



Nacionalni centar
za vanjsko vrednovanje
obrazovanja

Adesivo per l'identificazione

INCOLLARE ATTENTAMENTE

GEOGRAFIA

PROBNI ISPIT DRŽAVNE MATURE
šk. god. 2023./2024.

GEO.56.IT.R.K1.48



55009

Come contrassegnare le risposte sul foglio per le risposte:



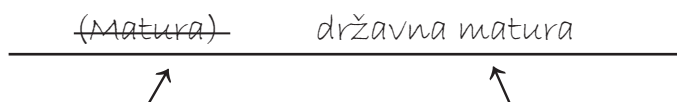
Come correggere gli errori sul foglio per le risposte:



La risposta esatta ricopiata

Parafa (firma breve)

Come correggere gli errori nel libretto d'esame:



La risposta sbagliata barrata e messa tra parentesi

La risposta esatta



Parafa (firma breve)



Nacionalni centar
za vanjsko vrednovanje
obrazovanja

PROBNI ISPIT DRŽAVNE MATURE

GEOGRAFIA

1 2 3 4 5 7 8 9 0

Adesivo per l'identificazione
INCOLLARE ATTENTAMENTE!

G
E
O

Foglio per le risposte

D-S056

1.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
2.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
3.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
4.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
5.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
6.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
7.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
8.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
9.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
10.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
11.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
12.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
13.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
14.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
15.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
16.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
17.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
18.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
19.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
20.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>
21.	A	<input type="checkbox"/>	B	<input type="checkbox"/>	C	<input type="checkbox"/>	D	<input type="checkbox"/>

Codice del valutatore: _____

GEO.56.IT.R.L1.02



55010

NON FOTOCOPIARE IL
MODULO VIENE SOTTOPOSTO
A LETTURA OTTICA

NON SCRIVERE NEI
RIQUADRI PER LE RISPOSTE

Segnare in questo modo: **X**

GEO

22. Compila il
valutatore 0 ☐ 1 ☐ NO ☐23. Compila il
valutatore 0 ☐ 1 ☐ NO ☐24. Compila il
valutatore 0 ☐ 1 ☐ NO ☐25. Compila il
valutatore 0 ☐ 1 ☐ NO ☐26. Compila il
valutatore 0 ☐ 1 ☐ NO ☐27. Compila il
valutatore 0 ☐ 1 ☐ NO ☐28. Compila il
valutatore 0 ☐ 1 ☐ NO ☐29. Compila il
valutatore 0 ☐ 1 ☐ NO ☐30. Compila il
valutatore 0 ☐ 1 ☐ NO ☐31. Compila il
valutatore 0 ☐ 1 ☐ NO ☐32. Compila il
valutatore 0 ☐ 1 ☐ NO ☐33. Compila il
valutatore 0 ☐ 1 ☐ NO ☐34. Compila il
valutatore 0 ☐ 1 ☐ NO ☐35. Compila il
valutatore 0 ☐ 1 ☐ NO ☐36. Compila il
valutatore 0 ☐ 1 ☐ NO ☐37. Compila il
valutatore 0 ☐ 1 ☐ NO ☐38. Compila il
valutatore 0 ☐ 1 ☐ NO ☐39. Compila il
valutatore 0 ☐ 1 ☐ 2 ☐ 3 ☐ NO ☐40. Compila il
valutatore 0 ☐ 1 ☐ 2 ☐ 3 ☐ NO ☐41. Compila il
valutatore 0 ☐ 1 ☐ 2 ☐ 3 ☐ NO ☐42. Compila il
valutatore 0 ☐ 1 ☐ 2 ☐ 3 ☐ NO ☐

INDICAZIONI GENERALI

Leggi con attenzione tutte le indicazioni e seguile.

Non voltare la pagina e non risolvere i quesiti finché non lo permetterà il responsabile dell'aula d'esame.

L'esame dura **90** minuti.

Davanti ad ogni gruppo di quesiti c'è l'indicazione per la loro soluzione. Leggila con attenzione.

Puoi scrivere sul foglio per la brutta copia, ma il suo contenuto non verrà valutato.

Scrivi in modo leggibile. Le risposte illeggibili verranno valutate con zero (0) punti.

