GRIGLIA DI VALUTAZIONE SCUOLA PRIMARIA Disciplina: ITALIANO

	Class	i 1°2°3°Scuola Primaria		
Nuclei tematici	Traguardi per lo sviluppo delle competenze	Obiettivi di apprendimento	Descrittori	VOT O
ASCOLTO E	- L'allievo partecipa a scambi comunicativi (conversazione, discussione di classe o di gruppo)	Classe 1° Ascoltare e comprendere i messaggi orali	Ascolta, comprende e comunica in modo:	
PARLATO	con compagni e insegnanti rispettando il turno e formulando messaggi chiari e pertinenti, in un	di vario genere.	prolungato, corretto, pronto, pertinente, approfondito.	10
	registro il più possibile adeguato alla situazione.	Partecipare in modo attivo alle	corretto, pertinente, prolungato,	9
	- Ascolta e comprende testi orali "diretti" o	conversazioni esponendo le proprie esperienze e le proprie opinioni.	prolungato, attivo, corretto, pertinente	8
	"trasmessi " dai media cogliendone il senso, le informazioni principali e lo scopo.		corretto e adeguato sufficientemente corretto, poco pertinente	7 6
	missimilian principus o le scope.	Raccontare storie personali rispettando l'ordine cronologico.	non corretto, insicuro, poco pertinente	5
	Ricostruire verbalme Porre domande per arrispondere a domand Ascoltare un testo na		inadeguato	4
		Ricostruire verbalmente i propri vissuti.		
		Porre domande per avere informazioni e		
		rispondere a domande dirette.		
		Ascoltare un testo narrato e comprenderne gli elementi principali.		
		Sviluppare la capacità di attenzione e di concentrazione protraendole per tempi progressivamente più lunghi.		
		Classe 2°		
		Prendere la parola negli scambi comunicativi ascoltando gli altri.		
		Comprendere le informazioni principali di discorsi affrontati in classe.		

Ascoltare testi narrativi ed espositivi mostrando di saperne cogliere il senso globale e riferire informazioni pertinenti . Raccontare storie personali o fantastiche, organizzando il racconto in modo chiaro e rispettando l'ordine cronologico e logico. Ricostruire verbalmente un'esperienza vissuta a scuola o in altri contesti. Classe --3° Prendere la parola negli scambi comunicativi rispettando i turni di parola. Comprendere l'argomento e le informazioni principali di discorsi affrontati in classe. Ascoltare testi narrativi ed espositivi mostrando di saperne cogliere il senso globale e riesporli in modo comprensibile a chi ascolta. Raccontare storie personali o fantastiche rispettando l'ordine cronologico ed esplicitando le informazioni necessarie perché il racconto sia chiaro per chi ascolta. Ricostruire verbalmente le fasi di un'esperienza vissuta a scuola o in altri

		contesti.		
		contesti.		
LETTURA	- Legge e comprende testi di vario tipo, continui e	Classe 1°	Legge	
	non continui ,ne individua il senso globale e le	Riconoscere i grafemi e tradurli in	in modo:	
	informazioni principali, utilizzando strategie di	fonemi.	corretto, scorrevole, espressivo, rapido	10
	letture adeguate agli scopi.		corretto, scorrevole, espressivo	9
		Associare vocali e consonanti per	corretto, scorrevole	8
te u	-Utilizza abilità funzionali allo studio: individua nei	comporre sillabe.	abbastanza corretto	7
	testi scritti informazioni utili per l'apprendimento di	-	non sempre corretto, meccanico	6
	un argomento dato e le mette in relazione; le	Leggere correttamente parole	stentato, insicuro	5
	sintetizza, in funzione anche dell'esposizione orale;	progressivamente più complesse e	molto stentato e insicuro	4
	acquisisce un primo nucleo di terminologia specifica.	associarle al corretto significato.		
		Leggere frasi e comprenderne il		
	-Legge testi di vario genere facenti parte della	significato.		
	letteratura per l'infanzia, sia a voce alta sia in lettura silenziosa e autonoma e formula su di essi giudizi personali.	8		
		Leggere e comprendere brevi testi		
		individuandone il significato globale.		
		Leggere brevi testi e individuare gli		
		elementi strutturali		
		Leggere, comprendere e memorizzare		
		filastrocche e poesie.		
		mastrocene e poesie.		
		Classe 2°		
		Padroneggiare la lettura strumentale sia		
		nella modalità ad alta voce sia in quella		
		silenziosa, con sufficiente correttezza e		
		scorrevolezza.		
		SCOTTCVOICZZa.		
		Prevedere il contenuto di un testo		
		semplice in base ad alcuni elementi come		
		il titolo e le immagini;comprendere il		

significato di parole non note in base al testo. Leggere testi (narrativi, descrittivi, informativi) cogliendo l'argomento di cui si parla e individuando le informazioni principali. Comprendere testi di tipo diverso. Leggere semplici e brevi testi letterari sia poetici sia narrativi ,mostrando di saperne cogliere il senso globale. Classe --3 Padroneggiare la lettura strumentale (di decifrazione) sia nella modalità ad alta voce, curandone l'espressione, sia in quella silenziosa. Prevedere il contenuto di un testo semplice in base ad alcuni elementi come il titolo e le immagini; comprendere il significato di parole non note in base al testo. Leggere testi (narrativi, descrittivi, informativi) cogliendo l'argomento di cui si parla e individuando le informazioni principali e le loro relazioni. Comprendere testi di tipo. Leggere semplici e brevi testi letterari sia

		poetici sia narrativi, mostrando di saperi cogliere il senso globale.	ne	
SCRITTURA	-Scrive testi corretti nell'ortografia, chiari e coerenti, legati all'esperienza e alle diverse occasioni di scrittura che la scuola offre, rielabora testi parafrasandoli, completandoli,trasformandoli.	Classe 1° Riprodurre vocali e consonanti	Scrive sotto dettatura e autonomamente,produce testi scritti in modo:	10
	-Capisce e utilizza nell'uso orale e scritto i vocaboli	secondo una corretta direzionalità. Utilizzare in modo consapevole vocali	ben strutturato, esauriente, corretto curato, esauriente, originale, pertinente, ordinato molto chiaro, corretto e originale, pertinente	9
	fondamentali e quelli di alto uso; capisce e utilizza i più frequenti termini specifici legati alle discipline	e consonanti per formare sillabe e parole.	coeso, pertinente, corretto corretto, chiaro	8 7
	di studio.	Scrivere correttamente sotto dettatura	sufficientemente corretto, poco organizzato non corretto, disorganico insicuro, non corretto, disorganico, disordinato	5 4
		sillabe, parole e brevi frasi. Scrivere correttamente in autonomia parole con il supporto di immagini, di situazioni-stimolo, di esperienze.	moreure, non corrette, enorgames, anoramate	•
		Scrivere semplici frasi relative a esperienze personali.		
		Produrre semplici testi: Relativi a esperienze personali; Con il supporto d'immagini.		
		Classe 2°		
		Acquisire le capacità percettive e manuali necessarie per l'ordine della scrittura nello spazio grafico.		
		Produrre semplici testi funzionali ,narrativi e descrittivi legati a scopi concreti , e connessi con situazioni		

		quotidiane.		
		Scrivere sotto dettatura curando		
		l'ortografia.		
		Comunicare con frasi semplici e compiuti ,strutturate in brevi testi che rispettino le convenzioni ortografiche e di interpunzione.		
		Classe3°		
		Acquisire le capacità manuali, percettive e cognitive necessarie per l'apprendimento della scrittura.		
		Scrivere sotto dettatura, curando in modo particolare l'ortografia.		
		Produrre semplici testi funzionali, narrativi e descrittivi legati a scopi concreti e connessi con situazioni quotidiane.		
		Comunicare con frasi semplici e compiute, strutturate in brevi testi che rispettino le convenzioni ortografiche e di interpunzione.		
		Classe 1°		
ACQUISIZIONE DEL LESSICO	-Riflette sui testi propri e altrui per cogliere	Individuare all'interno di un testo ascoltato o letto parole nuove e capirne	Comprende, arricchisce e utilizza il lessico	
RICETTIVO	regolarità morfosintattiche e caratteristiche del	1	Con piena e sicura padronanza e correttezza	10

E PRODUTTIVO	lessico;riconosce che le diverse scelte linguistiche sono correlate alla varietà di situazioni	il significato.	Con sicura padronanza e correttezza	9
	comunicative.	Utilizzare parole nuove in contesti	Con padronanza e correttezza	8
		linguistici.	Correttamente	7
		Classe 2°	In modo essenziale	6
		Comprendere in brevi testi il	Con scarsa sicurezza e poca correttezza	5
		significato di parole non note	Con grosse difficoltà, insicurezza, inadeguatezza	4
		Ampliare il patrimonio lessicale attraverso esperienze scolastiche e attività di interazione orale e di lettura. Usare in modo appropriato le parole man mano apprese.	madeguatezza	
		Classe 3°		
		Comprendere in brevi testi il significato di parole non note basandosi sia sul contesto sia sulla conoscenza intuitiva delle famiglie di parole.		
		Ampliare il patrimonio lessicale attraverso esperienze scolastiche ed extrascolastiche e attività di interazione orale e di lettura.		
		Usare in modo appropriato le parole man mano apprese.		
ELEMENTI	T	Classe 1°	Riconosce e usa la lingua:	
DI	-E' consapevole che nella comunicazione sono		con piena e sicura padronanza e correttezza	10

GRAMMATICA	usate varietà diverse di lingua e lingue differenti	Cogliere semplici concordanze tra	con sicura padronanza e correttezza	9
ESPLICITA	(plurilinguismo).	parole.	con padronanza e correttezza	8
E RIFLESSIONE	- Padroneggia e applica in situazioni diverse le	Strutturare semplici frasi in modo	correttamente	7
DELLA LINGUA conoscenze fondament logico-sintattica della f		corretto.	in modo essenziale	6
	logico-sintattica della frase semplice, alle parti del		con scarsa sicurezza e poca correttezza	5
	discorso (o categorie lessicali) e ai principali connettivi.	Scoprire e utilizzare i principali segni di punteggiatura .	con grosse difficoltà,insicurezza, inadeguatezza	4
		Cogliere le parti fondamentali del discorso.		
		Classe 2°		
		Riconoscere se una frase è o no completa, costituita cioè dagli elementi essenziali.		
		Prestare attenzione alla grafia delle parole nei testi e applicare le conoscenze ortografiche finora apprese,nella propria produzione scritta.		
		Classe 3°		
		Riconoscere se una frase è o no completa, costituita cioè dagli elementi essenziali.		
		Prestare attenzione alla grafia delle parole nei testi e applicare le conoscenze ortografiche nella propria produzione scritta.		

	GRIGLIA DI V	ALUTAZIONE SCUOLA PRIMARIA		
	Class	Disciplina: INGLESE si 1°2°3°Scuola Primaria		
Nuclei tematici	Traguardi per lo sviluppo delle competenze	Obiettivi di apprendimento	Descrittori	VOTO
ASCOLTO (Comprensione	L'alunno comprende brevi messaggi orali e scritti relativi ad ambiti familiari.	Classe 1° Comprendere vocaboli, e brevi frasi di uso quotidiano già noti, pronunciati chiaramente e	Ascolta, comprende in modo: Rapido e sicuro	10
orale)		lentamente relativi a se stesso, ai compagni, alla famiglia. Classe 2°	Rilevante Buono	8
		Comprendere brevi dialoghi, istruzioni, espressioni e frasi di uso quotidiano se	Corretto	7
		pronunciate chiaramente e identificare il tema	Essenziale	6
		generale di un discorso in cui si parla di	Parziale	5
		argomenti conosciuti. Classe 3° Comprendere vocaboli, istruzioni, espressioni e frasi di uso quotidiano, pronunciati chiaramente e lentamente relativi a se stesso, ai compagni, alla famiglia.	Inadeguato	4
		Classe 1°		
PARLATO	L'alunno interagisce nel gioco; comunica in modo	Riprodurre semplici frasi riferite ad oggetti e	Usa la lingua:	
Produzione e nterazione orale)	comprensibile, anche con espressioni e frasi memorizzate, in scambi di informazioni semplici e	persone.	Con sicurezza e padronanza	10
,	di routine.	Interagire con un compagno per presentarsi e/o giocare, utilizzando espressioni e frasi	Con padronanza	9
	L'alunno descrive oralmente e per iscritto, in modo semplice, aspetti del proprio vissuto e del proprio	memorizzate adatte alla situazione.	Con pertinenza	8
	ambiente ed elementi che si riferiscono a bisogni	Classe 2°	Correttamente	7

	immediati.	Produrre frasi significative riferite ad oggetti,		
		luoghi, persone, situazioni note.	Essenzialmente	6
		Interagire con un compagno per presentarsi e/o		
		giocare, utilizzando espressioni e frasi memorizzate adatte alla situazione.	Con molte lacune	5
		Classe 3° Produrre frasi significative riferite ad oggetti, persone, situazioni note. Interagire con un compagno per presentarsi e/o giocare, utilizzando espressioni e frasi memorizzate adatte alla situazione.	Con evidente difficoltà	4
LETTURA	L'alunno individua alcuni elementi culturali e	Classe 1° Comprendere vocaboli e brevi messaggi,	Legge in modo:	
(Comprensione scritta)	coglie rapporti tra forme linguistiche e usi della lingua straniera.	accompagnati da supporti visivi o sonori.	Espressivo	10
Scritta	migua staniera.	Classe 2°	Corretto, scorrevole	9
		Comprendere cartoline, biglietti e brevi messaggi, accompagnati preferibilmente da supporti visivi o	Scorrevole	8
		sonori, cogliendo parole già acquisite a livello orale.	Corretto	7
			Meccanico	6
		Classe 3° Comprendere cartoline, biglietti e brevi messaggi,	Stentato	5
		accompagnati preferibilmente da supporti visivi o sonori, cogliendo parole e frasi già acquisite a livello orale.	Incomprensibile	4
			Comprende in modo:	
	İ		Articolato	10
			Rapido	9
			Completo	8
			Globale	7
			Essenziale	6
			Parziale e frammentario	5

			inadeguato	4
SCRITTURA (Produzione	L'alunno svolge i compiti secondo le indicazioni date in lingua straniera dall'insegnante, chiedendo	Classe 1°	Scrive autonomamente in modo:	
scritta)	eventualmente spiegazioni.	Copiare parole e semplici frasi di uso quotidiano	Completo	10
		attinenti alle attività svolte in classe,	Molto corretto	9
		accompagnate da disegni.	Corretto	8
		Classe 2°	Abbastanza corretto	7
			Essenziale	6
		Scrivere parole e semplici frasi di uso quotidiano	Parziale	5
		attinenti alle attività svolte in classe.	Appena parziale	4
		Classe 3°		
		Scrivere parole e semplici frasi di uso quotidiano attinenti alle attività' svolte in classe e ad interessi personali e del gruppo.		

	GRIGLIA DI VALUTAZIONE SCUOLA PRIMARIA Disciplina : STORIA			
		Classi 1°2°3°Scuola Primaria	_	_
Nuclei tematici	Traguardi per lo sviluppo delle	Obiettivi di apprendimento	Descrittori	VOTO
	competenze			
USO DELLE	- L'alunno riconosce elementi	Classe 1°	Individua le tracce e sa usarle nella	
FONTI	significativi del passato del suo	– Individuare le tracce e usarle	ricostruzione dei fatti e per rappresentare	
	ambiente di vita.	come fonti per produrre	un quadro sociale in modo:	
		conoscenze su eventi della	Pronto, articolato, pertinente e approfondito	10
	-Riconosce ed esplora in modo via	propria vita e del proprio recente	Pertinente, corretto e adeguato	9
	via più approfondito le tracce	passato.	Corretto e adeguato	8
	storiche presenti nel territorio e	Ricavare da fonti di tipo diverso	Sostanzialmente adeguato	7
	comprende l'importanza del	informazioni e conoscenze su	Sufficientemente adeguato	6
	patrimonio artistico e culturale.	aspetti del proprio recente		5

		passato.	Molto incerto,scorretto e inadeguato	4
	-Individua le relazioni tra gruppi e contesti spaziali.	Passato. Classe 2° -Individuare le tracce e usarle come fonti per produrre conoscenze sul proprio passato, sulla generazione degli adulti e su alcuni aspetti della comunità di appartenenza. —Ricavare da fonti di tipo diverso informazioni e conoscenze su aspetti del proprio passato e di quello delle generazioni adulte. Classe 3° - Individuare le tracce e usarle come fonti per produrre conoscenze sul proprio passato, della generazione degli adulti e della comunità di appartenenza. - Ricavare da fonti di tipo diverso informazioni e conoscenze su aspetti del passato.	Molto incerto, scorretto e inadeguato	4
ORGANIZZAZIONE DELLE INFORMAZIONI	-Organizza le informazioni e le conoscenze,tematizzando e usando le concettualizzazioni pertinenti.	Classe 1° - Rappresentare graficamente e verbalmente le attività, i fatti	Colloca nello spazio e nel tempo fatti ed eventi e confronta i diversi quadri di civiltà consideratein modo:	
	-Usa carte geo- storiche,anche con l'ausilio di strumenti informatici	successione e di contemporaneità, durate, periodi, cicli temporali, mutamenti, in	Pronto ,approfondito,articolato,pertinente Pertinente,corretto e adeguato Corretto e adeguato Sostanzialmente adeguato	10 9 8 7
		fenomeni ed esperienze vissute e narrate. – Comprendere la funzione e l'uso	Sufficientemente adeguato Incerto e frammentario Molto incerto,scorretto e inadeguato	6 5 4

