



PROGRAMMAZIONE DISCIPLINARE: ALLEGATI

GEOGRAFIA CLASSE QUINTA

CRITERI	OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO	OBIETTIVI MINIMI	CONTENUTI IRRINUNCIABILI
ORIENTARSI E COLLOCARE NELLO SPAZIO ELEMENTI FISICI	<p>Orientarsi utilizzando vari strumenti sia nello spazio circostante che sulle carte geografiche, localizzando regioni fisiche, storiche e amministrative</p> <p>Estendere le proprie carte mentali al territorio italiano, all'Europa e ai diversi continenti</p> <p>Acquisire il concetto di regione geografica (fisica, climatica, storico-culturale, amministrativa)</p>	<p>Orientarsi utilizzando vari strumenti sia nello spazio circostante che sulle carte geografiche</p> <p>Acquisire il concetto di regione geografica (fisica, climatica, storico-culturale, amministrativa)</p>	<p>La riduzione in scala</p> <p>I simboli geografici.</p> <p>Lettura della legenda.</p> <p>Costruzione di carte tematiche per il lavoro di indagine su un territorio.</p> <p>Lettura di carte geografiche, grafici, immagini satellitari.</p> <p>Uso delle coordinate geografiche per l'individuazione di un punto</p>
OSSERVARE, DESCRIVERE E CONFRONTARE PAESAGGI GEOGRAFICI CON L'USO DI MAPPE E RAPPRESENTAZIONI	<p>Analizzare i principali caratteri fisici del territorio, fatti e fenomeni locali e globali interpretando carte, grafici e repertori statistici</p> <p>Conoscere ed esporre con coerenza gli elementi che caratterizzano i principali paesaggi italiani, europei e mondiali individuando analogie, differenze ed elementi di valore ambientale e culturale</p> <p>Individuare problemi relativi alla tutela e valorizzazione del patrimonio naturale e culturale</p>	<p>Analizzare i principali caratteri fisici del territorio e fatti e fenomeni locali</p> <p>Conoscere ed esporre con coerenza gli elementi che caratterizzano i principali paesaggi italiani, europei e mondiali</p> <p>Individuare problemi relativi alla tutela del patrimonio naturale</p>	<p>Ricerche per individuare posizione, ambiente naturale ed antropico di un territorio.</p> <p>Osservazioni sulle caratteristiche fisico- antropiche di alcune regioni per farne analisi comparate.</p> <p>Individuazione delle fasce climatiche della Terra e dell'Europa.</p> <p>Gli stati Europei: osservazioni sulla posizione e sulle caratteristiche fisico-antropiche di alcuni stati.</p> <p>L' UE</p> <p>Osservazioni sulle conseguenze dell'intervento dell'uomo: inquinamento, alterazioni dell'equilibrio naturale (frane, alluvioni, ecc.)</p> <p>Il sistema solare</p> <p>Il cielo: stelle, costellazioni, galassie, nebulose</p>