



**ISTITUTO COMPRENSIVO MIRAMARE**

Via Pescara, 33 47924 – RIMINI (RN)

E-Mail: [mic805001@istruzione.it](mailto:mic805001@istruzione.it); pec: [mic805001@pec.istruzione.it](mailto:mic805001@pec.istruzione.it)

Tel: 0541-370357 Fax: 0541-372039 Cod. Fisc. 91069420403

Codice M.I.U.R. – RNIC805001

ISTITUTO COMPRENSIVO - "MIRAMARE"-RIMINI  
Prot. 0008204 del 30/09/2022  
VI-1 (Uscita)

All'Albo online

All'Amministrazione Trasparente

Al fascicolo del progetto

**Oggetto: Bando interno per la selezione di figure professionali “PROGETTISTA” da impiegare nel progetto** - Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD). Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 “Spazi e strumenti digitali per le STEM”. Decreti del direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale 20 luglio 2021, n. 201 e 6 ottobre 2021, n. 321. Missione 4, Componente 1, Investimento 3.2., del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, relativa a “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori”.

**Titolo: “Isole di scienza all'IC Miramare”**

**CUP: D99J21014250001**

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**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.;

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

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

**VISTO** il Decreto Interministeriale 129/2018 concernente “Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche”;

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

**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** l'articolo 1, comma 58, della Legge n. 107 del 2015 con cui sono individuati, tra gli obiettivi perseguiti dal Piano Nazionale per la scuola digitale, anche il potenziamento degli strumenti didattici e laboratoriali necessari a migliorare la formazione e i processi di innovazione delle istituzioni scolastiche;

**VISTO** il Decreto del Ministro dell'istruzione, dell'Università e della Ricerca del 27 ottobre 2015, n. 851 con cui è stato adottato il Piano Nazionale per la Scuola Digitale;

**VISTO** l'Avviso pubblico prot. 10812 del 13/05/2021 per la realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM;

**VISTA** La delibera del Collegio dei Docenti n. 34 del 22/12/2021 e la delibera del Consiglio d'Istituto n. 15 del 22/12/2021 di adesione all'avviso pubblico "Spazi e strumenti digitali per le STEM";

**VISTA** La candidatura del 15/06/2021 del progetto "Isole di scienza all'IC Miramare";

**VISTO** il Decreto direttoriale del 20 luglio 2021, n. 201 avente ad oggetto "Graduatoria dei progetti" indirizzato alle Istituzioni scolastiche statali in posizione utile di graduatoria ed il relativo allegato 1;

**VISTA** la nota del M. I. di autorizzazione per l'attuazione del progetto 0071643 del 29/08/2022, prot. interno n. 7268 dell'1/09/2022;

**VISTO** il Programma Annuale per l'Esercizio Finanziario 2022, approvato dal Consiglio d'Istituto con delibera n. 16 del 22/12/2021;

**VISTA** la determina del Dirigente Scolastico n. 12 del 2/09/2022 di assunzione in bilancio del progetto "SPAZI E STRUMENTI DIGITALI PER LE STEM";

**VISTA** la delibera del Consiglio d'Istituto n. 48 del 14/09/2022 di adesione al progetto in oggetto e ratifica della determina n. 12 l'assunzione in bilancio;

**VISTI** i criteri di selezione deliberati dal Consiglio d'Istituto;

**VISTO** il vigente C.C.N.L. Comparto Istruzione e Ricerca;

**CONSIDERATO** che il progetto prevede la realizzazione di un laboratorio mobile di biologia, chimica e fisica finalizzato all'osservazione e all'elaborazione digitale dei dati raccolti;

**CONSIDERATO** che per l'attuazione del progetto è necessario avvalersi di una figura di adeguato profilo professionale, avente competenze nella progettazione di ambienti di apprendimento innovativi così come previsto dall'avviso "Spazi e strumenti per le STEM";

## EMANA

il seguente avviso per la selezione ed il reclutamento di:

n° 1 esperto progettista nel campo della realizzazione di ambienti di apprendimento innovativi n°  
**8 ore max**

### Art. 1 – Requisiti

Possono partecipare alla selezione solo coloro che appartengono al personale interno dell'Istituto. Gli aspiranti devono possedere i seguenti requisiti:

Essere cittadini italiani o dell'UE

1. Non aver riportato condanne penali
2. Non avere in corso procedimenti penali
3. Godimento dei diritti politici
4. Essere in possesso della particolare e comprovata esperienza professionale strettamente correlata al

contenuto della prestazione richiesta.

