

Ambito Territoriale 13 I.C. 71° "AGANOOR–MARCONI"

Traversa dell'Abbondanza – 80145 – NAPOLI Segreteria Telefax 081/7403636 Indirizzo di posta elettronica: naic8ck00c@istruzione.it

Sito internet - www.aganoormarconi.edu.it

GRIGLIE DI VALUTAZIONE DISCIPLINARI

DIPARTIMENTO SCIENTIFICO E TECNOLOGICO GRIGLIE DI VALUTAZIONE DISCIPLINARE CLASSE I-II-III

A.S. 2022/2023

MATEMATICA

NUMERI			
Competenze	Obiettivo di apprendimento	Descrittori	Voto
L'alunno si muove con sicurezza nel calcolo anche con i numeri razionali, ne padroneggia le diverse rappresentazioni e stima la grandezza di un numero e il risultato di operazioni.	Eseguire addizioni, sottrazioni, moltiplicazioni, divisioni, ordinamenti e confronti tra i numeri conosciuti (numeri naturali, numeri interi, frazioni e numeri decimali), quandopossibile a mente oppure utilizzando gli usuali algoritmi scritti, le calcolatrici e i fogli di calcolo e valutando quale strumento può essere più opportuno. Dare stime approssimate per il risultato di una operazionee controllare la plausibilità di un calcolo. Rappresentare i numeri conosciuti sulla retta.	L'alunno: possiede complete e approfondite conoscenze di tutti gli argomenti trattati e di ulteriori tematiche, frutto di studio e ricerca personale; risolve con destrezza esercizi di notevole complessità; utilizza in modo consapevole e sempre corretto la terminologia e i simboli;	10
Spiega il procedimento seguito, anche in forma	Utilizzare scale graduate in contesti significativi per le scienze e per la tecnica.	mostra capacità di sintesi, di critica e di rielaborazione personale.	

scritta, mantenendo il controllo sia sulprocesso risolutivo, sia sui risultati.

Produce argomentazioni in base alle conoscenze teoriche acquisite (ad esempio sa utilizzare i concetti di proprietà caratterizzante e di definizione).

Utilizzare il concetto di rapporto fra numeri o misure ed esprimerlo sia nella forma decimale, sia mediante frazione.

Utilizzare frazioni equivalenti e numeri decimali per denotare uno stesso numero razionale in diversi modi, ssendo consapevoli di vantaggi e svantaggi delle diverse rappresentazioni.

Comprendere il significato di percentuale e saperla calcolare utilizzando strategie diverse.

Interpretare una variazione percentuale di una quantità data come una moltiplicazione per un numero decimale.

Individuare multipli e divisori di un numero naturale e multipli e divisori comuni a più numeri.

Comprendere il significato e l'utilità del multiplo comune più piccolo e del divisore comune più grande, in matematica e in situazioni concrete.

In casi semplici scomporre numeri naturali in fattori primi e conoscere l'utilità di tale scomposizione per diversi fini.

Utilizzare la notazione usuale per le potenze con esponente intero positivo, consapevoli del significato, e le proprietà delle potenze per semplificare calcoli e notazioni

Conoscere la radice quadrata come operatore inverso dell'elevamento al quadrato.

Dare stime della radice quadrata utilizzando solo la moltiplicazione.

Sapere che non si può trovare una frazione o un numero decimale che elevato al quadrato dà 2, o altri numeri interi.

Utilizzare la proprietà associativa e distributiva per raggruppare e semplificare, anche mentalmente, le operazioni.

Descrivere con un'espressione numerica la sequenza di operazioni che fornisce la soluzione di un problema.

Eseguire semplici espressioni di calcolo con i numeri

i	possiede complete e approfondite conoscenze di tutti gli argomenti trattati;	
	risolve esercizi complessi anche in modo originale;	9
e	utilizza in modo consapevole, sempre corretto, la terminologia e i simboli;	9
	mostra capacità di sintesi e di rielaborazione personale.	
	possiede piene conoscenze di tutti gli argomenti trattati;	
	risolve autonomamente esercizi anche di una certa complessità;	8
ie	utilizza in modo consapevole la terminologia e i simboli.	
	possiede sicure conoscenze degli argomenti trattati;	
	risolve autonomamente esercizi, applicando correttamente le regole;	7
le	utilizza in modo appropriato la terminologia e i simboli.	
	possiede una conoscenza generale dei principali argomenti;	
	risolve semplici esercizi, pervenendo autonomamente alla soluzione in situazioni semplici e note;	6
)	utilizza in modo semplice, ma corretto la terminologia, i simboli.	
	possiede una conoscenza solo parziale dei principali argomenti;	
	riesce ad impostare lo svolgimento solo di semplici esercizi senza raggiungere autonomamente la risoluzione;	5
	utilizza in modo parziale, ma sostanzialmente corretto, la terminologia, i simboli e le regole.	

conosciuti, essendo consapevoli del significato delle parentesi e delle convenzioni sulla precedenza delle operazioni.	*	
Esprimere misure utilizzando anche le potenze del 10 e cifre significative.	le risolve in modo parziale e approssimativo solo alcuni esercizi;	4
	comprende la terminologia, ma la utilizza parzialmente e in modo scorretto.	

	SPAZIO E FIGURE		
Competenze	Obiettivo di apprendimento	Descrittori	Voto
Lo studente riconosce edenomina le forme del piano e dello spazio, le loro rappresentazioni e ne coglie le relazioni tragli elementi	Riprodurre figure e disegni geometrici, utilizzando in modo appropriato e con accuratezza opportuni strumenti (riga, squadra, compasso, goniometro, software di geometria).	L'alunno possiede conoscenze e abilità complete e corrette; mostra autonomia e sicurezza;	
Spiega il procedimentoseguito, anche in formascritta, mantenendo ilcontrollo sia sul processo risolutivo, sia sui risultati.	Rappresentare punti, segmenti e figure sul piano cartesiano. Conoscere definizioni e proprietà (angoli, assi di simmetria, diagonali,) delle principali figure piane (triangoli, quadrilateri, poligoni regolari, cerchio).	propone strategie risolutive personali nelle applicazioni, anche in situazioni nuove e complesse;	10
Confronta procedimenti diversi e produce formalizzazioni che consentono di passare daun problema specifico a una classe di problemi	Descrivere figure complesse e costruzioni geometriche al fine di comunicarle ad altri. Riprodurre figure e disegni geometrici in base a una descrizione e codificazione fatta da altri. Riconoscere figure piane simili in vari contesti e riprodurre in scala una figura assegnata. Conoscere il Teorema di Pitagora e le sue applicazioniin matematica e in situazioni concrete. Determinare l'area di semplici figure scomponendole in figure elementari, ad esempio triangoli, o utilizzando le più comuni formule.	possiede complete e approfondite conoscenze di tutti gli argomentitrattati; imposta e risolve problemi complessi anche in modo personale; utilizza in modo consapevole, sempre corretto, la terminologia e i simboli; mostra capacità di sintesi e di rielaborazione personale;	9
	Stimare per difetto e per eccesso l'area di una figuradelimitata anche da linee curve.	possiede piene conoscenze di tutti gli argomenti trattati;	8

Calcolare l'area del cerchio e la lunghezza dellacirconferenza, conoscendo il raggio, e viceversa. Conoscere il numero π e alcuni modi per utilizzarlo.	utilizza in modo consapevole la terminologia e i simboli;	
Conoscere e utilizzare le principali trasformazionigeometriche e i loro invarianti. Rappresentare oggetti e figure tridimensionali in variomodo tramite disegni sul piano. Visualizzare oggetti tridimensionali a partire	possiede sicure conoscenze degli argomenti trattati imposta e risolve correttamente problemi di routine; utilizza in modo appropriato termini e simboli;	7
darappresentazioni bidimensionali. Calcolare l'area e il volume delle figure solide piùcomuni e darne stime di oggetti della vita quotidiana.	possiede una conoscenza generale dei principali argomenti; imposta e risolve semplici problemi in situazioni note, denotando capacità esecutive;	6
Risolvere problemi utilizzando le proprietàgeometriche delle figure.	utilizza in modo semplice, ma corretto, la terminologia e i simboli	5
	possiede una conoscenza solo parziale dei principali argomenti; formalizza dati e incognite solo se guidato e in situazioni semplici e note, non è autonomo nella risoluzione;	3
	utilizza in modo parziale, ma sostanzialmente corretto la terminologia, i simboli e le regole	
	possiede una conoscenza frammentaria solo di alcuni argomenti (ignora la maggior parte di quelli trattati); formalizza in modo incompleto dati e	4
	incognite; disegna in modo impreciso la figura, applica parzialmente le strategie risolutive	
	comprende la terminologia, ma la utilizza parzialmente e in modo scorretto	

	RELAZIONI E FUNZIO	ONI	
Competenze	Obiettivo di apprendimento	Descrittori	Voto
Confronta procedimenti	Interpretare, costruire e trasformare formule che	L'alunno	
diversi e produce formalizzazioni che gli	contengono lettere per esprimere in forma generale relazioni e proprietà.	possiede conoscenze e abilità complete e corrette;	
consentono di passare da un problema specifico auna		mostra autonomia e sicurezza;	1.0
classe di problemi.	Esprimere la relazione di proporzionalità con un'uguaglianza di frazioni e viceversa.	propone strategie risolutive personali nelle applicazioni, anche in situazioni nuove e complesse;	10
Utilizza e interpreta il linguaggio matematico (piano cartesiano, formule,	Usare il piano cartesiano per rappresentare relazioni e funzioni empiriche o ricavate da tabelle, e per	possiede conoscenze e abilità complete e corrette;	
equazioni,) e ne coglie il rapporto col linguaggio naturale.	conoscere in particolare le funzioni del tipo y=ax, y=a/x, y=ax², y=2n e i loro grafici e collegare le prime due al concetto di proporzionalità.	mostra autonomia e sicurezza nelle applicazioni, anche in situazioni complesse;	9
		possiede conoscenze e abilità complete;	
Ha rafforzato un atteggiamento positivo	Esplorare e risolvere problemi utilizzando equazioni di primo grado.	risulta autonomo e generalmente corretto nelle applicazioni;	8
rispetto alla matematica attraverso esperienze significative e ha capito		possiede conoscenze e abilità di base generalmente corrette;	
come gli strumenti matematici appresi siano utili in molte situazioni per operare nella realtà.		risulta autonomo nelle applicazioni in situazioni note	7
орегате непа теана.		possiede conoscenze e abilità essenziali;	6
		risulta corretto nelle applicazioni in situazioni semplici e note	
		possiede conoscenze e abilità parziali;	5
		risulta incerto nelle applicazioni in situazioni semplici.	
		possiede conoscenza frammentarie e abilità di base carenti.	4
	DATI E PREVISIONI		
Analizza e interpreta	Rappresentare insiemi di dati, anche facendo uso di un	L'alunno	

rappresentazioni di dati per ricavarne misure di variabilità e prendere decisioni. Produce argomentazioniin

Produce argomentazionii base alle conoscenze teoriche acquisite (ad esempio sa utilizzare i concetti di proprietà caratterizzante e di definizione).

Nelle situazioni di incertezza (vitaquotidiana, giochi...) si orienta con valutazioni diprobabilità.

Ha rafforzato un atteggiamento positivo rispetto alla matematica attraverso esperienze significative e ha capito come gli strumenti matematici appresi siano utili in molte situazioni per operare nella realtà.

foglio elettronico. In situazioni significative, confrontare dati al fine di prendere decisioni, utilizzando le distribuzioni delle frequenze e delle frequenze relative. Scegliere ed utilizzare valori medi (moda, mediana, media aritmetica) adeguati alla tipologia ed alle caratteristiche dei dati a disposizione. Saper valutare la variabilità di un insieme di dati determinandone, ad esempio, il campo di variazione. In semplici situazioni aleatorie, individuare gli eventi elementari, assegnare a essi una probabilità, calcolare la probabilità di qualche evento, scomponendolo in eventi elementari disgiunti.

