	ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE di BARANELLO A.S. 2019/2020							
Dati identificativi	SCUOLA	Secondaria di 1 <sup>^</sup> grado	PLESSO	Torella del Sannio				
	CLASSE	1^A	1^A					
	ALUNNI	15	15					
	TITOLO	Tecnologia: Il legno	UDA N°4_Didattica a Distanza (DAD) Tecnologia: Il legno. La carta. Disegno: Elementi notevoli delle figure geometriche piane.					
	DISCIPLINI COINVOLT		Scienze					
	DOCENTI Prof.ssa Frarac		ecio Filomena					
	PERIODO	Apr-Mag.						

ASSI CULTURALI			
Asse dei linguaggi □	Asse matematico □		
Asse scientifico – tecnologico ⊠	Asse storico − sociale □		
Asse educazione civica □			

COMPETENZE TRASVERSALI					
COSTRUZIONE DEL SÈ			☑ Progettare a distanza		
RELAZIONI CON GLI ALTRI		□ Comunicare	□ Collaborare e partecipare		
RAPPORTI CON LA REALTÀ		□ Risolvere problemi	☑ Individuare collegamenti e relazioni		
		□ Agire in modo	⊠ Competenze digitali		
		autonomo e responsabile			
		Che cos'è il legno.			
		Dalla foresta alla segheria.			
		Caratteristiche dei legnami.			
		Pannelli di legno trasformato.			
		Le macchine per lavorare il legno.			
	ARDI DI	Altri prodotti forestali.			
COMPE	CTENZE	Le materie prime del legno.			
		La carta da macero.			
		La preparazione delle paste			
		La fabbricazione della carta	l.		
		Usi della carta.			
		Le materie prime della carta.			
		Che cos'è il legno.			
		Com'è fatto un tronco.			
		Rinnovazione e silvicoltura del bosco.			
		Il trasporto dei tronchi.			
		La lavorazione del legno.			
		Impieghi e proprietà del legno.			
CONTE	NUTI	I difetti del legno.			
		Le proprietà del legno			
		L'industria del legno e i par	nnelli.		
		Ch cos'è la carta.			
		Il ciclo di vita della carta.			
		La cartiera.			
			Proprietà, caratteristiche e prodotti.		
		Proprieta, caratteristiche e prodotti.			

