GEOGRAFIA

CLASSE PRIMA

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **NUCLEO TEMATICO** | **OBIETTIVI****I QUADRIMESTRE** | **LIVELLI DI APPRENDIMENTO** | **OBIETTIVI****II QUADRIMESTRE** | **LIVELLI DI APPRENDIMENTO** |
| INDICATORI SPAZIALI | * Conoscere e utilizzare gli indicatori topologici noti riconoscendovi la loro relatività.
 | **A** Conosce e utilizza gli indicatori topologici con sicurezza e in completa autonomia, anche in situazioni non note.**B** Conosce e utilizza gli indicatori topologici in modo corretto e autonomo.**C** Conosce e utilizza gli indicatori topologici nelle linee essenziali.**D** Conosce e utilizza gli indicatori topologici se guidato. | * Orientarsi nello spazio circostante utilizzando riferimenti topologici.
 | **A** Si orienta nello spazio utilizzando punti di riferimento con sicurezza e in completa autonomia, anche insituazioni non note.**B** Si orienta nello spazio utilizzando punti di riferimento in modo corretto e autonomo.**C** Si orienta nello spazio utilizzando punti di riferimento con qualche incertezza.**D** Si orienta nello spazio utilizzando punti di riferimento se guidato. |
| REGIONE E SISTEMA TERRITORIALE |  |  | * Analizzare spazi di vita quotidiana e riconoscerne le funzioni principali.
 | **A** Analizza spazi di vita quotidiana e ne riconosce le funzioni principali in modo completo.**B** Analizza spazi di vita quotidiana e ne riconosce le funzioni principali in modo abbastanza completo.**C** Analizza spazi di vita quotidiana e ne riconosce le funzioni principali nelle linee essenziali.**D** Analizza spazi di vita quotidiana e ne riconosce le funzioni principali con la guida del docente. |
| LINGUAGGIO DELLA GEO-GRAFICITÀ |  |  | * Utilizzare i riferimenti topologici e le coordinate per rappresentare percorsi nello spazio.
 | **A** Utilizza con sicurezza gli indicatori spaziali e compie autonomamente percorsi seguendo indicazioni date.**B** Utilizza gli indicatori spaziali e compie percorsi seguendo indicazioni date in modo corretto.**C** Utilizza gli indicatori spaziali e compie semplici percorsi seguendo le indicazioni date.**D** Se aiutato, si muove nello spazio utilizzando semplici indicatori topologici e punti di riferimento. |

**A** Livello Avanzato

**B** Livello Intermedio

**C** Livello Base

**D** Livello Iniziale