



**I.C. Est 1**

S.Maria Bambina  
Brescia

### **GRUPPO DI LAVORO**

Gaetano Greco, Dirigente scolastico

Stefano Staro, docente, F.S. PTOF

Paola Mastroianni, docente F.S. Team Digitale

Antonella Calabrò, docente, F.S: Inclusione

Chiara Tosi, docente, F.S. valutazione e formazione

Domenico Rugolino, docente

Calogero Giambalvo, D.S.G.A.

Carlo Eterno, docente, esperto di informatica

Simona Quatrosi, docenti

Elisa Trovato, docente

Adriana Bolzon, docente

Elisa Gaspari, docente

Daniela Panada, docente

*Documento a cura di Stefano Staro*

*9 marzo 2023*

## **Piano Scuola 4.0**

### **Azione 1 - Next generation class**

#### **Ambienti di apprendimento innovativi**

## **VERSO QUALE SCUOLA ANDIAMO?**

### **PROGETTO:**

## **LA SCUOLA DELLE ESPERIENZE**

# CLASSE



# VISION

DIDATTICA PER  
CAMPI DI  
ESPERIENZA



CINQUE CAMPI DI ESPERIENZA

**IN**

CINQUE AMBIENTI DI  
ESPERIENZA



ESPERIENZE CIVILI  
(OUTDOOR SCHOOL)

**GLI AMBIENTI DELLA SCUOLA**  
PRIMA ANCORA DELLE ATTREZZATURE  
**SONO UNA RISORSA DA VALORIZZARE E**  
**OTTIMIZZARE**

CON QUESTO PROGETTO, SENZA CONSIDERARE I LABORATORI  
OGNI CLASSE  
SU TRENTA ORE DI SCUOLA  
PUO' TRASCORRERE  
**QUINDICI ORE IN UN'AULA TEMATICA**  
**ATTREZZATA**

# SCUOLA PRIMARIA GIOVANNI XXIII

11 CLASSI – 17 AMBIENTI

5 AULE NORMALI, 6 AULE TEMATICHE, 6 LABORATORI

LABORATORI

BIBLIOTECA

MUSICA

CREATIVITA'

PALESTRA

PSICO  
MOTORICITA'

INFORMATICA

AULA  
AUMENTATA  
SUONI E  
LINGUE

AULA  
AUMENTATA

LOGICA  
E TECNICHE

AULA  
NORMALE -  
FLUIDA  
CONOSCENZE  
RELAZIONI

AULA  
NORMALE -  
FLUIDA  
CONOSCENZE  
RELAZIONI

AULA  
AUMENTATA  
IMMAGINI  
E CORPO

AULA  
NORMALE -  
FLUIDA  
CONOSCENZE  
RELAZIONI

AULA  
NORMALE -  
FLUIDA  
CONOSCENZE  
RELAZIONI

AULA  
NORMALE -  
FLUIDA  
CONOSCENZE  
RELAZIONI

AULA  
AUMENTATA  
ANTROPOLOGIA

AULA  
AUMENTATA  
ANTROPOLOGIA

AULA  
AUMENTATA  
ANTROPOLOGIA

AULE

# SCUOLA PRIMARIA SANTA MARIA BAMBINA

9 CLASSI – 15 AMBIENTI

4 AULE NORMALI, 5 AULE TEMATICHE, 6 LABORATORI

LABORATORI

BIBLIOTECA

MUSICA

CREATIVITA'

PALESTRA  
CONDIVISA

MULTI  
MEDIALE

INFORMATICA



AULE

# SCUOLA PRIMARIA RAFFAELLO

6 CLASSI – 12 AMBIENTI

3 AULE NORMALI, 3 AULE TEMATICHE, 6 LABORATORI

LABORATORI

BIBLIOTECA

MUSICA

CREATIVITA'

