

**ISTITUTO DI ISTRUZIONE “ VIA TIBURTO 44”
SEDE ASSOCIATA LICEO ARTISTICO**

Discipline Geometriche

Prof.ssa R.L.Quadrini

RELAZIONE DI FINE ANNO SCOLASTICO

Classe 2^a D

A.S. 2022-2023

Nel complesso la classe ha raggiunto risultati discreti, durante tutto il corso dell'anno la partecipazione al dialogo educativo, l'attenzione in classe e l'impegno nello studio sono stati mediamente adeguati. In particolare si è distinto un gruppo ristretto di alunni che ha lavorato con entusiasmo fin dall'inizio e ha raggiunto ottimi risultati, diventando elemento trainante anche per i compagni. Alcuni alunni, al contrario, hanno raggiunto con fatica gli obiettivi prefissati, a causa di un metodo di lavoro spesso superficiale e discontinuo. Un' alunna non ha raggiunto gli obiettivi minimi a causa dello scarso impegno nello studio della disciplina unitamente all' elevato numero di assenze effettuate nel secondo quadrimestre.

Il comportamento nell'arco dell'anno scolastico è stato complessivamente corretto, come si evince dal numero esiguo di note e di richiami riportati sul registro di classe, dovuti perlopiù a mancanza di materiale o compiti non svolti, più raramente a comportamenti scorretti.

Obiettivi trasversali e didattico-disciplinari

- raggiunti globalmente da n. 21 alunni
- non raggiunti da n.1 alunno

Motivazioni del mancato raggiungimento degli obiettivi

Scarso impegno nello studio della disciplina

Elevato numero di assenze

Livelli della classe a fine anno scolastico (proposta di voto)

n° alto 2 n° medio 18 n° basso 1

Programma svolto

Non vi sono state variazioni significative rispetto a quanto fissato nel piano di lavoro.

Metodologia e strumenti utilizzati

Lezione frontale e partecipata per la sistematizzazione delle regole e dei procedimenti

Dimostrazioni pratiche per piccoli gruppi

Revisioni degli elaborati per una riflessione costruttiva degli errori

Libro di testo, fotocopie, powerpoint.

Attività di recupero: studio individuale, recupero in itinere

Valutazioni

Verifiche in classe

.

Milano, 08.06.2023

prof.ssa R.L. Quadrini