



## **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

**Piano “Scuola 4.0” - Linea di investimento 3.2 “Scuola 4.0”, finanziata dall’Unione Europea -  
Next generation EU - Azione 1 - Next Generation Classrooms**

**Piano “Scuola 4.0” - Linea di investimento 3.2 “Scuola 4.0”, finanziata dall’Unione Europea -  
Next generation EU - Azione 2 - Next Generation Labs**

Al personale docente interessato  
Agli alunni interessati  
Alla DSGA  
All’Albo online  
Amministrazione trasparente  
Sito web  
Registro elettronico

IIS - "E. FERMI - GUTTUSO"-GIARRE  
Prot. 0016188 del 15/09/2022  
IV-2 (Uscita)

### **Oggetto: Costituzione Gruppo di progettazione**

#### **IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

- VISTO** il PNRR, definitivamente approvato con Decisione di esecuzione del Consiglio il 13 luglio 2021;
- VISTO** il Decreto ministeriale 161 del 14 giugno 2022 - PNRR Piano Scuola 4.0 “Adozione del “Piano Scuola 4.0” in attuazione della linea di investimento 3.2 “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori” nell’ambito della Missione 4 – Componente 1 – del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU”;
- VISTO** l’Allegato 2 - Riparto delle risorse alle istituzioni scolastiche in attuazione del Piano “Scuola 4.0” e della linea di investimento 3.2 “Scuola 4.0”, finanziata dall’Unione Europea - Next generation EU - Azione 2 - Next Generation Labs;
- PRESO ATTO** che, come da Allegato 2, la quota risorsa per l’Azione 2- Next Generation Labs destinata a questo Istituto è di 164.644,23 €;

**VISTO** l'Allegato 1 - Riparto delle risorse alle istituzioni scolastiche in attuazione del Piano "Scuola 4.0" e della linea di investimento 3.2 "Scuola 4.0", finanziata dall'Unione Europea - Next generation EU - Azione 1 - Next Generation Classrooms;

**PRESO ATTO** che, come da Allegato 1, la quota risorsa per l'Azione 1- Next Generation Classrooms destinata a questo Istituto è di 223.081,14 €;

**VISTE** Le Delibere del Collegio dei Docenti n. 454 del 02/09/2022 e del Consiglio d'Istituto n. 422 del 5/09/2022 con cui è stata approvata l'adesione della scuola al sopra citato progetto;

**CONSIDERATO** che è necessario predisporre la progettazione della trasformazione delle aule esistenti in ambienti innovativi e la realizzazione di laboratori per le professioni digitali del futuro;

## DECRETA

### La costituzione del gruppo di progettazione così come di seguito individuato

Dirigente scolastico	Ginardi Gaetano
Collaboratore del Dirigente	Panebianco Cosimo
Collaboratore del Dirigente	Nicolosi Giovanni
Collaboratore del Dirigente	Catalano Venera
Collaboratore del Dirigente	Mancuso Alessandro
Animatore digitale	Cusimano Nunzia
Coordinatore Dipartimento di Informatica-tecnologie informatiche	Alparone Francesco
Coordinatrice Dipartimento Artistico (discipline plastiche, discipline pittoriche, discipline geometriche, discipline progettazione e design, laboratori design, laboratorio artistico)	Andronico Marzia
Docente Direttore di laboratorio	Bellerino Mario
Coordinatrice Dipartimento Scientifico (matematica, scienze, chimica, fisica, tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica, scienze motorie)	Cannizzo Daniela
Coordinatrice Dipartimento del Sostegno	Cino Rosalia
Coordinatrice Dipartimento di Elettrotecnica ed elettronica – scienze e tecnologie applicate	Conti Francesca
Team animazione digitale	Cristaldi Sabina
Funzione strumentale Area 2	De Luca Maria

Coordinatrice Dipartimento linguistico (lingua inglese)	Nucifora Alessandra
Coordinatore Dipartimento di Meccanica, scienze e tecnologie applicate	Panebianco Isidoro
Team animazione digitale	Sciuto Orazio
Dipartimento Umanistico per le discipline di lettere, geografia, diritto, religione, storia dell'arte e filosofia	Torrisi Giuseppa
Alunno	Di Pietro Salvatore
Alunna	Messina Carla
Alunna	Patalau Diana

### **Il gruppo avrà il compito di:**

- effettuare una ricognizione del patrimonio esistente di attrezzature già in possesso della scuola e dei laboratori;
- effettuare una ricognizione dei diversi ambiti tecnologici di innovazione legati all'aggiornamento del profilo di uscita dello studente;
- effettuare una valutazione specifica delle aule esistenti nella struttura scolastica, dei tempi e dell'organizzazione didattica prescelta (sistema basato su aule fisse o ambienti di apprendimento dedicati per disciplina o un sistema ibrido);
- disegnare ambienti di apprendimento fisici e virtuali caratterizzati da mobilità e flessibilità, secondo una prospettiva multidimensionale con spazi e attrezzature digitali avanzate per l'apprendimento di competenze sulla base degli indirizzi di studio presenti nella scuola, anche in prospettiva dell'imminente uscita del nuovo ordinamento scolastico per gli Istituti tecnici;
- progettare una didattica basata su pedagogie innovative adeguate ai nuovi ambienti di apprendimento;
- organizzare un catalogo di risorse digitali di base, software e contenuti disciplinari o interdisciplinari, disponibili anche in cloud.

Non è previsto alcun compenso aggiuntivo per la partecipazione alle attività di cui sopra.

Il Gruppo di progettazione è convocato martedì 20 settembre alle ore 16.00 in modalità a distanza al seguente link: [meet.google.com/pko-zhvq-evf](https://meet.google.com/pko-zhvq-evf)

**Il Dirigente Scolastico**

Dott. Gaetano Ginardi

Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d.  
Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa

# FUTURA

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani  
PROGRAMMA EUROPEO DI RECUPERO