PALESTRA  
CONDIVISA

MULTI  
MEDIALE

INFORMATICA

AULA  
AUMENTATA

SUONI E  
IMMAGINE

AULA  
NORMALE -  
FLUIDA  
CONOSCENZE  
RELAZIONI

AULA  
AUMENTATA

LOGICA  
E TECNICHE

AULA  
NORMALE -  
FLUIDA  
CONOSCENZE  
RELAZIONI

AULA  
NORMALE -  
FLUIDA  
CONOSCENZE  
RELAZIONI

AULA  
AUMENTATA  
ANTROPOLOGIA

AULE

# SCUOLA SECONDARIA 1° G. TOVINI (VIA VERROCCHIO)

7 CLASSI – 13 AMBIENTI

3 AULE NORMALI, 4 AULE TEMATICHE, 7 LABORATORI

LABORATORI

AUDITORIUM  
CONDIVISO

MUSICA

ARTE

PALESTRA  
CONDIVISA

MULTI  
MEDIALE

INFORMATICA

SCIENZE

AULA  
AUMENTATA

SUONI E  
LINGUE

AULA  
NORMALE -  
FLUIDA  
CONOSCENZE  
RELAZIONI

AULA  
NORMALE -  
FLUIDA  
CONOSCENZE  
RELAZIONI

AULA  
AUMENTATA  
IMMAGINI  
E CORPO

AULA  
NORMALE -  
FLUIDA  
CONOSCENZE  
RELAZIONI

AULA  
AUMENTATA

LOGICA  
E TECNICHE

AULA  
AUMENTATA  
ANTROPOLOGIA

AULE

# SCUOLA SECONDARIA 1° G. TOVINI (VIA VIOLANTE)

7 CLASSI – 13 AMBIENTI

3 AULE NORMALI, 4 AULE TEMATICHE, 6 LABORATORI

LABORATORI

BIBLIOTECA

MUSICA

TECNOLOGIA

PALESTRA  
CONDIVISA

SCIENZE

INFORMATICA

AULA  
AUMENTATA

SUONI E  
LINGUE

AULA  
NORMALE -  
FLUIDA  
CONOSCENZE  
RELAZIONI

AULA  
NORMALE -  
FLUIDA  
CONOSCENZE  
RELAZIONI

AULA  
AUMENTATA  
IMMAGINI  
E CORPO

AULA  
NORMALE -  
FLUIDA  
CONOSCENZE  
RELAZIONI

AULA  
AUMENTATA

LOGICA  
E TECNICHE

AULA  
AUMENTATA  
ANTROPOLOGIA

AULE

# SCUOLA SECONDARIA 1° G. DE FILIPPO

4 CLASSI – 11 AMBIENTI  
2 AULE NORMALI, 3 AULE TEMATICHE, 6 LABORATORI

LABORATORI

BIBLIOTECA

MUSICA

TECNOLOGIA

PALESTRA  
CONDIVISA

MULTIMEDIALE

ARTE

AULA  
AUMENTATA  
SUONI E  
IMMAGINE

AULA  
NORMALE -  
FLUIDA  
CONOSCENZE  
RELAZIONI

AULA  
AUMENTATA  
LOGICA  
E TECNICHE

AULA  
NORMALE -  
FLUIDA  
CONOSCENZE  
RELAZIONI

AULA  
NORMALE -  
FLUIDA  
CONOSCENZE  
RELAZIONI

AULA  
AUMENTATA  
ANTROPOLOGIA

AULE

**AULA  
TEMATICA  
LOGICA E  
TECNICHE**



**1 Lavagna bianca magnetica**



**1 SmartBoard**

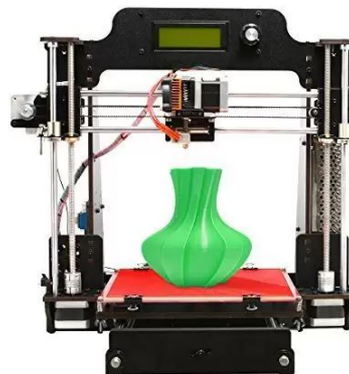
*Strumenti condivisi con  
aula "Suoni e lingue"*