	Usa la linea del tempo per organizzare informazioni, conoscenze, periodi e individuare successioni, contemporaneità, durate periodizzazioni.	degli strumenti convenzionali per la misurazione e la rappresentazione del tempo - Classe 2° -Rappresentare graficamente e verbalmente le attività, i fatti vissuti e narratiRiconoscere relazioni di successione e di contemporaneità, durate, periodi, cicli temporali, mutamenti, in fenomeni ed esperienze vissute e narrateComprendere la funzione e l'uso degli strumenti convenzionali per la misurazione e la rappresentazione del tempo . Classe 3° - Rappresentare graficamente e verbalmente le attività, i fatti vissuti e narrati Riconoscere relazioni di successione e di contemporaneità, durate, periodi, cicli temporali, mutamenti, in fenomeni ed esperienze vissute e narrate. - Comprende la funzione e l'uso degli strumenti convenzionali per la misurazione e la rappresentazione del tempo		
STRUMENTI CONCETTUALI	-Comprende avvenimenti,fatti e fenomeni delle società e civiltà che hanno caratterizzato la storia	-Seguire e comprendere vicende storiche attraverso l'ascolto o	Individua le tracce e sa usarle nella ricostruzione dei fatti e per rappresentare un quadro sociale in modo:	

del mondo antico con possibilità di apertura e di confronto con la contemporaneità. -Comprende aspetti fondamentali del passato dell'Italia dal Paleolitico alla fine dell'impero romano d'occidente, con possibilità di apertura e di confronto con la contemporaneità. -Individuare analogie e differenze attraverso il confronto tra quadri storico-sociali diversi relativi alla storia propria. Pertinente, corretto e adeguato Corretto e adeguato Sostanzialmente adeguato Sufficientemente adeguato Incerto e frammentario Molto incerto e inadeguato Incerto e frammentario Molto incerto e inadeguato	9 8 7 6 5 4
contemporaneità. -Comprende aspetti fondamentali del passato dell'Italia dal Paleolitico alla fine dell'impero romano d'occidente, con possibilità di apertura e di confronto con la contemporaneità. -Individuare analogie e differenze attraverso il confronto tra quadri storico-sociali diversi relativi alla -Comprende aspetti fondamentali del temporali. -Classe 2° -Incerto e frammentario Molto incerto e inadeguato -Individuare analogie e differenze attraverso il confronto tra quadri storico-sociali diversi relativi alla	7 6 5
-Comprende aspetti fondamentali del passato dell'Italia dal Paleolitico alla fine dell'impero romano d'occidente, con possibilità di apertura e di confronto con la contemporaneità. -Individuare analogie e differenze attraverso il confronto tra quadri storico-sociali diversi relativi alla Sufficientemente adeguato Incerto e frammentario Molto incerto e inadeguato	6 5
-Comprende aspetti fondamentali del passato dell'Italia dal Paleolitico alla fine dell'impero romano d'occidente, con possibilità di apertura e di confronto con la contemporaneità. -Individuare analogie e differenze attraverso il confronto tra quadri storico-sociali diversi relativi alla	5
passato dell'Italia dal Paleolitico alla fine dell'impero romano d'occidente, con possibilità di apertura e di confronto con la contemporaneità. Organizzare le conoscenze acquisite in semplici schemi temporali. -Individuare analogie e differenze attraverso il confronto tra quadri storico-sociali diversi relativi alla	
fine dell'impero romano d'occidente, con possibilità di apertura e di confronto con la contemporaneità. Organizzare le conoscenze acquisite in semplici schemi temporali. -Individuare analogie e differenze attraverso il confronto tra quadri storico-sociali diversi relativi alla	4
con possibilità di apertura e di confronto con la contemporaneità. -Individuare analogie e differenze attraverso il confronto tra quadri storico-sociali diversi relativi alla	
confronto con la contemporaneità. -Individuare analogie e differenze attraverso il confronto tra quadri storico-sociali diversi relativi alla	
-Individuare analogie e differenze attraverso il confronto tra quadri storico-sociali diversi relativi alla	
attraverso il confronto tra quadri storico-sociali diversi relativi alla	
storico-sociali diversi relativi alla	
storia propria.	
Classe 3°	
-Seguire e comprendere vicende	
storiche attraverso l'ascolto o lettura	
di testi dell'antichità, di storie,	
racconti, biografie di grandi del	
passato.	
-Organizzare le conoscenze	
acquisite in semplici schemi	
temporali.	
Individuore analogie a differenza	
Individuare analogie e differenze attraverso il confronto tra quadri	
storico-sociali diversi, lontani nello	
spazio e nel tempo.	
spazio e nei tempo.	
PRODUZIONE -Comprende i testi storici proposti e Classe 1° Rappresenta e comunica concetti e	
SCRITTA E ORALE sa individuarne le caratteristiche. -Rappresentare conoscenze e conoscenze in modo:	
concetti appresi mediante grafismi, Pronto, approfondito, articolato, pertinente	10
-Racconta i fatti studiati e sa disegni, didascalie. Pertinente, corretto e adeguato	9

produrre semplici testi storici,anche		Corretto e adeguato	8
con risorse digitali.	-Riferire in modo semplice le	Sostanzialmente adeguato	7
	conoscenze acquisite.	Sufficientemente adeguato	6
		Incerto e frammentario	5
		Molto incerto, scorretto e inadeguato	4
	Classe 2°		
	-Rappresentare conoscenze e		-
	concetti appresi mediante grafismi,		
	disegni, testi scritti.		
	-Riferire in modo semplice le		
	conoscenze acquisite.		
	Classe 3 °		
	_		
	-Rappresentare conoscenze e		
	concetti appresi mediante grafismi,		
	disegni, testi scritti e con risorse		
	digitali.		
	-Riferire in modo semplice e		
	coerente le conoscenze acquisite		

		VALUTAZIONE SCUOLA PRIMARIA a: GEOGRAFIA		
	Clas	ssi 1°- 2° - 3° Scuola Primaria		
Nuclei tematici	Traguardi per lo sviluppo delle competenze	Obiettivi di apprendimento	Descrittori	VOT O
ORIENTAMENTO	- L'alunno si orienta nello spazio circostante e sulle carte geografiche, utilizzando riferimenti topologici e punti	Classe 1° Muoversi nello spazio circostante, orientandosi attraverso punti di riferimento,	Si orienta nello spazio e sulle carte geografiche in modo:	
	cardinali.	utilizzando gli indicatori topologici.	Eccellente e in completa autonomia	10
		Classe 2°	Preciso e adeguato nell'uso degli strumenti	9
		Muoversi nello spazio circostante,	Corretto e adeguato	8

		orientandosi attraverso punti di riferimento, utilizzando gli indicatori topologici . Classe 3° • Muoversi consapevolmente nello spazio circostante, orientandosi attraverso punti di riferimento, utilizzando gli indicatori topologici e le mappe di spazi noti che si formano nella mente.	Sostanzialmente corretto Essenziale ma con qualche incertezza Non adeguato Inadeguato con scarso impegno	7 6 5 4
LINGUAGGIO	- Utilizza il linguaggio della geo- graficità per interpretare carte geografiche e globo terrestre, realizzare semplici schizzi cartografici e carte	Classe 1° - Rappresentare percorsi effettuati nello spazio circostante.	Mostra di possedere il linguaggio della geo-graficità in modo:	
DELLA GEO-GRAFICITA'	tematiche,progettare percorsi e itinerari di viaggio.	Classe 2° -Rappresentare graficamente oggetti e ambienti noti e tracciare percorsi effettuati	Eccellente e in completa autonomia Preciso e adeguato nell'uso degli strumenti	9
	-Ricavare informazioni geografiche da una pluralità di fonti (cartografiche e satellitari,tecnologie digitali,fotografiche,artistico-	nello spazio circostante. Classe 3° • Rappresentare in prospettiva verticale	Corretto e adeguato Sostanzialmente corretto Essenziale ma con qualche	8 7 6
	letterarie).	oggetti e ambienti noti e tracciare percorsi effettuati nello spazio circostante. • Leggere e interpretare la pianta dello spazio vicino.	Inadeguato e con scarso impegno	5 4
	-Riconosce e denomina i principali "oggetti" geografici fisici (fiumi,monti,pianure,coste,colline,	Classe 1° - Conoscere il territorio circostante attraverso l'approccio percettivo e l'osservazione diretta.	Conosce e descrive gli elementi di un ambiente in modo:	
PAESAGGIO	laghi,mari,oceani,ecc.). -Individua i caratteri che connotano i paesaggi (di montagna,collina,pianura,vulcanici,ecc.)	Classe 2° -Conoscere il territorio circostante attraverso l'approccio percettivo e l'osservazione direttaIndividuare gli elementi fisici e antropici	Eccellente e in completa autonomia Preciso e adeguato nell'uso degli strumenti Corretto e adeguato Sostanzialmente corretto	10 9 8 7

	con particolare attenzione a quelli italiani,e individua analogie e differenze	che caratterizzano i paesaggi dell'ambiente di vita.	Essenziale ma con qualche incertezza	6
	con i principali paesaggi europei e di altri continenti,	Classe 3°	Non adeguato Inadeguato e con scarso impegno	5 4
		 Conoscere il territorio circostante attraverso l'approccio percettivo e l'osservazione diretta. Individuare e descrivere gli elementi fisici e antropici che caratterizzano i paesaggi dell'ambiente di vita, della propria regione. 		
REGIONE, SISTEMA TERRITORIALE	-Coglie nei paesaggi mondiali della storia le progressive trasformazioni operate dall'uomo sul paesaggio naturale. Si rende conto che lo spazio geografico è un sistema territoriale, costituito da elementi fisici e antropici legati da rapporti di connessione e /o di interdipendenza.	Classe 1° Riconoscere, nel proprio ambiente di vita, le funzioni dei vari spazi e le loro connessioni Classe 2° Comprendere che il territorio è uno spazio organizzato e modificato dalle attività umane -Riconoscere, nel proprio ambiente di vita, le funzioni dei vari spazi e le loro connessioni e gli interventi dell'uomo. Classe 3° • Comprendere che il territorio è uno spazio organizzato e modificato dalle attività umane. • Riconoscere, nel proprio ambiente di vita, le funzioni dei vari spazi e le loro connessioni, gli interventi positivi e negativi dell'uomo e progettare soluzioni, esercitando la cittadinanza attiva.	Comprende il territorio e riconosce il proprio ambiente in modo: Eccellente e in completa autonomia Sicuro e autonomo,molto preciso Preciso e adeguato nell'uso degli strumenti Sostanzialmente corretto Essenziale ma con qualche incertezza Non adeguato Inadeguato e con scarso impegno	10 9 8 7 6

	GRIGLIA DI VALUTAZIONE SCUOLA PRIMARIA Disciplina: MATEMATICA						
	Classi 1°- 2° - 3° Scuola Primaria						
Nuclei tematici	Traguardi per lo sviluppo delle competenze	Obiettivi di apprendimento	Descrittori	VOT O			
NUMERI	L'alunno si muove con sicurezza nel calcolo scritto e mentale con i numeri naturali e sa valutare l'opportunità di ricorrere a una calcolatrice. Riconosce e utilizza rappresentazioni diverse di oggetti matematici (numeri decimali, frazioni, percentuali, scale di riduzione,).	Classe 1° -Contare oggetti o eventi in senso progressivo e regressivo fino a 20 -Leggere e scrivere i numeri naturali fino a 20 in notazione decimale; -Eseguire mentalmente semplici addizioni e sottrazioni senza cambio con i numeri naturali fino a 20Eseguire le addizioni e le sottrazioni senza cambio con i numeri naturali fino a 20 con gli algoritmi scritti usuali. Classe 2° -Contare oggetti o eventi, a voce e mentalmente, in senso progressivo e regressivo e per salti di due, tre, fino a 100 -Leggere e scrivere i numeri naturali in notazione decimale fino a 100, avendo consapevolezza della notazione posizionale; confrontarli e ordinarli, anche rappresentandoli sulla rettaEseguire mentalmente semplici operazioni con i numeri naturali entro il 100Conoscere le tabelline della moltiplicazione dei numeri fino a 5Eseguire addizioni e sottrazioni con i numeri naturali con e senza cambio fino a 100 con gli algoritmi scritti usualiEseguire moltiplicazioni con i numeri naturali fino a 50 con gli algoritmi scritti usuali con fattori di una cifra.	Conosce e opera con numeri in modo: completo, rapido e autonomo generalmente completo, rapido e autonomo abbastanza sicuro e approfondito discretamente corretto essenziale e non sempre autonomo inadeguato del tutto inadeguato	10 9 8 7 6 5 4			

		-Eseguire divisioni con i numeri naturali senza resto fino a 50 con gli algoritmi scritti usuali con il divisore di una cifra. Classe 3° -Contare oggetti o eventi, a voce e mentalmente, in senso progressivo e regressivo e per salti di due, tre,Leggere e scrivere i numeri naturali in notazione decimale, avendo consapevolezza della notazione posizionale; confrontarli e ordinarli, anche rappresentandoli sulla rettaEseguire mentalmente semplici operazioni con i numeri naturali e verbalizzare le procedure di calcoloConoscere con sicurezza le tabelline della moltiplicazione dei numeri fino a 10Eseguire le operazioni con i numeri naturali con gli algoritmi scritti usualiLeggere, scrivere, confrontare numeri decimali, rappresentarli sulla retta ed eseguire semplici addizioni e sottrazioni, anche con riferimento alle monete o ai risultati di semplici misure.		
SPAZIO E FIGURE	- Riconosce e rappresenta forme del piano e dello spazio, relazioni e strutture che si trovano in natura o che sono state create dall'uomo.	 Classe 1° Percepire la propria posizione nello spazio a partire dal proprio corpo. Comunicare la posizione di oggetti nello spazio fisico, sia rispetto al soggetto, sia rispetto ad altre persone o oggetti, usando termini adeguati . Eseguire un semplice percorso partendo dalla descrizione verbale o dal disegno, descrivere un percorso che si sta facendo 	Rappresenta forme, relazioni e strutture in modo: completo ed efficace generalmente completo ed efficace	10
		e dare le istruzioni a qualcuno perché compia un percorso desiderato.	abbastanza sicuro e approfondito	8

Descrive, denomina e o		oscere figure geometriche piane.	discretamente corretto	7
in base a caratteristiche determina misure, proge	eometriche, ne costrui	ire modelli materiali.	essenziale e non sempre autonomo	6
modelli concreti di vario	Percep	oire la propria posizione nello spazio are distanze e volumi a partire dal	inadeguato	5
Utilizza strumenti per il o geometrico (riga, compas più comuni strumenti di n goniometro).	segno so, squadra) e i nisura (metro, proprio Comur spazio rispetto termini Esegui dalla o descriv e dare compia Ricono figure Disegn costrui	nicare la posizione di oggetti nello fisico, sia rispetto al soggetto, sia o ad altre persone o oggetti, usando i adeguati . ire un semplice percorso partendo descrizione verbale o dal disegno, vere un percorso che si sta facendo e le istruzioni a qualcuno perché a un percorso desiderato. oscere, denominare e descrivere geometriche piane. nare figure geometriche piane e ire modelli materiali.	del tutto inadeguato.	4
	spazio partire — Comus spazio rispett termin — Esegu dalla o descri e dare compi — Ricono	pire la propria posizione nello o e stimare distanze e volumi a e dal proprio corpo. unicare la posizione di oggetti nello o fisico, sia rispetto al soggetto, sia to ad altre persone o oggetti, usando ni adeguati . uire un semplice percorso partendo descrizione verbale o dal disegno, avere un percorso che si sta facendo e le istruzioni a qualcuno perché ia un percorso desiderato. loscere, denominare e descrivere e geometriche.		

		Disegnare figure geometriche.		
RELAZIONI DATI	- Ricerca dati per ricavare informazioni e costruisce rappresentazioni (tabelle e grafici). Ricava informazioni anche da dati rappresentati in tabelle e grafici.	Classe 1° -Classificare numeri, figure, oggetti in base a una o più proprietà, utilizzando rappresentazioni opportune ,a seconda dei	Riconosce dati e strumenti di misura in modo:	
E PREVISIONI	- Riconosce e quantifica, in casi	contesti e dei fini legati alla concreta esperienza.	completo ed efficace	10
	semplici, situazioni di incertezza. - Legge e comprende testi che	-Indicare i criteri che sono stati usati per realizzare semplici classificazioni e ordinamenti assegnati	generalmente completo ed efficace	8
	coinvolgono aspetti logici e matematici.	-Leggere e rappresentare relazioni e dati relativi a esperienze concrete condotte a	abbastanza sicuro e approfondito	7
	- Riesce a risolvere facili problemi in	scuola con diagrammi, schemi e tabelleMisurare grandezze utilizzando unità arbitrarie.	discretamente corretto essenziale e non sempre autonomo	6
	tutti gli ambiti di contenuto mantenendo il controllo sia sul processo		inadeguato	5

risolutivo, sia sui risultati. Descrive il		del tutto inadeguato.	4
procedimento seguito e riconosce	Classe 2°		
strategie di soluzione diverse dalla	-Classificare numeri, figure, oggetti in base		
propria.	a una o più proprietà, utilizzando		
	rappresentazioni opportune, a seconda dei		
- Costruisce ragionamenti formulando	contesti e dei fini.		
ipotesi, sostenendo le proprie idee e	-Indicare e spiegare i criteri che sono stati		
confrontandosi con il punto di vista di	usati per realizzare classificazioni e		
altri.	ordinamenti assegnati.		
	-Leggere e rappresentare relazioni e dati		
- Sviluppa un atteggiamento positivo	con diagrammi, schemi e tabelle,		
rispetto alla matematica, attraverso	relativamente a situazioni ed esperienze		
esperienze significative, che gli hanno	concrete condotte in classe.		
fatto intuire come gli strumenti	- Misurare grandezze utilizzando sia unità		
matematici che hanno imparato ad	arbitrarie sia strumenti convenzionali.		
utilizzare siano utili per operare nella			
realtà.	Classe 3°		
	-Classificare numeri, figure, oggetti in base		
	a una o più proprietà, utilizzando		
	rappresentazioni opportune, a seconda dei		
	contesti e dei fini.		
	-Argomentare sui criteri che sono stati usati		
	per realizzare classificazioni e ordinamenti		
	assegnati.		
	-Leggere e rappresentare relazioni e dati		
	con diagrammi, schemi e tabelle.		
	-Misurare grandezze utilizzando sia unità		
	arbitrarie sia unità e strumenti		
	convenzionali .		
	Convenzionan .		
GRIGLIA DI	VALUTAZIONE SCUOLA PRIMARIA		
	Disciplina: SCIENZE		