Riconoscere coppie di eventi complementari, incompatibili, indipendenti.

possiede conoscenze e abilità complete e corrette;	10
mostra autonomia e sicurezza;	
propone strategie risolutive personali nelle applicazioni, anche in situazioni nuove e complesse;	
possiede conoscenze e abilità complete e corrette;	9
mostra autonomia e sicurezza nelle applicazioni, anche insituazioni complesse;	
possiede conoscenze e abilità complete;	8
risulta autonomo e generalmente corretto nelle applicazioni;	
possiede conoscenze e abilità di base generalmente corrette; risulta autonomo nelle applicazioni in situazioni note;	7
possiede conoscenze e abilità essenziali;	6
risulta corretto nelle applicazioni in situazioni semplici e note;	
possiede conoscenze e abilità parziali;	5
risulta incerto nelle applicazioni in situazioni semplici;	
possiede conoscenze frammentarie e abilità di base carenti;	4

SCIENZE

	FISICA E CHIMICA		
Competenze	Obiettivo di apprendimento	Descrittori	Voto
		L'alunno:	

10 possiede conoscenze ampie, L'alunno esplora e sperimenta, in Utilizzare i concetti fisici fondamentali quali: pressione, complete eapprofondite; laboratorio e all'aperto, lo svolgersi volume, velocità, peso, peso specifico, forza, osserva e descrive fatti dei più comuni fenomeni, ne temperatura, calore, carica elettrica, ecc., in varie situazioni di esperienza; in alcuni casi raccogliere dati e fenomeni denotando immagina e ne verificale cause; una notevole capacità su variabili rilevanti di differenti fenomeni, trovarne dicomprensione e di ricerca soluzioni ai problemi, relazioni quantitative ed esprimerle con rappresentazioni analisi; formali di tipo diverso. Realizzare esperienze quali ad utilizzando le conoscenze acquisite. esempio: piano inclinato, galleggiamento, vasi si mostra autonomo nella comunicanti, riscaldamento dell'acqua, fusione del sistemazione diquanto ghiaccio, costruzione di un circuito pila-interruttoreappreso in schemi logici; lampadina. comprende con facilità il linguaggio scientifico e lo utilizza in modo rigoroso; possiede conoscenze ampie e 9 Costruire e utilizzare correttamente il concetto dienergia complete; come quantità che si conserva; individuare lasua Ha curiosità e interesseverso i osserva e descrive fatti e dipendenza da altre variabili; riconoscere l'inevitabile principaliproblemi legati all'uso fenomeni denotando produzione di calore nelle catene energetiche reali. della scienza nel campo dello Realizzare esperienze quali ad esempio: mulino ad un'apprezzabile capacità di sviluppo scientifico e comprensione e di analisi; acqua, dinamo, elica rotante sultermosifone, tecnologico. riscaldamento dell'acqua con il frullatore. si mostra autonomo nella sistemazione diquanto Padroneggiare concetti di trasformazione chimica; sperimentare reazioni (non pericolose) anche con appreso in schemi logici; prodotti chimici di uso domestico e interpretarle sulla comprende con facilità il base di modelli semplici di struttura della materia; linguaggio scientifico e lo osservare e descrivere lo svolgersi delle reazioni e i utilizza in modo puntuale; possiede conoscenze complete e prodotti ottenuti. Realizzare esperienze quali ad 8 esempio: soluzioni in acqua, combustione di una candela, precise; bicarbonato di sodio + aceto. osserva e descrive fatti e fenomeni inmodo completo e autonomo: inquadra logicamente le conoscenzeacquisite; utilizza un linguaggio corretto; possiede una conoscenza 7 generalmentecompleta; osserva e descrive correttamente fatti e fenomeni: definisce i concetti in modo appropriato;

utilizza una terminologia appropriata ediscretamente varia, ma con qualche carenza nel linguaggio specifico;	
possiede una conoscenza essenziale deglielementi; osserva e descrive in modo essenziale fattie fenomeni; utilizza un linguaggio specifico nonsempre appropriato;	6
possiede conoscenze incomplete e superficiali mostrando limitate capacità di sintesi e analisi; osserva e descrive parzialmente fatti e fenomeni; riesce ad inquadrare le conoscenze insistemi logici solo se guidato; utilizza il linguaggio specifico in modo approssimativo;	5
possiede conoscenze approssimative edinesatte; mostra gravi difficoltà nel descrivere fattie fenomeni anche se guidato; mostra scarsa capacità di inquadrare leconoscenze in sistemi logici; utilizza il linguaggio specifico in modoerrato;	4

ASTRONOMIA E SCIENZE DELLA TERRA			
Competenze	Obiettivo di apprendimento	Descrittori	Voto
Sviluppa semplici	Osservare, modellizzare e interpretare i più evidenti	L'alunno	
schematizzazioni e modellizzazioni di fattie fenomeni ricorrendo,quando è il caso, a misure appropriate e a semplici formalizzazioni. Collega lo sviluppodelle scienze allosviluppo della storia dell'uomo.	fenomeni celesti attraverso l'osservazione del cielo notturno e diurno, utilizzando anche planetari o simulazioni al computer. Ricostruire i movimenti della Terra da cui dipendono il di e la notte e l'alternarsi delle stagioni. Costruire modelli tridimensionali anche in connessione con l'evoluzione storica dell'astronomia. Spiegare, anche per mezzo di simulazioni, i meccanismi delle eclissi di sole e di luna. Realizzare esperienze quali ad esempio: costruzione di una meridiana, registrazione della traiettoria del sole e della sua altezza	possiede conoscenze ampie, complete eapprofondite; osserva e descrive fatti e fenomeni denotando una notevole capacità di comprensione e di analisi; si mostra autonomo nella sistemazione diquanto appreso in schemi logici;	10
	a mezzogiorno durante l'arco dell'anno.	comprende con facilità il linguaggio scientifico e lo utilizza in modo rigoroso;	0
	Riconoscere, con ricerche sul campo ed esperienze concrete, i principali tipi di rocce ed i processi geologici da cui hanno avuto origine. Conoscere la struttura della Terra e i suoi movimenti interni (tettonica a placche); individuare i rischi sismici, vulcanici e idrogeologici della propria regione per pianificare eventuali attività di prevenzione. Realizzare esperienze quali ad esempio la raccolta e i saggi di rocce diverse.	possiede conoscenze ampie e complete; osserva e descrive fatti e fenomeni denotando un'apprezzabile capacità di comprensione e di analisi; si mostra autonomo nella sistemazione diquanto appreso in schemi logici; comprende con facilità il linguaggio scientifico e lo utilizza in modo puntuale;	9
		possiede conoscenze complete e preciseosserva e descrive fatti e fenomeni in modo completo e autonomo inquadra logicamente le conoscenzeacquisite; utilizza un linguaggio corretto	8
		possiede una conoscenza generalmentecompleta;	7

osserva e descrive correttamente fatti e fenomeni; definisce i concetti in modo appropriato; utilizza una terminologia appropriata ediscretamente varia, ma con qualche carenza nel linguaggio specifico; possiede una conoscenza	6
essenziale deglielementi; osserva e descrive in modo essenziale fattie fenomeni; utilizza un linguaggio specifico nonsempre appropriato;	
possiede conoscenze incomplete e superficiali mostrando limitate capacità disintesi e analisi; osserva e descrive parzialmente fatti e fenomeni; riesce ad inquadrare le conoscenze insistemi logici solo se guidato; utilizza il linguaggio specifico in modoapprossimativo;	5
possiede conoscenze approssimative edinesatte; mostra gravi difficoltà nel descrivere fattie fenomeni anche se guidato; mostra scarsa capacità di inquadrare leconoscenze in sistemi logici; utilizza il linguaggio specifico in modoerrato;	4

Competenze	Obiettivo di apprendimento	Descrittori	Vot
Ha una visione della complessità del	Riconoscere le somiglianze e le differenze del	L'alunno	
sistema dei viventi e della loro evoluzione nel tempo; riconosce	funzionamento delle diverse specie di viventi.	possiede conoscenze ampie, complete eapprofondite;	10
nella loro diversità i bisogni	Comprendere il senso delle grandi classificazioni, riconoscere nei fossili indizi per ricostruire nel	osserva e descrive fatti e	
fondamentali di animali e piante, e i modi di soddisfarli negli specifici	tempo le trasformazioni dell'ambiente fisico, la	fenomeni denotando una	
contestiambientali.	successione e l'evoluzione delle specie. Realizzare	notevole capacità di comprensione e di analisi;	
	esperienze quali adesempio: in coltivazioni e	-	
È consapevole del ruolo della comunità umana sulla Terra, del	allevamenti, osservare della variabilità in individui della stessa specie.	si mostra autonomo nella	
carattere finito delle risorse, nonché	•	sistemazione diquanto appreso in schemi logici;	
dell'ineguaglianza dell'accesso a	Sviluppare progressivamente la capacità di spiegare	•	
esse, eadotta modi di vita	il funzionamento macroscopico dei viventi con un modellocellulare (collegando per esempio: la	comprende con facilità il	
ecologicamente responsabili.	respirazione con la respirazione cellulare,	linguaggio scientifico e lo utilizza in modo rigoroso;	
	l'alimentazione con ilmetabolismo cellulare, la	possiede conoscenze ampie e	9
	crescita e lo sviluppo con la duplicazione delle	complete;	
	cellule, la crescita delle piante con la fotosintesi).	osserva e descrive fatti e	
	Realizzare esperienze quali ad esempio: dissezione	fenomeni denotando	
	di una pianta, modellizzazione di una cellula,	un'apprezzabile capacità di	
	osservazione di cellule vegetali al microscopio,	comprensione e di analisi;	
	coltivazione di muffee microorganismi.	si mostra autonomo nella	
	Conoscere le basi biologiche della trasmissione dei	sistemazione diquanto appreso	
	caratteri ereditari acquisendo le prime elementari	in schemi logici;	
	nozioni di genetica.	comprende con facilità il	
	Acquisire corrette informazioni sullo sviluppo	linguaggio scientifico e lo	
	puberalee la sessualità; sviluppare la cura e il	utilizza in modo puntuale	
	controllo della propria salute attraverso una corretta alimentazione; evitare consapevolmente i danni	possiede conoscenze complete e precise;	8
	prodotti dal fumo edalle droghe.	•	
		osserva e descrive fatti e	
	Assumere comportamenti e scelte personali ecologicamente sostenibili. Rispettare e preservare la	fenomeni inmodo completo e autonomo;	
	biodiversità nei sistemi ambientali. Realizzare	, and the second	
	esperienze quali ad esempio: costruzione di nidi per	inquadra logicamente le	
	uccelli selvatici, adozione di uno stagno o di un	conoscenzeacquisite;	
		utilizza un linguaggio corretto;	

bosco.	possiede una conoscenza generalmentecompleta;	7
	osserva e descrive correttamente fatti e fenomeni;	
	definisce i concetti in modo appropriato;	
	utilizza una terminologia appropriata ediscretamente varia, ma con qualche carenza nel linguaggio specifico;	
	possiede una conoscenza essenziale deglielementi;	6
	osserva e descrive in modo essenzialefatti e fenomeni;	
	utilizza un linguaggio specifico nonsempre appropriato;	
	possiede conoscenze incomplete e superficiali mostrando limitate capacitàdi sintesi e analisi;	5
	osserva e descrive parzialmente fatti e fenomeni;	
	riesce ad inquadrare le conoscenze insistemi logici solo se guidato;	
	utilizza il linguaggio specifico in modoapprossimativo;	
	mostra gravi difficoltà nel descrivere fattie fenomeni anche se guidato;	4
	mostra scarsa capacità di inquadrare leconoscenze in sistemi logici;	
	utilizza il linguaggio specifico in modoerrato;	

Griglie di valutazione del Dipartimento Linguistico Storico Sociale, della scuola secondaria di primo grado

Le seguenti griglie sono state redatte secondo le 'Indicazioni nazionali per il curricolo della scuola dell'infanzia e del primo ciclo di istruzione', emanate con DM 16/11/2012, n. 254 e successive modifiche.