**25 Notebook**



**25 tavolette grafiche**



**1 stampante 3D**



**1 Kit sam labs (robot)**

**AULA  
TEMATICA**  
**IMMAGINI E  
CORPO**



**1 Lavagna bianca magnetica**



**1 SmartBoard**

*Strumenti condivisi con  
aula "Suoni e lingue"*



**25 Notebook**



**25 tavolette grafiche**



**Stampante grande formato (A1)**

**AULA  
AUMENTATA**

**SUONI  
E LINGUE**



**1 Lavagna bianca magnetica**



**1 SmartBoard**

***Strumenti condivisi con  
aula "Antropologica"***



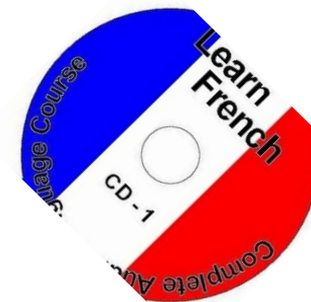
**25 Notebook**



**25 tastiere midi**



**Diffusori acustici**



**25 Kit risorse  
lingue straniere**

# SECONDARIA



1 Lavagna bianca magnetica



1 SmartBoard

*Strumenti condivisi con  
aula "Suoni e lingue"*



25 Notebook



25 tastiere midi



Diffusori acustici



2 Kit postazioni  
collaborative modulari  
(pouf)

# PRIMARIA



**1 Lavagna bianca magnetica**



**1 LIM**



**1 SmartBoard**

*Strumenti condivisi con aula "Suoni e lingue"*

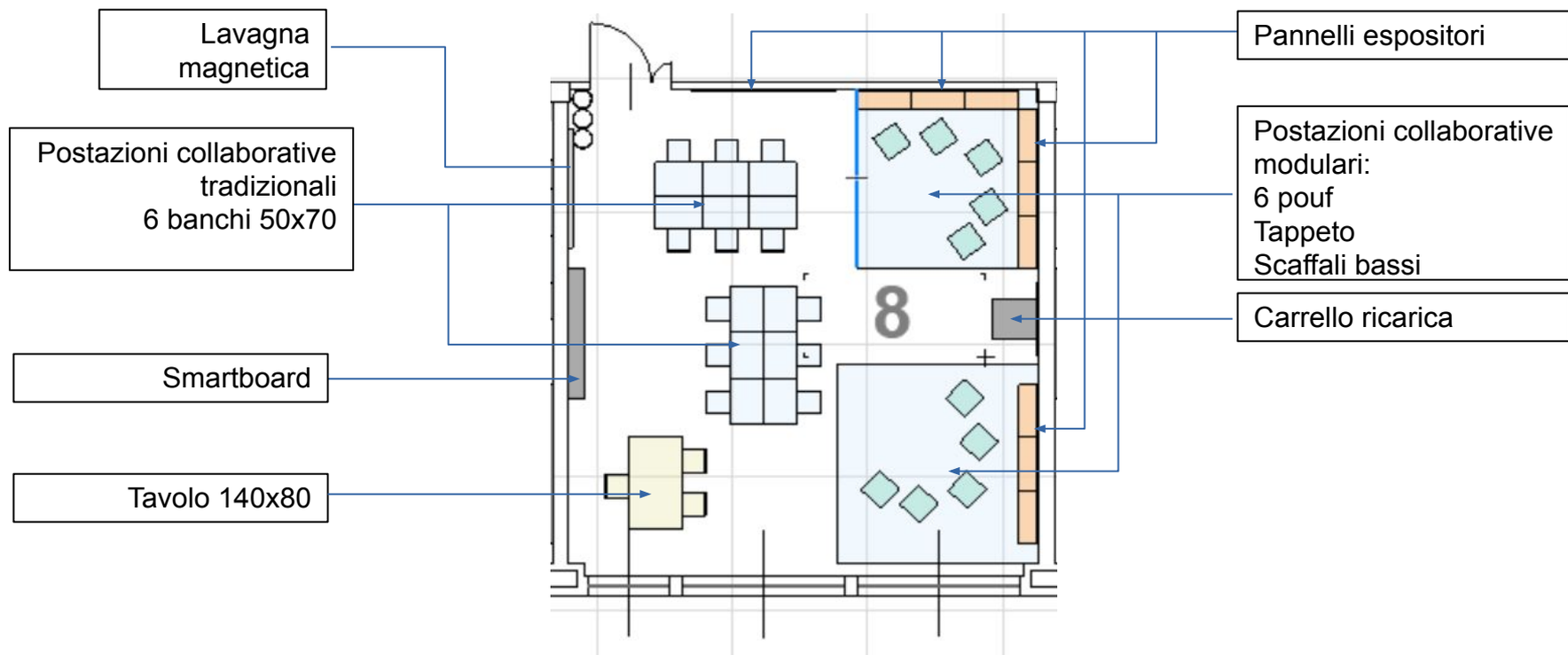


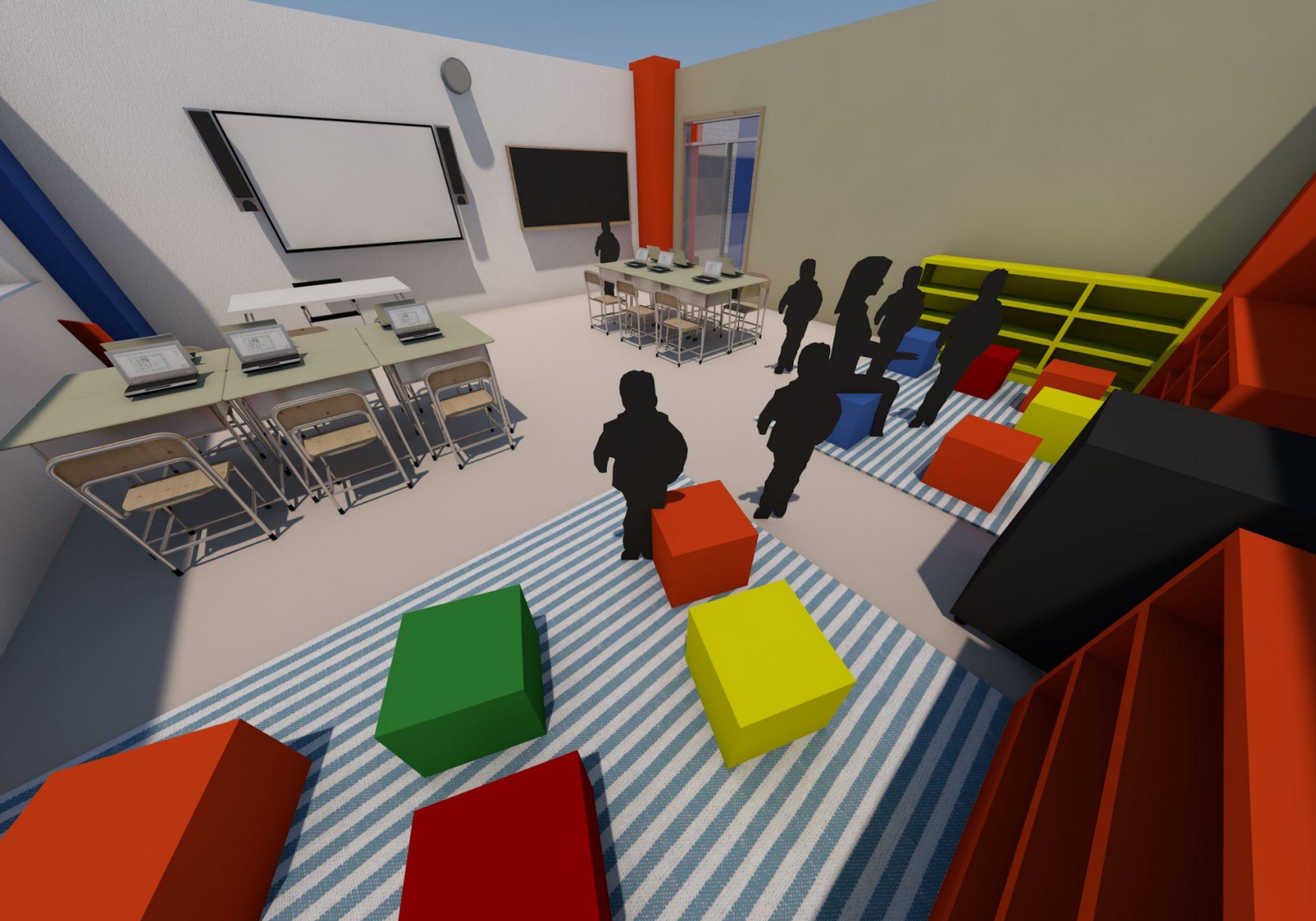
**5 Notebook**



**1 Kit postazioni collaborative modulari (pouf) + 1 con arredi esistenti**

# SETTING AULA TEMATICA IPOTESI 1





**SETTING AULA**

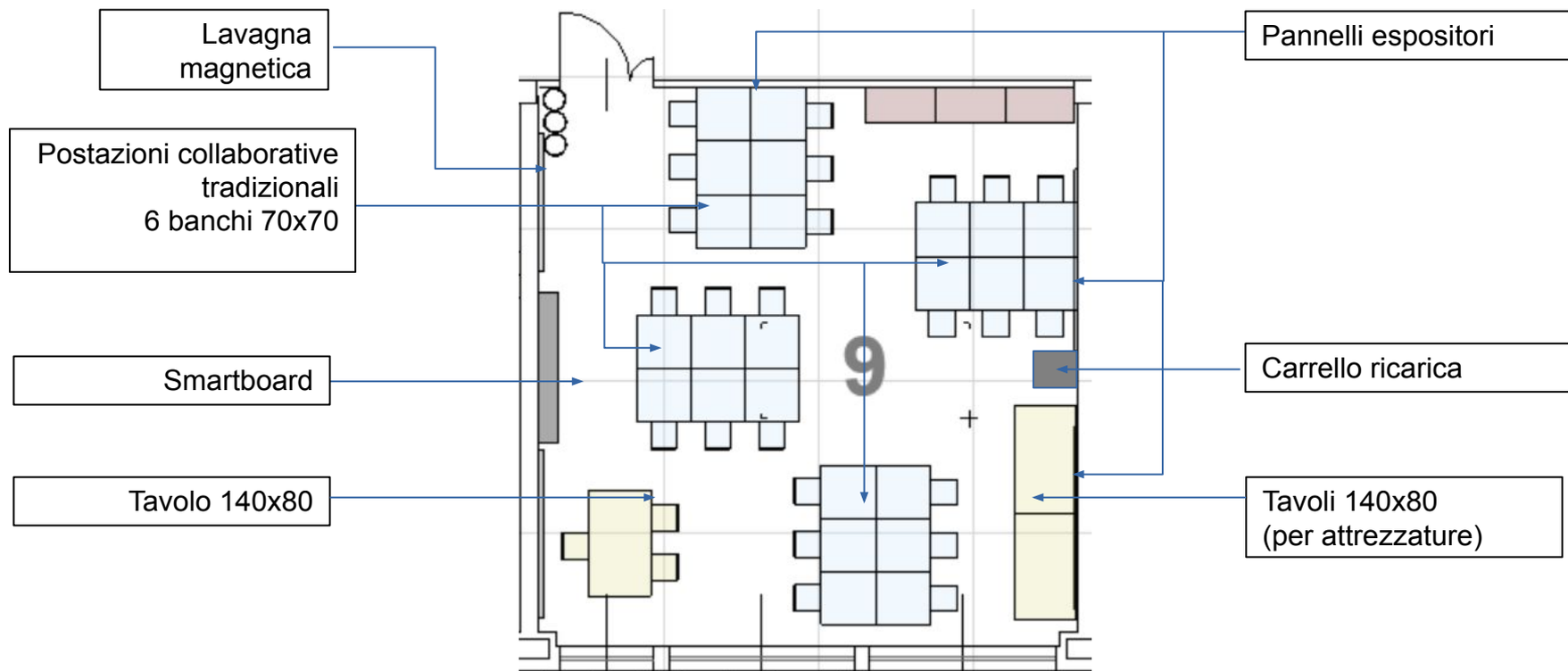


**AULA  
TEMATICA  
ANTROPOLOGIA**

**SETTING AULA**

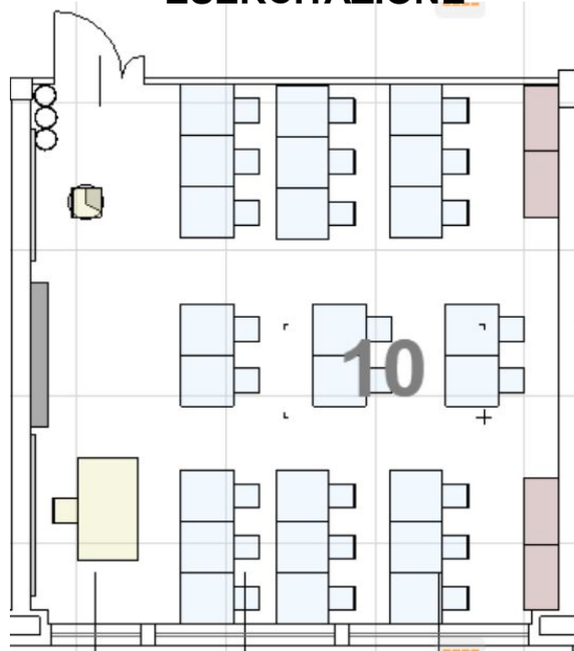


# SETTING AULA TEMATICA IPOTESI 2



# ALTRI SETTING D'AULA

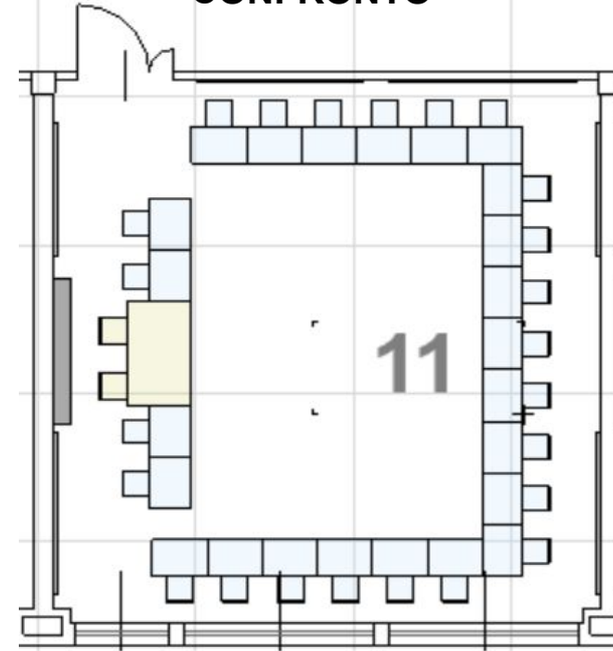
