

Ministero dell'Istruzione e del Merito  
**Istituto di Istruzione Superiore "E. Fermi" – Sulmona (AQ)**  
Polo Scientifico Tecnologico  
LICEO SCIENTIFICO "E. FERMI" - ITE "A. DE NINO" - ITG "R. MORANDI" – ITI "L. DA VINCI"

**FUTURA**



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito

**LA SCUOLA  
PER L'ITALIA DI DOMANI**

**PNRR ISTRUZIONE**

# Regolamento Aula Immersiva

## SCOPO DEL REGOLAMENTO

Il Regolamento dell'aula è volto a garantire la buona conservazione del patrimonio dell'Istituto, nel rispetto delle norme di prevenzione degli infortuni.

Tale regolamento persegue obiettivi di efficienza, efficacia e tutela della sicurezza, disciplinando il comportamento del personale docente e non docente e degli allievi, stabilendo le modalità di accesso alle dotazioni didattiche e definendo le singole responsabilità.

## ACCESSO ALL'AULA

L'accesso all'aula è consentito prioritariamente agli studenti nel loro orario di lezione curriculare. Gli studenti di altri indirizzi possono accedervi, in via eccezionale, quando il locale non risulta occupato da altre classi, accompagnati dai loro insegnanti.

## UTILIZZO DELL'AULA

L'aula di disegno del I.I.S. "E. Fermi" è situata al secondo piano dell'edificio dell'Istituto. Le attrezzature presenti comprendono:

Sono presenti sgabelli, sedie e tavoli di appoggio per le attività pratiche di disegno (**DISEGNO: tecnico con l'ausilio di squadre e LEZIONE IMMERSIVA con l'ausilio del nuovo impianto composto da tre schermi interattivi ad alta risoluzione ed un computer con i quali è possibile splittare l'immagine ed i video**)

Ogni docente, nelle proprie ore di lezione, utilizza e fa utilizzare agli allievi le attrezzature didattiche che ritiene siano necessarie per svolgere le esercitazioni pratiche sopra citate e le lezioni supportate della realtà immersiva.

Chiunque usi strumentazioni che richiedano un uso diverso dal disegno grafico (es. forbici, taglierini, colle ecc.) ne è responsabile e deve avere cura di esse e con esse non recare danno all'ambiente interno ed esterno dell'aula. Inoltre, non deve apportare modifiche di propria iniziativa e segnalando immediatamente al Dirigente Scolastico o al docente responsabile nel caso di alunni che, occupanti l'aula, compiano o arrechino qualsiasi difetto, atto vandalico o qualsiasi altro inconveniente rilevato che non rientri nelle norme di un civile, rispettoso, educato comportamento.

**Nel rispetto degli aspetti educativi, da parte degli studenti, dei docenti, particolare cura deve essere riservata al controllo della strumentazione utilizzata durante le esercitazioni, sia durante la consegna sia durante la resa. Ciò vale anche per i libri, strumentazioni tecnologiche (computer, ecc) ... manuali di consultazione.**

La strumentazione presente (nel caso vi siano ARMADI o SCAFFALI) deve essere disposta negli spazi a essa destinati in base al tipo di utilizzo che se ne è fatto.

Alle operazioni di pulizia sono riservati gli ultimi cinque minuti dell'orario di lezione. Per evitare disagi alle classi delle ore successive, il locale (pavimento, sedie, banchi ...), deve essere lasciato pulito e in ordine.

## **GLI INSEGNANTI RESPONSABILI DELL'ATTIVITA' DIDATTICA**

**Per le eventuali attività di laboratorio svolte nell'aula che si diversificano dalle tradizionali lezioni di disegno e storia dell'arte, gli insegnanti quali responsabili di queste attività didattiche con RISCHIO SPECIFICO, hanno la responsabilità anche della tutela prevenzionistica degli studenti che le stanno svolgendo.**

Gli insegnanti hanno il compito di:

- 1. informare gli studenti sulle misure di prevenzione e protezione che devono adottare nello svolgimento delle attività didattiche o per svolgere azioni che rientrano nella realizzazione di un manufatto espressivo per la creazione di un'opera a pericolosità specifica;**
2. sorvegliare e verificare l'operato degli studenti nel rispetto di tali misure e del regolamento di Laboratorio.
3. verificare che gli studenti utilizzino i necessari dispositivi di protezione individuale (DPI).

## **GLI STUDENTI**

Gli studenti che accedono al Laboratorio sia per le attività didattiche che durante le visite (orientamento o altro) sono equiparati ai lavoratori (D. Lgs. 81/08).

## **NORME GENERALI DI SICUREZZA PER GLI STUDENTI**

Ai fini di una gestione delle attività all'interno dell'Istituto lo studente, nell'ambito delle proprie attribuzioni, deve:

1. Accedere all'aula- laboratorio solo se preventivamente autorizzato dal Docente responsabile dell'attività di didattica.
2. Rispettare tutti i segnali di divieto e di obbligo presenti.
3. Non ostruire le vie di esodo (corridoi e scale) e le uscite di sicurezza evitando di depositare oggetti che intralcino l'esodo delle persone.