Classi 1°- 2° - 3° Scuola Primaria

Nuclei tematici	Traguardi per lo sviluppo delle	Obiettivi di apprendimento	Descrittori	VO TO
Nuclei tematici ESPLORARE E DESCRIVERE OGGETTI E MATERIALI	Traguardi per lo sviluppo delle competenze L'alunno sviluppa atteggiamenti di curiosità e modi di guardare il mondo che lo stimolano a cercare spiegazioni di quello che vede succedere. Individua nei fenomeni somiglianze e differenze, fa misurazioni, registra dati significativi, identifica relazioni spazio/temporali. Individua aspetti quantitativi e qualitativi nei fenomeni, produce rappresentazioni grafiche e schemi di livello adeguato, elabora semplici modelli.		Osserva e individua/classifica/coglie analogie e differenze le qualità e le proprietà degli oggetti e dei materiali in modo: completo, rapido e autonomo Sicuro e preciso corretto Sostanzialmente corretto essenziale Parziale e frammentario Non adeguato	10 9 8 7 6 5 4
		e ricomporli, riconoscerne funzioni e		

		quotidiana legati ai liquidi, al cibo, alle forze e al movimento, al calore, ecc.		
OSSERVARE E SPERIMENTARE SUL CAMPO	Esplora i fenomeni con un approccio scientifico: con l'aiuto dell'insegnante, dei compagni, in modo autonomo, osserva e descrive lo svolgersi dei fatti, formula domande, anche sulla base di ipotesi personali, propone e realizza semplici esperimenti. Espone in forma chiara ciò che ha sperimentato, utilizzando un linguaggio appropriato. Trova da varie fonti (libri, internet, discorsi degli adulti, ecc.) informazioni e spiegazioni sui problemi che lo interessano.	 Osservare i momenti significativi nella vita di piante e animali. Individuare somiglianze e differenze nelle caratteristiche principali di organismi animali e vegetali. Individuare le caratteristiche dei viventi in relazione ai non viventi. Osservare, con uscite all'esterno, caratteristiche evidenti dei terreni e delle acque, utilizzando i dati sensoriali. Osservare e registrare in semplici tabelle la variabilità dei fenomeni atmosferici e la periodicità dei fenomeni celesti . Classe 3° Osservare i momenti significativi nella 	Effettua esperimenti, formula ipotesi e prospetta soluzioni in modo: Autonomo e completo sicuro e corretto corretto e adeguato sostanzialmente corretto essenziale inadeguato del tutto inadeguato.	10 9 8 7 6 5 4
		vita di piante e animali, realizzando semine in terrari e orti, ecc. Individuare somiglianze e differenze nei percorsi di sviluppo di organismi animali e vegetali. • Osservare, con uscite all'esterno, le		

		caratteristiche dei terreni e delle acque. Osservare e interpretare le trasformazioni ambientali naturali e quelle ad opera dell'uomo. Avere familiarità con la variabilità dei fenomeni atmosferici e con la periodicità dei fenomeni celesti.		
L'UOMO I VIVENTI E L'AMBIENTE	Riconosce le principali caratteristiche e i modi di vivere di organismi animali e vegetali. Ha consapevolezza della struttura e dello sviluppo del proprio corpo, nei suoi diversi organi e apparati, ne riconosce e descrive il funzionamento, utilizzando modelli intuitivi ed ha cura della sua salute. Ha atteggiamenti di cura verso l'ambiente scolastico che condivide con gli altri; rispetta e apprezza il valore dell'ambiente sociale e naturale.	 Classe 1° Osservare e individuare, con l'ausilio di domande stimolo dell'insegnante, alcune caratteristiche del proprio ambiente. Osservare e prestare attenzione al funzionamento del proprio corpo Riconoscere in altri organismi viventi bisogni analoghi ai propri. Classe 2° Osservare e individuare, con l'ausilio di domande stimolo dell'insegnante, alcune caratteristiche del proprio ambiente. Osservare e prestare attenzione al funzionamento del proprio corpo per riconoscerlo come organismo complesso, utilizzando modelli elementari del suo funzionamento, mediante illustrazioni, plastici, documentari adeguati all'età. Riconoscere in altri organismi viventi bisogni analoghi ai propri, attraverso l'osservazione diretta di animali e piante. Classe 3° Riconoscere e descrivere le caratteristiche del proprio ambiente. 	Osserva e descrive le caratteristiche dei viventi e dell'ambiente in modo: corretto e completo sicuro e corretto corretto sostanzialmente corretto essenziale Non adeguato del tutto inadeguato.	10 9 8 7 6 5

		 Osservare e prestare attenzione al funzionamento del proprio corpo per riconoscerlo come organismo complesso, proponendo modelli elementari del suo funzionamento. Riconoscere in altri organismi viventi, in relazione con i loro ambienti, bisogni analoghi ai propri. 		
--	--	---	--	--

		VALUTAZIONE SCUOLA PRIMARIA ciplina: TECNOLOGIA		
Classi 1°- 2° - 3° Scuola Primaria				
Nuclei tematici	Traguardi per lo sviluppo delle competenze	Obiettivi di apprendimento	Descrittori	VO TO
VEDERE E OSSERVARE	L'alunno riconosce e identifica nell'ambiente che lo circonda elementi e fenomeni di tipo artificiale.	Classe 1° - Eseguire semplici rilievi sull'ambiente scolastico o sulla propria abitazione.	Riconosce \ osserva elementi e fenomeni in modo:	
OSSERVARE	ichonichi di tipo artificiale.	- Disegnare semplici oggetti.	corretto e preciso e creativo	10
		- Utilizzare strumenti tecnologici d'uso	corretto e preciso	9
		quotidiano Rappresentare i dati dell'osservazione	corretto	8
			abbastanza corretto	7
			essenziale	6
		Classe 2°	Non adeguato	5
	Produce semplici modelli o rappresentazioni grafiche del proprio operato utilizzando elementi del disegno tecnico o strumenti multimediali.	 Eseguire semplici rilievi sull'ambiente scolastico o sulla propria abitazione. Disegnare semplici oggetti. Effettuare prove ed esperienze sulle proprietà dei materiali più comuni. Utilizzare strumenti tecnologici d'uso quotidiano; utilizzare il computer nelle sue funzioni principali e con la guida dell'insegnante. 	del tutto inadeguato	4
	Inizia a riconoscere in modo critico le caratteristiche, le funzioni e i limiti della	- Rappresentare i dati dell'osservazione attraverso semplici disegni e brevissimi testi.		

	tecnologia attuale.	Classe3°		
		 Eseguire semplici misurazioni sull'ambiente scolastico o sulla propria abitazione. Leggere e ricavare informazioni utili da guide d'uso o istruzioni di montaggio. Impiegare alcune regole del disegno tecnico per rappresentare semplici oggetti. Effettuare prove ed esperienze sulle proprietà dei materiali più comuni. Utilizzare il PC per scrivere, disegnare, giocare; inviare messaggi di posta elettronica; effettuare semplici ricerche in Internet con la diretta supervisione e le istruzioni dell'insegnante. Rappresentare i dati dell'osservazione attraverso tabelle, mappe, diagrammi, disegni, testi. 		
PREVEDERE E IMMAGINARE	Conosce e utilizza semplici oggetti e strumenti di uso quotidiano ed è in grado di descriverne la funzione principale e la	Classe 1° - Effettuare osservazioni su peso e	Realizza modellini e rappresentazioni grafiche e sa gli strumenti in modo:	10
	struttura e di spiegarne il	dimensioni di oggetti dell'ambiente scolastico, utilizzando dati sensoriali.	corretto e preciso e creativo	10
	funzionamento.	- Riconoscere i danni riportati da un	corretto e preciso	9
		oggetto e ipotizzare qualche rimedio.	corretto	8
		- Pianificare la fabbricazione di un	abbastanza corretto	7
		semplice oggetto, individuando gli strumenti e i materiali essenziali.	essenziale	6
	Si orienta tra i diversi mezzi di comunicazione ed è in grado di farne un	Classe 2° - Effettuare osservazioni su peso e	Parziale e frammentario	5
	uso adeguato a seconda delle diverse situazioni.	dimensioni di oggetti dell'ambiente scolastico, utilizzando dati sensoriali. - Riconoscere i danni riportati da un oggetto e ipotizzare qualche rimedio. - Pianificare la fabbricazione di un	Del tutto inadeguato	4

		semplice oggetto individuando gli strumenti e i materiali essenziali. Classe 3° • Effettuare stime approssimative su pesi o misure di oggetti dell'ambiente scolastico utilizzando misure e unità convenzionali. • Riconoscere i difetti o i danni riportati da un oggetto e immaginarne possibili accorgimenti per ottimizzare comunque il suo utilizzo o per riparlo. • Pianificare la fabbricazione di un semplice oggetto elencando gli strumenti e i materiali necessari.		
INTERVENIRE E TRASFORMARE	È a conoscenza di alcuni processi di trasformazione di risorse e di consumo di energia, e del relativo impatto ambientale. Sa ricavare informazioni utili su proprietà e caratteristiche di beni o servizi leggendo etichette, volantini o altra documentazione tecnica e	Classe 1° - Smontare semplici oggetti e meccanismi o altri dispositivi comuni Eseguire interventi di decorazione sul proprio corredo scolastico Realizzare un oggetto in cartoncino o con altri materiali, verbalizzando a posteriori le principali operazioni	Conosce\comprende\utilizza oggetti, strumenti e linguaggio tecnico in modo:	10
			corretto, preciso e creativo	10
			corretto	8
	commerciale.	effettuate Utilizzare con la guida dell'insegnante programmi informatici di utilità.	abbastanza corretto	7
	Produce semplici modelli o rappresentazioni grafiche del proprio operato utilizzando elementi del disegno tecnico o strumenti multimediali.	Classe 2° - Smontare semplici oggetti e meccanismi o altri dispositivi comuni.	essenziale	6
	tecines o strumenti mutamediani.	- Mettere in atto semplici procedure per la selezione, la preparazione e la presentazione degli alimenti, con la	parziale e frammentario	5

guida dell'insegnante. - Eseguire interventi di decorazione sul proprio corredo scolastico. - Realizzare un oggetto in cartoncino o con altri materiali, verbalizzando a posteriori le principali operazioni	Del tutto inadeguato	4
effettuate. Utilizzare con la guida dell'insegnante programmi informatici di utilità. Classe 3°		
 Smontare semplici oggetti e meccanismi, o altri dispositivi comuni. Mettere in atto semplici procedure per la selezione, la preparazione e la presentazione degli alimenti, seguendo 		
ricette e istruzioni scritte. • Eseguire interventi di decorazione, riparazione e manutenzione sul proprio corredo scolastico.		
• Realizzare un oggetto in cartoncino o con altri materiali, descrivendo a parole e documentando a posteriori con semplici disegni e brevi didascalie la sequenza delle operazioni effettuate.		
Utilizzare il PC per giocare, scrivere, effettuare semplici ricerche in internet, fare calcoli, disegnare, utilizzare la posta elettronica con la stretta supervisione dell'insegnante.		

GRIGLIA DI VALUTAZIONE DISCIPLINARE COMPETENZA DIGITALE CLASSI I II III

NUCLEI	COMPETENZE	OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO	DESCRITTORI	VOT
TEMATICI	/TRAGUARDI			0
Comprensio ne e uso dei linguaggi di vario genere	Riconosce e denomina correttamente i principali dispositivi di comunicazione ed informazione (TV, telefonia fissa e mobile, Computer nei	Utilizzare consapevolmente le più comuni tecnologie, conoscendone i principi di base soprattutto in riferimento agli impianti domestici. Utilizzare semplici materiali digitali per l'apprendimento.	Comprende tutti i generi di messaggi e di diversa complessità trasmessi con diversi supporti	10
vario genere	suoi diversi tipi, Hifi ecc.) Utilizza i mezzi di comunicazione che possiede in modo opportuno, rispettando	Utilizzare il PC, alcune periferiche e programmi applicativi. Avviare alla conoscenza della Rete per scopi di informazione, comunicazione, ricerca e svago. Individuare rischi fisici nell'utilizzo delle apparecchiature	Comprende nel complesso tutti i generi di messaggi e di diversa complessità trasmessi con diversi supporti	9
	le regole comuni definite e relative all'ambito in cui si trova ad operare	elettriche ed elettroniche e i possibili comportamenti preventivi Individuare i rischi nell'utilizzo della rete Internet e individuare alcuni comportamenti preventivi e correttivi	Comprende diversi generi di messaggi e di una certa complessità trasmessi con vari supporti	8
	E' in grado di identificare quale mezzo di comunicazione/informazione è più utile usare rispetto ad un compito/scopo dato/indicato		Comprende nel complesso messaggi di molti generi trasmessi con diversi supporti diversi	7
	Conosce gli strumenti, le funzioni e la sintassi di base		Comprende semplici messaggi trasmessi con alcuni supporti	6
- Uso dei linguaggi disciplinari	dei principali programmi di elaborazione di dati (anche Open Source). Produce elaborati (di		Si esprime utilizzando in maniera sicura, corretta, appropriata e originale tutti i linguaggi disciplinari mediante supporti vari.	10
	complessità diversa) rispettando una mappa predefinita/dei criteri		Si esprime utilizzando in maniera corretta e appropriata i linguaggi disciplinari mediante supporti vari.	9

predefiniti, utilizzando i programmi, la struttura e le modalità operative più adatte al raggiungimento dell'obiettivo		8
	Si esprime utilizzando abbastanza correttamente i linguaggi disciplinari mediante supporti vari.	7
	Si esprime utilizzando in modo semplice ed essenziale i linguaggi disciplinari.	6

GRIGLIA DI VALUTAZIONE DISCIPLINARE IMPARARE AD IMPARARE

CLASSI I II III IV V

NUCLEI	COMPETENZE	OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO	DESCRITTORI	VOT
TEMATICI	/TRAGUARDI			0
1.Conoscenz	-Pone domande pertinenti	-Ricavare informazioni da fonti diverse: testimoni, reperti	E' pienamente consapevole delle	10
a di sé	-Reperisce informazioni	-Utilizzare i dizionari e gli indici	proprie capacità e dei propri punti	
(limiti,	da varie fonti	-Utilizzare schedari bibliografici	deboli che sa sa gestire e colmare.	
capacità)	-Organizza le	-Leggere un testo e porsi domande su di esso		
	informazioni (ordinare -	-Rispondere a domande su un testo		
	confrontare – collegare)	-Utilizzare semplici strategie di memorizzazione		
ĺ	-Applica strategie di	-Individuare semplici collegamenti tra informazioni reperite da	È consapevole delle proprie capacità	9
	studio	testi, filmati, Internet con informazioni già possedute o con	e dei propri punti deboli e li sa	
	-Argomenta in modo	l'esperienza vissuta	gestire.	
	critico le conoscenze	-Individuare semplici collegamenti tra informazioni appartenenti a		
	acquisite	campi diversi (es. un racconto e		
	-Autovaluta il processo di	un'informazione scientifica o storica; un'esperienza condotta sul		

	apprendimento	proprio territorio e le conoscenze geografiche) -Utilizzare le informazioni possedute per risolvere semplici problemi d'esperienza anche generalizzando a contesti diversi -Applicare semplici strategie di studio come:	È consapevole delle proprie capacità e dei propri punti deboli e inizia a saperli Gestire.	8
		sottolineare parole importanti; dividere testi in sequenza; costruire brevi sintesi -Compilare elenchi e liste; organizzare le informazioni in semplici tabelle -Organizzare i propri impegni e disporre del materiale in base all'orario settimanale	Riconosce generalmente le proprie risorse e capacità e inizia a saperli gestire.	7
			Si avvia a identificare punti di forza e di debolezza e cerca di gestirli.	6
2. Uso di strumenti Informativi.			Ricerca in modo autonomo e spontaneo fonti e informazioni. Sa gestire in modo appropriato, produttivo e autonomo, i diversi supporti utilizzati e scelti.	10
			Ricerca in modo autonomo fonti e informazioni. Sa gestire, in modo appropriato e produttivo, i diversi supporti utilizzati e scelti.	9
			Ricerca in modo autonomo fonti e informazioni. Sa gestire in modo appropriato i diversi supporti utilizzati e scelti.	8
			Ricerca e utilizza in modo autonomo fonti e informazioni, gestendo i diversi supporti utilizzati.	7

	Guidato/a ricerca e utilizza fonti e informazioni e riesce a gestire i supporti di base utilizzati.	6
3. Acquisizione di un metodo di	Metodo di studio personale, attivo e creativo, utilizzando in modo corretto e proficuo il tempo a disposizione	10
studio e di lavoro	Metodo di studio personale, efficace e produttivo, utilizzando in modo corretto il tempo a disposizione	9
	Metodo di studio autonomo ed efficace, utilizzando in modo adeguato il tempo a disposizione	8
	Metodo di studio abbastanza autonomo ed efficace, utilizzando in modo adeguato il tempo a disposizione	7
	Metodo di studio ancora dispersivo,	6
	incerto, non sempre adeguato	

GRIGLIA DI VALUTAZIONE DISCIPLINARE COMPETENZE SOCIALI E CIVICHE CLASSI I II III IV V

NUCLEI	COMPETENZE	OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO	DESCRITTORI	VOT
TEMATICI	/TRAGUARDI			0
Interazione	Aspetta il proprio turno	Assumere incarichi e svolgere compiti per contribuire al lavoro	Interagisce in modo collaborativo,	10
nel gruppo	prima di parlare; ascolta prima	collettivo secondo gli obiettivi condivisi	partecipativo e costruttivo nel	
	di chiedere	Rispettare ruoli e funzioni all'interno della scuola,	gruppo.	
	Collabora all'elaborazione	esercitandoli responsabilmente	Interagisce in modo partecipativo e	9
	delle regole della classe e le	Proporre alcune soluzioni per migliorare la	costruttivo nel gruppo	
	rispetta	partecipazione collettiva		
	In un gruppo fa proposte che	Prestare aiuto a compagni e altre persone in	Interagisce attivamente nel gruppo	8
	tengano conto anche delle	difficoltà		
	opinioni ed esigenze altrui	Rispettare l'ambiente e gli animali attraverso	Interagisce in modo collaborativo nel	7
	Partecipa attivamente alle	comportamenti di salvaguardia del patrimonio,	gruppo.	
	attività formali e non formali,	utilizzo oculato delle risorse, pulizia, cura		
	senza escludere alcuno dalla	Rispettare le proprie attrezzature e quelle comuni	Ha difficoltà di collaborazione nel	6
	conversazione o dalle attività	Attraverso l'esperienza vissuta in classe, spiegare il valore	gruppo.	
	Assume le conseguenze dei	della democrazia, riconoscere il ruolo delle strutture e		
Disponibilità	propri comportamenti, senza	interagisce con esse	Gestisce in modo positivo la	10
al confronto	accampare giustificazioni	Confrontare usi, costumi, stili di vita propri e di altre culture,	conflittualità e favorisce il confronto	
	dipendenti	individuandone somiglianze e differenze		
	da fattori esterni	Leggere e analizzare alcuni articoli della	Gestisce in modo positivo la	9
	Assume comportamenti	Costituzione italiana per approfondire il concetto di	conflittualità ed è sempre disponibile	
	rispettosi di sé, degli altri,	democrazia	al confronto	
	dell'ambiente	Mettere in relazione le regole stabilite all'interno della classe e		

