



*Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca*



ISTITUTO COMPRENSIVO

**“Leonardo da Vinci”**

Via D'Annunzio, 18 - 34077 RONCHI DEI LEGIONARI (GO)

Tel.: 0481-777035

Codice meccanografico GOIC805009 – C.F. 81004210316

e-mail: GOIC805009@ISTRUZIONE.IT PEC: GOIC805009@PEC.ISTRUZIONE.IT

## Protocollo e data (vedi segnatura)

**OGGETTO: DECRETO PER IL CONFERIMENTO DELL' INCARICO DI DOCENTE ESPERTO PER L'ATTUAZIONE DI LABORATORI SCIENTIFICI ALLA SCUOLA PRIMARIA “V. DA FELTRE” NELL'AMBITO DELLA PROGETTAZIONE PNRR STEM E MULTILINGUISMO DI CUI AL DECRETO DEL MINISTRO DELL'ISTRUZIONE 65/2023**

**TITOLO PROGETTO: W LA SCIENZA, LA TECNOLOGIA E MULTILINGUISMO  
CUP: C84D230010560006**

### **IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**VISTA** la Legge 7 agosto 1990, n. 241 “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi” e ss.mm.ii;

**VISTO** il Decreto del Presidente della Repubblica 8 marzo 1999, n. 275, concernente il Regolamento recante “Norme in materia di autonomia delle Istituzioni Scolastiche, ai sensi della Legge 15 marzo 1997, n. 59”;

**VISTA** la Legge 15 marzo 1997 n. 59 concernente “Delega al governo per il conferimento di funzioni e compiti alle regioni e enti locali per la riforma della Pubblica Amministrazione e per la semplificazione amministrativa”;

**VISTO** il Decreto Legislativo 30 marzo 2001 n. 165 recante “Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni Pubbliche” e ss.mm.ii.;

**VISTO** il Decreto Interministeriale 28 agosto 2018, n. 129, recante ad oggetto «Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell'articolo 1, comma 143, della legge 13 luglio 2015, n. 107»;

**VISTE** l'avviso/decreto Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali (D.M. 65/2023) Codice avviso/decreto M4C1I3.1-2023-1143;

**VISTE** le azioni di integrazione, all'interno dei curricula di tutti i cicli scolastici, di attività, metodologie e contenuti volti a sviluppare le competenze STEM, digitali e di innovazione, e di potenziamento delle competenze multilinguistiche di studenti e insegnanti di cui alle Istruzioni operative prot. n. 132935 del 15 novembre 2023;

**VISTO** Decreto di riparto delle risorse alle istituzioni scolastiche in attuazione della linea di investimento 3.1 “Nuove competenze e nuovi linguaggi” nell'ambito della Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi all'istruzione: dagli asili nido

all’Università” del Piano nazionale di ripresa e resilienza finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU;

**VISTO** L’allegato 1 - Riparto delle risorse alle istituzioni scolastiche in attuazione della linea di investimento 3.1 “Nuove competenze e nuovi linguaggi” nell’ambito della Missione 4 – Componente 1 – del PNRR;

**TENUTO CONTO** che questa Istituzione Scolastica risulta destinataria di fondi pari a Euro 73.548,54 € come riportato nell’ Allegato 1 del Decreto di riparto delle risorse tra le istituzioni scolastiche m\_pi. AOOGABMI Registro Decreti(R).0000065.12-04-2023.pdf in attuazione della linea di investimento 3.1 “Nuove competenze e nuovi linguaggi” nell’ambito della Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi all’istruzione: dagli asili nido all’Università” del Piano nazionale di ripresa e resilienza finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU;

**VISTA** la deliberazione del Collegio dei Docenti n. 5 del 18/12/2023 relativa alla presentazione e attuazione della progettualità relativa all’investimento 3.1 Nuove competenze e nuovi linguaggi dell’Istituto;