GRIGLIA DI VALUTAZIONE DISCIPLINARE: ITALIANO CLASSI I II III

	ASCOLTO E PARLATO		
Competenze	Obiettivo di apprendimento	Descrittori	Voto
		L'alunno:	
efficace in diverse situazioni comunicative, attraverso modalità	informazioni principali e punto di vista	padroneggia in modo completo ed esaustivo tutte le abilità e mostra organicità e originalità nella elaborazione del pensiero logico e creativo.	10
consapevolezza che il dialogo, oltre a essere uno strumento comunicativo, ha anche un grande valore civile e lo utilizza per apprendere informazioni ed elaborare opinioni su problemi riguardanti vari ambiti culturali e sociali. Usa la comunicazione orale per	Intervenire in una conversazione oin una discussione, di classe o di gruppo, con pertinenza e coerenza, rispettando tempi e turni di parola e fornendo un positivo contributo personale. Utilizzare le proprie conoscenze sui tipi di testo per adottare strategie funzionali a comprendere durante l'ascolto.	decodifica in modo molto corretto; analizza le informazioni in modo ampio e dettagliato; comprende in modo critico l'intenzionalità comunicativa dell'autore organizzando il discorso in modo ben articolato; comunica in modo appropriato, coerente ed equilibrato con una spiccata originalità di idee e interpretazioni.	9
collaborare con gli altri, ad esempio nella realizzazione di giochi o prodotti, nell'elaborazione di progetti e nella formulazione di giudizi su problemi riguardanti vari ambiti culturali e sociali.	Ascoltare testi applicando tecniche di supporto alla comprensione: durante l'ascolto (presa di appunti, parole-chiave, brevi frasi riassuntive, segni convenzionali) e dopo l'ascolto (rielaborazione degli appunti,	decodifica in modo completo i messaggi; individua in modo acuto e corretto le informazioni; mostra una apprezzabile comprensione analitica;	8

Ascolta e comprende testidi vario ritmici e sonori del testo poetico. gerarchia, dell'emittente.

Espone oralmente all'insegnante e ai compagni argomenti di studio e di ricerca, anche avvalendosi di supporti specifici (schemi, mappe, presentazioni al computer, ecc.).

tipo "diretti" e "trasmessi" dai Narrare esperienze, eventi e trame media,riconoscendone la fonte, il selezionando informazioni significative i tema, le informazioni e la loro base allo scopo, ordinandole in base a un l'intenzione criterio logico-cronologico, esplicitandole i modo chiaro ed esauriente e usando un registro adeguato all'argomento e all situazione.

e, in in in la	decodifica correttamente varie tipologie e finalità testuali; individua discretamente le informazioni globali del testo; mostra una parziale comprensione analitica; comunica in modo esauriente le sue conoscenze.	7
	decodifica i testi in modo essenziale;	6
	individua in modo abbastanza pertinente le informazioni e gli elementi costitutivi di un testo;	
	comprende parzialmente e se guidato inferenze e intenzionalità dell'autore;	
	nella comunicazione necessita di una guida ma l'espressione è adeguata.	
	decodifica i messaggi in modo parziale;	5
	individua gli elementi costitutivi del testo solo se guidato;	
	comprende con difficoltà le intenzioni comunicative dell'autore;	
	comunica stentatamente, se guidato, i contenuti delle sue conoscenze.	
	decodifica solo in modo frammentario e lacunoso;	4
	riorganizza in modo frammentario i messaggi;	
	comprende meccanicamente, se guidato, qualche inferenza;	
	comunica meccanicamente se guidato, i contenuti delle sue conoscenze.	

	LETTURA		
Competenze	Obiettivo di apprendimento	Descrittori	Voto
Lo studente legge testi letterari di	Leggere ad alta voce in modo espressivo testi	L'alunno:	
vario tipo e comincia a costruirne un'interpretazione collaborando con compagni e insegnanti. Usa manuali delle discipline o	noti raggruppando le parole legate dal significato e usando pause e intonazioni per seguire lo sviluppo del testo e permettere a chi ascolta di capire.	padroneggia in modo completo ed esaustivo tutte le abilità e mostra organicità e originalità nella elaborazione del pensiero logico e creativo.	10
continui e misti) nelle attività di studio personali e collaborative,	Leggere in modalità silenziosa testi di varia natura e provenienza applicando tecniche di supporto alla comprensione (sottolineature,	legge in modo molto corretto ed espressivo; analizza e comprende le informazioni in	9
per ricercare, raccogliere e rielaborare dati, informazioni e	note a margine, appunti) e mettendo in atto strategie differenziate (lettura selettiva,	modo ampio e dettagliato;	
concetti; costruisce sulla base di quanto letto testi o presentazioni	orientativa, analitica). Utilizzare testi funzionali di vario tipo per	comprende in modo critico l'intenzionalità comunicativa dell'autore.	
con l'utilizzo di strumenti tradizionali einformatici.	affrontare situazioni della vita quotidiana.	legge in modo spedito ed espressivo;	8
tradizionan emformatici.	Ricavare informazioni esplicite eimplicite da testi espositivi, per documentarsi su un	individua in modo acuto e corretto le informazioni del testo;	
	argomento specifico o per realizzare scopi pratici.	comprende e riorganizza i contenuti testuali in modo esaustivo.	
	Ricavare informazioni sfruttando le varie parti di un manuale di studio: indice, capitoli, titoli, sommari, testi, riquadri, immagini,	legge in modo corretto, ma poco espressivo;	7
	didascalie, apparati grafici.	individua discretamente le informazioni globali del testo;	
	Confrontare, su uno stesso argomento, informazioni ricavabili da più fonti, selezionando quelle ritenute più significative	mostra una parziale comprensione analitica.	
	ed affidabili. Riformulare in modo sintetico le informazioni selezionate e riorganizzarleci	legge in modo spedito, ma inespressivo;	6
	modo personale (liste di argomenti, riassunti schematici, mappe, tabelle).	individua in modo abbastanza pertinente le informazioni e gli elementi costitutivi di un testo;	
	Comprendere testi descrittivi, individuando gli elementi della descrizione, la loro collocazione nello spazio e il punto di vista	comprende, parzialmente e se guidato, inferenze e intenzionalità dell'autore.	
	dell'osservatore.	legge con lievi difficoltà;	5
	Leggere semplici testi argomentativi e individuare tesi centrale e argomenti a sostegno, valutandone la pertinenza e la	riorganizza il testo in modo parziale individuandone gli elementi costitutivi solo se guidato;	
	validità. Leggere testi letterari di vario tipo e forma	comprende con difficoltà le intenzioni comunicative dell'autore.	

	(racconti, novelle, romanzi, poesie, commedie) individuando tema principale e intenzioni comunicative dell'autore; personaggi, loro caratteristiche, ruoli, relazioni e motivazione delle loro azioni; ambientazione spaziale etemporale; genere di appartenenza. Formulare in collaborazione con i compagni ipotesi interpretative fondate sul testo.	individua stentatamente alcuni elementi	4	
--	--	---	---	--

	SCRITTURA		
Competenze	Obiettivo di apprendimento	Descrittori	Voto
Lo studente scrive correttamente testi di tipo diverso adeguati a situazione, argomento, scopo destinatario.	pianificazione, stesura e revisione del testo a partire dall'analisi del compito di scrittura: servirsi di strumenti per l'organizzazione delle idee (ad es. mappe, scalette);	L'alunno: padroneggia in modo completo ed esaustivo tutte le abilità di scrittura.	10
Produce testi multimediali, utilizzando in modo efficace l'accostamento dei linguaggi verbali con quelli iconici e sonori.	Scrivere testi di tipo diverso (narrativo, descrittivo, espositivo, regolativo, argomentativo) corretti dal punto	ha una padronanza della lingua scritta appropriata e precisa e mostra un'incisiva capacità di approfondimento.	9
	di vista morfosintattico, lessicale, ortografico, coerenti e coesi, adeguati allo scopo e al destinatario. Scrivere testi di forma diversa (ad es. istruzioni per l'uso, lettere private e pubbliche, diari personali e di bordo, dialoghi, articoli di cronaca, recensioni, commenti, argomentazioni) sulla base di modelli sperimentati, adeguandoli a situazione, argomento,scopo, destinatario, e selezionando il registro più adeguato. Utilizzare nei propri testi, sotto forma di citazione esplicita e/o di parafrasi, parti di testi prodotti da altri e tratti da fonti diverse.	ha una padronanza della lingua scritta appropriata, organizza il discorso in modo ben articolato.	8
		ha una padronanza della lingua scritta apprezzabile, corretta, appropriata.	7
		scrive in modo lineare ed essenzialmente corretto.	6
		scrive in modo parzialmente corretto, completo, organico.	5
		compone testi non sempre corretti, a tratti confusi, con una padronanza della lingua incerta ed errata.	4
ACQUISIZ	IONE ED ESPANSIONE DEL LESSICO RICETTIVO	E PRODUTTIVO	1
Competenze	Obiettivo di apprendimento	Descrittori	Voto
		L'alunno:	

•	Ampliare, sulla base delle esperienze scolastiche ed extrascolastiche, delle letture e di attività specifiche, il proprio patrimonio lessicale, così da comprendere e usare	ha strutturato un ricco e approfondito patrimonio lessicale.	10
Riconosce e usa termini specialistici in base ai campi di discorso.	accezioni diverse. Comprendere e usare parole in senso figurato.	padroneggia un lessico fluido e produttivo.	9
Adatta in modo opportuno i registri formale e informale in base alla situazione comunicativae agli interlocutori	specialistici di base afferenti alle diverse discipline e anche ad ambiti di interesse personale.	si esprime correttamente utilizzando un lessico appropriato e pertinente.	8
effettuando scelte lessicali adeguate.	l Dantizzora coalta laccionti ndaminta in boca nllot	realizza scelte lessicali abbastanza adeguate in base alla situazione comunicativa.	7
		comprende e adopera correttamente parole e termini poco specifici.	6

	Utilizzare la propria conoscenza delle relazioni di significato fra le parole e dei meccanismi di formazione delle parole per comprendere parole non note all'interno di un testo.	consapevoli e non pertinenti.	5
	Utilizzare dizionari di vario tipo; rintracciare all'interno di una voce di dizionario le informazioni utili per risolvere problemi o dubbi linguistici.		
	ATICA ESPLICITA E RIFLESSIONE SUGLI USI		¥7.4.
Competenze	Obiettivo di apprendimento	Descrittori	Voto
Lo studente riconosce il rapporto tra varietà linguistiche/lingue diverse e il loro uso nello spazio geografico, sociale e comunicativo; Padroneggia e applica in situazioni diverse le conoscenze fondamentali relative al lessico, alla morfologia, all'organizzazione logico- sintattica della frase semplice e complessa, ai connettivi testuali; Utilizza le conoscenze metalinguistiche per comprendere con maggior precisione i significati dei testi e correggere le proprie elaborazioni scritte	interlocutori e registri linguistici; tra campi di discorso, forme di testo, lessico specialistico. Riconoscere le caratteristiche e le strutture dei principali tipi testuali (narrativi, descrittivi, regolativi, espositivi, argomentativi). Riconoscere le principali relazioni fra significati delle parole (sinonimia opposizione inclusione):	L'alunno: padroneggia in modo esaustivo approfondito tutte le conoscenze. ha acquisito in modo completo le conoscenze. mostra conoscenze ampie e articolate. conosce e rielabora in modo soddisfacente ma poco approfondito. nella comunicazione necessita di una guida ma l'espressione è adeguata; mostra conoscenze e capacità di elaborazione soddisfacenti.	10 9 8 7
	Riconoscere l'organizzazione logico-sintattica della frase semplice.	conosce e rielabora in modo stentato e non autonomo.	5
	Riconoscere la struttura e la gerarchia logico- sintattica della frase complessa almeno a un primo grado di subordinazione.	esprime esigue conoscenze e rielabora con difficoltà anche seguidato.	4
	Riconoscere in un testo le parti del discorso o categorie lessicali e i loro tratti grammaticali.		