	Argomenta criticamente intorno al significato delle regole e delle norme di principale rilevanza	alcuni articoli della Costituzione Mettere in relazione l'esperienza comune in famiglia, a scuola, nella comunità di vita con alcuni articoli della Costituzione	Gestisce in modo positivo la conflittualità ed è quasi sempre disponibile al confronto	8
	nella vita quotidiana e sul senso dei comportamenti dei cittadini Conosce le Agenzie di servizio pubblico della propria comunità e le loro funzioni Conosce gli Organi di governo e le funzioni degli Enti: Comune, Provincia, Regione Conosce gli Organi dello Stato e le funzioni di quelli principali: Presidente della Repubblica, Parlamento, Governo, Magistratura Conosce i principi fondamentali della Costituzione e sa argomentare sul loro significato Conosce i principali Enti sovranazionali: UE, ONU		Cerca di gestisce in modo positivo la conflittualità 7	7
			Non sempre riesce a gestisce la conflittualità	6
Rispetto dei diritti altrui			Conosce e rispetta sempre e consapevolmente i diversi punti di vista e ruoli altrui	10
			Conosce e rispetta sempre i diversi punti di vista e i ruoli altrui.	9
Assolvere gli obblighi scolastici			Conosce e rispetta i diversi punti di vista e i ruoli altrui.	8
	Sovianazionani. CE, ONC		Generalmente rispetta i diversi punti di vista e i ruoli altrui	7
			Rispetta saltuariamente i diversi punti di vista e i ruoli altrui	6
			Assolve in modo attivo e responsabile gli obblighi scolastici	10
			Assolve in modo regolare e responsabile gli obblighi scolastici	9

8 i	Assolve in modo regolare e abbastanza responsabile gli obblighi scolastici
7	Assolve in modo regolare gli obblighi scolastici
6	Assolve in modo discontinuo gli obblighi scolastici
10	Rispetta in modo scrupoloso le regole
9	Rispetta consapevolmente le regole
8	Rispetta sempre le regole
7	Rispetta generalmente le regole
6	Rispetta saltuariamente le regole

GRIGLIA DI VALUTAZIONE DISCIPLINARE SPIRITO DI INIZIATIVA E DI IMPRENDITORIALITA' CLASSI I II III IV V

NUCLEI	COMPETENZE	OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO	DESCRITTORI	VOT
TEMATICI	/TRAGUARDI			0
Uso delle conoscenze apprese per realizzare un	Prende decisioni, singolarmente e/o condivise da un gruppo. Valuta tempi, strumenti,	Assumere gli impegni affidati e portarli a termine con diligenza e responsabilità; assumere semplici iniziative personali di gioco e di lavoro e portarle a termine Decidere tra due alternative (in gioco; nella scelta di un libro,	Utilizza in maniera completa le conoscenze apprese e approfondite per ideare e realizzare un prodotto.	10
prodotto	risorse rispetto ad un compito assegnato. Progetta un percorso operativo e lo ristruttura in	di un'attività) e spiegare le motivazioni Spiegare vantaggi e svantaggi di una semplice scelta legata a vissuti personali Convincere altri a fare una scelta o a condividere la propria,	Utilizza in maniera completa le conoscenze apprese per pianificare e realizzare un prodotto.	9
	base a problematiche insorte, trovando nuove strategie risolutive. Coordina l'attività personale	spiegando i vantaggi; dissuadere spiegando i rischi Descrivere le fasi di un compito o di un gioco Individuare gli strumenti a propria disposizione per portare a termine un compito e quelli mancanti	Utilizza nel complesso le conoscenze apprese per pianificare e realizzare un prodotto.	8
	e/o di un gruppo Sa auto valutarsi, riflettendo sul percorso svolto.	Collocare i propri impegni nel calendario giornaliero e settimanale Progettare in gruppo l'esecuzione di un semplice manufatto; di	Utilizza discretamente le conoscenze apprese per realizzare un prodotto.	7
		un piccolo evento da organizzare nella vita di classe Individuare problemi legati all'esperienza concreta Analizzare - anche in gruppo - le soluzioni ipotizzate e scegliere quella ritenuta più vantaggiosa	Utilizza parzialmente le conoscenze apprese per realizzare un semplice prodotto	6
Organizzazi one del materiale per		Applicare la soluzione e commentare i risultati.	Organizza il materiale in modo razionale e originale	10
realizzare un prodotto			Organizza il materiale in modo corretto e razionale	9

Organizza il materiale in modo appropriato	8
Si orienta nell'organizzare il materiale	7
Organizza il materiale in modo non sempre corretto	6

		VALUTAZIONE SCUOLA PRIMARIA Disciplina: MUSICA		
	Clas	ssi 1°- 2° - 3° Scuola Primaria	_	_
Nuclei tematici	Traguardi per lo sviluppo delle competenze	Obiettivi di apprendimento	Descrittori	VO TO
ASCOLTARE E	L'alunno esplora, discrimina ed elabora eventi sonori dal punto di vista	Classe 1° - Riconoscere gli elementi costitutivi basilari del linguaggio musicale.	Ascolta e discrimina diversi fenomeni sonori in modo:	
ANALIZZARE	qualitativo, spaziale e in riferimento alla loro fonte.	Classe 2°	Esauriente ed efficace Esauriente Sostanzialmente corretto	10 9 8
		Riconoscere gli elementi costitutivi basilari del linguaggio musicale.	essenziale	7 6
	Ascolta, interpreta e descrive brani musicali di diverso genere.	Classe 3°	inadeguato del tutto inadeguato	5

	Riconosce gli elementi costitutivi di un semplice brano musicale, utilizzandoli nella pratica.	 Valutare aspetti funzionali ed estetici in brani musicali di vario genere e stile. Riconoscere alcuni elementi costitutivi basilari del linguaggio musicale all'interno di brani di vario genere e provenienza. Rappresentare gli elementi basilari di eventi sonori e musicali attraverso sistemi simbolici convenzionali e non convenzionali. Riconoscere usi, funzioni e contesti della musica e dei suoni nella realtà multimediale (cinema, televisione, computer). 		
ESPRIMERSI VOCALMENTE	Improvvisa liberamente e in modo creativo, imparando gradualmente a dominare tecniche e materiali, suoni e silenzi.	CLASSE 1° - Eseguire collettivamente e individualmente brani vocali/strumentali. CLASSE 2°	Si esprime vocalmente in modo: Esauriente ed efficace esauriente Sostanzialmente corretto	10 9 8
	Articola combinazioni timbriche, ritmiche e melodiche, applicando schemi elementari; le esegue con la voce, il corpo e gli strumenti, ivi compresi quelli della tecnologia informatica.	Utilizzare la voce in modo creativo per riprodurre e imitare suoni. CLASSE 3° - Eseguire collettivamente e individualmente brani vocali/strumentali.	corretto essenziale inadeguato del tutto inadeguato.	7 6 5
	Esegue, da solo e in gruppo, semplici brani vocali o strumentali, appartenenti a generi e culture differenti, utilizzando			

USARE SEMPLICI STRUMENTI	anche strumenti didattici e auto-costruiti. Esplora diverse possibilità espressive della voce, di oggetti sonori e strumenti musicali, imparando ad ascoltare se stesso e gli altri; fa uso di forme di notazione analogiche o codificate.	Classe 1° - Utilizzare voce e strumenti in modo creativo. Classe 2°	Riproduce ritmi in modo: Esauriente ed efficace esauriente Sostanzialmente corretto	10 9 8
		Eseguire collettivamente e individualmente brani vocali/strumentali curando l'intonazione e l'espressività . Classe 3°	corretto	7
		Utilizzare voce, strumenti e nuove tecnologie sonore, ampliando con gradualità le proprie capacità di invenzione e improvvisazione sonoro-	inadeguato	5
	CDICLIA DI	musicale. VALUTAZIONE SCUOLA PRIMARIA	del tutto inadeguato.	4
		lina: ARTE E IMMAGINE		
	Clas	ssi 1°- 2° - 3° Scuola Primaria		
Nuclei tematici	Traguardi per lo sviluppo delle competenze	Obiettivi di apprendimento	Descrittori	VO TO
ESPRIMERSI E COMUNICARE	- L'alunno utilizza le conoscenze e le abilità relative al linguaggio visivo per produrre varie tipologie di testi visivi (espressivi, narrativi, rappresentativi e comunicativi) e rielaborare in modo creativo le immagini con molteplici	Classe 1° -Elaborare produzioni personali per esprimere sensazioni ed emozioni; rappresentare e comunicare la realtà percepita; -Sperimentare strumenti e tecniche diverse per realizzare prodotti grafici e	Osserva e descrive immagini e oggetti in modo: completo esauriente e creativo corretto e preciso abbastanza corretto essenziale	10 9 8 7 6
	tecniche, materiali e strumenti (grafico- espressivi, pittorici e plastici, ma anche audiovisivi e multimediali).	pittorici Classe 2° -Elaborare creativamente produzioni	inadeguato del tutto inadeguato	5 4

		personali per esprimere sensazioni ed emozioni; rappresentare e comunicare la realtà percepita. -Sperimentare strumenti e tecniche diverse per realizzare prodotti grafici e pittorici. Classe 3° - Elaborare creativamente produzioni personali e autentiche per esprimere sensazioni ed emozioni; rappresentare e comunicare la realtà percepita; - Sperimentare strumenti e tecniche diverse per realizzare prodotti grafici e pittorici.		
OCCEDIVADE E	E2 in and 1: 1i and many and and	Classe 1°	Legge immagini e opere d'arte in modo:	
OSSERVARE E LEGGERE LE	-E' in grado di osservare, esplorare, descrivere e leggere immagini (opere	-Guardare e osservare un'immagine e gli oggetti presenti nell'ambiente utilizzando	completo	10
IMMAGINI	d'arte, fotografie, manifesti, fumetti,	le regole della percezione visiva e	•	
	ecc) e messaggi multimediali (spot,	l'orientamento nello spazio.	esauriente e creativo	9
	brevi filmati, videoclip).		corretto e preciso	8
		-Riconoscere in un testo iconico-visivo gli elementi grammaticali e tecnici del	abbastanza corretto	7
		linguaggio visivo .	essenziale	6
		Classe 2° -Guardare, osservare e descrivere un'immagine e gli oggetti presenti	inadeguato	5
		nell'ambiente, utilizzando le regole della percezione visiva e l'orientamento nello spazio.	del tutto inadeguato.	4
		-Riconoscere in un testo iconico-visivo alcuni elementi grammaticali e tecnici del linguaggio visivo .		
		Classe 3°		

		 Guardare e osservare un'immagine e gli oggetti presenti nell'ambiente , utilizzando le regole della percezione visiva e l'orientamento nello spazio. Riconoscere in un testo iconico-visivo alcuni elementi grammaticali e tecnici del linguaggio visivo . 		
COMPRENDERE E APPREZZARE LE OPERE D'ARTE	 Individuare i principali aspetti formali dell'opera d'arte; apprezza le opere artistiche e artigianali provenienti da culture diverse dalla propria. Conosce i principali beni artistico-culturali presenti nel proprio territorio e manifesta sensibilità e rispetto per la loro salvaguardia. 	Classe 1° Familiarizzare con alcune forme di arte e di produzione artigianale appartenenti alla propria cultura. Riconoscere e apprezzare nel proprio territorio gli aspetti più caratteristici del patrimonio ambientale e urbanistico e i principali monumenti storico-artistici. Classe 2° Familiarizzare con alcune forme di arte e di produzione artigianale appartenenti alla propria cultura. Riconoscere nel proprio territorio gli aspetti più caratteristici del patrimonio ambientale e urbanistico e i principali monumenti storico-artistici. Classe 3° — Individuare in un'opera d'arte, sia antica che moderna, gli elementi essenziali della forma e del	Osserva e descrive immagini e oggetti in modo: completo esauriente e creativo corretto e preciso abbastanza corretto essenziale inadeguato del tutto inadeguato.	10 9 8 7 6 5
		linguaggio. – Familiarizzare con alcune forme di arte e di produzione artigianale appartenenti alla propria e ad altre		

	culture. - Riconoscere nel proprio territorio gli aspetti più caratteristici del patrimonio ambientale e urbanistico e i principali monumenti storico-artistici.		
--	---	--	--

	Discipii	na: EDUCAZIONE FISICA		
	Cla	ssi 1°- 2° - 3° Scuola Primaria		
Nuclei tematici	Traguardi per lo sviluppo delle competenze	Obiettivi di apprendimento	Descrittori	VO TO
IL CORPO E LA SUA RELAZIONE CON LO SPAZIO E IL TEMPO	L'alunno acquisisce consapevolezza di sé attraverso la percezione del proprio corpo e la padronanza degli schemi motori e posturali nel continuo	in forma successiva e poi in forma	Si coordina all'interno di uno spazio in modo: Completo e sicuro Corretto e preciso corretto Abbastanza corretto inadeguato Del tutto inadeguato	100 9 8 7 6 5 4

		Classe 3° Coordinare e utilizzare diversi schemi motori combinati tra loro inizialmente in forma successiva e poi in forma simultanea. Riconoscere e valutare traiettorie, distanze, ritmi esecutivi e successioni temporali delle azioni motorie, sapendo organizzare il proprio movimento nello spazio in relazione a sé, agli oggetti, agli altri.		
	Utilizza il linguaggio corporeo e motorio per comunicare ed esprimere i propri		Organizza condotte motorie complesse in modo:	
IL LINGUAGGIO DEL CORPO	stati d'animo, anche attraverso la drammatizzazione e le esperienze	Classe1°	completo e sicuro	10
COME MODALITA' COMUNICATIVO	ritmico-musicali e coreutiche.	Utilizzare modalità espressive e corporee anche attraverso forme di	completo	9
_ESPRESSIVA		drammatizzazione e danza. – Elaborare ed eseguire semplici	Corretto e preciso	8
		sequenze di movimento o semplici coreografie individuali e collettive.	corretto	7
		Classe 2°	Abbastanza corretto	6
		Utilizzare modalità espressive e corporee anche attraverso forme di drammatizzazione e danza.	Inadeguato	5

		Elaborare ed eseguire semplici sequenze di movimento o semplici coreografie individuali e collettive. Classe 3° Utilizzare modalità espressive e corporee anche attraverso forme di drammatizzazione e danza. Elaborare ed eseguire semplici sequenze di movimento o semplici coreografie individuali e collettive.	Del tutto inadeguato	4
IL GIOCO, LO SPORT, LE REGOLE E IL FAIR PLAY	Sperimenta, in forma semplificata e progressivamente sempre più complessa, diverse gestualità tecniche. Sperimenta una pluralità di esperienze che permettono di maturare competenze di giocosport anche come orientamento alla futura pratica sportiva. Comprende, all'interno delle varie occasioni di gioco e di sport, il valore delle regole e l'importanza di rispettarle.	 Classe 1° Conoscere e applicare correttamente modalità esecutive di giocosport. Saper utilizzare giochi della tradizione popolare applicandone indicazioni e regole. Partecipare attivamente alle varie forme di gioco, organizzate anche in forma di gara, collaborando con gli altri. Nella competizione, rispettare le regole, manifestando senso di responsabilità. Classe 2° Conoscere e applicare correttamente modalità esecutive di diverse proposte di gioco sport. Saper utilizzare giochi derivanti dalla tradizione popolare applicandone indicazioni e regole. Partecipare attivamente alle varie forme di gioco , organizzate anche in 	Utilizza i fondamentali nelle dinamiche di gioco in modo: Sempre correttamente con autocontrollo e collaborando con gli altri correttamente con autocontrollo In modo preciso correttamente In modo poco preciso e difficoltoso inadeguato del tutto inadeguato.	10 9 8 7 6 5 4

		forma di gara, collaborando con gli altri. Nella competizione , rispettare le regole, manifestando senso di responsabilità. Classe 3° Conoscere e applicare correttamente modalità esecutive di diverse proposte di giocosport. Saper utilizzare giochi derivanti dalla tradizione popolare applicandone indicazioni e regole. Partecipare attivamente alle varie forme di gioco , organizzate anche in forma di gara, collaborando con gli altri. Nella competizione , rispettare le regole, manifestando senso di responsabilità.		
SALUTE E	Agisce rispettando i criteri base di	Classe 1°	Riconosce e denomina le parti del	
BENESSERE,	sicurezza per sé e per gli altri, sia nel	Assumere comportamenti adeguati per	proprio corpo in modo:	
PREVENZIONE E	movimento sia nell'uso degli attrezzi e	la prevenzione degli infortuni e per la	completo	10
SICUREZZA	trasferisce tale competenza nell'ambiente scolastico ed	sicurezza nei vari ambienti di vita.	preciso	9
	extrascolastico.	Classe 2°		
		Assumere comportamenti adeguati per la prevenzione degli infortuni e per la	corretto	8
	Agisce rispettando i criteri base di	sicurezza nei vari ambienti di vita. Riconoscere il rapporto tra alimentazione ed esercizio fisico, attraverso	Abbastanza corretto	7
	sicurezza per sé e per gli altri, sia nel movimento che nell'uso degli attrezzi e	osservazioni sulla propria esperienza guidate dall'insegnante.	essenziale	6

trasferisce tale competenza nell'ambiente scolastico ed extrascolastico. Riconosce alcuni essenziali principi relativi al proprio benessere psico-fisico legati alla cura del proprio corpo, a un concetto regime alimentare e alla prevenzione dell'uso di sostanze che inducano dipendenza.	Classe 3° Assumere comportamenti adeguati per la prevenzione degli infortuni e per la sicurezza nei vari ambienti di vita. Riconoscere il rapporto tra alimentazione ed esercizio fisico, i relazione a sani stili di vita. Acquisire consapevolezza delle funzioni fisiologiche e dei loro cambiamenti in relazione all'esercizio fisico.	Del tutto inadeguato	4
--	---	----------------------	---