**VISTA** la deliberazione del Consiglio d’istituto n. 3 del 08/01/2024 relativa alla presentazione e attuazione della progettualità relativa all’investimento 3.1 Nuove competenze e nuovi linguaggi dell’Istituto;

**VISTO** il progetto 27554 presentato mediante piattaforma Futura e sottoscritto dal Dirigente Scolastico pro tempore dell’Istituto in data 09/01/2024;

**VISTO** l’accordo di concessione - **GOIC805009 - M4C1I3.1-2023-1143-P-275540** sottoscritto dal Direttore Generale dell’Unità di missione del PNRR in data 09/01/2024;

**VISTO** il Decreto di assunzione in bilancio di cui alla delibera n. 4 di data 08/02/2024 del Consiglio d’Istituto;

**VISTA** la delibera n. 5 del giorno 8 febbraio 2024 del Consiglio di Istituto con la quale sono stati deliberati i criteri e i punteggi per la valutazione delle candidature e l’attribuzione di incarichi di docenti esperti e tutor;

**VISTA** la necessità di realizzazione di percorsi didattici, formativi e di orientamento per studentesse e studenti finalizzati a promuovere l’integrazione, all’interno dei curricula di tutti i cicli scolastici, di attività, metodologie e contenuti volti a sviluppare le competenze STEM, digitali e di innovazione, garantendo pari opportunità e parità di genere in termini di approccio metodologico e di attività di orientamento STEM;

**VISTA** la necessità di procedere con l’attività formativa di cui al punto precedente in modalità laboratoriale nell’ambito del progetto d’Istituto “Scienza dei ragazzi” e di attivare dei percorsi a favore degli alunni della scuola primaria ai sensi del D.M. 65/2023;

**RAVVISATA** la necessità di attivare dei percorsi laboratoriali dedicati alla scuola primaria atti a favorire lo sviluppo delle competenze e la costruzione delle conoscenze in ambito scientifico e tecnologico attraverso una didattica laboratoriale centrata sul bambino /a e sulle sue modalità di apprendimento, che consenta l’inclusività competenze scientifiche e digitali e consentire un approccio esperienziale e pratico, con assunzione di responsabilità e senso critico da parte dei bambini coinvolti;

**RAVVISATA** la necessità di coinvolgere e motivare tutti gli alunni nel rispetto delle diverse modalità di apprendimento inclusivo con particolare riguardo agli alunni BES;

**RAVVISATA** la necessità di reperire un numero congruo di docenti incaricati, ESPERTI E TUTOR,

per l'erogazione di percorsi laboratoriali in ambito scientifico-tecnologico adatti alle età degli alunni della scuola primaria e attinenti a contenuti utili e significativi per il processo di apprendimento delle materie scientifiche;

### **DECRETA**

Per i motivi espressi nella premessa, che si intendono integralmente richiamati:

- di approvare la graduatoria di cui al verbale del 13/03/2024, acquisito con prot. n. 2559, che riporta altresì la graduatoria dei candidati idonei, sottoscritto dalla Commissione incaricata con Decreto di cui al prot.n. 2517 dd 12/03/2024;
- di approvare lo schema della Lettera di Incarico da intendersi parte integrante e sostanziale del presente Decreto;
- di conferire l'incarico individuale, avente ad oggetto all'attuazione di laboratori scientifici nell'ambito della progettazione PNRR STEM E MULTILINGUISMO di cui al Decreto Del Ministro Dell'istruzione 65/2023, alla docente TURRI Anna;
- di procedere a sottoscrivere la/e Lettera/e di incarico;
- di pubblicare il presente provvedimento sull'albo on line dell'Istituzione scolastica, nonché nella sezione Amministrazione Trasparente del sito istituzionale, sotto-sezione "Personale/incarichi conferiti e autorizzati ai dipendenti" ai sensi della normativa sulla trasparenza sopra richiamata.

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

Dott.ssa Franca SORANZIO

"Documento informatico firmato digitalmente  
ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e relative norme collegate