Riconoscere i connettivi sintattici e testuali, i segni interpuntivi e la loro funzione specifica.		

GRIGLIA DI VALUTAZIONE DISCIPLINARE: STORIA CLASSI I II III

	USO DELLE FONTI		
Competenze	Obiettivo di apprendimento	Descrittori	Voto
L'alunno si informa in modo autonomo su fatti e problemi storici anche mediante l'uso di	Conoscere alcune procedure e tecniche di lavoro nei siti archeologici, nelle biblioteche e negli archivi;	L'alunno distingue, conosce e usa fonti di diverso tipo in modo:	
risorse digitali;	Usare fonti di diverso tipo (documentarie, iconografiche,	completo, esaustivo e critico	10
Produce informazioni storiche	narrative, materiali, digitali) per individuare informazioni esplicite e implicite	completo	9
con fonti di vario genere organizzandole in testi;	e produrre conoscenze su temi definiti;	corretto e adeguato	8
8		sostanzialmente adeguato	7
		essenziale	6
		frammentario	5
		non adeguato	4
	ORGANIZZAZIONE DELLE INFORMAZIONI		•
L'alunno comprende testi storici rielaborandoli con un	Selezionare e organizzare le informazioni con mappe, schemi, tabelle, grafici e risorse digitali.	L'alunno distingue, conosce e organizza informazioni di diverso	
personale metodo di studio; Usa le conoscenze e le abilità	Costruire grafici e mappe spazio-temporali, per organizzare le conoscenze studiate.	tipo in modo:	
		completo, esaustivo e critico	10
per orientarsi nella complessità del presente;	Collocare la storia locale in relazione con la storia italiana, europea, mondiale.	completo	9
Comprende opinioni e culture	Formulare e verificare ipotesi sulla base delle	corretto e adeguato	8
diverse, capisce i problemi fondamentali del mondo	informazioni prodotte e delle conoscenze elaborate.	sostanzialmente adeguato	7
Contemporaneo.		essenziale	6
		frammentario	5
		non adeguato	4

STRUMENTI CONCETTUALI			
Competenze	Obiettivo di apprendimento	Descrittori	Voto
Comprende aspetti, processi e avvenimenti fondamentali della storia italiana dalle forme di insediamento e di potere medievali alla formazione dello stato unitario fino alla nascita della Repubblica, anche con possibilità di aperture e confronti con il mondo antico. Conosce aspetti e processi fondamentali della storia europea medievale, moderna e	Comprendere aspetti e strutture dei processi storici italiani, europei e mondiali. Conoscere il patrimonio culturale collegato con i temi affrontati. Usare le conoscenze apprese per comprendere problemi ecologici, interculturali e di convivenza civile.	L'alunno padroneggia gli strumenti concettuali utilizzandoli in modo: completo, esaustivo e critico completo corretto e adeguato sostanzialmente adeguato essenziale frammentario	10 9 8 7 6 5
contemporanea, anche con possibilità di aperture e confronti con il mondo antico. Conosce aspetti e processi fondamentali della storia e del suo ambiente.		non adeguato	4

PRODUZIONE SCRITTA E			·
	ORALE		
	Produrre testi, utilizzando conoscenze selezionate da		
	fonti di informazione diverse, manualistiche e non,	fonti di informazione diverse e	
conoscenze storiche acquisite	cartacee e digitali	argomenta conoscenze e concetti	
operando collegamenti e argomentando le proprie	Argomentale su conoscenze e concetti appresi usando	appresi in modo:	
riflessioni.	il linguaggio specifico della disciplina.	completo, esaustivo e critico	10

9	completo
8	corretto e adeguato
7	sostanzialmente adeguato
6	essenziale
5	frammentario
4	non adeguato

GRIGLIA DI VALUTAZIONE DISCIPLINARE: GEOGRAFIA CLASSI I II III

	ORIENTAMENTO		
Competenze	Obiettivo di apprendimento	Descrittori	Vot
Lo studente si orienta nello spazio e sulle carte di diversa	Orientarsi sulle carte e orientare le carte a grande scala in base ai punti cardinali, anche con la bussola, e ai punti	L'alunno si orienta nello spazio e sulle carte in modo:	
scala in base ai punti cardinali e alle coordinate geografiche,	di riferimento;	completo, esaustivo e critico	10
sa orientare una carta	Orientarsi nelle realtà territoriali lontane, anche attraverso l'utilizzo dei programmi multimediali di	completo	9
geografica a grande scala	visualizzazione dall'alto.	corretto e adeguato	8
facendo ricorso a punti di riferimento fissi.		sostanzialmente adeguato	7
		essenziale	6
		frammentario	5
		non adeguato	4
	LINGUAGGIO DELLA GEO- GRAFICITÀ		
Lo studente utilizza opportunamente carte geografiche, fotografie attuali e	Leggere e interpretare vari tipi di carte geografiche (da quella topografica al planisfero), utilizzando scale di riduzione, coordinate geografiche e simbologia.	L'alunno legge interpreta carte e utilizza il linguaggio specifico in modo:	
d'epoca, immagini da telerilevamento, elaborazioni	Utilizzare strumenti tradizionali (carte, grafici, dati	completo, esaustivo e critico	10
digitali, grafici, dati statistici,	statistici, immagini, ecc.) e innovativi (telerilevamento e cartografia computerizzata) per comprendere e	completo	9
sistemi informativi geografici per comunicare efficacemente	comunicare fatti e fenomeni territoriali.	corretto e adeguato	8
nformazioni spaziali.		sostanzialmente adeguato	7
-		essenziale	6
		frammentario	5
		non adeguato	4

	PAESAGGIO		
Competenze	Obiettivo di apprendimento	Descrittori	Voto
Lo studente riconosce nei paesaggi europei e mondiali, raffrontandoli in particolare	Interpretare e confrontare alcuni caratteri dei paesaggi italiani, europei, e mondiali, anche in relazione allaloro evoluzione nel tempo;	L'alunno riconosce e confronta i paesaggi operando collegamenti in modo:	
a quelli italiani, gli elementi fisici significativi e le emergenze storiche,	Conoscere temi e problemi di tutela del paesaggio come patrimonio naturale e culturale, progettando azioni di	completo, esaustivo e critico	10
artistiche earchitettoniche,	valorizzazione.	completo	9
come patrimonio naturale e		corretto e adeguato	8
culturale da valorizzare.		sostanzialmente adeguato	7
		essenziale	6
		frammentario	5
		non adeguato	4
-	REGIONE E SISTEMA TERRITORIALE		
Lo studente osserva, legge e analizza sistemi territoriali vicini e lontani, nello spazio e	Consolidare il concetto di regione geografica (fisica, climatica, storica, economica) applicandolo all'Italia, all'Europa e agli altri continenti.	L'alunno osserva, legge e analizza i sistemi territoriali in modo:	
nel tempo e valuta gli effetti	Analizzare in termini di spazio le interrelazioni tra fatti	completo, esaustivo e critico	10
dell'azione dell'uomo sui sistemi territoriali alle	fenomeni demografici, sociali, ed economici di portata	completo	9
diversescale geografiche.	nazionale europea e mondiale.	corretto e adeguato	8
	Utilizzare modelli interpretativi di assetti territoriale dei principali paesi europei e degli altri continenti anche in	sostanzialmente adeguato	7
	relazione alla loro evoluzione storico-politica- economica.	essenziale	6
		frammentario	5
		non adeguato	4

GRIGLIA DI VALUTAZIONE DISCIPLINARE: RELIGIONE CLASSI I II III

	DIO E L'UOMO		
Competenze	Obiettivo di apprendimento	Descrittori	Voto
L'alunno è aperto alla sincera ricerca della verità e sa interrogarsi sul trascendente e porsi domande di senso, cogliendo l'intreccio tra dimensione religiosa e	sue esperienze tracce di una ricerca religiosa Comprendere alcune categorie fondamentali della fede ebraico-cristiana (rivelazione,	L'alunno conosce, comprende e confronta in modo approfondito, esaustivo e personale.	ottimo
culturale. A partire dal contesto in cui vive, sa interagire con persone di religione		conosce, comprende e confronta in modo approfondito e soddisfacente.	distinto
differente, sviluppando un'identità capacedi accoglienza, confronto e dialogo.	religioni. Approfondire l'identità storica, la predicazione	conosce, comprende e confronta in modo discreto e pertinente.	buono
	e l'opera di Gesù e correlarle alla fede cristiana che, nella prospettiva dell'evento pasquale	conosce, comprende e confronta in modo discreto.	più che sufficiente
	(passione, morte e risurrezione), riconosce in Lui il Figlio di Dio fatto uomo, Salvatore del mondo che invia la Chiesa nel mondo.	conosce, comprende e confronta in modo essenziale.	sufficiente
	Conoscere l'evoluzione storica e il cammino ecumenico della Chiesa, realtà voluta da Dio, universale e locale, articolata secondo carismie	conosce, comprende, e confronta in modo superficiale, incompleto, lacunoso.	mediocre
	ministeri e rapportarla alla fede cattolica che riconosce in essa l'azione dello Spirito Santo.	conosce, comprende e confronta in modo gravemente lacunoso.	non sufficiente
	Confrontare la prospettiva della fede cristiana e i risultati della scienza come letture distinte ma non conflittuali dell'uomo e del mondo.		
	IL LINGUAGGIO RELIGIOSO		
Lo studente riconosce i linguaggi espressivi della fede (simboli, preghiere, riti, ecc.), ne individua le tracce presenti in ambito locale, italiano, europeo e nel mondo	Comprendere il significato principale dei simboli religiosi, delle celebrazioni liturgiche e dei sacramenti della Chiesa. Riconoscere il messaggio cristiano nell'arte e	L'alunno comprende, riconosce e utilizza il linguaggio specifico in modo approfondito, esaustivo e personale.	ottimo
imparando ad apprezzarli dal punto di vista artistico, culturale e spirituale; Comprende il significato principale dei	nella cultura in Italia e in Europa, nell'epoca tardo-antica, medievale, moderna e contemporanea.	comprende, riconosce e utilizza il linguaggio specifico in modo approfondito e soddisfacente.	distinto

simboli religiosi, delle celebrazioni liturgiche e dei sacramenti della chiesa.	Individuare gli elementi specifici della preghiera cristiana e farne anche un confronto con quelli di altre religioni Focalizzare le strutture e i significati dei luoghi	comprende, riconosce e utilizza il linguaggio specifico in modo discretoe pertinente.	buono
	sacri dall'antichità ai nostri giorni.	comprende, riconosce e utilizza il linguaggio specifico in modo discreto.	più che sufficiente
		comprende, riconosce e utilizza il linguaggio specifico in modo essenziale.	sufficiente
		comprende, riconosce e utilizza il linguaggio specifico in modo superficiale, incompleto, lacunoso.	mediocre
		comprende, riconosce e utilizza il linguaggio specifico in modo gravemente lacunoso.	non sufficiente