Nella seconda pagina di questo libretto d'esame è indicato il modo di contrassegnare le risposte e il modo di correggere gli errori. Nel correggere gli errori è necessario apporre una parafa (firma esclusivamente breve, non il nome e cognome completo).

Usa esclusivamente la penna a sfera di colore blu o nero.

Una volta risolti i quesiti, controlla le risposte.

Controllate se avete incollato gli adesivi di identificazione su tutti i materiali d'esame.

Ti auguriamo tanto successo!

Questo libretto d'esame contiene 46 pagine, di cui 3 vuote.

I Quesiti a scelta multipla

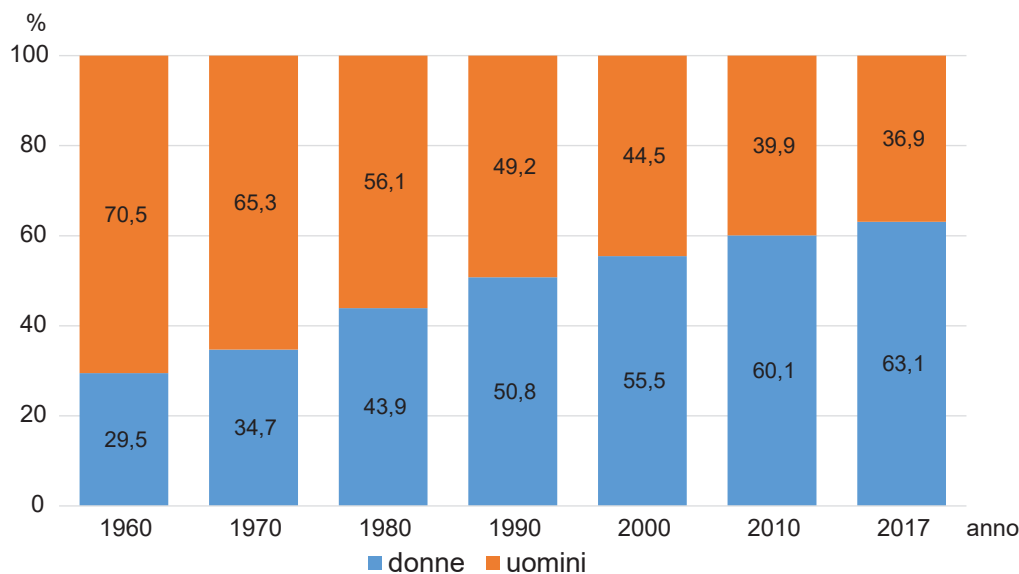
Nei seguenti quesiti, solamente **una** tra le risposte offerte è quella esatta.
Devi contrassegnare le risposte esatte con una X sulla lista delle risposte.
La risposta esatta porta un punto.

1. Quale delle seguenti organizzazioni di intergrazione economica nel 2022 aveva 38 membri dei quali i due terzi si trovano nell'Europa?

A. EFTA
B. OECD
C. OPEC
D. WTO

(1 punto)

2. Osserva attentamente il diagramma raffigurato.



Il diagramma illustra la struttura dei dottori di medicina per sesso. Qual è la causa principale del cambiamento visibile nel diagramma nella tappa successiva alla transizione dello sviluppo demografico?

- A. l'istruzione delle donne
B. contratto di matrimonio in età avanzata per le donne
C. diminuzione del tasso di fertilità
D. invecchiamento della popolazione femminile

(1 punto)

3. Osserva attentamente la fotografia raffigurata.



Qual è il nome della famiglia di rocce in base alla loro formazione in cui appartiene la roccia raffigurata nella fotografia?

- A. effusive magmatiche
- B. intrusive magmatiche
- C. metamorfiche
- D. sedimentarie

(1 punto)

Geografia

4. Osserva attentamente la carta geografica raffigurata.



In quale periodo geologico si sono formati i rilievi segnati sulla carta con i numeri **1** e **2** e che si sono innalzati durante l'orogenesi caledoniana?