## Art. 2 – Criteri di valutazione

L'esame delle candidature sarà effettuato dal Dirigente Scolastico, anche senza nomina di apposita commissione, sulla base della comparazione dei curricula, secondo la tabella di valutazione di seguito riportata:

Titolo	Punteggio	Punteggio max	Totale
Titolo di studio (laurea) in materie scientifiche attinenti al progetto	Punti 10	10	
Membro del Team per l'Innovazione Digitale	Punti 10	10	
Docente con esperienze di didattica digitale	Punti 5 fino ad un massimo di 6 esperienze	30	
Formazione PSDN/LIM/TIC/CODING	Punti 5 per corso per un massimo di 4 corsi	20	
Esperienze pregresse nella progettazione di ambienti per l'apprendimento innovativi	Punti 5 per ogni esperienza per un massimo di 6 esperienze	30	

## Art. 3 - Compiti del progettista

1. Ricerche di mercato per la individuazione delle ditte fornitrici del materiale richiesto;
2. Collaborare con il responsabile d'istituto per redigere il capitolato tecnico relativo ai beni da acquistare;
3. Verifica della fattibilità del capitolato tecnico;
4. Sopralluogo e verifica degli spazi destinati ai prodotti;
5. Verifica della corrispondenza di quanto arrivato a quanto ordinato;
6. Supervisione alla verifica di conformità,
7. Produrre il registro firme dal quale si evince l'attività svolta;
8. Produrre una breve relazione finale.

**Gli aspiranti, a pena di esclusione dalla selezione, dovranno dichiarare di non essere collegati a**

**ditte e società interessate alla partecipazione delle procedure di acquisti inerenti il progetto in oggetto.**

#### **Art. 4 – Attribuzione incarico**

L'esito della selezione sarà comunicato mediante affissione della graduatoria di merito all'Albo dell'Istituzione Scolastica. L'aspirante individuato verrà avvisato personalmente.

In caso di rinuncia alla nomina, da comunicare immediatamente alla scuola per iscritto, si procederà al regolare scorrimento della graduatoria.

La scuola si riserva di procedere al conferimento dell'incarico anche in presenza di un solo curriculum pienamente rispondente alle esigenze progettuali; si riserva, altresì, di non assegnare l'incarico in caso di mancanza dei requisiti indicati dal presente bando.

L'attribuzione dell'incarico avverrà tramite formale conferimento da parte del Dirigente Scolastico, secondo quanto previsto per gli esperti interni dell'Istituzione Scolastica.

#### **Art. 5 - Compenso**

Il compenso orario è quantificato secondo le tabelle allegate al vigente CCNL per il personale Docente importo lordo stato, fino a un **massimo di 8 ore**.

Saranno retribuite le ore di servizio effettivamente prestate e documentate tramite registri di presenza/time sheet. La liquidazione del compenso previsto, debitamente documentato, avverrà alla conclusione delle attività e a seguito dell'effettiva erogazione dei finanziamenti relativi al progetto. La prestazione è personale e non sostituibile.

#### **Art. 6 - Presentazione delle istanze**

Gli interessati dovranno far pervenire l'istanza, debitamente firmata, secondo l'allegato A, B e C, **entro e non oltre le ore 13:00 del 08/10/2022** esclusivamente tramite la email istituzionale di questa Istituzione Scolastica: [mic805001@istruzione.it](mailto:mic805001@istruzione.it) o [mic805001@pec.istruzione.it](mailto:mic805001@pec.istruzione.it) indicando nella mail il seguente oggetto **“Candidatura PROGETTISTA Spazi e strumenti digitali per le STEM”**.

Non saranno prese in considerazione le istanze pervenute oltre il termine fissato o mancanti dei dati richiesti.

L'istanza di partecipazione (allegato A) deve essere corredata dai seguenti documenti, parte integrante del presente avviso:

- Dichiarazione di insussistenza di incompatibilità – Allegato B;
- Allegato C – Dichiarazione titoli e tabella criteri;
- Curriculum vitae in formato europeo;
- Copia documento d'identità in corso di validità.

**L'istanza e i relativi allegati dovranno essere allegati in formato PDF.**

### **Art. 7 - Trattamento dati personali**

Ai sensi del D.lgs.196/2003 e ss.mm.ii. i dati personali forniti dagli aspiranti saranno raccolti presso l'Istituto per le finalità strettamente connesse alla sola gestione della selezione. I medesimi dati potranno essere comunicati unicamente alle amministrazioni pubbliche direttamente interessate a controllare lo svolgimento della selezione o a verificare la posizione giuridico – economica dell'aspirante. L'interessato gode dei diritti di cui al citato D. Lgs. 196/2003 e ss.mm.ii

### **Art. 8 - Responsabile del Procedimento**

Ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs 50/2016 (art. 9 e 10 del D.P.R. n.207/10), viene nominato Responsabile del Procedimento il dirigente scolastico: prof.ssa Maria Rita Meli.

### **Art 9 – Pubblicizzazione**

Il presente bando viene reso pubblico mediante pubblicazione nell'albo online della scuola, nella sezione amministrazione trasparente e sul fascicolo web del progetto della scuola al seguente indirizzo: [www.icmiramare.it/index.php/stem-pnsd](http://www.icmiramare.it/index.php/stem-pnsd)

Allegati:

All. A – Modello di domanda.

All. B – Dichiarazione insussistenza cause di incompatibilità

All. C – Scheda di autodichiarazione titoli

F.to digitalmente da  
IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Prof.ssa Maria Rita Meli