisi, è pervenuta una sola candidatura per lo svolgimento dell’incarico di collaudatore da parte dell’Insegnante Mancuso Alessandro Domenico prot. 24079 del 17/12/2021 in servizio presso questo istituto;

**Tutto ciò visto e rilevato**

**ATTESTA**

di aver proceduto personalmente, in autonomia, alla valutazione del curriculum del candidato collaudatore.

Il Dirigente scolastico preso atto che l’istanza è pervenuta entro i termini comunicati nell’Avviso ed è completa della documentazione richiesta, passa ad esaminare la scheda di autodichiarazione.

Titoli ed Esperienze lavorative	Punteggio
Laurea specialistica o laurea vecchio ordinamento	4
Seconda laurea (specificare)	
Certificazioni informatiche	1
Brevetti internazionali (Microsoft Cisco ecc....)	
Master attinente all'incarico (specificare)	

Corsi di perfezionamento in discipline scientifiche-tecnologiche	
Esperienza Collaudo/adeguamento di laboratori	10
<b>Punteggio totale</b>	<b>15</b>

Sulla base alle esperienze documentate nel curriculum vitae e dichiarate nell'istanza di cui sopra, il Prof. Alessandro Domenico Mancuso risulta essere in possesso di qualificazione, professionalità tecnica, funzione e ruolo che ben giustificano lo svolgimento dell'attività di collaudatore nell'ambito del progetto PON 2014/2020 - Codice identificativo progetto: 13.1.2A-FESRPN-SI-2021-508.



**Il Dirigente Scolastico**

Gaetano Ginardi