- A. nel siluriano e devoniano
- B. nel carbonifero e permiano
- C. nel triassico e giurassico
- D. nel cretaceo e nel paleogene

(1 punto)

5. Osserva attentamente la fotografia raffigurata.



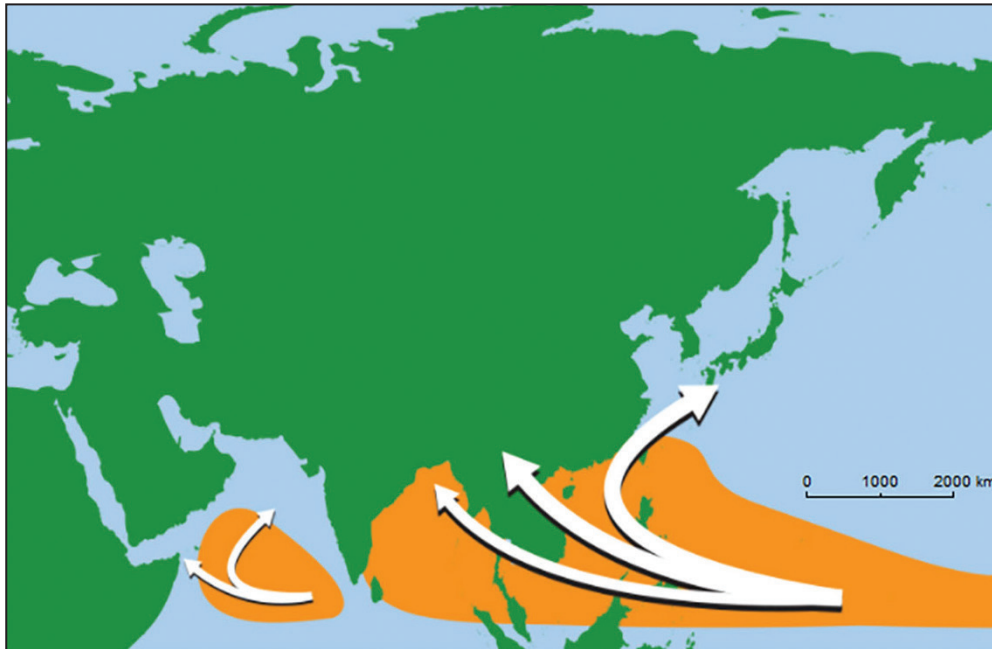
Qual è il nome del tipo di isola al quale appartiene l'isola raffigurata nella fotografia?

- A. microcontinentale
- B. costa con ghiaia, sabbia e ciottoli
- C. fluviale
- D. vulcanico

(1 punto)

Geografia

6. Osserva attentamente la carta geografica raffigurata.



Qual è il nome regionale dei cicloni tropicali i cui traiettorie sono indicate sulla carta?

- A. *hurricane*
- B. tifone
- C. uragano
- D. *willy-willy*

(1 punto)

