

**PROGETTAZIONE FINALE – SECONDARIA I GRADO
DISCIPLINA**

ARTE E IMMAGINE

CLASSE

2D

OBIETTIVI FINALI

<i>N°</i>	<i>OBIETTIVI</i>
1	Saper guardare: capacità di osservare e comprendere ciò che si vede
2	. Conoscere e utilizzare correttamente le tecniche artistiche
3	Saper fare: produrre in modo creativo e personale messaggi.
4	Saper descrivere gli aspetti più significativi del Patrimonio artistico - storico e culturale utilizzando la terminologia adeguata.

**PROGETTAZIONE FINALE – SECONDARIA I GRADO
DISCIPLINA**

LINGUA FRANCESE

CLASSE

2^D

OBIETTIVI FINALI

<i>N°</i>	<i>OBIETTIVI</i>
1	Chiedere e dire la provenienza.
2	Parlare del tempo.
3	Chiedere e dire l'ora.
4	Invitare/accettare/rifiutare.
5	Proporre/accettare/rifiutare di fare qualcosa.
6	Chiedere e dire il prezzo.
7	Esprimere un desiderio.
8	Fare dei progetti.
9	Descrivere qualcuno.

**PROGETTAZIONE FINALE – SECONDARIA I GRADO
DISCIPLINA**

GEOGRAFIA

CLASSE

2° D

OBIETTIVI FINALI

<i>N°</i>	<i>OBIETTIVI</i>
1	Sa conoscere e collocare nello spazio e nel tempo fatti ed elementi relativi all'ambiente di vita, al paesaggio naturale e antropico
2	Sa individuare trasformazioni nel paesaggio naturale e antropico
3	Sa orientarsi nello spazio fisico e nello spazio rappresentato
4	Sa rappresentare il paesaggio e ricostruirne le caratteristiche anche in base alle rappresentazioni

**PROGETTAZIONE FINALE – SECONDARIA I GRADO
DISCIPLINA**

Inglese

CLASSE

2[^] D

OBIETTIVI FINALI

<i>N°</i>	<i>OBIETTIVI</i>
1	Ascolto. Comprende i punti essenziali di un discorso a condizione che venga usata una lingua chiara e che si parli di argomenti noti.
2	Parlato: descrive o presenta oralmente persone, condizioni di vita o di studio, compiti quotidiani esprimendo semplici opinioni personali
3	Lettura: legge ed individua semplici informazioni in brevi testi, rispondendo a questionari con quesiti chiusi e/o aperti.
4	Scrittura: racconta per iscritto esperienze esprimendo semplici opinioni.
5	Riflessione sulla lingua e sull'apprendimento: rileva semplici analogie o differenze tra comportamenti e usi legati a lingue diverse.

**PROGETTAZIONE FINALE – SECONDARIA I GRADO
DISCIPLINA**

ITALIANO

CLASSE

2° D

OBIETTIVI FINALI

<i>N°</i>	<i>OBIETTIVI</i>
1	Sa ascoltare e comprendere testi orali e scritti di vario genere
2	Sa leggere, comprendere ed interpretare testi scritti di vario genere
3	Sa produrre testi in relazione ai differenti scopi comunicativi
4	Sa padroneggiare gli strumenti espressivi indispensabili per gestire l'interazione comunicativa verbale in vari contesti
5	Sa riflettere sulla lingua e sulle regole di funzionamento

**PROGETTAZIONE FINALE – SECONDARIA I GRADO
DISCIPLINA**

Matematica

CLASSE

2^D

OBIETTIVI FINALI

N°	OBIETTIVI
ARITMETICA	
1	Imparare le tecniche e il significato delle quattro operazioni con le frazioni
2	Eeguire espressioni con le frazioni
3	Risolvere problemi con le frazioni
4	Imparare a trasformare una frazione o un numero decimale nella percentuale equivalente
5	Comprendere il significato di percentuale e saperla calcolare utilizzando strategie diverse
6	Saper utilizzare il concetto di percentuale nella realtà quotidiana
7	Conoscere la radice quadrata come operatore inverso dell'elevamento al quadrato
8	Saper calcolare la radice quadrata attraverso l'uso di strumenti (tavole numeriche, calcolatrice)
9	Risolvere operazioni ed espressioni con le radici quadrate
10	Acquisire il concetto di numero relativo come ampliamento dei numeri reali
11	Confrontare e rappresentare sulla retta orientata i numeri relativi
12	Eeguire le varie operazioni con i numeri relativi e applicarne le proprietà
GEOMETRIA	
13	Ripasso dei vari tipi di triangoli e relativi elementi
14	Conoscere i criteri di congruenza dei triangoli

