



**ISTITUTO COMPRESIVO STATALE "E. FERMI"**

Sede legale: Via Montalbano, 397 – 51034 Casalguidi - Serravalle P.se(PT) Tel.

0573/527188 – Fax. 0573/520172 Cod. Ministeriale: **PTIC81200R**

Codice Fiscale **80007890470** - Codice Univoco **UF0YZI**

**E.mail:** ptic81200r@istruzione.it **PEC:** ptic81200r@pec.istruzione.it

Sito web: [www.icfermipt.edu.it](http://www.icfermipt.edu.it)



Prot. e data informatici

I.C.S- "E. FERMI"-SERRAVALLE P.SE  
Prot. 0004335 del 27/03/2024  
IV-1 (Uscita)

Agli atti

Albo on line/Sito web

**OGGETTO: Assunzione nel PTOF d'Istituto del Progetto PNRR – Missione 4 – Componente 1 – Linea di investimento 2.1 “Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico”. Avviso M4C1I2.1-2023-1222 “Formazione del personale scolastico per la transizione digitale nelle scuole statali” (D.M. 66/2023)**

**Codice progetto: M4C1I2.1-2023-1222-P-35507**

**Titolo progetto: “Competenze per i docenti di domani”**

**CUP: G24D23004290006**

**RUP: Dott. Alberto Ciampi**

**Il Dirigente Scolastico**

- VISTO** Il Decreto Legge n.59 del 06 Maggio 2021, convertito, con modificazioni, dalla legge n.101 del 1° Luglio 2021 recante “*Misure urgenti relative al Fondo complementare al Piano di ripresa e resilienza e altre misure urgenti per gli investimenti*”
- VISTO** il Decreto Legge 6 Novembre 2021, n.152, convertito con modificazioni, dalla legge 29 Dicembre 2021, n.233 recante “*Disposizioni urgenti per l’attuazione del Piano Nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e per la prevenzione delle infiltrazioni mafiose*” e, in particolare, l’articolo 24, relativo alla progettazione di scuole innovative;
- VISTO** il Piano Nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) approvato con decisione del Consiglio ECOFIN del 13 Luglio 2021 e notificata all’Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21 del 14 Luglio 2021;
- VISTA** nello specifico la Missione 4 – Componente 1 – Linea di investimento 2.1 “Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico”. Avviso M4C1I2.1-2023-1222 “Formazione del personale scolastico per la transizione digitale nelle scuole statali” (D.M. 66/2023) – finanziato dall’Unione Europea – Next Generation EU;
- VISTO** il Decreto del Ministero dell’Istruzione n. 66 del 12 aprile 2023 con il quale è stato assegnato a questo Istituto un finanziamento di € 58.920,58 per la realizzazione degli Interventi;
- VISTA** la nota del Ministero dell’Istruzione e del merito prot. n. 0141549 del 07/12/2023, con la quale sono state diramate le Istruzioni Operative relative all’investimento 2.1 “Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico”. Avviso M4C1I2.1-2023-1222 “Formazione del personale scolastico per la transizione digitale nelle scuole statali” (D.M. 66/2023);
- VISTE** le delibere degli OO.CC. relative all’adozione dei progetti PNRR ed integrazione PTOF (Collegio dei docenti e Consiglio di Istituto);
- VISTO** il progetto “Competenze per i docenti di domani” presentato da questa Istituzione scolastica in data 27/01/2024 attraverso la piattaforma FUTURA;
- PRESO ATTO** che in data 18/02/2024 con prot. 21357 è stato rilasciato in piattaforma l’accordo di concessione firmato dal Direttore Generale e coordinatore dell’Unità di missione per il PNRR;
- VISTO** il Programma Annuale 2024 regolarmente approvato dal Consiglio di Istituto;



**VISTO** il provvedimento di assunzione a bilancio prot. 4326 del 27/03/2024;  
**VISTA** la Delibera del Consiglio d'Istituto con la quale è stato approvato il PTOF per l'anno scolastico corrente;

### DECRETA

che il Progetto indicato in oggetto sia inserito nel PTOF d'Istituto per l'Anno Scolastico corrente. Tale inserimento verrà ratificato nelle prossime sedute del Collegio dei Docenti e del Consiglio di Istituto.  
Tanto si dichiara affinché lo stesso Decreto venga pubblicato nella sezione di pubblicità legale (albo on-line) di questa Istituzione Scolastica.

F.to digitalmente da  
IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Alberto Ciampi