Competenze	Obiettivo di apprendimento	Descrittori	Voto
L'alunno individua, a partire dalla Bibbia, le tappe essenziali e i dati oggettivi della storia della salvezza, della vita e dell'insegnamento di Gesù, del cristianesimo delle origini;	saper adoperare la Bibbia come documento storico-culturale e apprendere che nella fede della Chiesa è accolta come Parola di Dio. Individuare il contenuto centrale di alcuni testi biblici, utilizzando tutte le informazioni necessarie ed avvalendosi correttamente di adeguati metodi interpretativi. Individuare i testi biblici che hanno ispirato le principali produzioni artistiche (letterarie,	L'alunno utilizza il testo biblico e individua gli elementi specifici dei documenti in modo approfondito, esaustivo e personale.	ottimo
ricostruisce gli elementi fondamentali della storia della Chiesa e li confronta con le vicende della storia civile passata e recente elaborando criteri per avviarne una interpretazione consapevale		utilizza il testo biblico e individua gli elementi specifici dei documenti in modo approfondito e soddisfacente.	distinto
interpretazione consapevole.	musicali, pittoriche) italiane ed europee.	utilizza il testo biblico e individua gli elementi specifici dei documenti in modo discreto e pertinente.	buono
		utilizza il testo biblico e individua gli elementi specifici dei documenti in modo discreto.	più che sufficiente
		utilizza il testo biblico e individua gli elementi specifici dei documenti in modo essenziale.	sufficiente
		utilizza il testo biblico e individua gli elementi specifici dei documenti in modo superficiale, incompleto, lacunoso.	mediocre
		utilizza il testo biblico e individua gli elementi specifici dei documenti in modo gravemente lacunoso.	non sufficiente
	I VALORI ETICI E RELIGIOSI		
Lo studente coglie le implicazioni etiche	Cogliere nelle domande dell'uomo e in tante	L'alunno	
della fede cristiana e le rende oggetto di riflessione in vista di scelte di vita progettuali e responsabili.	Riconoscere l'originalità della speranza cristiana, in risposta al bisogno di salvezza della	comprende, riconosce i valori religiosi in modo approfondito, esaustivo e personale.	ottimo
Inizia a confrontarsi con la complessità dell'esistenza e impara a dare valore ai propri comportamenti, per relazionarsi in	condizione umana nella sua fragilità, finitezza ed esposizione al male. Saper esporre le principali motivazioni che	comprende, riconosce i valori religiosi in modo approfondito e soddisfacente.	distinto

maniera armoniosa con se stesso, con gli altri, con il mondo che lo circonda;	sostengono le scelte etiche dei cattolici rispetto alle relazioni affettive e al valore della vita dal suo inizio al suo termine, in un contesto di	religiosi in modo discreto e	buono
	pluralismo culturale e religioso. Confrontarsi con la proposta cristiana di vita come contributo originale per la realizzazione	8	più che sufficiente
	di un progetto libero e responsabile.	religiosi in modo essenziale.	sufficiente
		comprende, riconosce i valori religiosi in modo superficiale, incompleto, lacunoso.	mediocre
		comprende, riconosce i valori religiosi in modo gravemente lacunoso.	non sufficiente

GRIGLIA DI VALUTAZIONE DISCIPLINARE INGLESE CLASSI I II III

Ascolto (comprensione orale)

	Obiettivi di apprendimento	Descrittori	Voto
Competenze			
L'alunno comprende oralmente e per iscritto i punti essenziali di testi in lingua su argomenti familiari o di studio che affronta normalmente a scuola e nel	Comprendere i punti essenziali di un discorso, a condizione che venga usata una lingua chiara e che si parli di argomenti familiari, inerenti alla scuola, al tempo libero, ecc.	L'alunno comprende il messaggio in modo immediato, chiaro e completo e ne coglie gli aspetti anche impliciti;	10
tempo libero. Interagisce con uno o più interlocutori in	Individuare l'informazione principale di testi multimediali su argomenti che riguardano i propri interessi, a	comprende il messaggio in modo immediato e chiaro e ne coglie alcune implicazioni;	9
contesti familiari e su argomenti noti.	condizione che il discorso sia articolato in modo chiaro.	comprende il messaggio in modo chiaro e completo;	8
	Individuare, ascoltando, termini e informazioni attinenti a contenuti di studio di altre discipline.	comprende il messaggio globalmente;	7
		individua gli elementi che consentono di comprendere la situazione;	6
		individua parzialmente gli elementi che consentono di comprendere la situazione;	5
		non comprende il messaggio;	4

Parlato (produzione e interazione orale)

Competenze	Obiettivi di apprendimento	Descrittori	Voto
Descrive oralmente situazioni, racconta avvenimenti ed esperienze personali, espone argomenti di studio.	Descrivere o presentare persone, condizioni di vita o di studio, compiti quotidiani; indicare che cosa piace o non piace; esprimere un'opinione e motivarla	L'alunno: si esprime e interagisce in modo corretto, scorrevole,ricco e personale;	10
Interagisce con uno o più interlocutori in contesti familiari e su argomenti noti.	con espressioni e frasi connesse in modo semplice.	interagisce in modo corretto, scorrevole e abbastanza ricco;	9
	Interagire con uno o più interlocutori, comprendere i punti chiave di una conversazione ed esporre le proprie idee	si esprime e interagisce in modo corretto, scorrevole e appropriato;	8
	in modo chiaro e comprensibile. Gestire conversazioni di routine, facendo	si esprime e interagisce quasi sempre in modo corretto ed appropriato;	7
	domande e scambiando idee e informazioni in situazioni quotidiane prevedibili.	si esprime e interagisce in modo comprensibile e sufficientemente corretto;	6
	Freezen	si esprime ed interagisce in modo non sempre chiaro, scorrevole e con alcuni errori;	5
		si esprime e interagisce in modo scorretto, non semprecomprensibile e per lo più incompleto;	4

Competenze	Obiettivi di apprendimento	Descrittori	Voto
Legge semplici testi con diverse strategie adeguate allo scopo.	Leggere e individuare informazioni esplicite in brevi testi di uso quotidiano e in lettere personali.	L'alunno: comprende il messaggio in modo immediato, chiaro e completo e ne	10
Legge testi informativi e ascoltaspiegazioni attinenti a contenuti di studio di altre discipline	Leggere globalmente testi relativamente lunghi per trovare informazioni specifiche relative ai propri interessi e a contenuti di	coglie gli aspetti anche impliciti; comprende il messaggio in modo immediato e chiaro e ne coglie alcune implicazioni;	9
	studio di altre discipline. Leggere testi riguardanti istruzioni per	comprende il messaggio in modo chiaro e completo;	8
	l'uso di un oggetto, per lo svolgimento di giochi, per attività collaborative.	comprende il messaggio globalmente;	7
	Leggere brevi storie, semplici biografie e testi narrativi più ampi in edizioni graduate.	individua gli elementi che consentono di comprendere la situazione;	6
	graduate.	individua parzialmente gli elementi che consentono di comprendere la	5
		situazione; comprende il messaggio;	4

Competenze	Obiettivi di apprendimento	Descrittori	Voto
Scrive semplici resoconti e compone brevi	Produrre risposte a questionari e formulare	L'alunno:	
lettere o messaggirivolti a coetanei e familiari	anei e domande su testi	si esprime in modo corretto, scorrevole, ricco e personale;	10
	Raccontare per iscritto esperienze, esprimendo sensazioni e opinioni con frasi	si esprime in modo corretto, scorrevole e ricco;	9
	semplici.	si esprime e interagisce in modo corretto, scorrevole e appropriato;	8
	Scrivere brevi lettere personali adeguate al destinatario e brevi resoconti che si	si esprime quasi sempre in modo corretto e appropriato;	7
	avvalgano di lessico sostanzialmente appropriato e di sintassi elementare.	si esprime in modo comprensibile e sufficientemente corretto;	6
		si esprime in modo non sempre corretto e comprensibile;	5
		si esprime in modo scorretto, non sempre comprensibile e incompleto;	4

RIFLESSIONE SULLA LINGUA E SULL'APPRENDIMENTO			
Competenze	Obiettivi di apprendimento	Descrittori	Voto
Individua elementi culturali veicolati dalla lingua materna o di scolarizzazione li confronta con quelli veicolati dalla lingua straniera. Affronta situazioni nuove attingendo al suo repertorio linguistico; usa la lingua per apprendere argomenti anche di ambiti disciplinari diversi e collabora fattivamente con i compagni nella realizzazione di attività e progetti. Confronta i risultati conseguiti in lingue diverse e le strategie utilizzate per imparare	Osservare le parole nei contesti d'uso e rilevarle eventuali variazioni di significato. Osservare la struttura delle frasi e mettere in relazione costrutti e intenzioni comunicative. Confrontare parole e strutture relative a codici verbali diversi. Riconoscere i propri errori e i propri modi di apprendere le lingue	L'alunno: conosce ed applica le strutture e le funzioni linguistiche in modo completo, corretto e personale;	10
		conosce ed applica le strutture e le funzioni linguistiche in modo completo e corretto;	9
		conosce ed applica le strutture e le funzioni linguistiche in modo quasi sempre corretto e completo;	8
		conosce ed applica le strutture e le funzioni linguistiche in modo abbastanza corretto ed appropriato;	7
		conosce le strutture e le funzioni linguistiche più importanti e le applica in modo sufficientemente corretto;	6
		conosce le strutture e le funzioni linguistiche in modo parziale e le applica in modo approssimativo;	5
		non sempre riconosce le strutture e funzioni e le applica in modo scorretto;	4

GRIGLIA DI VALUTAZIONE DISCIPLINARE: II LINGUACOMUNITARIA CLASSI I II III (Francese – Spagnolo)

	ASCOLTO (COMPRENSIONE OF	RALE)	
Competenze	Obiettivi di apprendimento	Descrittori	Voto
L'alunno comprende brevi	Comprendere istruzioni, espressioni e frasi	L'alunno:	
messaggi orali e scritti relativi ad ambiti familiari.	di uso quotidiano se pronunciate chiaramente e identificare il tema generale di brevi messaggi orali in cui si parla di	comprende il messaggio in modo immediato, chiaro e completo e ne coglie gli aspetti anche impliciti;	10
	argomenti conosciuti. Comprendere brevi testi multimediali	comprende il messaggio in modo immediato e chiaro e ne coglie alcune implicazioni;	9
	identificandone parole chiave e il senso generale.	comprende il messaggio in modo chiaro e completo;	8
		comprende il messaggio globalmente;	7
		individua gli elementi che consentono di comprendere la situazione;	6
		individua parzialmente gli elementi che consentono di comprendere la situazione;	5
		non comprende il messaggio;	4

PAI	RLATO (PRODUZIONE E INTERAZIO	ONE ORALE)	
Competenze	Obiettivi di apprendimento	Descrittori	Voto
Comunica oralmente in attività	Descrivere persone, luoghi e oggetti	L'alunno:	
che richiedono solo uno scambio di informazioni semplice e diretto su argomenti familiari e abituali.	familiari utilizzando parole e frasi già incontrate ascoltando o leggendo.	si esprime e interagisce in modo corretto, scorrevole, ricco e personale;	10
Descrive oralmente e per iscritto,	Riferire semplici informazioni afferenti alla sfera personale, integrando il significato di	interagisce in modo corretto, scorrevole e abbastanza ricco;	9
in modo semplice, aspetti del proprio vissuto e del proprio	ciò che si dice con mimica e gesti.	si esprime e interagisce in modo corretto, scorrevole e appropriato;	8
ambiente.	Interagire in modo comprensibile con un	si esprime e interagisce quasi	7

compagno o un adulto con cui si ha familiarità, utilizzando espressioni e frasi	sempre in modo corretto ed appropriato;	
adatte alla situazione.	si esprime e interagisce in modo comprensibile e sufficientemente corretto;	6
	si esprime ed interagisce in modo non sempre chiaro, scorrevole e con alcuni errori;	5
	si esprime e interagisce in modo scorretto, non sempre comprensibile e per lo più incompleto;	4