	GRIGLIA DI VALUTAZIONE DISCIPLINARE SCUOLA PRIMARIA						
	DISCIPLINA RELIGIONE CLASSI 1°2°3°						
Nuclei tematici	Traguardi per lo sviluppo delle	Obiettivi di apprendimento	Descrittori	Voto			
	competenze al termine della scuola						
	primaria						
Dio e l'uomo	• L'alunno riflette su Dio Creatore e	Classe 1°	Esprime i contenuti in modo:				
	Padre, sui dati fondamentali della vita di	Scoprire che per la religione					
	Gesù e sa collegare i contenuti principali	cristiana Dio è Creatore e Padre.	Completo e approfondito	10 ottimo	О		
	del suo insegnamento alle tradizioni	-Conoscere Gesù di Nazareth,					
	dell'ambiente in cui vive.	Emmanuele e Messia, crocifisso	Sicuro e abbastanza approfondito	9 distint	D		
		e risorto e come tale					
		testimoniato dai cristiani.	Corretto	8 buono	В		
		-Individuare i tratti essenziali					

• Identifica nella Chiesa la comunità di coloro che credono in Gesù Cristo e si	della ChiesaRiconoscere la preghiera come	Corretto discretamente	7 discreto	DS
impegnano per mettere in pratica il suo insegnamento.	dialogo tra l'uomo e Dio.	Essenziale	6 sufficiente	S
	Classe 2° Scoprire che per la religione	Parziale e frammentario	5 insufficiente	I
	cristiana Dio è Creatore e Padre e che fin dalle origini ha voluto stabilire un'alleanza con l'uomo. -Conoscere Gesù di Nazareth, Emmanuele e Messia, crocifisso e risorto e come tale testimoniato dai cristiani. -Individuare i tratti essenziali della Chiesa. -Riconoscere la preghiera come dialogo tra l'uomo e Dio, evidenziando nella preghiera cristiana la specificità del Padre Nostro. Classe 3° Scoprire che per la religione cristiana Dio è Creatore e Padre e che fin dalle origini ha voluto stabilire un'alleanza con l'uomo. -Conoscere Gesù di Nazareth, Emmanuele e Messia, crocifisso e risorto e come tale testimoniato dai cristiani. -Individuare i tratti essenziali della Chiesa e della sua missione. -Riconoscere la preghiera come dialogo tra l'uomo e Dio, evidenziando nella preghiera cristiana la specificità del Padre Nostro.	Incompleto e disorganico	4 Gr. insufficiente	GI

La Bibbia e le altre fonti	Riconosce che la Bibbia è il libro sacro per cristiani ed ebrei e documento fondamentale della nostra cultura, sapendola distinguere da altre tipologie di testi, tra cui quelli di altre religioni. • Identifica le caratteristiche essenziali di un brano biblico, sa farsi accompagnare nell'analisi delle pagine a lui più accessibili, per collegarle alla propria esperienza.	Classe 1° Ascoltare, leggere e saper riferire circa alcune pagine bibliche fondamentali, tra cui i racconti della creazione, gli episodi chiave dei racconti evangelici. Classe 2° -Ascoltare, leggere e saper riferire circa alcune pagine bibliche fondamentali, tra cui i racconti della creazione, , gli episodi chiave dei racconti evangelici e degli Atti degli Apostoli. Classe 3° Conoscere la struttura e la composizione della BibbiaAscoltare, leggere e saper riferire circa alcune pagine bibliche fondamentali, tra cui i racconti della creazione, le vicende e le figure principali del popolo d'Israele, gli episodi	Legge e comprende le fonti bibliche in modo: Completo e approfondito Sicuro e abbastanza approfondito Corretto Corretto discretamente Essenziale Parziale e frammentario Incompleto e disorganico	10 ottimo 9 distinto 8 buono 7 discreto 6 sufficiente 5 insufficiente 4 Gr. insufficiente	O D B S I GI
Il linguaggio religioso	Riconosce il significato cristiano del Natale e della Pasqua, traendone motivo per Interrogarsi sul valore di tali festività	chiave dei racconti evangelici e degli Atti degli Apostoli. Classe 1° -Riconoscere i segni cristiani, in particolare del Natale e della	Riconosce i linguaggi espressivi della fede in modo:		

	nell'esperienza personale, familiare e	Pasqua, nell'ambiente.	Completo e approfondito	10 ottimo	O
	sociale.	-Conoscere il significato di gesti e segni liturgici propri della	Sicuro e abbastanza approfondito	9 distinto	D
		religione cattolica (modi di pregare).	Corretto	8 buono	В
		Classe 2°	Corretto discretamente	7 discreto	DS
	Carlia il significata dei Sagramanti a si	-Riconoscere i segni cristiani, in particolare del Natale e della	Essenziale	6 sufficiente	S
	Coglie il significato dei Sacramenti e si interroga sul valore che essi hanno nella vita dei cristiani.	Pasqua, nell'ambiente, nelle celebrazioni.	Parziale e frammentario	5 insufficiente	I
	vita dei cristiani.	-Conoscere il significato di gesti e segni liturgici propri della religione cattolica (modi di pregare, di celebrare).	Incompleto e disorganico	4 Gr. insufficiente	GI
		Classe 3° Riconoscere i segni cristiani, in particolare del Natale e della Pasqua, nell'ambiente, nelle celebrazioni e nella pietà popolare.			
		-Conoscere il significato di gesti e segni liturgici propri della religione cattolica (modi di pregare, di celebrare).			
I valori etici e religiosi	Si confronta con l'esperienza religiosa e	Classe 1° -Riconoscere che la morale	Riconosce i valori religiosi in modo:		
	distingue la specificità della proposta di salvezza del cristianesimo.	cristiana si fonda sul comandamento dell'amore di	Completo e approfondito	10 ottimo	О
		Dio e del prossimo come insegnato da Gesù.	Sicuro e abbastanza approfondito	9 distinto	D
		Classe 2°	Corretto	8 buono	В

Riconoscere che la morale cristiana si fonda sul	Corretto discretamente	7 discreto	DS
comandamento dell'amore di Dio e del prossimo come	Essenziale	6 sufficiente	S
insegnato da GesùRiconoscere l'impegno della	Parziale e frammentario	5 insufficiente	I
comunità cristiana nel porre alla base della convivenza umana la giustizia e la carità.	Incompleto e disorganico	4 Gr. insufficiente	GI
Classe 3° Riconoscere che la morale cristiana si fonda sul comandamento dell'amore di Dio e del prossimo come insegnato da GesùRiconoscere l'impegno della comunità cristiana nel porre alla base della convivenza umana la giustizia e la carità.			

	GRIGLIA DI VALUTAZIONE SCUOLA PRIMARIA Disciplina: ITALIANO Classi 4°5°Scuola Primaria					
Nuclei tematici	Traguardi per lo sviluppo delle competenze	Obiettivi di apprendimento	Descrittori	VOT O		
ASCOLTO E	- L'allievo partecipa a scambi comunicativi (conversazione, discussione di classe o di gruppo)	Classe 4° Interagire in modo collaborativo in una	Ascolta, comprende e comunica in modo:			
PARLATO	con compagni e insegnanti rispettando il turno e formulando messaggi chiari e pertinenti, in un	conversazione, in una discussione, in un dialogo su argomenti di esperienza diretta,	prolungato, corretto, pronto, pertinente, approfondito.	10		
	registro il più possibile adeguato alla situazione.		corretto, pertinente, prolungato,	9		

	formulando domande, dando risposte e	prolungato, attivo, corretto, pertinente	8
- Ascolta e comprende testi orali "diretti" o	fornendo spiegazioni ed esempi.	corretto e adeguato	7
"trasmessi " dai media cogliendone il senso, le informazioni principali e lo scopo.	Comprendere consegne e istruzioni per	sufficientemente corretto, poco pertinente	6
	l'esecuzione di attività scolastiche ed	non corretto, insicuro, poco pertinente	5
	extrascolastiche.	inadeguato	4
	Raccontare esperienze personali o storie inventate organizzando il racconto in modo chiaro, rispettando l'ordine cronologico e logico. Organizzare un semplice discorso orale su un tema affrontato in classe con un breve intervento preparato in precedenza o un'esposizione su un argomento di studio. Classe 5º Interagire in modo collaborativo in una conversazione, in una discussione, in un dialogo su argomenti di esperienza diretta, formulando domande, dando risposte e fornendo spiegazioni ed esempi. Comprendere il tema e le informazioni essenziali di un'esposizione (diretta o trasmessa); comprendere lo scopo e l'argomento di messaggi trasmessi dai media. Formulare domande precise e pertinenti di spiegazione e di approfondimento durante	inadeguato	4
	o dopo l'ascolto.		
	Comprendere consegne e istruzioni per		

		l'esecuzione di attività scolastiche ed extrascolastiche. Cogliere in una discussione le posizioni espresse dai compagni ed esprimere la propria opinione su un argomento in modo chiaro e pertinente. Raccontare esperienze personali o storie inventate organizzando il racconto in modo chiaro, rispettando l'ordine cronologico e logico e inserendo gli opportuni elementi descrittivi e informativi. Organizzare un semplice discorso orale su un tema affrontato in classe con un breve intervento preparato in precedenza o un'esposizione su un argomento di studio utilizzando una scaletta.		
LETTURA	 Legge e comprende testi di vario tipo, continui e non continui ,ne individua il senso globale e le informazioni principali, utilizzando strategie di letture adeguate agli scopi. Utilizza abilità funzionali allo studio: individua nei testi scritti informazioni utili per l'apprendimento di un argomento dato e le mette in relazione; le sintetizza, in funzione anche dell'esposizione orale; acquisisce un primo nucleo di terminologia specifica. Legge testi di vario genere facenti parte della letteratura per l'infanzia, sia a voce alta sia in lettura 	Classe 4° Impiegare tecniche di lettura silenziosa e di lettura espressiva ad alta voce. Usare, nella lettura di vari tipi di testo, opportune strategie per analizzare il contenuto. Seguire istruzioni scritte per realizzare prodotti, per regolare comportamenti, per svolgere un'attività, per realizzare un	Legge in modo: corretto, scorrevole, espressivo, rapido corretto, scorrevole, espressivo corretto, scorrevole abbastanza corretto non sempre corretto, meccanico stentato, insicuro molto stentato e insicuro	10 9 8 7 6 5 4

		Usare, nella lettura di vari tipi di testo, opportune strategie per analizzare il contenuto; porsi domande all'inizio e	
		durante la lettura del testo. Sfruttare le informazioni della titolazione delle immagini e delle didascalie per fars	
		un'idea del testo che si intende leggere. Ricercare informazioni in testi di diversa	
		natura e provenienza (compresi moduli, orari, grafici, mappe ecc.) per scopi prati o conoscitivi.	ci
		Seguire istruzioni scritte per realizzare prodotti, per regolare comportamenti, pe svolgere un'attività, per realizzare un procedimento.	r
		Leggere testi di diverso tipo cogliendone il senso e le caratteristiche formali più evidenti.	
SCRITTURA	-Scrive testi corretti nell'ortografia, chiari e	Classe 4°	Scrive sotto dettatura e

		,	
	punti, pianificare la traccia di un		
testi parafrasandoli, completandoli, trasformandoli.	racconto o di un'esperienza.		10
	·		
	Produrre racconti scritti di esperienze		9
	personali o vissute da altri che	. 1	8
	contengano le informazioni essenziali		7
alle discipline di studio.			6
		, 6	5
	Situazioiii, azioiii.	insicuro, non corretto, disorganico, disordinato	4
	Scrivere lettere aperte o brevi articoli		
	•		
	destinatari e alle situazioni.		
	Rielahorare testi (ad esempio:		
	1 -		
	, 1		
	di videoscrittura.		
	1		
	attività (ad esempio: regole di gioco,		
	ricette, ecc.).		
	Produrre testi creativi sulla base di		
	modelli dati (filastrocche, racconti		
	brevi, poesie).		
	Produrre testi sostanzialmente corretti		
	dal punto di vista ortografico,		
	•		
	Panta 28 minuta.		
	Classe 5°		
	coerenti, legati all'esperienza e alle diverse occasioni di scrittura che la scuola offre, rielabora testi parafrasandoli, completandoli, trasformandoli. -Capisce e utilizza nell'uso orale e scritto i vocaboli fondamentali e quelli di alto uso; capisce e utilizza i più frequenti termini specifici legati alle discipline di studio.	occasioni di scrittura che la scuola offre, rielabora testi parafrasandoli, completandoli, trasformandoli. -Capisce e utilizza nell'uso orale e scritto i vocaboli fondamentali e quelli di alto uso; capisce e utilizza i più frequenti termini specifici legati alle discipline di studio. Produrre racconti scritti di esperienze personali o vissute da altri che contengano le informazioni essenziali relative a persone, luoghi, tempi, situazioni, azioni. Scrivere lettere aperte o brevi articoli di cronaca adeguando il testo ai destinatari e alle situazioni. Rielaborare testi (ad esempio: parafrasare o riassumere un testo, trasformarlo, completarlo) e redigerne di nuovi, anche utilizzando programmi di videoscrittura. Scrivere semplici testi regolativi o progetti schematici per l'esecuzione di attività (ad esempio: regole di gioco, ricette, ecc.). Produrre testi creativi sulla base di modelli dati (filastrocche, racconti brevi, poesie). Produrre testi sostanzialmente corretti dal punto di vista ortografico, morfosintattico, rispettando la punteggiatura.	occasioni di scrittura che la scuola offre, rielabora testi parafrasandoli, completandoli, transformandoli. -Capisce e utilizza nell'uso orale e scritto i vocaboli fondamentali e quelli di alto uso; capisce e utilizza i più frequenti termini specifici legati alle discipline di studio. Produrre testi e apersone, luoghi, tempi, situazioni, azioni. Scrivere lettere aperte o brevi articoli di cronaca adeguando il testo ai destinatari e alle situazioni. Rielaborare testi (ad esempio: parafrasare o riassumere un testo, trasformarlo, completarlo) e redigerne di nuovi, anche utilizzando programmi di videoscrittura. Scrivere semplici testi regolativi o progetti schematici per l'esecuzione di attività (ad esempio: regole di gioco, ricette, ecc.). Produrre testi sostanzialmente corretti dal punte ggiatura.

Raccogliere le idee, organizzarle per punti, pianificare la traccia di un racconto o di un'esperienza. Produrre racconti scritti di esperienze personali o vissute da altri che contengano le informazioni essenziali relative a persone, luoghi, tempi, situazioni, azioni. Scrivere lettere indirizzate a destinatari noti; lettere aperte o brevi articoli di cronaca adeguando il testo ai destinatari e alle situazioni. Esprimere per iscritto esperienze, emozioni, stati d'animo sotto forma di diario. Rielaborare testi e redigerne di nuovi, anche utilizzando programmi di videoscrittura. Scrivere semplici testi regolativi o progetti schematici per l'esecuzione di attività (ad esempio: regole di gioco, ricette, ecc.). Produrre testi creativi sulla base di modelli dati (filastrocche, racconti brevi, poesie). Produrre testi sostanzialmente corretti dal punto di vista ortografico, morfosintattico, lessicale, rispettando

		le funzioni sintattiche dei principali segni interpuntivi.		
ACQUISIZIONE DEL LESSICO RICETTIVO E PRODUTTIVO	-Riflette sui testi propri e altrui per cogliere regolarità morfosintattiche e caratteristiche del lessico;riconosce che le diverse scelte linguistiche sono correlate alla varietà di situazioni comunicative.	Classe 4° Comprendere ed utilizzare il lessico di base. Arricchire il patrimonio lessicale attraverso attività comunicative orali, di lettura e di scrittura.	Comprende, arricchisce e utilizza il lessico Con piena e sicura padronanza e correttezza Con sicura padronanza e correttezza Con padronanza e correttezza Correttamente	10 9 8 7
		Utilizzare il dizionario come strumento	In modo essenziale	6
		di consultazione.	Con scarsa sicurezza e poca correttezza Con grosse difficoltà, insicurezza,	5 4
		Comprendere e utilizzare parole e termini specifici legati alle discipline di studio.	inadeguatezza	7
		Classe 5°		
		Comprendere ed utilizzare in modo appropriato il lessico di base.		
		Arricchire il patrimonio lessicale attraverso attività comunicative orali, di lettura e di scrittura.		
		Comprendere, nei casi più semplici e frequenti, l'uso e il significato figurato delle parole.		
		Comprendere e utilizzare parole e termini specifici legati alle discipline		

		di studio. Utilizzare il dizionario come strumento di consultazione.		
ELEMENTI DI GRAMMATICA ESPLICITA E RIFLESSIONE SUGLI USI DELLA LINGUA	-E' consapevole che nella comunicazione sono usate varietà diverse di lingua e lingue differenti (plurilinguismo). - Padroneggia e applica in situazioni diverse le conoscenze fondamentali relative all'organizzazione logico-sintattica della frase semplice, alle parti del discorso (o categorie lessicali) e ai principali connettivi.	Classe 4° Conoscere i principali meccanismi di formazione delle parole. Riconoscere l'organizzazione logicosintattica della frase semplice. Riconoscere in una frase o in un testo le parti del discorso. Conoscere le fondamentali convenzioni ortografiche e servirsi di questa conoscenza per rivedere la propria produzione scritta e correggere eventuali errori. Classe 5° Conoscere i principali meccanismi di formazione delle parole. Comprendere le principali relazioni di significato tra le parole.	Riconosce e usa la lingua: con piena e sicura padronanza e correttezza con sicura padronanza e correttezza con padronanza e correttezza correttamente in modo essenziale con scarsa sicurezza e poca correttezza con grosse difficoltà,insicurezza, inadeguatezza	10 9 8 7 6 5 4

Riconoscere l'organizzazione del nucleo della frase semplice (la cosiddetta <i>frase</i> minima): predicato, soggetto, altri elementi richiesti dal verbo.
Riconoscere in una frase o in un testo le parti del discorso; riconoscere le congiunzioni di uso più frequente (come e, ma, infatti, perché, quando)
Conoscere le fondamentali convenzioni ortografiche e servirsi di questa conoscenza per rivedere la propria produzione scritta e correggere eventuali errori.

