

Disciplina: Scienze Integrate (**Scienze della Terra e Biologia**)  
 Settore Economico, Indirizzo "Amministrazione, Finanza e Marketing"  
 Settore Tecnologico, Indirizzo "Costruzioni, Ambiente e Territorio"  
 Anno: primo

Conoscenze (sapere)	Abilità (saper fare)
Il Sistema solare e la Terra	<p>Identificare le conseguenze dei moti di rotazione e di rivoluzione della Terra sul pianeta.</p> <p>Analizzare lo stato attuale e le modificazioni del pianeta anche in riferimento allo sfruttamento delle risorse della Terra.</p>
L'idrosfera, i fondali marini; caratteristiche fisiche e chimiche dell'acqua; i movimenti dell'acqua, le onde, le correnti.	
L'atmosfera; il clima; le conseguenze delle modificazioni climatiche; disponibilità di acqua potabile, desertificazione, grandi migrazioni umane.	
Coordinate geografiche: latitudine e longitudine, paralleli e meridiani.	
La crescita della popolazione umana e le relative conseguenze (sanitarie, alimentari, economiche)	<p>Descrivere il ruolo degli organismi, fondamentale per l'equilibrio degli ambienti naturali e per il riequilibrio di quelli degradati dall'inquinamento.</p>
Ecologia: la protezione dell'ambiente (uso sostenibile delle risorse naturali e gestione dei rifiuti)	