	LETTURA (COMPRENSIONE s	critta)	
Competenze	Obiettivi di apprendimento	Descrittori	Voto
Legge brevi e semplici testi con	Comprendere testi semplici di contenuto	L'alunno:	
tecniche adeguate allo scopo.	familiare e di tipo concreto e trovare informazioni specifiche in materiali di uso corrente.	comprende il messaggio in modo immediato, chiaro e completo e ne coglie gli aspetti anche impliciti;	10
		comprende il messaggio in modo immediato e chiaro e ne coglie alcune implicazioni;	9
		comprende il messaggio in modo chiaro e completo;	8
		comprende il messaggio globalmente;	7
		individua gli elementi che consentono di comprendere la situazione;	6
		individua parzialmente gli elementi che consentono di comprendere la situazione;	5
		comprende il messaggio;	4

	SCRITTURA (PRODUZIONE SCRITTA)						
Competenze	Obiettivi di apprendimento	Descrittori	Voto				
Descrive oralmente e per iscritto, in modo semplice, aspetti del proprio vissuto e del	Scrivere testi brevi e semplici per raccontare le proprie esperienze, per fare gli auguri, per ringraziare o per invitare	L'alunno: si esprime in modo corretto, scorrevole, ricco e personale;	10				
proprio ambiente.	qualcuno, anche con errori formali che non compromettano però la comprensibilità del	si esprime in modo corretto, scorrevole e ricco;	9				
	messaggio.	si esprime e interagisce in modo corretto, scorrevole e appropriato;	8				
		si esprime quasi sempre in modo corretto e appropriato;	7				
		si esprime in modo comprensibile e sufficientemente corretto;	6				
		si esprime in modo non sempre corretto e comprensibile;	5				
		si esprime in modo scorretto, non sempre comprensibile e incompleto;	4				

RIFLE	SSIONE SULLA LINGUA E SULL'AF	PPRENDIMENTO	
Competenze	Obiettivi di apprendimento	Descrittori	Voto
Chiede spiegazioni, svolge i compiti secondo le indicazioni date in lingua straniera dall'insegnante.	Osservare le parole nei contesti d'uso e rilevare le eventuali variazioni di significato.	L'alunno: conosce ed applica le strutture e le funzioni linguistiche in modo completo, corretto e personale;	10
Stabilisce relazioni tra semplici elementi linguistico-comunicativi	Osservare la struttura delle frasi e mettere in relazione costrutti e intenzioni comunicative.	conosce ed applica le strutture e le funzioni linguistiche in modo completo e corretto;	9
e culturali propri delle lingue di studio.	Confrontare parole e strutture relative a codici verbali diversi.	conosce ed applica le strutture e le funzioni linguistiche in modo quasi sempre corretto e completo;	8
Confronta i risultati conseguiti in lingue diverse e le strategie utilizzate per imparare.	Riconoscere i propri errori e i propri modi di apprendere le lingue.	conosce ed applica le strutture e le funzioni linguistiche in modo abbastanza corretto ed appropriato;	7
		conosce le strutture e le funzioni linguistiche più importanti e le applica in modo sufficientemente corretto;	6
		conosce le strutture e le funzioni linguistiche in modo parziale e le applica in modo approssimativo;	5
		non sempre riconosce le strutture e funzioni e le applica in modo scorretto;	4

DIPARTIMENTO DISCIPLINARE AREA ARTISTICO ESPRESSIVO-MOTORIA

GRIGLIE DI VALUTAZIONE DISCIPLINARE: ARTE E IMMAGINE CLASSI I II III

ESPRIMERSI E COMUNICARE			
COMPETENZE	OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO	DESCRITTORI DEGLI APPRENDIMENTI	VOTO
L'alunno realizza		L'alunno: - produce elaborati personali, creativi e moltooriginali;	
elaborati personali e creativi sulla base di un'ideazione e	Ideare e progettare, in modo autonomo, creativo e originale, elaborati grafico-espressivi.	conosce le regole dei codici del linguaggio visivo in modo completo e le applica in situazioni nuove, proponendo soluzioni originali e creative;	
progettazione originale, applicando le conoscenze e le regole del linguaggio visivo, scegliendo in modo funzionale	Utilizzare consapevolmente gli strumenti, le tecniche figurative (grafiche, pittoriche e plastiche) e le regole della	 conosce e padroneggia in modo completo ed esaustivo l'uso di strumenti e tecniche; opera con competenza utilizzando un metodo di lavoro molto efficace e razionale. 	10
tecniche e materiali differenti anche con l'integrazione di più media e codici espressivi.	rappresentazione visiva per una produzione creativa con uno stile espressivo personale. Rielaborare creativamente materiali di uso comune, immagini fotografiche, scritte, elementi iconici e visivi per	 produce elaborati personali, creativi, originali; conosce approfonditamente le regole dei codici del linguaggio visivo e le applica in modo appropriato, anche in situazioni nuove; conosce e utilizza in modo completo e consapevole gli strumenti e le tecniche; opera con un metodo di lavoro ben organizzato e pienamente autonomo. 	9
	produrre nuove immagini. Scegliere le tecniche e i linguaggi più adeguati per realizzare prodotti visivi	 produce elaborati creativi e piuttosto originali; conosce le regole dei codici del linguaggio visivo in modo adeguato e le applica anche in alcune situazioni nuove; conosce e utilizza in modo consapevole strumenti e tecniche; opera con un metodo di lavoro ben organizzato e autonomo. 	8

	seguendo una precisa finalità		1 11 2 11 4 11 4	7
	operativa o comunicativa, anche	-	produce elaborati consapevoli e abbastanza originali; conosce e applica le regole dei codici del linguaggio visivo in	I
	integrando più codici efacendo riferimento ad altre discipline.		modo abbastanza adeguato;	
	riferimento ad attre discipline.	-	conosce e utilizza in modo piuttosto adeguato strumenti e tecniche	
		-	opera con un metodo di lavoro organizzato e piuttosto autonomo.	
		-	produce elaborati essenzialmente adeguati allo scopo comunicativo;	6
		-	conosce e applica le regole dei codici del linguaggio visivo in modo essenziale;	
1		-	conosce strumenti e tecniche in modo essenziale e li utilizza con qualche incertezza;	
		-	opera con una certa autonomia.	
		-	produce elaborati poco adeguati allo scopo comunicativo;	5
		-	conosce in modo superficiale le regole dei codici del linguaggio visivo e spesso non sa applicarle;	
		-	conosce in modo carente strumenti e tecniche e li usa con incertezze;	
		-	opera in modo poco produttivo e spesso necessita di guida.	
		-	Produce elaborati non adeguati allo scopo comunicativo;	4
		-	conosce in modo lacunoso le regole dei codici del linguaggio visivo e non sa applicarle autonomamente	
		-	conosce in modo lacunoso strumenti e tecniche e non sa usarli autonomamente;	
1		-	opera in modo poco consapevole e necessita di guida costante.	

	OSSERVARE I	E LEGGERE LE IMMAGINI	
COMPETENZE	OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO	DESCRITTORI DEGLI APPRENDIMENTI	VOTO
L'alunno padroneggia gli elementi principali del linguaggio visivo, legge, comprende e analizza i significati di immagini statiche e in	Utilizzare diverse tecniche osservative per descrivere, con un linguaggio verbale appropriato, gli elementi formali ed estetici di un contesto reale.	L'alunno: descrive e osserva vari testi visivi in modo completo ed esaustivo e mostra un metodo organico e logico; legge vari testi visivi con padronanza e comprende agevolmente, in modo completo regole, codici, significati e scelte stilistiche.	10
movimento nonché di prodotti multimediali.	Leggere e interpretare un'immagine o un'opera d'arte utilizzando gradi progressivi di approfondimento dell'analisi del testo per comprenderne il	 descrive e osserva vari testi visivi in modo completo e mostra un metodo organico elogio; legge vari testi visivi in modo molto corretto e appropriato; riconosce agevolmente regole, codici, significati e scelte stilistiche. 	9
	significato e cogliere le scelte creative e stilistiche dell'autore. Riconoscere i codici e le regole compositive presenti nelle opere	 descrive e osserva vari testi visivi in modo appropriato e mostra un metodo piuttosto organico e logico; legge vari testi visivi in modo corretto e appropriato e riconosce regole, codici e scelte stilistiche. 	8
	d'arte e nelle immagini della comunicazionemultimediale per individuarne la funzione simbolica, espressiva e comunicativa nei diversi ambiti	 descrive e osserva vari testi visivi in modo piuttosto appropriato e mostra un metodo in genere organico e logico; legge vari testi visivi in modo abbastanza corretto e appropriato e riconosce in genere regole codici e scelte stilistiche. 	7
	di appartenenza (arte, pubblicità, informazione, spettacolo).	 descrive e osserva vari testi visivi in modo essenziale e mostra un metodo non sempre organico; legge vari testi visivi in modo essenzialmente corretto e riconosce alcune regole e codici. 	6
		 descrive e osserva vari testi visivi con alcune incertezze e a volte necessita di guida; legge vari testi visivi con qualche difficoltà e a volte non riconosce i codici. 	5

riconosce i codici più elementari.			-	descrive e osserva vari testi visivi con molte incertezze e spesso necessita di guida; legge vari testi visivi con molte difficoltà e spesso non riconosce i codici più elementari.	4
------------------------------------	--	--	---	---	---

	COMPRENDERE E APPREZZARE LE OPERE D'ARTE				
COMPETENZE	OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO	DESCRITTORI DEGLI APPRENDIMENTI L'alunno:	VOTO		
L' alunno legge le opere più significative prodotte nei periodi storici trattati, sapendole collocare nei rispettivi contesti storici, culturali e ambientali.	Leggere e commentare criticamente un'opera d'arte mettendola in relazione con gli elementi essenziali del contesto storico e culturale a cui appartiene.	 padroneggia in modo completo ed esaustivo le conoscenze relative all'ambiente, al patrimonio storico-artistico e alla produzione dell'arte nel tempo; possiede spiccata sensibilità verso l'ambiente e il patrimonio storico-artistico e propone per essi soluzioni di intervento organiche originali e creative. 	10		
Riconoscere il valore culturale di immagini, opere e oggetti artigianali prodotti in paesi diversi dal proprio. Riconoscere gli	Possedere una conoscenza delle linee fondamentali della produzione artistica dei principali periodi storici del passato e dell'arte moderna e contemporanea, anche appartenenti a contesti culturali	 conosce in modo completo i contenuti relativi all'ambiente, al patrimonio storico- artistico e alla produzione dell'arte nel tempo possiede molta sensibilità verso l'ambiente e il patrimonio storico- artistico e propone per essi soluzioni di intervento piuttosto organiche, originali e creative. 	9		
elementi principali del patrimonio culturale, artistico e ambientale del proprio territorio ed è sensibile ai problemi della sua tutela e diversi dal diversi dal conoscere patrimonio artistico e i sapendone	diversi dal proprio. Conoscere le tipologie del patrimonio ambientale, storico-artistico e museale del territorio sapendone leggere i significati e	 conosce in modo appropriato e articolato i contenuti relativi all'ambiente, al patrimonio storico- artistico e alla produzione dell'arte nel tempo; possiede sensibilità verso l'ambiente e il patrimonio storico- artistico e propone peressi soluzioni di intervento originali e creative. 	8		
conservazione. Analizzare e descrivere beni culturali, immagini statiche e multimediali, utilizzando un	i valori estetici, storici e sociali. gini Ipotizzare strategie di intervento per la tutela, la conservazione e la valorizzazione dei beni culturali.	 conosce in modo soddisfacente, ma non sempre approfondito, i contenuti relativiall'ambiente, al patrimonio storico- artistico e alla produzione dell'arte nel tempo; possiede una certa sensibilità verso l'ambiente e il patrimonio storico-artistico e propone per essi soluzioni di intervento abbastanza originali. 	7		
linguaggio appropriato		 conosce in modo essenziale, i contenuti relativi all'ambiente, al patrimonio storico- artistico e alla produzione dell'arte nel tempo. possiede una certa sensibilità verso l'ambiente e il patrimonio storico-artistico e propone per essi alcuni semplici interventi. 	6		

- conosce in modo parziale i contenuti relativi all'ambiente, al patrimonio storico- artistico e alla produzione dell'arte nel tempo;	5
- esprime poca sensibilità verso l'ambiente eil patrimonio storico- artistico e a volte propone per essi alcuni semplici interventi.	
esprime esigue conoscenze sui contenuti relativi all'ambiente, al patrimonio storico- artistico e alla produzione dell'arte nel tempo;	4
- esprime poca sensibilità verso l'ambiente e il patrimonio storico- artistico e non sa proporre per essi neanche semplici interventi.	

