

Data..... Classe Cognome e nome

VERIFICA DI GEOGRAFIA

Capire un territorio

➤ Obiettivo: Comprensione e uso del linguaggio specifico

<i>1. Leggi le seguenti frasi e segna con una crocetta la V se l'affermazione ti sembra vera, oppure la F se ti sembra falsa.</i>	punti / 11	<i>2. Trascrivi in modo corretto le affermazioni false dell'esercizio precedente</i>	punti / 14
L'emisfero australe è compreso fra l'equatore e il Polo sud.	V F		
Roma si trova a est del meridiano zero	V F		
I meridiani hanno diversa lunghezza	V F		
L'Italia è attraversata dall'equatore	V F		
Milano si trova vicino al parallelo 38° S	V F		
I paralleli sono 360	V F		
I meridiani sono 360	V F		
Il meridiano di Greenwich passa nei pressi di Londra	V F		
L'Italia si trova nell'emisfero australe	V F		
La stella polare indica il nord sia nel nostro emisfero sia in quello australe	V F		
Il meridiano di Greenwich divide la Terra in due emisferi: l'emisfero australe e l'emisfero boreale	V F		

<i>3. Abbina a ciascuna definizione il punto cardinale corrispondente:</i>	<i>4. Dove si trova? IN Italia... Osserva la carta politica dell'Italia e completa il testo seguente, inserendo correttamente i punti cardinali mancanti:</i>	<i>5. Rispondi:</i>
Mezzanotte o settentrione		a. Le linee immaginarie che "tagliano" orizzontalmente la Terra si chiamano:
Mezzogiorno o meridione		b. La circonferenza più grande, che divide in due emisferi la Terra, si chiama:
Oriente o levante		c. Le linee immaginarie che "tagliano" a spicchi la Terra si chiamano:
Occidente o ponente	punti /4	d. Il più importante è il
Milano rispetto a Bolzano si trova a		e. La longitudine è
Bolzano rispetto a Milano si trova a
Roma rispetto a Bologna si trova a
Napoli rispetto a Brindisi si trova a
Palermo rispetto a Cagliari si trova a		f. La latitudine è.....
Torino rispetto a Genova si trova a
Pisa rispetto a Pescara si trova a
Taranto rispetto a Bari si trova a

6. La longitudine e la latitudine **punti** /10

Individua sulla carta politica dell'Italia le località di cui ti vengono fornite, approssimativamente, le coordinate geografiche nella tabella

Città	longitudine	latitudine
Roma	12° E	42° N
	13° E	46° N
	11° E	45° N
	14° E	45° N
	15° E	42° N
	14° E	41° N
	16° E	42° N
	14° E	38° N
	9° E	39° N
	8° E	44° N
	11° E	46° N