GRIGLIA DI VALUTAZIONE SCUOLA PRIMARIA

Disciplina: INGLESE

Classi 4°--5°----Scuola Primaria

	Classi 73Scuoia i illiaita				
Nuclei tematici	Traguardi per lo sviluppo delle competenze	Obiettivi di apprendimento	Descrittori	VOTO	
ASCOLTO (Comprensione orale)	L'alunno comprende brevi messaggi orali e scritti relativi ad ambiti familiari.	Classe 4° Ascolto (comprensione orale) Comprendere brevi dialoghi, istruzioni, espressioni e frasi di uso quotidiano se pronunciate chiaramente e identificare il tema	Ascolta, comprende in modo: Rapido e sicuro Rilevante	10 9	
		generale di un discorso in cui si parla di argomenti conosciuti, con l'aiuto di domande dell'insegnante		7	

			Essenziale	6
		Classe 5° Ascolto (comprensione orale)	Parziale	5
		Comprendere brevi dialoghi, istruzioni, espressioni e frasi di uso quotidiano se pronunciate chiaramente e identificare il tema generale di un discorso in cui si parla di argomenti conosciuti.	Inadeguato	4
PARLATO	L'alunno interagisce nel gioco; comunica in	Classe 4°	Usa la lingua:	
(Produzione e interazione orale)	modo comprensibile, anche con espressioni e frasi memorizzate, in scambi di informazioni	Parlato (produzione e interazione orale) Descrivere persone, luoghi e oggetti familiari	Con sicurezza e padronanza	10
	semplici e di routine.	utilizzando parole e frasi già incontrate ascoltando e/o leggendo.	Con padronanza	9
	L'alunno descrive oralmente e per iscritto, in modo semplice, aspetti del proprio vissuto e	Interagire con un compagno o un adulto con cui si ha familiarità, utilizzando espressioni e frasi	Con pertinenza	8
	del proprio ambiente ed elementi che si riferiscono a bisogni immediati.	note adatte alla situazione, aiutandosi con mimica e gesti.	Correttamente	7
		Classe 5°	Essenzialmente	6
		Parlato (produzione e interazione orale)	Con molte lacune	5
		Descrivere persone, luoghi e oggetti familiari utilizzando parole e frasi già incontrate ascoltando e/o leggendo. Riferire semplici informazioni afferenti alla sfera personale. Interagire in modo comprensibile con un compagno o un adulto con cui si ha familiarità, utilizzando espressioni e frasi adatte alla situazione.	Con evidente difficoltà	4
LETTURA	L'alunno individua alcuni elementi culturali e	Classe 4°	Legge in modo:	

(Comprensione	coglie rapporti tra forme linguistiche e usi	Lettura (comprensione scritta)	Espressivo	10
scritta)	della lingua straniera.	accompagnati da supporti visivi, cogliendo il loro significato globale e identificando parole e frasi	Corretto, scorrevole	9
			Scorrevole	8
		familiari.	Corretto	7
		Classe 5° <i>Lettura (comprensione scritta)</i>	Meccanico	6
		Leggere e comprendere brevi e semplici testi,	Stentato	5
		accompagnati preferibilmente da supporti visivi, cogliendo il loro significato globale e identificando parole e frasi familiari.	Incomprensibile	4
			Comprende in modo:	
			Articolato	10
			Rapido	9
			Completo	8
			Globale	7
			Essenziale	6
			Parziale e frammentario	5
			inadeguato	4
SCRITTURA	L'alunno svolge i compiti secondo le indicazioni date in lingua straniera	Classe 4° Scrittura (produzione scritta)	Scrive autonomamente in modo:	
(Produzione scritta)	dall'insegnante, chiedendo eventualmente	Scrivere messaggi semplici e brevi per	Completo	10
	spiegazioni.	presentarsi, per fare gli auguri, per ringraziare o invitare qualcuno, per chiedere o dare notizie, ecc.	Molto corretto	9
			Corretto	8
			Abbastanza corretto	7
		Classe 5°	Essenziale	6
		Scrittura (produzione scritta) Scrivere in forma comprensibile messaggi	Parziale	5

		semplici e brevi per presentarsi, per fare gli auguri, per ringraziare o invitare qualcuno, per chiedere o dare notizie.	Appena parziale	4
RIFLESSIONE SULLA LINGUA E	L'alunno individua alcuni elementi culturali e coglie rapporti tra forme linguistiche e usi della lingua straniera.	Classe 4° Riflessione sulla lingua	Riconosce e usa la struttura linguistica in modo:	
SULL'APPRENDI		Osservare parole ed espressioni nei contesti d'uso	Articolato	10
MENTO		e coglierne i rapporti di significato.	Sicuro	9
			Corretto	8
		Classe 5°	Abbastanza corretto	7
		Riflessione sulla lingua	Essenziale	6
		Osservare parole ed espressioni nei contesti d'uso	Parziale	5
		e coglierne i rapporti di significato. Osservare la struttura delle frasi e mettere in relazione costrutti e intenzioni comunicative.	Insufficiente	4

	GRIGLIA DI VALUTAZIONE SCUOLA PRIMARIA				
		Disciplina : STORIA			
		Classi 4°5°Scuola Primaria		_	
Nuclei tematici	Traguardi per lo sviluppo delle	Obiettivi di apprendimento	Descrittori	VOTO	
	competenze	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
USO DELLE	- L'alunno riconosce elementi	Classe 4°	Individua le tracce e sa usarle nella		
FONTI	significativi del passato del suo	 Produrre informazioni con fonti 	ricostruzione dei fatti e per rappresentare		
	ambiente di vita.	di diversa natura utili alla	un quadro sociale in modo:		
		ricostruzione di un fenomeno	Pronto, articolato, pertinente e approfondito	10	
	-Riconosce ed esplora in modo via	storico.	Pertinente, corretto e adeguato	9	
	via più approfondito le tracce	– Rappresentare, in un quadro	Corretto e adeguato	8	
	storiche presenti nel territorio e	storico-sociale le informazioni	Sostanzialmente adeguato	7	

	comprende l'importanza del patrimonio artistico e culturale. -Individua le relazioni tra gruppi e contesti spaziali.	che scaturiscono dalle tracce del passato presenti sul territorio vissuto. Classe 5° Produrre informazioni con fonti di diversa natura utili alla ricostruzione di un fenomeno storico. Rappresentare, in un quadro storico-sociale (fatti, eventi, elementi riconducibili a quadri di civiltà, riportati su linee del tempo e su carte storiche), le informazioni che scaturiscono dalle tracce del passato presenti sul territorio vissuto.	Sufficientemente adeguato Incerto e frammentario Molto incerto,scorretto e inadeguato	6 5 4
ORGANIZZAZIONE DELLE INFORMAZIONI	-Organizza le informazioni e le conoscenze,tematizzando e usando le concettualizzazioni pertinenti. -Usa carte geo- storiche,anche con l'ausilio di strumenti informatici Usa la linea del tempo per organizzare informazioni, conoscenze, periodi e individuare successioni, contemporaneità, durate periodizzazioni.	Classe 4° - Leggere una carta storicogeografica relativa alle civiltà studiate. - Usare cronologie e carte storicogeografiche per rappresentare le conoscenze. - Confrontare i quadri storici delle civiltà affrontate. Classe 5° • Leggere una carta storicogeografica relativa alle civiltà studiate. • Usare cronologie e carte storicogeografiche per rappresentare le conoscenze. • Confrontare i quadri storici delle civiltà affrontate	Colloca nello spazio e nel tempo fatti ed eventi e confronta i diversi quadri di civiltà considerate in modo: Pronto ,approfondito,articolato,pertinente Pertinente,corretto e adeguato Corretto e adeguato Sostanzialmente adeguato Sufficientemente adeguato Incerto e frammentario Molto incerto,scorretto e inadeguato	10 9 8 7 6 5 4

STRUMENTI CONCETTUALI	-Comprende avvenimenti, fatti e fenomeni delle società e civiltà che hanno caratterizzato la storia dell'umanità dal paleolitico alla fine del mondo antico con possibilità di apertura e di confronto con la contemporaneità. -Comprende aspetti fondamentali del passato dell'Italia dal Paleolitico alla fine dell'impero romano d'occidente, con possibilità di apertura e di confronto con la contemporaneità.	Classe 4° - Usare il sistema di misura occidentale del tempo storico (avanti Cristo – dopo Cristo) e comprendere i sistemi di misura del tempo storico di altre civiltà. - Elaborare rappresentazioni sintetiche delle società studiate, mettendo in rilievo le relazioni fra gli elementi caratterizzanti. Classe 5° • Usare il sistema di misura occidentale del tempo storico (avanti Cristo – dopo Cristo) e comprendere i sistemi di misura del tempo storico di altre civiltà. - Elaborare rappresentazioni sintetiche delle società studiate, mettendo in rilievo le relazioni fra gli elementi caratterizzanti.	Individua le tracce e sa usarle nella ricostruzione dei fatti e per rappresentare un quadro sociale in modo: Pronto,articolato,pertinente,e approfondito Pertinente,corretto e adeguato Corretto e adeguato Sostanzialmente adeguato Sufficientemente adeguato Incerto e frammentario Molto incerto e inadeguato	10 9 8 7 6 5 4
PRODUZIONE SCRITTA E ORALE	-Comprende i testi storici proposti e sa individuarne le caratteristiche.	Classe 4° - Confrontare aspetti caratterizzanti le diverse società	Rappresenta e comunica concetti e conoscenze in modo: Pronto, approfondito, articolato, pertinente	10
	-Racconta i fatti studiati e sa produrre semplici testi storici,anche con risorse digitali.	studiate anche in rapporto al presente. - Ricavare e produrre informazioni da grafici, tabelle, carte storiche, reperti iconografici e consultare testi di genere diverso,	Pertinente, corretto e adeguato Corretto e adeguato Sostanzialmente adeguato Sufficientemente adeguato Incerto e frammentario Molto incerto, scorretto e inadeguato	9 8 7 6 5

·
manualistici e non, cartacei e
digitali.
– Esporre con coerenza
conoscenze e concetti appresi.
Elaborare in semplici testi orali e
scritti gli argomenti studiati.
seriui gii digomenti studidii.
Classe 5°
Classe 5
• Confront
are
aspetti
caratteriz
zanti le
diverse
società
studiate
anche in
rapporto
al
presente.
• Ricavare
e
produrre
informazi
oni da
grafici,
tabelle,
carte
storiche,
reperti
iconograf
ici e
consultar
e testi di
genere
diverso,
manualist

	ici e non, cartacei e digitali. Esporre con coerenza conoscen ze e concetti appresi, usando il linguaggi o specifico della disciplina . Elaborare in testi orali e scritti gli argomenti studiati	
--	---	--

		VALUTAZIONE SCUOLA PRIMARIA a: GEOGRAFIA		
	Cla	ssi 4°5° Scuola Primaria		
Nuclei tematici	Traguardi per lo sviluppo delle competenze	Obiettivi di apprendimento	Descrittori	VOT O
ORIENTAMENTO	- L'alunno si orienta nello spazio circostante e sulle carte geografiche, utilizzando riferimenti topologici e punti	Classe 4° – Estendere le proprie carte mentali al territorio italiano, all'Europa e ai diversi	Si orienta nello spazio e sulle carte geografiche in modo:	
	cardinali.	continenti, attraverso gli strumenti	Eccellente e in completa autonomia	10
		dell'osservazione indiretta (filmati e fotografie, documenti cartografici,	Preciso e adeguato nell'uso degli strumenti	9
		immagini da telerilevamento,	Corretto e adeguato	8
		elaborazioni digitali ecc.).	Sostanzialmente corretto	7
		Classe 5°	Essenziale ma con qualche	6
		Classe 3	incertezza	

		 Orientarsi utilizzando la bussola e i punti cardinali anche in relazione al Sole. Estendere le proprie carte mentali al territorio italiano, all'Europa e ai diversi continenti, attraverso gli strumenti dell'osservazione indiretta (filmati e fotografie, documenti cartografici, immagini da telerilevamento, elaborazioni digitali ecc.). 	Non adeguato Inadeguato con scarso impegno	5 4
LINGUAGGIO DELLA GEO-GRAFICITA'	- Utilizza il linguaggio della geo- graficità per interpretare carte geografiche e globo terrestre, realizzare semplici schizzi cartografici e carte tematiche,progettare percorsi e itinerari di viaggio. -Ricavare informazioni geografiche da una pluralità di fonti (cartografiche e satellitari,tecnologie digitali,fotografiche,artistico- letterarie).	 Classe 4° Analizzare i principali caratteri fisici del territorio, fatti e fenomeni locali e globali, interpretando carte geografiche di diversa scala, carte tematiche, grafici. Classe 5° Analizzare i principali caratteri fisici del territorio, fatti e fenomeni locali e globali, interpretando carte geografiche di diversa scala, carte tematiche, grafici, elaborazioni digitali, repertori statistici relativi a indicatori socio-demografici ed economici. Localizzare sulla carta geografica dell'Italia le regioni fisiche, storiche e amministrative; localizzare sul planisfero e sul globo la posizione dell'Italia in Europa e nel mondo. Localizzare le regioni fisiche principali e i grandi caratteri dei diversi continenti e degli oceani. 	Mostra di possedere il linguaggio della geo-graficità in modo: Eccellente e in completa autonomia Preciso e adeguato nell'uso degli strumenti Corretto e adeguato Sostanzialmente corretto Essenziale ma con qualche incertezza Non adeguato Inadeguato e con scarso impegno	10 9 8 7 6 5 4
		classe 4°		

PAESAGGIO	-Riconosce e denomina i principali "oggetti" geografici fisici (fiumi,monti,pianure,coste,colline, laghi,mari,oceani,ecc.). -Individua i caratteri che connotano i paesaggi (di montagna,collina,pianura,vulcanici,ecc.) con particolare attenzione a quelli italiani,e individua analogie e differenze con i principali paesaggi europei e di altri continenti,	Conoscere gli elementi che caratterizzano i principali paesaggi italiani, europei e mondiali, individuando le analogie e le differenze (anche in relazione ai quadri sociostorici del passato) e gli elementi di particolare valore ambientale e culturale da tutelare e valorizzare. Classe 5° Conoscere gli elementi che caratterizzano i principali paesaggi italiani, europei e mondiali, individuando le analogie e le differenze (anche in relazione ai quadri socio-storici del passato) e gli elementi di particolare valore ambientale e culturale da tutelare e valorizzare	Conosce e descrive gli elementi di un ambiente in modo: Eccellente e in completa autonomia Preciso e adeguato nell'uso degli strumenti Corretto e adeguato Sostanzialmente corretto Essenziale ma con qualche incertezza Non adeguato Inadeguato e con scarso impegno	10 9 8 7 6 5 4
REGIONE, SISTEMA TERRITORIALE	-Coglie nei paesaggi mondiali della storia le progressive trasformazioni operate dall'uomo sul paesaggio naturale. Si rende conto che lo spazio geografico è un sistema territoriale, costituito da elementi fisici e antropici legati da rapporti di connessione e /o di interdipendenza.	Classe 4° - Acquisire il concetto di regione geografica (fisica, climatica, storico-culturale, amministrativa) e utilizzarlo nel contesto italiano. - Individuare problemi relativi alla tutela e valorizzazione del patrimonio naturale e culturale, proponendo soluzioni idonee nel proprio contesto di vita. Classe 5° - Acquisire il concetto di regione geografica (fisica,climatica,storico-culturale,e amministrativa) e utilizzarlo a partire dal contesto italiano. -Individuare problemi relativi alla tutela e valorizzazione del patrimonio naturale e culturale, proponendo soluzioni idonee nel	Comprende il territorio e riconosce il proprio ambiente in modo: Eccellente e in completa autonomia Sicuro e autonomo,molto preciso Preciso e adeguato nell'uso degli strumenti Sostanzialmente corretto Essenziale ma con qualche incertezza Non adeguato Inadeguato e con scarso impegno	10 9 8 7 6 5 4

	proprio contesto di vita.	

		VALUTAZIONE SCUOLA PRIMARIA ciplina: MATEMATICA		
		ssi 45°° Scuola Primaria		
Nuclei tematici	Traguardi per lo sviluppo delle competenze	Obiettivi di apprendimento	Descrittori	VOT O
NUMERI	L'alunno si muove con sicurezza nel calcolo scritto e mentale con i numeri naturali e sa valutare l'opportunità di ricorrere a una calcolatrice. Riconosce e utilizza rappresentazioni diverse di oggetti matematici (numeri decimali, frazioni, percentuali, scale di riduzione,).	Classe 4° Conoscere sistemi di notazione dei numeri che sono o sono stati in uso in luoghi, tempi e culture diverse dalla nostra — Leggere, scrivere, confrontare numeri decimali. -Eseguire le quattro operazioni, valutando l'opportunità di ricorrere al calcolo mentale, scritto o con la calcolatrice a seconda delle situazioni. — Eseguire moltiplicazioni in colonna di numeri naturali e decimali (con il moltiplicatore di 2 cifre — Eseguire divisioni con dividendo intero e decimale e divisore a 1 cifra. — Eseguire divisioni con dividendo intero entro il mille e divisore a 2 cifre — Individuare multipli e divisori di un numero. — Stimare il risultato di una operazione. — Operare con le frazioni e riconoscere frazioni equivalenti. — Calcolare la frazione di una quantità. — Individuare la frazione complementare ad una frazione data. — Operare con le frazioni e riconoscere frazioni equivalenti.	Conosce e opera con numeri in modo: completo, rapido e autonomo generalmente completo, rapido e autonomo abbastanza sicuro e approfondito discretamente corretto essenziale e non sempre autonomo inadeguato del tutto inadeguato	10 9 8 7 6 5 4

- Leggere, confrontare ed ordinare frazioni di uguale denominatore.
- Riconoscere e rappresentare frazioni decimali.
- Tradurre la frazione decimale in numero decimale equivalente.
- Calcolare il reciproco di un numero: doppio/metà, triplo/terzo, ecc.
- Riconoscere classi di numeri (pari/dispari, mutipli/divisori).
- Utilizzare numeri decimali, frazioni e percentuali per descrivere situazioni quotidiane.

Classe 5°

- Leggere, scrivere, confrontare numeri naturali e decimali.
- Eseguire le quattro operazioni con sicurezza, valutando l'opportunità di ricorrere al calcolo mentale, scritto o con la calcolatrice a seconda delle situazioni.
- Moltiplicare fattori uguali. Individuare il valore di una potenza. Esprimere un numero sotto forma di potenza.
- Calcolare il valore delle potenze di dieci.
 Scrivere numeri come somma di potenze di dieci.
- Eseguire la divisione con resto fra numeri naturali;
- individuare multipli e divisori di un numero. Individuare i numeri primi.
- Stimare il risultato di una operazione.
- Eseguire in ordine le operazioni in espressioni con o senza parentesi.
- Individuare successioni numeriche data una regola e viceversa.
- Moltiplicare e dividere per 10,100,1000 numeri interi e/o decimali.

