

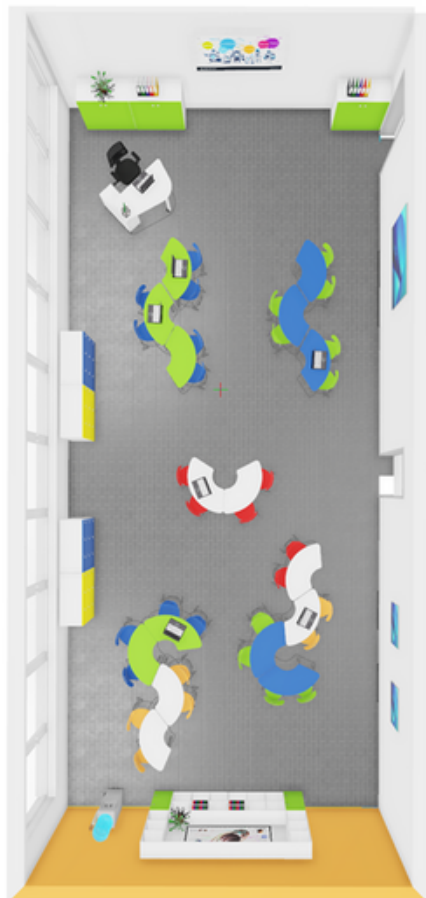
# AMBIENTE INNOVATIVO

# MULTIDISCIPLINARE

L'aula multidisciplinare, prototipo valido sia per gli istituti che hanno adottato il modello ad **aula fisse** sia quello ad **aula disciplinari**, è un ambiente di apprendimento all'avanguardia che sfrutta al meglio il supporto delle **tecnologie** e di un'ampia selezione di **contenuti educativi digitali disciplinari e interdisciplinari**, permettendo di acquisire conoscenze e competenze sempre crescenti nel gestire temi e problemi complessi. Inoltre, i tavoli collaborativi favoriscono la creazione di relazioni sociali tra gli studenti, la **collaborazione** e il **lavoro in team**, il potenziamento delle **soft skills** e l'**inclusione** degli studenti BES.

## ORDINAMENTO SCUOLA

- Primaria
- Secondaria di I grado
- Secondaria di II grado



- Monitor interattivo Samsung Flip
- Sistema di videoconferenza
- Device per studenti (Tablet / Chromebook / Notebook)
- Google Workspace for Education / Microsoft 365

- Carrello di ricarica per dispositivi
- BricksLab, la piattaforma di contenuti per la didattica digitale
- Tavoli collaborativi in varie forme
- Sedie di diversi colori
- Mobili e carrelli contenitori
- Possibilità di personalizzazione grafica delle pareti

Quella rappresentata è una configurazione di esempio.  
Contattaci a [edu@mrdigital.it](mailto:edu@mrdigital.it) per avere un **progetto personalizzato**.

# AMBIENTE INNOVATIVO

# MULTIDISCIPLINARE

# SENZA ZAINO

## ORDINAMENTO SCUOLA

Primaria

Secondaria di I grado

Secondaria di II grado

L'aula multidisciplinare può essere una soluzione per accogliere la concezione degli ambienti scolastici del modello didattico di **Scuole Senza Zaino**, che da sempre promuove il valore pedagogico dell'ambiente come soggetto attivo che partecipa al progetto educativo. Non a caso, uno dei tre valori chiave della didattica Senza Zaino è **l'ospitalità**, che si riferisce appunto all'organizzazione degli ambienti scolastici, dotati sia di strumenti tattili sia di tecnologie didattiche, esteticamente curati e organizzati in aree ben distinte, funzionali a consentire una **didattica realmente differenziata e personalizzata**, in grado di incontrare la varietà delle intelligenze e degli stili cognitivi di tutti allievi.



- Monitor interattivo Samsung Flip
- Sistema di videoconferenza
- Chromebook per studenti
- Carrello di ricarica per dispositivi
- Google Workspace for Education Plus

- BricksLab, la piattaforma di contenuti per la didattica digitale
- Tavoli collaborativi in varie forme
- Sedie di diversi colori
- Mobili e carrelli contenitori
- Possibilità di personalizzazione grafica delle pareti

Quella rappresentata è una configurazione di esempio.  
Contattaci a [edu@mrdigital.it](mailto:edu@mrdigital.it) per avere un **progetto personalizzato**.