GRIGLIA DI VALUTAZIONE DISCIPLINARE: SCIENZE MOTORIE CLASSI I II III

IL CORPO E LA SUA RELAZIONE CON IL TEMPO E LO SPAZIO				
Competenze	Obiettivo di apprendimento	Descrittori	Voto	
Consapevolezza delle proprie competenze motorie comprendendo sia i propri punti di forza sia i propri limiti. Saper utilizzare le abilità motorie e sportive acquisite adattando il movimento in situazione.	Utilizzare e trasferire le abilità per la realizzazione dei gesti tecnici dei vari sport. Utilizzare l'esperienza motoria acquisita per risolvere situazioni nuove o inusuali. Utilizzare e correlare le variabili spazio- temporali funzionali alla realizzazione del gesto tecnico in ogni situazione sportiva. Orientarsi nell'ambiente naturale e artificiale anche attraverso ausili specifici (mappe, bussole).	L'alunno realizza risposte motorie esatte e precise trasferendole correttamente in tutte le situazioni anche in quelle non strutturate; realizza risposte motorie precise e riesce a trasferirle in modo finalizzato in tutte le situazioni sportive; realizza risposte motorie quasi sempre adatte e sa trasferirle in modo efficace nelle diverse situazioni; realizza schemi motori coordinati, ma non sempre riesce a trasferirli in modo efficace; realizza proposte motorie quasi sempre efficaci solo in situazioni poco complesse e fatica a costruire un proprio spazio; realizza risposte motorie poco precise e non riesce a svolgere un lavoro corporeo minimamente organizzato; si rifiuta di eseguire qualsiasi attività, anche la più semplice;	10 9 8 7 6 5	
	Applicare semplici tecniche	L'alunno conosce e rielabora in modo personale il percorso didattico, approfondendo autonomamente i contenuti;	10	
Saper utilizzare gli aspetti	di espressione corporea per rappresentare idee, stati d'animo e storie mediante gestualità e posture svolte in	conosce e rielabora in modo personale il percorso didattico, approfondendo i contenuti in modo pluridisciplinare;	9	
comunicativo- relazionali del linguaggio motorio per e in grun	forma individuale, a coppie e in gruppo.	conosce i contenuti disciplinari e li rielabora in modo completo, personale e approfondito;	8	
entrare in relazione con gli altri praticando attivamente i	Decodificare i gesti di compagni e avversari in	conosce in modo completo i contenuti affrontati ma non sempre è puntuale nella sua organizzazione;	7	
valori sportivi come modalità di relazione quotidiana e di rispetto delle regole.	situazione di gioco e di sport.	conosce in modo sostanziale i contenuti del lavoro affrontato, ma non riesce a rielaborarli in modo personale;	6	

Decodificare i gesti arbitrali in relazione	conosce solo alcuni contenuti del lavoro affrontato e la rielaborazione risulta a volte disordinata e incompleta;	5
all'applicazione del regolamento di gioco.	non conosce nessun contenuto del lavoro che si affronta e pertanto non è in grado di rielaborarlo;	4

IL GIOCO, LO SPORT, LE REGOLE E IL FAIR PLAY			
Competenze	Obiettivo di apprendimento	Descrittori	Voto
Saper rispettare le regole del linguaggio motorio per entrare in relazione con gli altri ed essere capace di integrarsi nel gruppo.	Padroneggiare le capacità coordinative adattandole alle situazioni richieste dal gioco in forma originale ecreativa, proponendo anche varianti. Saper realizzare strategie di gioco, mettere in atto comportamenti collaborativi e partecipare in forma propositiva alle scelte della squadra. Conoscere e applicare correttamente il regolamento tecnico degli sport praticati assumendo anche il ruolo di arbitro o di giudice. Saper gestire in modo consapevole le situazioni competitive, in gara e non, con autocontrollo e rispetto per l'altro, sia in caso di vittoria sia in caso di sconfitta.	L'alunno ha interiorizzato le regole e collabora fattivamente con i compagni e gli insegnanti; conosce, rispetta, gestisce le regole sportive e collabora in modo produttivo con gli altri; conosce e rispetta le regole sportive e collabora nel gruppo e nella squadra; lavora nel gruppo cercando di collaborare in modo costruttivo, rispetta le regole ma non sempre dimostra di averle interiorizzate; lavora nel gruppo ma non sempre collabora in modo costruttivo per la poca applicazione delle regole comuni; partecipa all'attività in modo incostante assumendo un ruolo marginale nel gruppo non conoscendo le regole da rispettare; partecipa saltuariamente solo su sollecitazione disattendendo completamente il rispetto delle regole;	10 9 8 7 6 5
	SALUTE E BENESSERE, PREVENZIONE	1	ı
	Essere in grado di conoscere i cambiamenti morfologici caratteristici dell'età ed applicarsi a seguire un piano di lavoro consigliato in vista del miglioramento delle prestazioni.	L'alunno rispetta le norme di sicurezza ed adotta autonomamente, comportamenti attivi per migliorare il proprio stato di salute consapevole del benessere legato alla pratica motoria;	10

Riconoscere, ricercare e applicare a se stesso comportamenti di promozione dello "star bene" in ordine a uno stile di vita sano volto alla prevenzione.

Essere in grado di distribuire lo sforzo in relazione al tipo di attività richiesta e di applicare tecniche di controllo respiratorio e di rilassamento muscolare a conclusione del lavoro.

Saper disporre, utilizzare e riporre correttamente gli attrezzi salvaguardando la propria e l'altrui sicurezza.

Saper adottare comportamenti appropriati per la sicurezza propria e dei compagni anche rispetto a possibili situazioni di pericolo.

Praticare attività di movimento per migliorare la propria efficienza fisica riconoscendone i benefici.

Essere consapevole degli effetti nocivi legati all'assunzione di integratori, di sostanze illecite o che inducono dipendenza (doping, droghe, alcool).

rispetta le norme di sicurezza ed adotta quasi sempre comportamenti attivi per migliorare il proprio stato di salute consapevole del benessere legato alla pratica motoria; applica comportamenti che tutelano la salute, la sicurezza personale e il benessere, utilizzando in modo corretto spazi ed attrezzature; applica comportamenti attivi e in sicurezza per migliorare la propria salute e il proprio benessere; applica comportamenti adeguati alla propria sicurezza, salute e benessere. guidato applica comportamenti adeguati alla sicurezza e per la propria salute. non rispetta le principali norme di sicurezza, senza avere cura di spazi ed attrezzature;		
salute, la sicurezza personale e il benessere, utilizzando in modo corretto spazi ed attrezzature; applica comportamenti attivi e in sicurezza per migliorare la propria salute e il proprio benessere; applica comportamenti adeguati alla propria sicurezza, salute e benessere. guidato applica comportamenti adeguati alla sicurezza e per la propria salute. non rispetta le principali norme di sicurezza, senza avere cura di spazi 4	adotta quasi sempre comportamo attivi per migliorare il proprio sta salute consapevole del benesse	enti to di 9
sicurezza per migliorare la propria salute e il proprio benessere; applica comportamenti adeguati alla propria sicurezza, salute e benessere. guidato applica comportamenti adeguati alla sicurezza e per la propria salute. non rispetta le principali norme di sicurezza, senza avere cura di spazi 4	salute, la sicurezza personale e benessere, utilizzando in mode	il 8
propria sicurezza, salute e benessere. guidato applica comportamenti adeguati alla sicurezza e per la propria salute. non rispetta le principali norme di sicurezza, senza avere cura di spazi 4	sicurezza per migliorare la prop	
adeguati alla sicurezza e per la propria salute. non rispetta le principali norme di sicurezza, senza avere cura di spazi 4		
sicurezza, senza avere cura di spazi 4	adeguati alla sicurezza e per la	
	sicurezza, senza avere cura di sp	

GRIGLIA DI VALUTAZIONE DISCIPLINARE: MUSICA CLASSI I II III

Competenze	Obiettivo di apprendimento	Descrittori	Vote
Lo studente usa diversi	Decodificare e utilizzare la notazione tradizionale e altri	L'alunno	
sistemi di notazione funzionali alla lettura.	sistemi di scrittura	usa in maniera eccellente la notazione dibase	10
all'analisi e alla produzione di brani musicali		usa con pertinenza e accuratezza la notazione di base;	9
		usa con proprietà la notazione di base;	8
		usa correttamente la notazione di base	7
		usa con essenzialità la notazione di base;	6
		conosce e usa in modo parziale la notazione di base;	5
		conosce e usa in modo molto	4
		parziale la notazione di base;	
Lo studente partecipa in modo attivo alla	Eseguire in modo espressivo brani vocali e strumentali di diversi generi e stile.	L'alunno ha un eccellente senso ritmico e	10
	USO DEI MEZZI STRUMENTALI Eseguire in modo espressivo, brani vocali e strumentali	L'alunno	
realizzazione di esperienze musicali attraverso	Improvvisare, rielaborare brani musicali vocali e	usa con espressione voce strumenti:	
musicali attraverso l'esecuzione e l'interpretazione di brani	strumentali utilizzando sia scritture aperte sia semplici schemi ritmico-melodici;	ha un buon senso ritmico e usa con perizia voce e strumenti;	9
strumentali e vocali appartenenti a genere e		ha un buon senso ritmico e usa con proprietà con voce e strumenti;	8
culture differenti. È in grado di ideare e realizzare, anche attraverso		possiede un discreto senso ritmico e usa con adeguatezza gli strumenti;	7
l'improvvisazione, messaggi musicali e multimediali.		possiede un sufficiente senso ritmico e usa correttamente gli strumenti;	6
		utilizza in modo poco appropriato la voce e gli strumenti	5
		utilizza in modo gravemente inappropriato la voce e	4
		gli strumenti	

CAPACITÀ DI ASCOLTO E COMPRENSIONE DEI FENOMENI SONORI E DEI MESSAGGI MUSICALI CON RIELABORAZIONE PERSONALE			
Lo studente comprende e	Riconoscere e classificare anche stilisticamente i più	L'alunno	
valuta eventi, materiali, opere musicali riconoscendone i significati, anche in relazione alla	importanti elementi costitutivi del linguaggio musicale. Conoscere, descrivere, interpretare in modo critico opere musicali e progettare/realizzare venti sonori che integrino altre forme artistico-espressive, quali danza, teatro, arti	ascolta molto attentamente e comprende con completezza e senso critico il senso del messaggio	10
propria esperienza musicale e ai diversi contesti storico-	visive e multimediali. Orientare la costruzione della propria identità musicale	ascolta attentamente e comprende appieno il senso del messaggio	9
culturali. Integra con altrisaperi e pratiche artistiche le proprie	valorizzando le proprie esperienze, il percorso svolto e le opportunità offerte dal contesto. Accedere alle risorse musicali presenti in rete e utilizzare software specifici per elaborazioni sonore e musicali.	ascolta con attenzione e comprende in modo appropriato il senso del messaggio	8
esperienze musicali.		segue con interesse e riconosce il messaggio proposto	7
		segue con sufficiente interesse e riconosce le linee del messaggio proposto	6
		ascolta con poco interesse e seleziona a stento il senso del messaggio	5
		ascolta con scarso o nullo interesse e non seleziona il senso del messaggio	4