7. Leggi attentamente il testo seguente.

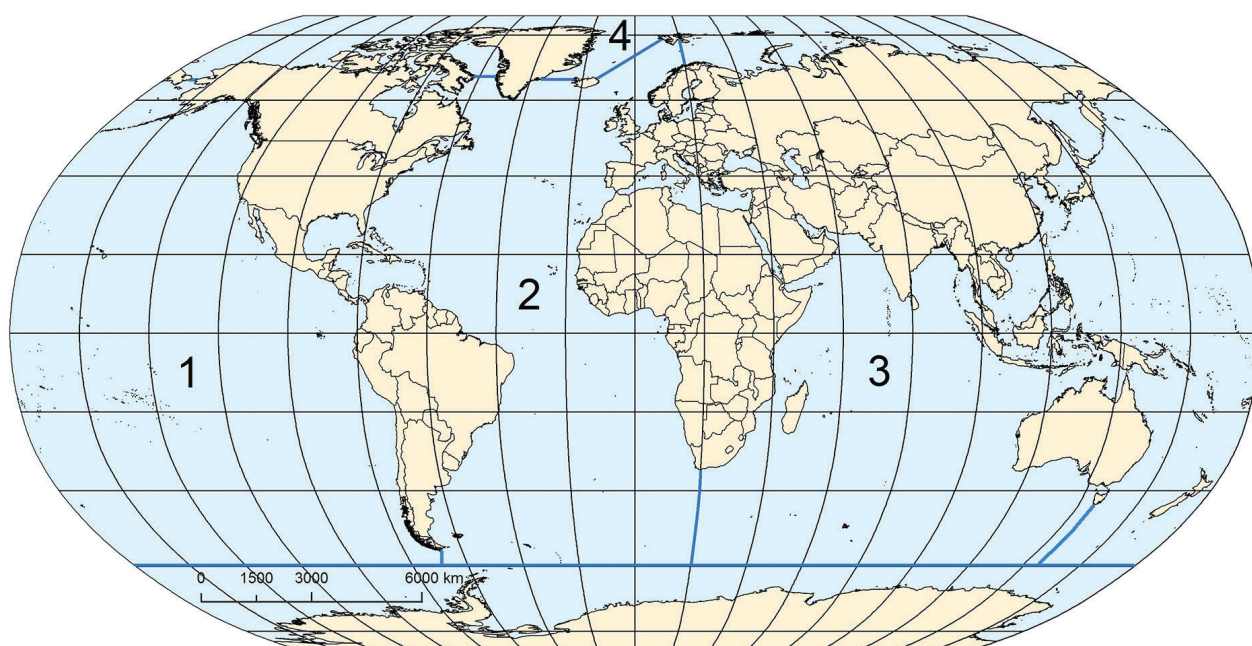
Un'associazione di integrazione regionale ha pianificato che fino al 2020 diminuirà del 20% le emissioni dei gas serra, che aumenterà la produzione dell'energia dalle fonti rinnovabili per 20% e che aumenterà del 20% la produttività energetica rispetto al 1990.

Quale integrazione regionale ha promosso il Piano 20-20-20?

- A. CEFTA
- B. EU
- C. MERCOSUR
- D. USMCA

(1 punto)

8. Osserva attentamente la carta geografica raffigurata.



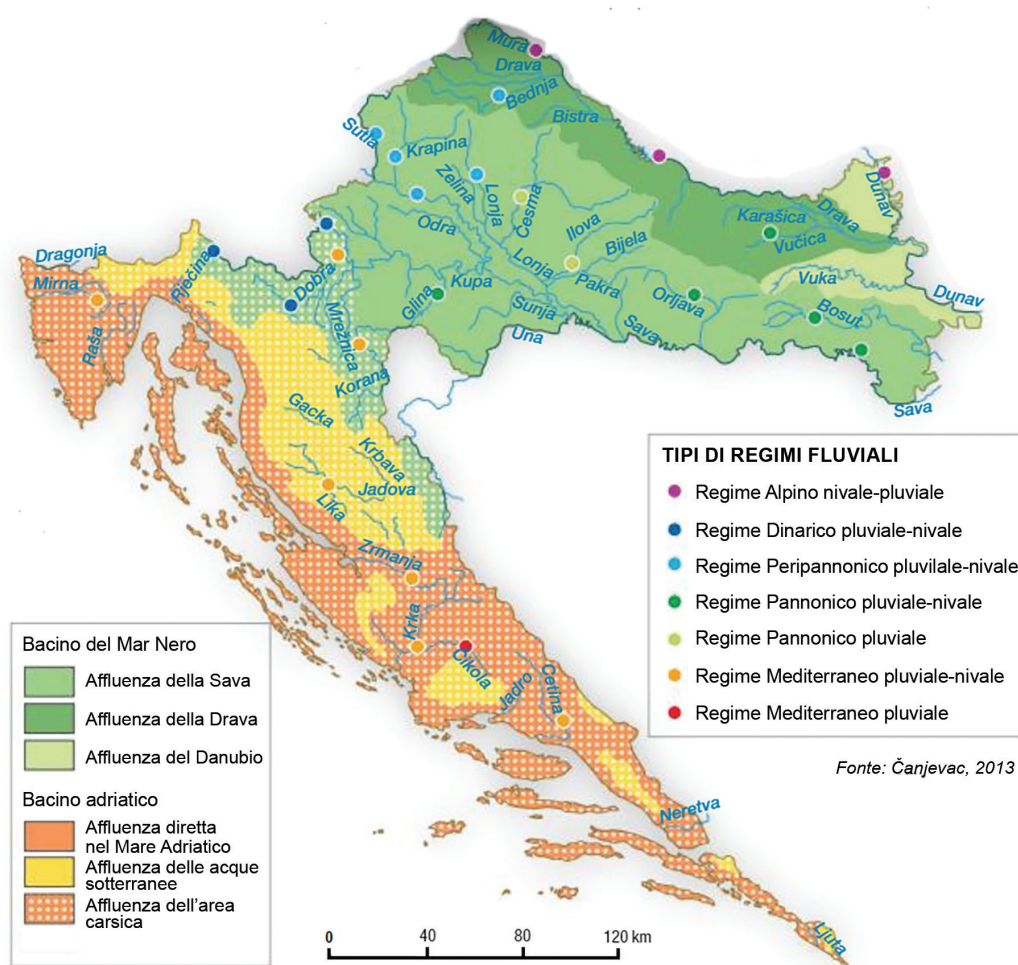
Con quale numero è segnato l'oceano che collega il maggior numero dei continenti del Nuovo Mondo?

