

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO COMPRENSIVO DI SAN DANIELE DEL FRIULI

Scuole Primarie e dell'Infanzia di Dignano, Ragogna, Rive d'Arcano, San Daniele, Villanova

Scuole Secondarie di I grado di Ragogna e di San Daniele del Friuli

.....

Via J. F. Kennedy, 11 – 33038 **San Daniele del Friuli** – Udine

Tel. 0432/955406 – fax 0432/955416 - C.F. 94127330309 codice meccanografico UDIC85200R

e-mail: udic85200r@istruzione.it – Pec: udic85200r@pec.istruzione.it- www.icsandanieledelfriuli.edu.it



Circ. n.310

San Daniele del Friuli, data e prot. come da segnatura

Alle famiglie, al personale dell'istituto

Al Consiglio di Istituto

LORO SEDI

Fondi PNRR - Decreto del Ministro dell'istruzione 8 agosto 2022, n. 218, Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Investimento 3.2 “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori”, Azione 1 - Next generation classroom - Ambienti di apprendimento innovativi, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU

Titolo del Progetto: HIC SUNT FUTURA

Identificativo progetto: M4C1 I3.2-2022-961-P-17006

CUP: G84D22006830006

Oggetto: Informazione alle famiglie della realizzazione dei nuovi ambienti di apprendimento realizzati grazie ai fondi PNRR Piano Scuola 4.0 “HIC SUNT FUTURA”.

Si informano le famiglie che l'Istituto ha completato l'allestimento dei 24 ambienti didattici delle scuole primarie e secondarie dell'Istituto che grazie ai fondi del progetto “HIC SUNT FUTURA” finanziato con fondi PNRR destinati all'acquisto di strumenti digitale e arredi.

Gli alunni hanno già cominciato a usufruire dei nuovi strumenti e ambienti.

L'allestimento degli ambienti innovativi, previsto con i fondi del PNRR Piano Scuola 4.0, ha consentito di realizzare spazi polifunzionali dove attuare quelle metodologie didattiche che supporteranno la didattica per il raggiungimento dei traguardi previsti alla fine del Primo Ciclo e delle competenze-chiave europee degli studenti, attuando modalità organizzative, didattiche, metodologiche e valutative innovative.

E' stata prevista la creazione di ambienti di apprendimento "tematici", dotati di specifica tecnologia e caratterizzati da un setting d'aula che rispecchia la disciplina interessata; aule didattiche innovative con installazione di Touch Screen e implementazione di dotazione tecnologica per poter attuare nuove metodologie didattiche; ambienti immersivi per esplorare e consolidare le potenzialità, in ambito educativo, dei cosiddetti "mondi virtuali", realizzati con il supporto di proiettori/visori.

Inoltre ci si è dotati di arredi funzionali all'allestimento di ambienti innovativi per trasformare le aule tradizionali da spazi "anonimi" a spazi "emozionali".

Si riporta nella tabella seguente l'elenco e la localizzazione nelle scuole dell' istituto dei nuovi spazi didattici.

Scuole PRIMARIE IC DI SAN DANIELE DEL FRIULI		
N.	Tipologia ambiente	Plesso
1	Multimedialità linguistica	Primaria Dignano
2	Didattica innovativa: arte-musica	Primaria Dignano
3	STEM	Primaria Dignano
4	Multimedialità linguistica - lettura	Primaria Ragogna
5	Immersiva-arte	Primaria Ragogna
6	STEM - Robotica	Primaria Ragogna
7	Multimedialità linguistica - lettura	Primaria Rive
8	STEM – aula multimediale	Primaria Rive
9	Didattica innovativa	Primaria Rive
10	Multimedialità linguistica - lettura	Primaria San Daniele
11	Didattica innovativa - arte	Primaria San Daniele
12	STEM - scienze	Primaria San Daniele
13	Immersiva	Primaria San Daniele
14	Multimedialità linguistica - lettura	Primaria Villanova
15	STEM – robotica	Primaria Villanova
16	Didattica innovativa	Primaria Villanova
SCUOLE SECONDARIE IC DI SAN DANIELE DEL FRIULI		
N.	Tipologia ambiente	Plesso
17	Multimedialità linguistica - lettura	Secondaria I grado San Daniele
18	STEM – scienze	Secondaria I grado San Daniele
19	Didattica innovativa – arte	Secondaria I grado San Daniele
20	Immersiva	Secondaria I grado San Daniele
21	Multimedialità linguistica - lettura	Secondaria I grado Ragogna
22	Didattica innovativa	Secondaria I grado Ragogna
23	STEM	Secondaria I grado Ragogna
24	Immersiva	Secondaria I grado Ragogna

Si allegano a titolo di esempio le fotografie di alcuni ambienti realizzati nelle diverse sedi.

Nella consapevolezza di aver lavorato per migliorare la qualità dell'ambiente in cui i ragazzi studiano e trascorrono molta parte delle loro giornate e con l'augurio che quanto progettato possa tradursi in concreto miglioramento del loro ben essere a scuola e dei loro apprendimenti si ringraziano tutti coloro che hanno contribuito alla realizzazione progettuale e i docenti per il loro impegno nell'innovazione.

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Tiziana Bortoluzzi

Firma autografa sostituita a mezzo
stampa ai sensi e per gli effetti
dell'art. 3, c. 2 D.Lgs. n.39/93

BIBLIOTECHE DIGITALI



AMBIENTE STEM



AMBIENTI IMMERSIVI E DIDATTICA INNOVATIVA