GRIGLIA DI VALUTAZIONE DISCIPLINARE: TECNOLOGIA CLASSI I II III

DISEGNO TECNICO			
Competenze	Obiettivo di apprendimento	Descrittori	Voto
Sa utilizzare comunicazioni procedurali e istruzioni tecniche per eseguire, in maniera metodica e razionale, compiti operativi complessi, anche collaborando e	Leggere e interpretare semplici disegni tecnici ricavandone informazioni qualitative e quantitative. Impiegare gli strumenti e le regole del disegno tecnico nella rappresentazione di oggetti o processi.	L'alunno realizza gli elaborati grafici in modo autonomo; usa gli strumenti tecnici con scioltezza, ottima precisione e proprietà;	10
cooperando con i compagni. Progetta e realizza rappresentazioni grafiche o infografiche, relative alla struttura e al funzionamento di		realizza gli elaborati grafici in modo autonomo; usa gli strumenti tecnici con scioltezza e proprietà;	9
sistemi materiali o immateriali, atilizzando elementi del disegno ecnico o altri linguaggi		realizza gli elaborati grafici in modo razionale; usa gli strumenti tecnici con sicurezza e in modo appropriato;	8
nultimediali e di programmazione.		realizza gli elaborati grafici in modo corretto; usa gli strumenti tecnici in modo adeguato ed abbastanza appropriato;	7
		realizza gli elaborati grafici in modo essenziale; usa gli strumenti tecnici in modo sufficientemente corretto;	6
		rappresenta e riproduce in modo incerto gli elaborati grafici; usa gli strumenti tecnici in modo poco corretto;	5
		ha difficoltà nel rappresentare e riprodurre gli elaborati grafici; usa gli strumenti tecnici in modo non corretto;	4

	TEORIA		
Competenze	Obiettivo di apprendimento	Descrittori	Voto
Competenze Conosce i principali processi di trasformazione di risorse o di produzione di beni e riconosce le diverse forme di energia coinvolte. Conosce e utilizza oggetti, strumenti di uso comune ed è in grado di classificarli e di descriverne la funzione in relazione alla forma, alla struttura e ai materiali. Riconosce nell'ambiente che lo circondai principali sistemi tecnologici e le molteplici relazioni che essi stabiliscono con gli esseri viventi e gli altri elementi naturali. L'alunno conosce e utilizza oggetti, strumenti di uso comune ed è in grado di classificarli e di descriverne la funzione in relazione alla forma, alla struttura e ai materiali.	Conoscere le caratteristiche dello sviluppo sostenibile. Classificare le risorse. Conoscere le principali proprietà fisiche, meccaniche e tecnologiche dei materiali. Conoscere i cicli di lavorazione dei materiali. Conoscere i problemi legati all'ambiente relativi alla lavorazione e all'utilizzo dei diversi materiali. Conoscere i problemi legati allo smaltimento dei rifiuti e al loro riutilizzo. Saper descrivere le caratteristiche generali dei materiali che compongono gli oggetti di uso comune. Conoscere le produzioni agricole più importanti. Conoscere i principi fondamentali di resistenza delle strutture. Conoscere e classificare i servizi e le strutture di una città. Conoscere le principali macchine semplici e	Descrittori L'alunno conosce ed usa le varie tecniche in maniera precisa e autonoma; comprende completamente e usa in modo sicuro e consapevole il linguaggio tecnico; conosce ed usa le varie tecniche in maniera autonoma; comprende e usa in modo sicuro e consapevole il linguaggio tecnico; conosce ed usa le varie tecniche in maniera sicura; usa con padronanza il linguaggio tecnico; conosce ed usa le varie tecniche in modo corretto; usa il linguaggio tecnico in modo chiaro ed idoneo; conosce ed usa le tecniche più semplici;	Voto 10 9 8 7
		usa il linguaggio tecnico in modo sufficientemente corretto è incerto nell'usare le tecniche più semplici; comprende complessivamente il	5
		linguaggio tecnico, ma ha la difficoltà nel suo utilizzo; coglie in modo parziale e inadeguato le tecniche più semplici; ha difficoltà nel comprendere e usare il linguaggio tecnico	4

Comportamento

Classi I Secondaria I Grado

	Domande	Risposte
1	INDICATORE – Dà giusta valenza all'istituzione scolastica e alle disposizioni impartite dal regolamento d'istituto.	L'alunno non dà giusta valenza all'istituzione scolastica e spesso non rispetta le disposizioni impartite dal regolamento d'istituto.
		L'alunno dà giusta valenza all'istituzione scolastica anche se talvolta non rispetta le disposizioni impartite dal regolamento d'istituto.
		L'alunno dà giusta valenza all'istituzione scolastica e rispetta le disposizioni impartite dal regolamento d'istituto.
2	INDICATORE - Ascolta in modo democratico compagni ed adulti e comunica in modo costruttivo.	Tende a distrarsi facilmente disturbando compagni e docenti, talvolta con atteggiamenti oppositivi.
		Ascolta compagni e docenti ma tende ad imporsi in maniera non democratica.
		Ascolta democraticamente compagni e docenti intervenendo sempre in maniera costruttiva.
3	INDICATORE - Collabora alla soluzione dei problemi.	Non collabora alla soluzione dei problemi.
		Mostra collaborazione nella soluzione dei problemi.
4	INDICATORE – individua i propri punti di forza e debolezza per migliorare il proprio rendimento.	Mostra completo disinteresse nell'individuare i propri punti di forza e le proprie debolezze al fine di migliorare il rendimento scolastico.
		Pur consapevole dei propri punti di forza e debolezze non si sforza nel migliorare il proprio rendimento scolastico.
		E' consapevole dei propri punti di forza e li adopera per affrontare le proprie debolezze migliorando in tal senso il proprio rendimento

5	INDICATORE - Agisce in modo autonomo e responsabile.	Non agisce in modo autonomo e responsabile. Tende ad alzarsi in continuazione dal suo posto mostrando continui atteggiamenti di insofferenza verso le attività scolastiche. Manifesta una continua noncuranza dei richiami e degli interventi educativi degli insegnanti.
		Nonostante la vivacità e qualche richiamo da parte degli insegnati riesce ad agire in maniera autonoma e responsabile.
		Agisce pienamente in maniera autonoma e responsabile.
6	INDICATORE – Interpreta criticamente l'informazione ricevuta nei diversi ambiti valutandone l'attendibilità e l'utilità, distinguendo fatti ed opinioni.	Non valuta l'attendibilità e l'utilità dell'informazione ricevuta nei diversi ambiti e non è capace di distinguere criticamente fatti ed opinioni.
		Interpreta adeguatamente l'informazione ricevuta nei diversi ambiti valutandone sia l'attendibilità che l'utilità, distinguendo criticamente fatti ed opinioni.

Comportamento

Classi II Secondaria I Grado

	Domande	Risposte
1	INDICATORE – Dà giusta valenza all'istituzione scolastica e alle disposizioni impartite dal regolamento d'istituto.	L'alunno non dà giusta valenza all'istituzione scolastica e spesso non rispetta le disposizioni impartite dal regolamento d'istituto.
		L'alunno dà giusta valenza all'istituzione scolastica anche se talvolta non rispetta le disposizioni impartite dal regolamento d'istituto.
		L'alunno dà giusta valenza all'istituzione scolastica e rispetta le disposizioni impartite dal regolamento d'istituto.
2	INDICATORE - Ascolta in modo democratico compagni ed adulti e comunica in modo costruttivo.	Tende a distrarsi facilmente disturbando compagni e docenti, talvolta con atteggiamenti oppositivi.
		Ascolta compagni e docenti ma tende ad imporsi in maniera non democratica.
		Ascolta democraticamente compagni e docenti intervenendo sempre in maniera costruttiva.
3	INDICATORE - Collabora alla soluzione dei problemi.	Non collabora alla soluzione dei problemi.
		Mostra collaborazione nella soluzione dei problemi.
4	INDICATORE – individua i propri punti di forza e debolezza per migliorare il proprio rendimento.	Mostra completo disinteresse nell'individuare i propri punti di forza e le proprie debolezze al fine di migliorare il rendimento scolastico.
		Pur consapevole dei propri punti di forza e debolezze non si sforza nel migliorare il proprio rendimento scolastico.
		È consapevole dei propri punti di forza e li adopera per affrontare le proprie debolezze migliorando in tal senso il proprio rendimento

5	INDICATORE - Agisce in modo autonomo e responsabile.	Non agisce in modo autonomo e responsabile. Tende ad alzarsi in continuazione dal suo posto mostrando continui atteggiamenti di insofferenza verso le attività scolastiche. Manifesta una continua noncuranza dei richiami e degli interventi educativi degli insegnanti.
		Nonostante la vivacità e qualche richiamo da parte degli insegnati riesce ad agire in maniera autonoma e responsabile.
		Agisce pienamente in maniera autonoma e responsabile.
6	INDICATORE – Interpreta criticamente l'informazione ricevuta nei diversi ambiti valutandone l'attendibilità e l'utilità, distinguendo fatti ed opinioni.	Non valuta l'attendibilità e l'utilità dell'informazione ricevuta nei diversi ambiti e non è capace di distinguere criticamente fatti ed opinioni.
		Interpreta adeguatamente l'informazione ricevuta nei diversi ambiti valutandone sia l'attendibilità che l'utilità, distinguendo criticamente fatti ed opinioni.

Comportamento

Classi III Secondaria I Grado

	Domande	Risposte
1	INDICATORE – Dà giusta valenza all'istituzione scolastica e alle disposizioni impartite dal regolamento d'istituto.	L'alunno non dà giusta valenza all'istituzione scolastica e spesso non rispetta le disposizioni impartite dal regolamento d'istituto.
		L'alunno dà giusta valenza all'istituzione scolastica anche se talvolta non rispetta le disposizioni impartite dal regolamento d'istituto.
		L'alunno dà giusta valenza all'istituzione scolastica e rispetta le disposizioni impartite dal regolamento d'istituto.
2	INDICATORE – Ascolta in modo democratico compagni ed adulti e comunica in modo costruttivo.	Tende a distrarsi facilmente disturbando compagni e docenti, talvolta con atteggiamenti oppositivi.
		Ascolta compagni e docenti ma tende ad imporsi in maniera non democratica.
		Ascolta democraticamente compagni e docenti intervenendo sempre in maniera costruttiva.
3	INDICATORE - Collabora alla soluzione dei problemi.	Non collabora alla soluzione dei problemi.
		Mostra collaborazione nella soluzione dei problemi.
4	INDICATORE – individua i propri punti di forza e debolezza per migliorare il proprio rendimento.	Mostra completo disinteresse nell'individuare i propri punti di forza e le proprie debolezze al fine di migliorare il rendimento scolastico.
		Pur consapevole dei propri punti di forza e debolezze non si sforza nel migliorare il proprio rendimento scolastico.
		E' consapevole dei propri punti di forza e li adopera per affrontare le proprie debolezze migliorando in tal senso il proprio rendimento

5	INDICATORE - Agisce in modo autonomo e responsabile.	Non agisce in modo autonomo e responsabile. Tende ad alzarsi in continuazione dal suo posto mostrando continui atteggiamenti di insofferenza verso le attività scolastiche. Manifesta una continua noncuranza dei richiami e degli interventi educativi degli insegnanti.
		Nonostante la vivacità e qualche richiamo da parte degli insegnati riesce ad agire in maniera autonoma e responsabile.
		Agisce pienamente in maniera autonoma e responsabile.
6	INDICATORE – Interpreta criticamente l'informazione ricevuta nei diversi ambiti valutandone l'attendibilità e l'utilità, distinguendo fatti ed opinioni.	Non valuta l'attendibilità e l'utilità dell'informazione ricevuta nei diversi ambiti e non è capace di distinguere criticamente fatti ed opinioni.
		Interpreta adeguatamente l'informazione ricevuta nei diversi ambiti valutandone sia l'attendibilità che l'utilità, distinguendo criticamente fatti ed opinioni.