- A. con il numero 1
- B. con il numero 2
- C. con il numero 3
- D. con il numero 4

(1 punto)

Geografia

9. Osserva attentamente la carta geografica raffigurata.

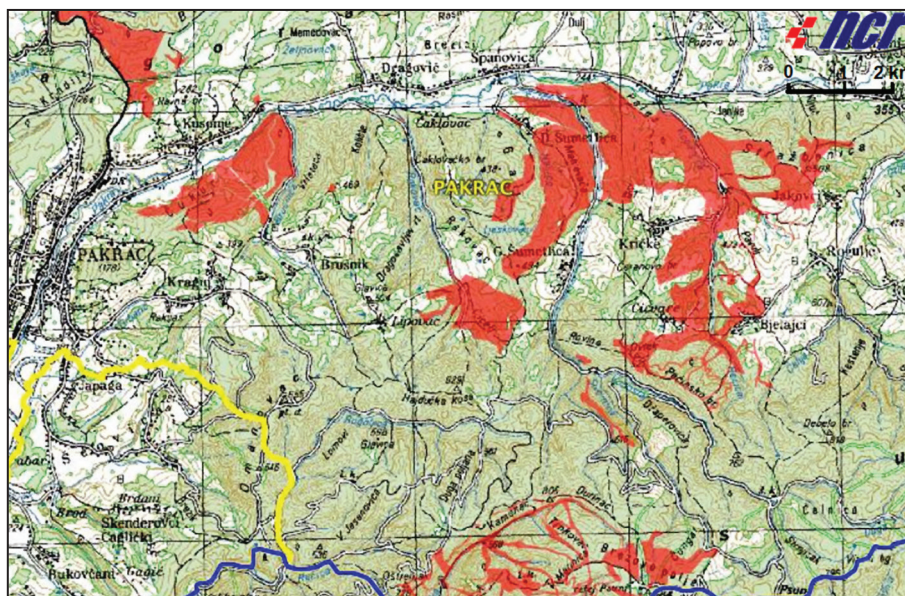


Quale bacino idrografico presenta il maggior numero di regimi fluviali?

- A.** il bacino del fiume Drava
B. il bacino del fiume Krka
C. il bacino del fiume Kupa
D. il bacino del fiume Sava

(1 punto)