		 Riconoscere frazioni proprie, improprie, apparenti, decimali, equivalenti. Leggere, confrontare e ordinare frazioni. Utilizzare numeri decimali, frazioni e percentuali per descrivere situazioni quotidiane. Rappresentare i numeri conosciuti sulla retta e utilizzare scale graduate in contesti significativi per le scienze e per la tecnica. Conoscere sistemi di notazione dei numeri che sono o sono stati in uso in luoghi, tempi e culture diverse dalla nostra. 		
SPAZIO E FIGURE	- Riconosce e rappresenta forme del piano e dello spazio, relazioni e strutture che si trovano in natura o che sono state create dall'uomo. Descrive, denomina e classifica figure in base a caratteristiche geometriche, ne determina misure, progetta e costruisce modelli concreti di vario tipo. Utilizza strumenti per il disegno geometrico (riga, compasso, squadra) e i più comuni strumenti di misura (metro, goniometro).	Classe 4° -Descrivere, denominare e classificare figure geometriche, identificando elementi significativi e simmetrie, anche al fine di farle riprodurre da altri. -Riprodurre una figura in base a una descrizione, utilizzando gli strumenti opportuni (carta a quadretti, riga e compasso, squadre, software di geometria). -Utilizzare il piano cartesiano per localizzare punti. -Confrontare e misurare angoli utilizzando proprietà e strumenti. -Utilizzare e distinguere fra loro i concetti di perpendicolarità, parallelismo, orizzontalità, verticalità. -Riprodurre in scala una figura assegnata (utilizzando, ad esempio, la carta a quadretti).	Rappresenta forme, relazioni e strutture in modo: completo ed efficace generalmente completo ed efficace abbastanza sicuro e approfondito discretamente corretto essenziale e non sempre autonomo inadeguato del tutto inadeguato.	10 9 8 7 6 5 4

	- Ricerca dati per ricavare informazioni	 Determinare il perimetro di una figura utilizzando le più comuni formule o altri procedimenti. Determinare l'area di rettangoli e triangoli e di altre figure per scomposizione o utilizzando le più comuni formule. Classe 5° Descrivere, denominare e classificare figure geometriche. Individuare assi di simmetria, lati paralleli e perpendicolari nei poligoni. Riconoscere poligoni simili, congruenti ed equiestesi. Riprodurre una figura in base a una descrizione, utilizzando gli strumenti opportuni (carta a quadretti, riga e compasso). Utilizzare il piano cartesiano per localizzare punti. Confrontare e misurare angoli utilizzando proprietà e strumenti. Utilizzare e distinguere fra loro i concetti di perpendicolarità, parallelismo, orizzontalità, verticalità. Determinare il perimetro di una figura utilizzando le più comuni formule o altri procedimenti. Determinare l'area di rettangoli e triangoli e di altre figure per scomposizione o utilizzando le più comuni formule. 		
RELAZIONI DATI	e costruisce rappresentazioni (tabelle e grafici). Ricava informazioni anche da dati rappresentati in tabelle e grafici.	Classe 4° Rappresentare relazioni e dati e, in situazioni significative, utilizzare le	Riconosce dati e strumenti di misura	

E PREVISIONI rappresentazioni per ricavare informazioni, in modo: - Riconosce e quantifica, in casi formulare giudizi e prendere decisioni. completo ed efficace semplici, situazioni di incertezza. -Rappresentare problemi con tabelle e grafici che ne esprimono la struttura. - Legge e comprende testi che -Utilizzare le principali unità di misura per generalmente completo ed efficace coinvolgono aspetti logici e matematici. lunghezze, angoli, aree, capacità, intervalli abbastanza sicuro e approfondito temporali, masse, pesi e usarle per discretamente corretto - Riesce a risolvere facili problemi in effettuare misure e stime. essenziale e non sempre autonomo -Passare da un'unità di misura a un'altra. tutti gli ambiti di contenuto inadeguato mantenendo il controllo sia sul processo limitatamente alle unità di uso più comune. del tutto inadeguato. risolutivo, sia sui risultati. Descrive il anche nel contesto del sistema monetario. procedimento seguito e riconosce -In situazioni concrete, di una coppia di strategie di soluzione diverse dalla eventi intuire e cominciare ad argomentare propria. qual è il più probabile, dando una prima quantificazione nei casi più semplici, - Costruisce ragionamenti formulando oppure riconoscere se si tratta di eventi ipotesi, sostenendo le proprie idee e ugualmente probabili. confrontandosi con il punto di vista di altri. Classe 5° - Sviluppa un atteggiamento positivo rispetto alla matematica, attraverso Stabilire relazioni e rappresentarle. esperienze significative, che gli hanno - Classificare elementi in base a due fatto intuire come gli strumenti attributi. matematici che hanno imparato ad - Rappresentare insiemi con l'uso di utilizzare siano utili per operare nella diagrammi (Venn, Carrol, ad albero...) Leggere e interpretare rappresentazioni realtà. (tabelle, grafici, aerogrammi, ecc.). - Rappresentare problemi con tabelle e grafici che ne esprimono la struttura. -Risolvere problemi che offrano più soluzioni. - Utilizzare le principali unità di misura per lunghezze, angoli, aree, capacità,

intervalli temporali, masse, pesi e usarle

- Passare da un'unità di misura a un'altra, limitatamente alle unità di uso più comune, anche nel contesto del sistema

per effettuare misure e stime.

10

9

8

7

6

5

	monetario. — Intuire in situazioni concrete, la probabilità di eventi. Riconoscere e descrivere regolarità in una sequenza di numeri o di figure.	

GRIGLIA DI VALUTAZIONE SCUOLA PRIMARIA Disciplina: SCIENZE Classi 4°5° Scuola Primaria						
Nuclei tematici	Traguardi per lo sviluppo delle competenze	Obiettivi (di apprendimento		Descrittori	VO TO
OGGETTI, MATERIALI E TRASFORMAZIONI	L'alunno sviluppa atteggiamenti di curiosità e modi di guardare il mondo che lo stimolano a cercare spiegazioni		nell'osservazione	di	Osserva e individua/classifica/coglie analogie e differenze le qualità e le proprietà degli oggetti e dei materiali in modo:	

di quello che vede succedere. completo, rapido e autonomo esperienze concrete, alcuni concetti 10 scientifici quali: dimensioni spaziali, Sicuro e preciso peso, peso specifico, forza, movimento, 8 corretto Individua nei fenomeni somiglianze e pressione, temperatura, calore, ecc. 7 Sostanzialmente corretto differenze, fa misurazioni, registra semplici -Osservare e utilizzare 6 essenziale dati significativi, identifica relazioni strumenti di misura: recipienti per misure 5 Parziale e frammentario spazio/temporali. di volumi/capacità, bilance a molla, ecc.) Non adeguato imparando a servirsi di unità Individua aspetti quantitativi e convenzionali. qualitativi nei fenomeni, produce -Individuare le proprietà di alcuni rappresentazioni grafiche e schemi di materiali. livello adeguato, elabora semplici -Osservare e schematizzare alcuni modelli. passaggi di stato, costruendo semplici modelli interpretativi e provando ad esprimere in forma grafica le relazioni tra variabili individuate (temperatura in funzione del tempo, ecc.). Classe 5° Individuare. nell'osservazione esperienze concrete, alcuni concetti scientifici quali: dimensioni spaziali, peso, peso specifico, forza, movimento, pressione, temperatura, calore, ecc. • Cominciare a riconoscere regolarità nei fenomeni e a costruire in modo elementare il concetto di energia. • Osservare, utilizzare e, quando è possibile, costruire semplici strumenti di misura: recipienti per misure di volumi/capacità, bilance a molla, ecc.) imparando a servirsi di unità convenzionali. • Individuare le proprietà di alcuni

		materiali come, ad esempio: la durezza, il peso, l'elasticità, la trasparenza, la densità, ecc.; realizzare sperimentalmente semplici soluzioni in acqua (acqua e zucchero, acqua e inchiostro, ecc). • Osservare e schematizzare alcuni passaggi di stato, costruendo semplici modelli interpretativi e provando ad esprimere in forma grafica le relazioni tra variabili individuate (temperatura in funzione del tempo, ecc.).		
OSSERVARE E SPERIMENTARE SUL CAMPO	Esplora i fenomeni con un approccio scientifico: con l'aiuto dell'insegnante, dei compagni, in modo autonomo, osserva e descrive lo svolgersi dei fatti, formula domande, anche sulla base di ipotesi personali, propone e realizza semplici esperimenti. Espone in forma chiara ciò che ha sperimentato, utilizzando un linguaggio appropriato. Trova da varie fonti (libri, internet, discorsi degli adulti, ecc.) informazioni e spiegazioni sui problemi che lo interessano.	Classe 4° osservare una porzione di ambiente vicino, individuando gli elementi che lo caratterizzano e i loro cambiamenti nel tempoConoscere la struttura del suolo e sperimentando con rocce, sassi e terricci; osservare le caratteristiche dell'acqua e il suo ruolo nell'ambiente. Classe 5° Proseguire nelle osservazioni frequenti e regolari, a occhio nudo o con appropriati strumenti, con i compagni e autonomamente, di una porzione di ambiente vicino; individuare gli elementi che lo caratterizzano e i loro cambiamenti nel tempo. • Conoscere la struttura del suolo	Effettua esperimenti, formula ipotesi e prospetta soluzioni in modo: Autonomo e completo sicuro e corretto corretto e adeguato sostanzialmente corretto essenziale inadeguato del tutto inadeguato.	10 9 8 7 6 5 4

		sperimentando con rocce, sassi e terricci; osservare le caratteristiche dell'acqua e il suo ruolo nell'ambiente. • Ricostruire e interpretare il movimento dei diversi oggetti celesti, rielaborandoli anche attraverso giochi col corpo.		
L'UOMO I VIVENTI E L'AMBIENTE	Riconosce le principali caratteristiche e i modi di vivere di organismi animali e vegetali. Ha consapevolezza della struttura e dello sviluppo del proprio corpo, nei suoi diversi organi e apparati, ne riconosce e descrive il funzionamento, utilizzando modelli intuitivi ed ha cura della sua salute. Ha atteggiamenti di cura verso l'ambiente scolastico che condivide con gli altri; rispetta e apprezza il valore dell'ambiente sociale e naturale.	Classe 4° -Descrivere e interpretare il funzionamento del corpo come sistema complesso situato in un ambiente; -Avere cura della propria salute anche dal punto di vista alimentare e motorioRiconoscere, attraverso l'esperienza di coltivazioni che la vita di ogni organismo è in relazione con altre e differenti forme di vitaElaborare i primi elementi di classificazione animale e vegetale sulla base di osservazioni personaliProseguire l'osservazione e l'interpretazione delle trasformazioni ambientali.	Osserva e descrive le caratteristiche dei viventi e dell'ambiente in modo: corretto e completo sicuro e corretto corretto sostanzialmente corretto essenziale Non adeguato del tutto inadeguato.	10 9 8 7 6 5
		Classe 5° Descrivere e interpretare il funzionamento del corpo come sistema complesso situato in un ambiente; costruire modelli plausibili sul funzionamento dei diversi apparati, elaborare primi modelli intuitivi di		

Г	1	I , ,, 11 1	I	
		struttura cellulare.		
		Avere cura della propria salute anche		
		dal punto di vista alimentare e motorio.		
		Acquisire le prime informazioni sulla		
		riproduzione e la sessualità.		
		• Riconoscere, attraverso l'esperienza di		
		coltivazioni, allevamenti, ecc. che la vita		
		di ogni organismo è in relazione con altre		
		e differenti forme di vita.		
		• Elaborare i primi elementi di		
		classificazione animale e vegetale sulla		
		base di osservazioni personali.		
		• Proseguire l'osservazione e		
		l'interpretazione delle trasformazioni		
		ambientali, ivi comprese quelle globali, in		
		particolare quelle conseguenti all'azione		
		modificatrice dell'uomo.		
	GRIGLIA DI	VALUTAZIONE SCUOLA PRIMARIA		
	Dis	ciplina: TECNOLOGIA		
	Cla	ssi 4°5° Scuola Primaria		
Nuclei tematici	Traguardi per lo sviluppo delle	Obiettivi di apprendimento	Descrittori	VO
	competenze			TO
	L'alunno riconosce e identifica	Classe 4°	Riconosce \ osserva elementi e	
VEDERE E	nell'ambiente che lo circonda elementi e		fenomeni in modo:	
OSSERVARE	fenomeni di tipo artificiale.	-Eseguire semplici misurazioni		
		sull'ambiente scolastico o sulla propria	corretto e preciso e creativo	10
		abitazione.	corretto e preciso	9
	Produce semplici modelli o	-Leggere e ricavare informazioni utili da	corretto	8
	rappresentazioni grafiche del proprio	guide d'uso o istruzioni di montaggio.	abbastanza corretto	7
	operato utilizzando elementi del disegno	-Impiegare alcune regole del disegno	essenziale	6
	tecnico o strumenti multimediali.	tecnico per rappresentare semplici	Non adeguato	5
		oggetti.	del tutto inadeguato	4
		-Effettuare prove ed esperienze sulle		
	Inizia a riconoscere in modo critico le	proprietà dei materiali più comuni.		
	caratteristiche, le funzioni e i limiti della	-Descrivere le funzioni principali delle		
	tecnologia attuale.	applicazioni informatiche utilizzate		

		solitamenteRappresentare i dati dell'osservazione attraverso tabelle, mappe, diagrammi, disegni, testi. Classe 5° - Eseguire semplici misurazioni sull'ambiente scolastico o sulla propria abitazione Leggere e ricavare informazioni utili da guide d'uso o istruzioni di montaggio Impiegare alcune regole del disegno tecnico per rappresentare semplici oggetti Effettuare prove ed esperienze sulle proprietà dei materiali più comuni Riconoscere e documentare le funzioni principali di una nuova applicazione informatica Rappresentare i dati dell'osservazione attraverso tabelle, mappe, diagrammi, disegni, testi.		
PREVEDERE E IMMAGINARE	Conosce e utilizza semplici oggetti e strumenti di uso quotidiano ed è in grado	Classe 4°	Realizza modellini e rappresentazioni grafiche e sa gli strumenti in modo:	10
	di descriverne la funzione principale e la struttura e di spiegarne il	-Effettuare stime approssimative su pesi o misure di oggetti dell'ambiente	corretto e preciso e creativo	10
	funzionamento.	scolastico.	corretto e preciso	9
		-Riconoscere i difetti di un oggetto e	corretto	8
		immaginarne possibili miglioramentiPianificare la fabbricazione di un	abbastanza corretto	7
		-1 iamineare la fauuricazione di dii	essenziale	6

	Si orienta tra i diversi mezzi di comunicazione ed è in grado di farne un uso adeguato a seconda delle diverse situazioni.	semplice oggetto elencando gli strumenti e i materiali necessari. -Pianificare una gita o una visita didattica usando internet per reperire notizie e informazioni, con la supervisione dell'insegnante. Classe 5° - Effettuare stime approssimative su pesi o misure di oggetti dell'ambiente scolastico - Riconoscere i difetti di un oggetto e immaginarne possibili miglioramenti. - Pianificare la fabbricazione di un semplice oggetto elencando gli strumenti e i materiali necessari. - Organizzare una gita o una visita ad un museo usando internet per reperire notizie e informazioni.	Parziale e frammentario Del tutto inadeguato	4
INTERVENIRE E TRASFORMARE	È a conoscenza di alcuni processi di trasformazione di risorse e di consumo di energia, e del relativo impatto	Classe 4° Smontare semplici oggetti e meccanismi	Conosce\comprende\utilizza oggetti,strumenti e linguaggio tecnico in modo:	
	ambientale.	o altri dispositivi comuniUtilizzare semplici procedure per la selezione, la preparazione e la	corretto, preciso e creativo	10
	Sa ricavare informazioni utili su		corretto e preciso	9
	proprietà e caratteristiche di beni o	presentazione degli alimenti, seguendo ricette e istruzioni scritte.	corretto	8
al	servizi leggendo etichette, volantini o altra documentazione tecnica e commerciale.	-Eseguire interventi di decorazione, riparazione e manutenzione sul proprio corredo scolastico. -Realizzare un oggetto in cartoncino o	abbastanza corretto	7
	Produce semplici modelli o rappresentazioni grafiche del proprio operato utilizzando elementi del disegno tecnico o strumenti multimediali.	altri materiali descrivendo preventivamente le operazioni principali e documentando successivamente per	essenziale	6

iscritto e con disegni la sequenza delle operazioniCercare, selezionare, scaricare e installare sul computer un comune	5
programma di utilità con la diretta supervisione e il controllo dell'insegnante. Classe 5° Del tutto inadeguato	4
 Smontare semplici oggetti e meccanismi o altri dispositivi comuni. Utilizzare semplici procedure per la selezione, la preparazione e la presentazione degli alimenti. Eseguire interventi di 	
decorazione, riparazione e manutenzione sul proprio corredo scolastico. - Realizzare un oggetto in cartoncino descrivendo e documentando la sequenza delle operazioni. - Cercare, selezionare, scaricare e installare sul computer un comune programma di utilità.	