**SPIEGAZIONE  
ESERCITAZIONE**

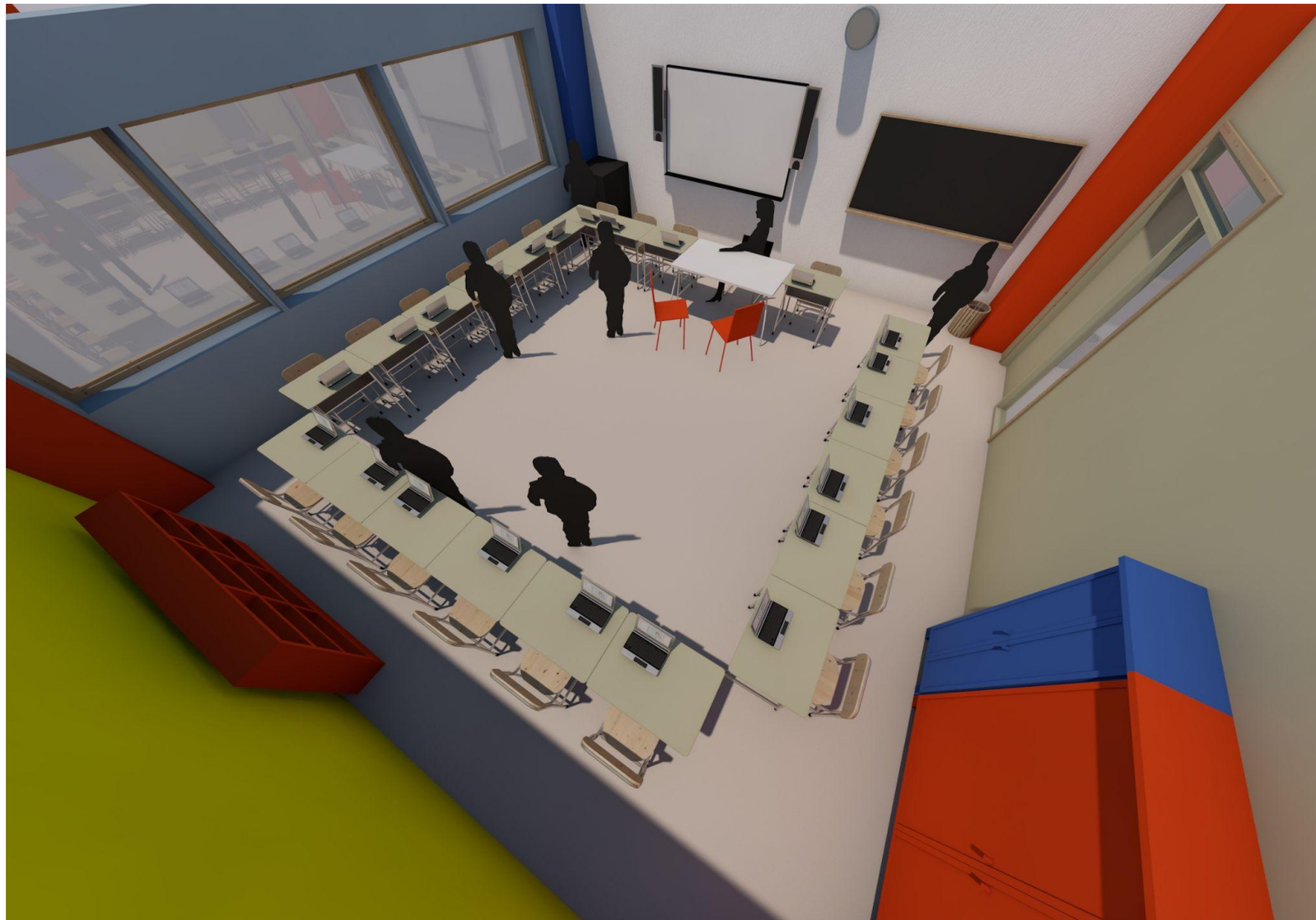


**LAVORO  
COLLABORATIVO**



**DISCUSSIONE  
CONFRONTO**

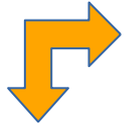




**SETTING AULA**

**DISCUSSIONE  
CONFRONTO**

# OBIETTIVI PRIORITARI D'INNOVAZIONE 1



**MIGLIORARE LA COMUNICAZIONE** TRA INSEGNANTI  
PER DOCUMENTARE E DIFFONDERE LE ESPERIENZE



PROGETTARE LE ATTIVITA' PER **OTTIMIZZARE L'USO  
DELLE RISORSE** AMBIENTALI E LE ATTREZZATURE  
DISPONIBILI



SVILUPPARE LA **DIDATTICA PER ESPERIENZE**



ORGANIZZARE PROCESSI SPERIMENTALI DI  
**CONFRONTO TRA METODI DIDATTICI**



INDIVIDUARE EFFICACI **PERCORSI DI FORMAZIONE**

# OBIETTIVI PRIORITARI D'INNOVAZIONE 1

-  PIANIFICARE LA **CURA DEGLI AMBIENTI** A TUTTI I LIVELLI (DIRIGENZA-INSEGNANTI-ALUNNI-GENITORI)