10. Osserva attentamente la carta geografica raffigurata.



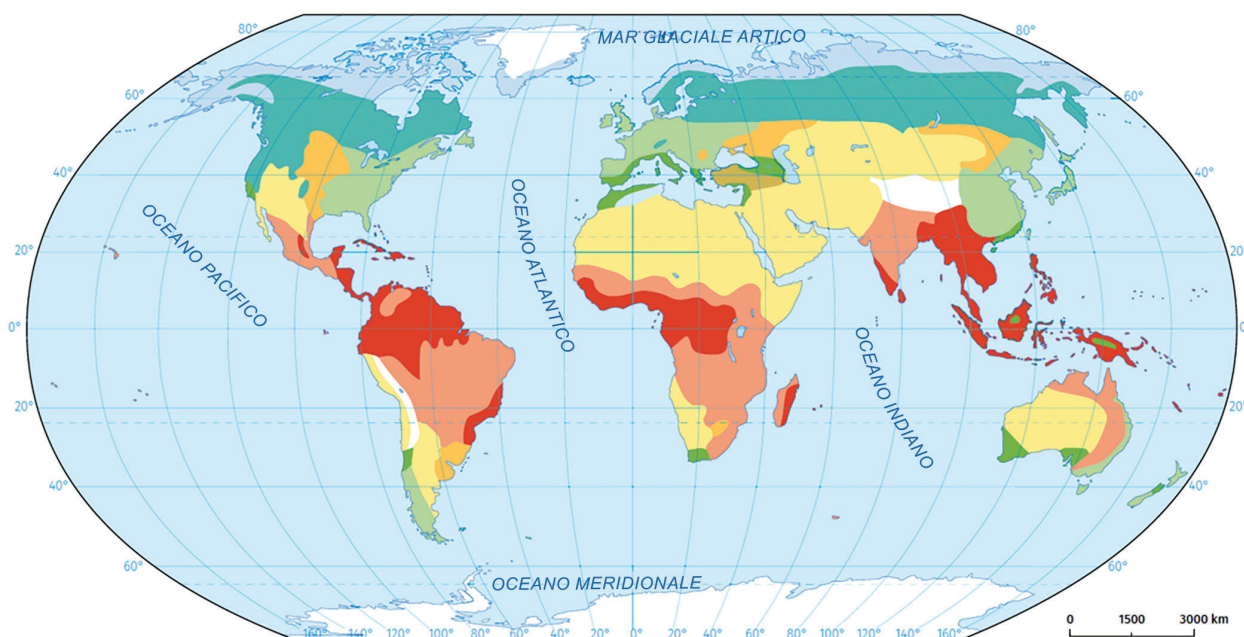
Verso i territori aventi delle caratteristiche particolari di sviluppo è necessario avere un diverso approccio della politica regionale e statale. Sulla carta geografica con il colore rosso è segnata la superficie (lo spazio) dei dintorni della città di Pakrac. A quale territorio con uno sviluppo particolare appartiene lo spazio segnato?

- A. territorio montuoso-collinare
- B. territorio sospetto di pericolo mine
- C. territorio particolarmente sovvenzionato dallo stato
- D. territorio tutelato nell'ambito della superficie della Repubblica di Croazia.

(1 punto)