15	Saper riconoscere e disegnare altezze, assi, bisettrici e mediane di un triangolo, individuando i punti notevoli
16	Definire, riconoscere e disegnare i diversi tipi di quadrilateri ed i loro elementi
17	Conoscere le proprietà significative dei quadrilateri
18	Calcolare il perimetro dei vari quadrilateri
19	Riconoscere figure equivalenti, isoperimetriche e simili
20	Calcolare l'area di figure piane scomponendole in figure elementari
21	Conoscere le formule dirette per il calcolo delle aree e saper ricavare le formule inverse
22	Risolvere problemi utilizzando le proprietà geometriche delle figure e le formule adeguate
23	Conoscere il Teorema di Pitagora e le sue applicazioni in matematica e in situazioni concrete
24	Risolvere problemi col Teorema di Pitagora

ARITMETICA

GEOMETRIA

1.



Istituto Comprensivo Statale "Antonio Fogazzaro"

Viale Matteotti, 8 - 36013 Piovene Rocchette (VI)

☎ 0445/696472 - cod. fisc. 83002310247

viic827003@istruzione.it - www.icspiovenr.edu.it

**PROGETTAZIONE FINALE – SECONDARIA I GRADO
DISCIPLINA**

MUSICA

CLASSE

2^D

OBIETTIVI FINALI

N°	OBIETTIVI
1	Conoscere nuovi elementi della teoria musicale utilizzati nei brani da eseguire
2	Riprodurre con la voce, per imitazione o per lettura semplici brani corali desunti da repertori senza preclusioni di epoche, generi e stili
3	Eseguire per lettura al flauto dolce, sempre con maggior sicurezza, brani musicali curando l'espressività, la precisione ritmica e l'emissione del suono
4	Riconoscere e analizzare con linguaggio appropriato le fondamentali strutture del linguaggio musicale e la loro valenza espressiva

**PROGETTAZIONE FINALE – SECONDARIA I GRADO
DISCIPLINA**

Scienze

CLASSE

2^D

OBIETTIVI FINALI

<i>N°</i>	<i>OBIETTIVI</i>
1	Comprendere il significato di "vertebrato"
2	Avere una visione della varietà dei vertebrati e delle loro caratteristiche
3	Descrivere il funzionamento degli apparati: tegumentario, locomotore, digerente, respiratorio, cardiocircolatorio
4	Sviluppare la cura e il controllo della propria salute attraverso una corretta alimentazione
5	Interpretare lo stato di benessere e di malessere che può derivare da una gestione corretta o non del proprio corpo
6	Comprendere le modificazioni fisiche del proprio corpo e metterle in relazione con quelle psicologiche e di comportamento sociale

**PROGETTAZIONE FINALE – SECONDARIA I GRADO
DISCIPLINA**

STORIA, CITTADINANZA e COSTITUZIONE

CLASSE

2° D

OBIETTIVI FINALI

<i>N°</i>	<i>OBIETTIVI</i>
1	Sa ricercare, rielaborare e interpretare informazioni storiche utilizzando fonti di vario genere, anche digitali
2	Sa orientarsi nel tempo e nello spazio, comprendendo opinioni e culture diverse
3	Sa assumere, a partire dall'ambito scolastico, atteggiamenti, ruoli e comportamenti di partecipazione attiva e comunitaria

**PROGETTAZIONE FINALE – SECONDARIA I GRADO
DISCIPLINA**

TECNOLOGIA

CLASSE 2D

OBIETTIVI FINALI

<i>N°</i>	<i>OBIETTIVI</i>
1	Riconoscere ed analizzare il settore produttivo dei principali materiali da costruzione.
2	Riconoscere, analizzare e descrivere le strutture di un manufatto architettonico: dalle fondazioni alla copertura e l'iter per la realizzazione.
3	Riconoscere, analizzare e descrivere le parti di una città da un punto di vista urbanistico.
4	Esercitare attività di optical art.
5	Riconoscere ed individuare i solidi geometrici.
6	Comprendere il metodo delle Proiezioni Ortogonali.
7	Conoscere i linguaggi dell'informatica e saperli applicare.