-  RINNOVARE I **DOCUMENTI DELLA SCUOLA** PERCHE' CONTEMPLINO LE NUOVE METODOLOGIE
-  LIMITARE E **SEMPLIFICARE LE ELABORAZIONI DOCUMENTALI ORDINARIE**
-  SVILUPPARE LA COLLABORAZIONE E LE **ATTIVITA' DIDATTICHE COMUNI A PIU' DISCIPLINE**
-  RIVEDERE I **MODULI ORARI**

# FASE 1

**IL GRUPPO DI PROGETTO**

9 marzo

**ELABORA IL PROGETTO DI MASSIMA**

# PIANO D'AZIONE PROCESSO

# FASE 2

< 31 marzo

**PREDISPONE I TEMI DI APPROFONDIMENTO**

< 31 aprile

**ELABORA IL PROGETTO DIDATTICO, TECNOLOGICO DI ARREDO**

**IL COLLEGIO DOCENTI DIVISO IN GRUPPI TEMATICI**

< 20 aprile

**ELABORA OPINIONI, IDEE, OBIEZIONI,**

> 7 maggio

**IL COLLEGIO DELIBERA**

# PIANO D'AZIONE

## GRUPPI

### DIDATTICA

**GRUPPO A: PROCESSI SPERIMENTALI, OBIETTIVI TRASVERSALI E VALUTAZIONE**

**GRUPPO B: REVISIONE DOCUMENTI - PIANI E PROGRAMMI**

**GRUPPO C : PROGETTI DI ATTIVITA' ESPERIENZIALI TEMATICHE**

### ORGANIZZAZIONE

**GRUPPO D: ORARI E MODELLI DI CONDIVISIONE AULE E ATTREZZATURE**

### AMBIENTI

**GRUPPO E: QUALITA' E PROGETTO DEGLI AMBIENTI SCOLASTICI**

### PARTECIPAZIONE

**GRUPPO F: PARTECIPAZIONE ALUNNI, FAMIGLIE E TERRITORIO**

# **PIANO D'AZIONE**

## **DATE**

**martedì 28 marzo 2023: riunione gruppi in presenza h. 16.30 - 18.30**

**giovedì 13 aprile 2023: riunione gruppi on line h. 16.30 - 18.30**

**martedì 2 maggio 2023: collegio docenti in presenza h. 16.30 - 18.30**

**TOTALE ORE 6.00**