

**Valutazione** (D.L.g.s. n. 62 del 13-4-17; Decreti Miur n. 741 e 742 del 3-10-17; nota MIUR 1865 del 10-10-17)**DISCIPLINA SCIENZE PRIMARIA**

VOTO	INDICATORI DI VALUTAZIONE		
	ESPLORARE E DESCRIVERE OGGETTI E MATERIALI	OSSERVARE E SPERIMENTARE SUL CAMPO	L'UOMO, I VIVENTI E L'AMBIENTE
10	Osserva, individua, classifica, coglie analogie e differenze, qualità e proprietà degli oggetti e dei materiali in modo autonomo, completo e corretto	Osserva, classifica e formula ipotesi sui fenomeni osservabili in modo autonomo, completo e corretto	Osserva e descrive le caratteristiche dei viventi e dell'ambiente utilizzando il linguaggio scientifico in modo autonomo, completo e corretto
9	Osserva, individua, classifica, coglie analogie e differenze, qualità e proprietà degli oggetti e dei materiali in modo completo, sicuro e preciso.	Osserva, classifica e formula ipotesi sui fenomeni osservabili in modo completo, sicuro e preciso.	Osserva e descrive le caratteristiche dei viventi e dell'ambiente utilizzando il linguaggio scientifico in modo completo, sicuro e preciso.
8	Osserva, individua, classifica, coglie analogie e differenze, qualità e proprietà degli oggetti e dei materiali in modo completo e corretto.	Osserva, classifica e formula ipotesi sui fenomeni osservabili in modo completo e corretto.	Osserva e descrive le caratteristiche dei viventi e dell'ambiente utilizzando il linguaggio scientifico in modo completo e corretto.
7	Osserva, individua, classifica, coglie analogie e differenze, qualità e proprietà degli oggetti e dei materiali in modo sostanzialmente corretto	Osserva, classifica e formula ipotesi sui fenomeni osservabili in modo sostanzialmente corretto	Osserva e descrive le caratteristiche dei viventi e dell'ambiente utilizzando il linguaggio scientifico in modo sostanzialmente corretto
6	Osserva, individua, classifica, coglie analogie e differenze, qualità e proprietà degli oggetti e dei materiali in modo essenziale	Osserva, classifica e formula ipotesi sui fenomeni osservabili in modo essenziale	Osserva e descrive le caratteristiche dei viventi e dell'ambiente utilizzando il linguaggio scientifico in modo essenziale
5	Osserva, individua, classifica, coglie analogie e differenze, qualità e proprietà degli oggetti e dei materiali in modo frammentario, impreciso e non adeguato.	Osserva, classifica e formula ipotesi sui fenomeni osservabili in modo frammentario, impreciso e non adeguato.	Osserva e descrive le caratteristiche dei viventi e dell'ambiente utilizzando il linguaggio scientifico in modo frammentario, impreciso e non adeguato.