Saper disegnare, descrivere e riconosce le figure piane e gli elementi notevoli.  Sapere com'è fatto il legno.  Saper quali sono i tipi di legno.  Sapere le proprietà del legno.  Sapere com'è fatto la carta.  Saper quali sono i tipi di carta.						
Sapere com'è fatto il legno. Saper quali sono i tipi di legno. Sapere le proprietà del legno.	Saper disegnare, descrivere e riconosce le figure piane e gli elementi notevoli.					
Saper quali sono i tipi di legno. Sapere le proprietà del legno.	Sapere com'è fatto il legno.					
Sapere le proprietà del legno.						
Sapere com'è fatto la carta.						
Saper quali sono i tipi di carta.	*					
Sapere le proprietà della carta.						
□ Metodo induttivo □ Visite guidate	□ Metodo induttivo					
□ Metodo deduttivo □ Uso di audiovisivi						
□ Lezione frontale □ LaRSA						
☐ Lezione interattiva ☑ Uso di attrezzature	multimediali					
METODI E SOLUZIONI ☐ Problematizzazione della ☐ Lavori in classe di gr	ruppo e individuali					
ORGANIZZATIVE situazione comunicativa	/1 1 11					
☐ Brainstorming ☐ Attività manipolative						
☐ Problem solving ☐ Cooperative learning ☐ Esercitazioni collettive ☐ Drammatizzazioni	<b>,</b>					
☐ Metodo scientífico ☐ Lezioni a distanza o	nline.					
METODI E SOLUZIONI ORGANIZZATIVE    Problematizzazione della   Lavori in classe di grasituazione comunicativa   Lavori in classe di gra						
☐ Testi di consultazione ☐ Personal computer						
STRUMENTI □ Strumenti tecnici □ Lavagna luminosa						
□ Audiovisivi □ Attrezzature laborato	oriali					
☐ Biblioteca scolastica ☐ LIM						
□ Studio assistito in classe						
☑ Diversificazione/adattamento dei contenuti disciplin	☑ Diversificazione/adattamento dei contenuti disciplinari					
□Esercitazioni guidate per recuperare le abilità di ba	□Esercitazioni guidate per recuperare le abilità di base e migliorare il					
metodo di lavoro						
	☑ Metodologie e strategie differenziate					
☐ Utilizzo di strategie in grado di agire sul piano motiv	☐ Utilizzo di strategie in grado di agire sul piano motivazionale					
□ Schede strutturate di ripasso	☐ Schede strutturate di ripasso					
RECUPERO  Solution in Industrial Control of the Con	·					
□ Allungamento dei tempi di acquisizione dei contenut						
☐ Assiduo controllo dell'apprendimento con frequenti	☐ Assiduo controllo dell'apprendimento con frequenti verifiche					
☐ Coinvolgimento in attività operative	□ Coinvolgimento in attività operative					
☐ Inserimento in gruppi di lavoro per livello	☐ Inserimento in gruppi di lavoro per livello					
☐ Affidamento di compiti a crescente livello di difficol	☐ Affidamento di compiti a crescente livello di difficoltà e/o					
responsabilità	responsabilità					
☑ Corso di recupero						
	🗵 Esercitazioni guidate per consolidare abilità di base e perfezionare il					
metodo di lavoro						
Schede operative ⊠	☑ Schede operative					
☐ Esercitazioni mirate all'acquisizione delle conoscenz	☐ Esercitazioni mirate all'acquisizione delle conoscenze e abilità					
<b>EXECUTE</b> CONSOLIDAMENTO	□ Costruzione di mappe concettuali					
∑ Lavori di ricerca guidata	☑ Lavori di ricerca guidata					
☐ Attività didattiche a crescente livello di difficoltà	☐ Attività didattiche a crescente livello di difficoltà					
☐ Inserimento in gruppi motivati di lavoro						
□ Approfondimento dei contenuti mediante applicazio						
☐ Analisi di situazioni problematiche con ricerca di per	☐ Analisi di situazioni problematiche con ricerca di percorsi alternativi					
	⊠ Costruzione di mappe concettuali ed elaborazioni di ipertesti					
POTENZIAMENTO   Lavori di ricerca						
☐ Affidamento di incarichi, impegni e/o di coordiname	□ Affidamento di incarichi, impegni e/o di coordinamento					
	□ Valorizzazione degli interessi extrascolastici positivi					
□ Lettura di testi extrascolastici						

	MODALITÀ DI VERIFICA DEL LIVELLO DI APPRENDIMENTO	□ Interrogazioni	⊠ Relazioni <b>online</b>
Controllo		□ Conversazioni	☑ Prove scritte <b>online</b>
		□ Dibattiti	☑ Prove pratiche <b>online</b>
		□ Esercitazioni individuali	☑ Test oggettivi <b>online</b>
		□Verifiche di compito in situazione reale e verosimile	
	CRITERI DI	☑ Valutazione formativa	☐ Valutazione finalizzata all'orientamento verso le scelte future
ione		☐ Valutazione della distanza degli apprendimenti dell'alunno dagli standard di riferimento	☐ Valutazione come confronto fra i risultati ottenuti da ciascun alunno e i risultati previsti, tenendo conto della situazione di partenza e di quella in
Valutazione	VALUTAZIONE	☐ Autovalutazione da parte dell'alunno	itinere
>		➤ Valutazione del grado di acquisizione della competenza	☑ Valutazione degli esiti delle prove di verifica online
			□ Valutazione del processo di apprendimento <b>online</b>

## **EVENTUALI OSSERVAZIONI**

Tale unità didattica sarà svolta a distanza a causa del COVID-19 come da disposizioni dei DPCM attraverso le applicazioni della G-SUITE tra cui Class Room, Meet, Moduli, fogli, documenti, presentazioni; inoltre vengono utilizzati video, dispense, elaborati tutti preparati dal docente spiegando tutti i passi sia delle lezioni che dei compiti assegnati con restituzione dei compiti e spiegazione degli eventuali errori fatti.

Baranello, 15 Aprile 2020

FIRMA DEL DOCENTE Prof. Angelo Longobardi