

CLASSE : SCIENZE PRIMA SECONDA E TERZA

DIMENSIONE DI COMPETENZA	OBIETTIVI OGGETTO DI VALUTAZIONE	GIUDIZI SINTETICI					
		NON SUFFICIENTE	SUFFICIENTE	DISCRETO	BUONO	DISTINTO	OTTIMO
OSSERVAZIONE SISTEMICA DELLA REALTA'	Osserva e descrive elementi della realtà attraverso i sensi.  Riconosce esseri viventi e non e la loro relazione con l'ambiente.	L'alunno osserva e descrive elementi della realtà solo con supporto costante. Riconosce esseri viventi e non viventi solo con guida e fatica a comprendere la loro relazione con l'ambiente.	L'alunno osserva e individua elementi della realtà in modo essenziale, con qualche incertezza. Identifica oggetti inanimati e viventi in modo semplice, ma con bisogno di supporto.	L'alunno osserva, individua e descrive elementi della realtà in modo abbastanza autonomo e dettagliato. Identifica oggetti inanimati e viventi in modo chiaro e preciso, sebbene con qualche imprecisione.	L'alunno osserva, individua e descrive elementi della realtà con precisione e autonomia in diversi contesti. Riconosce le relazioni tra esseri viventi e ambiente, formulando semplici collegamenti.	L'alunno osserva, individua e descrive elementi della realtà con accuratezza e logica, mostrando capacità di analisi. Identifica e confronta oggetti inanimati e viventi, spiegando le loro caratteristiche e relazioni con l'ambiente.	L'alunno osserva, individua e descrive elementi della realtà in modo organico e approfondito in diversi contesti. Analizza e spiega con sicurezza le relazioni tra esseri viventi e ambiente, dimostrando spirito critico e capacità di sintesi.