**Lo studente inoltre deve:**

1. Osservare le norme operative di sicurezza vigenti (esposte) nel laboratorio e attenersi alle disposizioni

impartite dai docenti responsabili dell'attività didattica.

2. Collaborare attivamente con i docenti responsabili dell'attività di didattica e con il personale non docente, al fine di mantenere efficiente i sistemi di sicurezza predisposti.
3. Osservare il divieto di mangiare durante le ore di lezione all'interno dell'aula di Disegno.
4. Astenersi dall'effettuare manovre che possano compromettere la propria sicurezza o quella degli altri studenti e per le quali non è stata data autorizzazione e/o non ha ricevuto adeguato addestramento.
5. Segnalare immediatamente ai docenti responsabili dell'attività didattica o ai loro collaboratori qualsiasi malfunzionamento dei dispositivi di sicurezza e/o qualsiasi situazione di pericolo di cui venga a conoscenza.
6. Non eseguire lavorazioni e/o esercitazioni in tempi diversi da quelli previsti nell'orario scolastico delle lezioni della propria classe senza la presenza dell'insegnante responsabile dell'attività didattica.

Si ricorda che ogni inadempienza di queste norme comporta, oltre alle sanzioni previste dalla normativa vigente, l'adozione di provvedimenti disciplinari nei confronti degli inadempienti.

## **NORME GENERALI DI SICUREZZA PER I DOCENTI**

All'inizio di ogni corso annuale e di ogni nuova esercitazione gli insegnanti responsabili dell'attività didattica **informeranno le rispettive classi sui rischi specifici delle lavorazioni, sulle relative norme e sui mezzi di protezione individuali da indossare, sul comportamento in caso di emergenza; inviteranno gli alunni a verificare l'applicazione delle norme di sicurezza segnalando ogni problema che dovesse riscontrarsi nella corretta applicazione di tale procedura.** Di questi adempimenti si darà atto sul registro di classe e sul registro personale del docente.

## **CUSTODIA DELLE DOTAZIONI DIDATTICHE**

I docenti utilizzatori dell'Aula-Laboratorio, custodiscono e verificano periodicamente le dotazioni didattiche. Essi curano gli inventari dei beni durevoli e i registri del materiale di largo consumo. E' loro compito segnalare eventuali anomalie all'interno del Laboratorio, denunciando al Dirigente Scolastico eventuali danneggiamenti delle dotazioni. Il Docente responsabile dell'Aula-Laboratorio, recependo le indicazioni espresse dal dipartimento, avanza le proposte di scarico del materiale obsoleto e quelle di potenziamento delle dotazioni esistenti. Il docente addetto all'insegnamento delle attività nell'Aula-Laboratorio garantisce l'efficienza e la funzionalità del progetto annuale di utilizzazione didattica. A tal fine provvede alla preparazione del materiale e degli strumenti delle esperienze didattiche e per le esercitazioni pratiche e al loro svolgimento. Cura il riordino e la conservazione del materiale e delle attrezzature tecniche

Materiale presente all'interno dell'aula:

- 1 PC con Monitor per docente
- 6 Visori 3D
- 1 Schermo immersivo dotato di tastiera wireless
- 1 sistema di riproduzione audio con 6 speakers.

SI ALLEGA LA TIPOLOGIA DI GRIGLIA ADOTTATA PER UTILIZZO GIORNALIERO PRESENTE IN LABORATORIO.

Giorno della settimana			
	CLASSE	DOCENTE	FIRMA DEL DOCENTE
1 ora			
2 ora			
3 ora			
4 ora			
5 ora			

**DI SEGUITO UNA GRIGLIA DI UTILIZZO IN BASE ALL'ORARIO IN VIGORE DAL 14-10-2024**

**LA SCANSIONE ORARIA DELLA TABELLA E' STATA STILATA DANDO PRECEDENZA ALLE CLASSI DEL BIENNIO.**

	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI	SABATO
DE DOMINICIS LUCA	2 e 3 ora 1F	2 e 3 ora 1D 4 e 5 ora 2B		1 e 2 ora 1E 4 e 5 ora 2D		2 e 3 ora 1A
DE BEBEDITTIS GIOVANNI		1 ora 5A	1 e 2 ora 2F 4 e 5 ora 4A	3 ora 5B		1 ora 2A
DI PALMA PAOLA EMANUELA	1 ora 4B 4 e 5 ora 4C		3 ora 1C		2 e 3 ora 3B 4 e 5 ora 4D	4 e 5 ora 3F

**NB. IL CALENDARIO POTREBBE VARIARE IN BASE ALLE ESIGENZE DELLE VERIFICHE DI DISEGNO TECNICO.**

Il responsabile del laboratorio (Liceo Scientifico) il Prof. De Dominicis Luca

La Dirigente  
Luigina D'Amico