

SCIENZE
CLASSE TERZA

TRAGUARDI DI COMPETENZA	OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO	ATTIVITÀ
Esplorare e descrivere oggetti e materiali	<ul style="list-style-type: none">• Conoscere gli stati della materia e le loro proprietà.• Conoscere i passaggi di stato.• Conoscere il ciclo dell'acqua.	<ul style="list-style-type: none">❖ Osservazione, sperimentazione e deduzione dei vari stati della materia: solido, liquido, gassoso.❖ Rappresentazioni grafiche e multimediali del ciclo dell'acqua.
Osservare e sperimentare sul campo	<ul style="list-style-type: none">• Conoscere l'acqua e le sue caratteristiche attraverso i cinque sensi.	<ul style="list-style-type: none">❖ Sperimentazioni con materiali allo stato solido e liquido.❖ Sperimentazione dei passaggi di stato (condensazione, evaporazione, fusione, solidificazione, sublimazione).
L'uomo i viventi e l'ambiente	<ul style="list-style-type: none">• Avvio alla conoscenza dei problemi legati all'inquinamento ed all'uso improprio dell'acqua.• Conoscere gli organismi e le relazioni esistenti in un ecosistema.	<ul style="list-style-type: none">❖ Visione di filmati e documentari.❖ Discussioni.❖ Realizzazione di cartelloni tematici riassuntivi.❖ Sensibilizzazione all'uso corretto e consapevole delle fonti idriche anche attraverso l'uso di schede prestrutturate.❖ Osservazione e descrizione dell'ambiente circostante anche attraverso uscite didattiche (C.R.E.A.).