	GRIGLIA DI VALUTAZIONE SCUOLA PRIMARIA Disciplina: MUSICA				
	Cla	ssi 4° 5° Scuola Primaria			
Nuclei tematici	Traguardi per lo sviluppo delle competenze	Obiettivi di apprendimento	Descrittori	VO TO	
ASCOLTARE E	L'alunno esplora, discrimina ed elabora eventi sonori dal punto di vista qualitativo, spaziale e in riferimento alla	Classe 4 Riconoscere e classificare i più	Ascolta e discrimina diversi fenomeni sonori in modo:		
ANALIZZARE	loro fonte.	importanti elementi costitutivi del	Esauriente ed efficace Esauriente	10	

		linguaggio musicale.	Sostanzialmente corretto	8
	Ascolta, interpreta e descrive brani		corretto	7
	musicali di diverso genere.	Valutare aspetti funzionali ed estetici in	essenziale	6
		brani	inadeguato	5
	Riconosce gli elementi costitutivi di un semplice brano musicale, utilizzandoli nella pratica.	musicali di vario genere e stile Riconoscere e classificare gli elementi costitutivi basilari del linguaggio musicale all'interno di brani divario genere e provenienza. Rappresentare gli elementi basilari di brani musicali e di eventi sonori attraverso sistemi simbolici convenzionali e non convenzionali. Classe 5° -Rappresentare gli elementi basilari di brani musicali e di eventi sonori attraverso sistemi simbolici convenzionali e non convenzionaliRiconoscere e classificare gli elementi costitutivi basilari del linguaggio musicale all'interno di brani divario genere e provenienzaValutare aspetti funzionali ed estetici in brani musicali di vario genere e stile, in relazione al riconoscimento di culture, di tempi e luoghi diversi.	del tutto inadeguato	4
ESPRIMERSI VOCALMENTE	Improvvisa liberamente e in modo creativo, imparando gradualmente a dominare tecniche e materiali, suoni e	Classe 4° Eseguire collettivamente e	Si esprime vocalmente in modo: Esauriente ed efficace	10

	silenzi. Articola combinazioni timbriche, ritmiche e melodiche, applicando schemi elementari; le esegue con la voce, il corpo e gli strumenti, ivi compresi quelli della tecnologia informatica. Esegue, da solo e in gruppo, semplici brani vocali o strumentali, appartenenti a	individualmente, brani vocali e strumentali. Riconoscere gli usi, le funzioni e i contesti della musica e dei suoni nella realtà multimediale (cinema, televisione, computer). (cinema, televisione, computer). Classe 5° Riconoscere gli usi, le funzioni e i contesti della musica e dei suoni nella	esauriente Sostanzialmente corretto corretto essenziale inadeguato del tutto inadeguato.	9 8 7 6 5
	generi e culture differenti, utilizzando anche strumenti didattici e auto-costruiti.	realtà multimediale (cinema, televisione, computer). — (cinema, televisione, computer). Eseguire collettivamente e individualmente brani vocali/strumentali anche polifonici, curando l'intonazione, l'espressività e l'interpretazione.		
USARE SEMPLICI STRUMENTI	Esplora diverse possibilità espressive della voce, di oggetti sonori e strumenti musicali, imparando ad ascoltare se stesso e gli altri; fa uso di forme di notazione analogiche o codificate.	Classe 4° Utilizzare voce, strumenti e nuove tecnologie sonore in modo creativo e consapevole, ampliando con gradualità le proprie capacità di invenzione e improvvisazione. Classe 5°	Riproduce ritmi in modo: Esauriente ed efficace esauriente Sostanzialmente corretto corretto essenziale	10 9 8 7 6

3
4

		VALUTAZIONE SCUOLA PRIMARIA blina: ARTE E IMMAGINE si \4°5° Scuola Primaria		
Nuclei tematici	Traguardi per lo sviluppo delle competenze	Obiettivi di apprendimento	Descrittori	VO TO
ESPRIMERSI E COMUNICARE	- L'alunno utilizza le conoscenze e le abilità relative al linguaggio visivo per produrre varie tipologie di testi visivi (espressivi, narrativi, rappresentativi e comunicativi) e rielaborare in modo creativo le immagini con molteplici tecniche, materiali e strumenti (grafico-espressivi, pittorici e plastici, ma anche audiovisivi e multimediali).	Classe 4° Elaborare creativamente produzioni personali e autentiche per esprimere sensazioni ed emozioni; rappresentare e comunicare la realtà percepita; —Trasformare immagini e materiali ricercando soluzioni figurative originali. —Sperimentare strumenti e tecniche diverse per realizzare prodotti grafici e pittorici. Classe 5° Elaborare creativamente produzioni personali e autentiche per esprimere sensazioni ed emozioni; rappresentare e comunicare la realtà percepita; —Trasformare immagini e materiali ricercando soluzioni figurative originali. —sperimentare strumenti e tecniche diverse per realizzare prodotti grafici e pittorici.	Osserva e descrive immagini e oggetti in modo: completo esauriente e creativo corretto e preciso abbastanza corretto essenziale inadeguato del tutto inadeguato	10 9 8 7 6 5 4

OSSERVARE E LEGGERE LE IMMAGINI	-E' in grado di osservare, esplorare, descrivere e leggere immagini (opere d'arte, fotografie, manifesti, fumetti, ecc) e messaggi multimediali (spot, brevi filmati, videoclip).	Classe 4° Guardare e osservare con consapevolezza un'immagine e gli oggetti presenti nell'ambiente descrivendo gli elementi formali e utilizzando le regole della percezione visiva e l'orientamento nello spazio. —Riconoscere in un testo iconico-visivo gli elementi grammaticali e tecnici del linguaggio visivo (linee, colori, forme, volume, spazio) individuando il loro significato espressivo. Classe 5° Guardare e osservare con consapevolezza un'immagine e gli oggetti presenti nell'ambiente descrivendo gli elementi formali e utilizzando le regole della percezione visiva e l'orientamento nello spazio. -Riconoscere in un testo iconico-visivo gli elementi grammaticali e tecnici del linguaggio visivo (linee,colori, forme, volume, spazio) individuando il loro significato espressivo.	Legge immagini e opere d'arte in modo: completo esauriente e creativo corretto e preciso abbastanza corretto essenziale inadeguato del tutto inadeguato.	10 9 8 7 6 5
COMPRENDERE E APPREZZARE LE OPERE D'ARTE	- Individuare i principali aspetti formali dell'opera d'arte; apprezza le opere artistiche e artigianali provenienti da culture diverse dalla propria.	Classe 4° Individuare in un'opera d'arte, sia antica che moderna, gli elementi essenziali della forma, del linguaggio, della tecnica e dello stile dell'artista per comprenderne il messaggio e la funzione.	Osserva e descrive immagini e oggetti in modo: completo esauriente e creativo corretto e preciso	10 9

- Conosce i principali beni artistico- culturali presenti nel proprio territorio e manifesta sensibilità e rispetto per la loro salvaguardia.	-Familiarizzare con alcune forme di arte e di produzione artigianale appartenenti alla propria e ad altre cultureRiconoscere e apprezzare nel proprio territorio gli aspetti più caratteristici del patrimonio ambientale e urbanistico e i principali monumenti storico-artistici.	abbastanza corretto essenziale inadeguato	7 6 5
	Classe 5° -Individuare in un'opera d'arte, sia antica che moderna, gli elementi essenziali della forma, del linguaggio, della tecnica e dello stile dell'artista per comprenderne il messaggio e la funzioneFamiliarizzare con alcune forme di arte e di produzione artigianale appartenenti alla propria e ad altre cultureRiconoscere e apprezzare nel proprio territorio gli aspetti più caratteristici del patrimonio ambientale e urbanistico e i principali monumenti storico-artistici.	del tutto inadeguato.	4

GRIGLIA DI VALUTAZIONE SCUOLA PRIMARIA Disciplina: EDUCAZIONE FISICA Classi 45°° Scuola Primaria				
Nuclei tematici	Traguardi per lo sviluppo delle competenze	Descrittori	VO TO	
IL CORPO E LA	L'alunno acquisisce consapevolezza di sé attraverso la percezione del proprio	motori combinati tra loro inizialmente		10
SUA RELAZIONE	corpo e la padronanza degli schemi	in forma successiva e poi in forma	Completo e sicuro	

CON LO SPAZIO	motori e posturali nel continuo	simultanea.	Completo	9
E IL TEMPO		 Riconoscere e valutare traiettorie, 	Corretto e preciso	8
	temporali contingenti.	distanze, ritmi esecutivi e successioni	corretto	7
	1	temporali delle azioni motorie,	Abbastanza corretto	6
		sapendo organizzare il proprio	inadeguato	5
		movimento nello spazio in relazione a	Del tutto inadeguato	4
		sé, agli oggetti, agli altri.	Dei tutto madeguato	
		Classe 5°	Organizza condotte motorie complesse in modo:	
		-Coordinare e utilizzare diversi schemi		
		motori combinati tra loro inizialmente in forma successiva e poi in forma	completo e sicuro	10
		simultanea.	completo	9
		-Riconoscere e valutare traiettorie,	Corretto e preciso	8
		distanze, ritmi esecutivi e successioni temporali delle azioni motorie, sapendo	corretto	7
		organizzare il proprio movimento nello spazio in relazione a sé, agli oggetti, agli altri.	Abbastanza corretto	6
			Inadeguato	5
			Del tutto inadeguato	4
IL LINGUAGGIO DEL CORPO COME MODALITA' COMUNICATIVO _ESPRESSIVA	Utilizza il linguaggio corporeo e motorio per comunicare ed esprimere i propri stati d'animo, anche attraverso la drammatizzazione e le esperienze ritmico-musicali e coreutiche.	Classe 4° - Utilizzare modalità espressive e corporee anche attraverso forme di drammatizzazione e danza. - Elaborare ed eseguire semplici sequenze di movimento o semplici coreografie individuali e collettive. Classe 5°		

		Utilizzare in forma originale e creativa modalità espressive e corporee anche attraverso forme di drammatizzazione e danza, sapendo trasmettere nel contempo contenuti emozionali. Elaborare ed eseguire semplici sequenze di movimento o semplici coreografie individuali e collettive.		
IL GIOCO, LO SPORT, LE REGOLE E IL FAIR PLAY	Sperimenta, in forma semplificata e progressivamente sempre più complessa, diverse gestualità tecniche. Sperimenta una pluralità di esperienze che permettono di maturare competenze di giocosport anche come orientamento alla futura pratica sportiva. Comprende, all'interno delle varie occasioni di gioco e di sport, il valore delle regole e l'importanza di rispettarle.	 Classe 4° Conoscere e applicare correttamente modalità esecutive di diverse proposte di <i>giocosport</i>. Saper utilizzare giochi derivanti dalla tradizione popolare applicandone indicazioni e regole. Partecipare attivamente alle varie forme di gioco , organizzate anche in forma di gara, collaborando con gli altri. Nella competizione , rispettare le regole, manifestando senso di responsabilità. Classe 5° Conoscere e applicare correttamente modalità esecutive di diverse proposte di <i>giocosport</i>. Saper utilizzare numerosi giochi derivanti dalla tradizione popolare 	Utilizza i fondamentali nelle dinamiche di gioco in modo: Sempre correttamente con autocontrollo e collaborando con gli altri correttamente con autocontrollo In modo preciso correttamente In modo poco preciso e difficoltoso inadeguato del tutto inadeguato.	10 9 8 7 6 5 4

		applicandone indicazioni e regolePartecipare attivamente alle varie forme di gioco ,organizzate anche in forma di gara, collaborando con gli altriRispettare le regole nella competizione sportiva; saper accettare la sconfitta con equilibrio, e vivere la vittoria esprimendo rispetto nei confronti dei perdenti, accettando le diversità, manifestando senso di responsabilità.		
SALUTE E	Agisce rispettando i criteri base di	Classe 4°	Riconosce e denomina le parti del	
BENESSERE, PREVENZIONE E	sicurezza per sé e per gli altri, sia nel movimento sia nell'uso degli attrezzi e	Assumere comportamenti adeguati per	proprio corpo in modo: completo	10
SICUREZZA	trasferisce tale competenza nell'ambiente scolastico ed	la prevenzione degli infortuni e per la sicurezza nei vari ambienti di vita.	preciso	9
	extrascolastico. – Riconoscere	- Riconoscere il rapporto tra	corretto	8
	Diconosco, glavni ossanziali principi	alimentazione ed esercizio fisico, attraverso osservazioni sulla propria esperienza.	Abbastanza corretto	7
	Riconosce alcuni essenziali principi relativi al proprio benessere psico-fisico		essenziale	6
	legati alla cura del proprio corpo, a un concetto regime alimentare e alla	Acquisire consapevolezza delle funzioni fisiologiche e dei loro cambiamenti in	Inadeguato	5
	prevenzione dell'uso di sostanze che inducano dipendenza.	relazione all'esercizio fisico.	Del tutto inadeguato	4
		Classe 5°		
		-Assumere comportamenti adeguati per la prevenzione degli infortuni e per la sicurezza nei vari ambienti di vitaRiconoscere il rapporto tra alimentazione, ed esercizio fisico in relazione a sani stili di vitaAcquisire consapevolezza delle funzioni fisiologiche e dei loro cambiamenti in		

	relazione all'esercizio fisico.	

	GRIGLIA DI VALUT	AZIONE DISCIPLINARE SCUOL	A PRIMARIA		
	DISCIPLIN	A RELIGIONE CLASSI 4°	5°		
Nuclei tematici	Traguardi per lo sviluppo delle competenze al termine della scuola primaria	Obiettivi di apprendimento	Descrittori	Voto	
Dio e l'uomo	L'alunno riflette su Dio Creatore e Padre e sui dati fondamentali della vita di Gesù	Classe 4° Sapere che per la religione	Esprime i contenuti in modo:		
	e sa collegare i contenuti principali del suo insegnamento alle tradizioni	cristiana, Gesù è il Signore che rivela all'uomo il Regno di Dio	Completo e approfondito	10 ottimo	О
	dell'ambiente in cui vive.	con parole e azioniConoscere le origini e lo	Sicuro e abbastanza approfondito	9 distinto	D
		sviluppo del Cristianesimo.	Corretto	8 buono	В
	L'alunno identifica nella Chiesa la comunità di coloro che credono in Gesù Cristo e si impegnano per mettere in	rivela all'uomo il Regno di Dio	Corretto discretamente	7 discreto	DS
			Essenziale	6 sufficiente	S
			Parziale e frammentario	5 insufficiente	I
	pratica il suo insegnamento. Coglie il significato dei Sacramenti e si interroga sul valore che essi hanno nella vita dei cristiani	con parole e azioni. - Cogliere il significato dei sacramenti nella tradizione della Chiesa, come segni della salvezza di Gesù e azione dello Spirito Santo. -Riconoscere avvenimenti, persone e strutture fondamentali della Chiesa Cattolica sin dalle origini e metterli a confronto	Incompleto e disorganico	4 Gr. insufficiente	GI

		con quelli delle altre confessioni cristiane evidenziando le prospettive del cammino ecumenicoConoscere le origini e lo sviluppo del Cristianesimo e delle altre grandi religioni individuando gli aspetti più importanti del dialogo interreligioso.			
La Bibbia e le altre fonti	Riconosce che la Bibbia è il libro	Classe 4°	Legge e comprende le fonti bibliche in modo:		
	sacro per cristiani ed ebrei e documento fondamentale della nostra cultura,	Leggere direttamente pagine	Completo e approfondito	10 ottimo	О
	sapendola distinguere da altre tipologie di testi, tra cui quelli di altre religioni.	bibliche ed evangeliche, riconoscendone il genere	Sicuro e abbastanza approfondito	9 distinto	D
	testi, tra car queni di ante rengioni.	letterario e individuandone il messaggio principale.	Corretto	8 buono	В
	L'alunno identifica le caratteristiche	- Ricostruire le tappe fondamentali della vita di Gesù.	Corretto discretamente	7 discreto	DS
	essenziali di un brano biblico, sa farsi accompagnare nell'analisi delle pagine a	nel contesto storico, sociale, politico e religioso del tempo, a	Essenziale	6 sufficiente	S
	lui più accessibili, per collegarle alla propria esperienza.	partire dai Vangeli. – Decodificare i principali	Parziale e frammentario	5 insufficiente	I
		significati dell'iconografia cristianaSaper attingere informazioni sulla religione cattolica anche nella vita di Santi e in Maria , la madre di Gesù.	Incompleto e disorganico	4 Gr. insufficiente	GI
		Classe 5° Leggere direttamente pagine			

		bibliche ed evangeliche, riconoscendone il genere letterario e individuandone il messaggio principale. - Ricostruire le tappe fondamentali della vita di Gesù, nel contesto storico, sociale, politico e religioso del tempo, a partire dai Vangeli. - Confrontare la Bibbia con i testi sacri delle altre religioni. -Decodificare i principali significati dell'iconografia cristiana. Saper attingere informazioni sulla religione cattolica anche nella vita di Santi e in Maria, la madre di Gesù.			
Il linguaggio religioso	Riconosce il significato cristiano del	Classe 4°	Riconosce i valori religiosi in modo:		
	Natale e della Pasqua, traendone motivo per Interrogarsi sul valore di tali festività	-Intendere il senso religioso del Natale e della Pasqua a partire	Completo e approfondito	10 ottimo	О
	nell'esperienza personale, familiare e sociale.	dalle narrazione evangeliche e dalla vita della Chiesa.	Sicuro e abbastanza approfondito	9 distinto	D
		- Individuare significative	Corretto	8 buono	В
	L'alunno identifica nella Chiesa la comunità di coloro che credono in Gesù	espressioni d'arte cristiana (a partire da quelle presenti nel territorio), per rilevare come la	Corretto discretamente	7 discreto	DS
	Cristo e si impegnano per mettere in pratica il suo insegnamento.	fede sia stata interpretata e comunicata dagli artisti nel	Essenziale	6 sufficiente	S
	pratica ii suo insegnamento.	corso dei secoli.	Parziale e frammentario	5 insufficiente	I

		Classe 5° Intendere il senso religioso del Natale e della Pasqua a partire dalle narrazione evangeliche e dalla vita della ChiesaRiconoscere il valore del silenzio come «luogo» di incontro con se stessi, con l'altro, con Dio. — Individuare significative espressioni d'arte cristiana (a partire da quelle presenti nel territorio), per rilevare come la fede sia stata interpretata e comunicata dagli artisti nel corso dei secoli. — Rendersi conto che la comunità ecclesiale esprime, attraverso vocazioni e ministeri differenti, la propria fede e il proprio servizio all'uomo.	Incompleto e disorganico	4 Gr. insufficiente	GI
I valori etici e religiosi	Si confronta con l'esperienza religiosa e distingue la specificità della proposta di salvezza del cristianesimo.	Classe 4° - Riconoscere nella vita e negli insegnamenti di Gesù proposte di scelte responsabili, in vista di un personale progetto di vita.	Riconosce i linguaggi espressivi della fede in modo:		
			Completo e approfondito	10 ottimo	О
			Sicuro e abbastanza approfondito	9 distinto	D
		Classe 5°	Corretto	8 buono	В

Scoprire la risposta della Bibbia	Corretto discretamente	7 discreto	DS
alle domande di senso			
dell'uomo e confrontarla con	Essenziale	6	S
quella delle principali religioni		sufficiente	
non cristiane.	Parziale e frammentario	5	I
– Riconoscere nella vita e negli		insufficiente	
insegnamenti di Gesù proposte	Incompleto e disorganico	4 Gr.	GI
di scelte responsabili, in vista di		insufficiente	
un personale progetto di vita.			