



GEOGRAFIA

SAPERI MINIMI DISCIPLINARI

GEOGRAFIA

SAPERI MINIMI DISCIPLINARI

CLASSE I ITE

CONOSCENZE	<ol style="list-style-type: none">1. Carte geografiche;2. Regioni climatiche;3. Europa e Italia con particolare attenzione a: profilo fisico, popolazione, dimensione economica.
ABILITA'/CAPACITA'	<p>Capacità di utilizzare la terminologia specifica dell'argomento</p> <ol style="list-style-type: none">1. Localizzare un punto sulla superficie terrestre Leggere e interpretare alcune caratteristiche delle carte geografiche2. Distinguere gli elementi e i fattori climatici Riconoscere l'importanza della salvaguardia degli ecosistemi e della biodiversità3. Riconoscere gli aspetti fisico-ambientali, socio-culturali, economici e geopolitici dell'Italia e dell'Europa. Riconoscere il ruolo delle Istituzioni comunitarie riguardo allo sviluppo al mercato del lavoro e all'ambiente

CLASSE II ITE

CONOSCENZE	<ol style="list-style-type: none">1. Continenti extraeuropei con particolare riferimento a: profilo fisico, popolazione, dimensione economica;2. Sistema globale nelle sue implicazioni culturali, sociali, economiche, ambientali e politiche
ABILITA'/CAPACITA'	<p>Capacità di utilizzare la terminologia specifica dell'argomento</p> <ol style="list-style-type: none">1. Riconoscere gli aspetti fisico-ambientali, socio-culturali, economici e geopolitici dei continenti extraeuropei Analizzare casi significativi della ripartizione del mondo per evidenziarne le differenze economiche, politiche e socioculturali Sviluppare l'attitudine al confronto tra ambiti territoriali diversi (dal grande al piccolo dal particolare al generale) Riconoscere l'importanza della salvaguardia degli ecosistemi e della biodiversità2. Saper definire il fenomeno della globalizzazione nei suoi aspetti sia positivi sia negativi Riconoscere gli aspetti e le cause e le conseguenze del sistema globale nelle sue implicazioni culturali, sociali, economiche, ambientali e politiche. Sviluppare un'interpretazione dei cambiamenti in atto nel sistema globale.