Geografia

11. Osserva attentamente la carta geografica raffigurata.

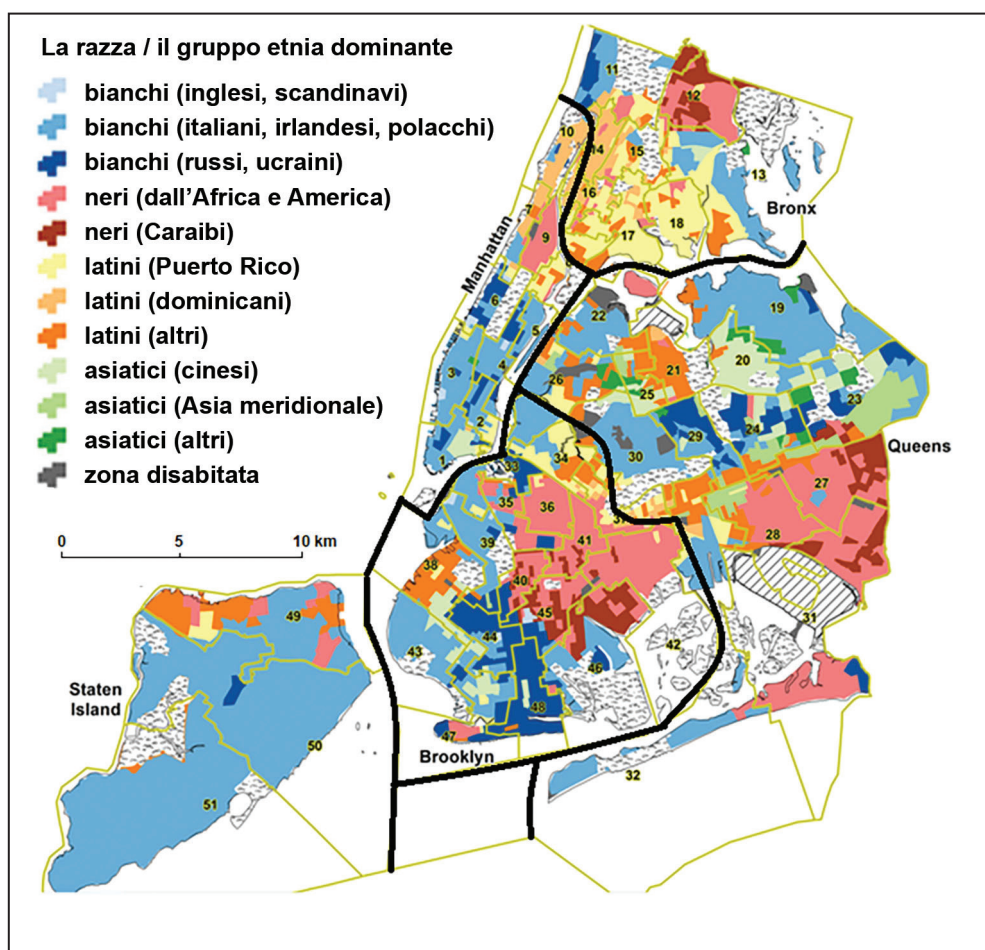


Tra gli stati elencati buona parte della superficie è poco abitata a causa del clima della tundra. Quale dei seguenti stati ha la minor superficie totale della tundra?

- A. il Canada
- B. la Norvegia
- C. la Federazione russa
- D. gli Stati Uniti

(1 punto)

12. Osserva attentamente la carta geografica raffigurata.



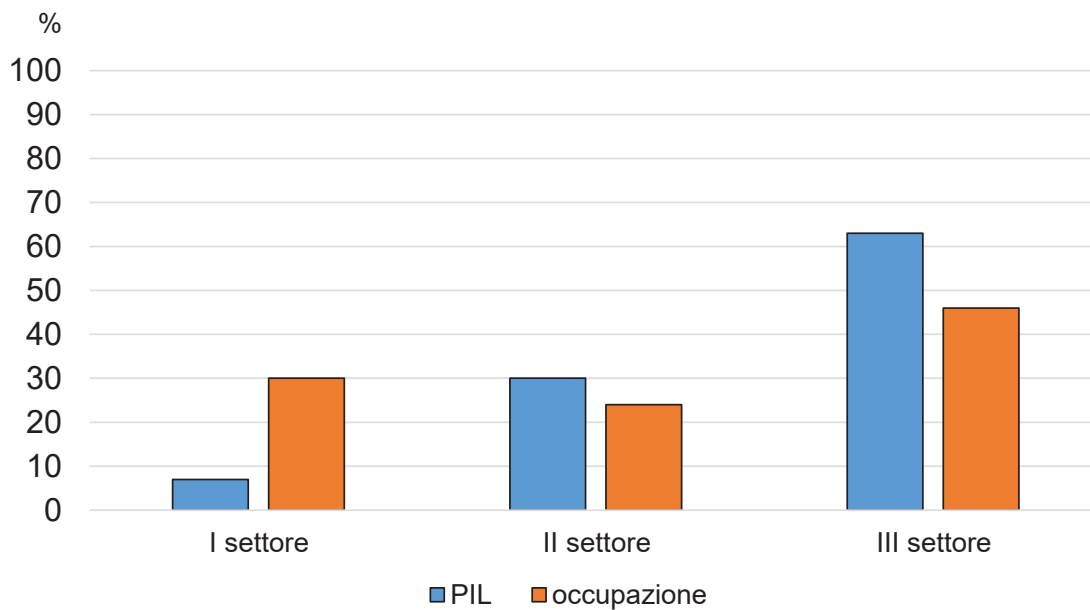
In quale dei distretti di New York raffigurati vive la maggior parte della popolazione residente a New York che possiede origini asiatiche?

- A. nel Brooklyn
- B. nel Bronx
- C. a Manhattan
- D. nel Queens

(1 punto)

Geografia

13. Osserva attentamente il diagramma raffigurato.



Nel diagramma è rappresentata la struttura economica della popolazione mondiale. Quale delle seguenti citazioni ha un supporto nel diagramma?

- A. Il settore primario occupa meno della metà della popolazione mondiale rispetto al settore terziario.
- B. Il settore secondario possiede un maggior numero di occupati della popolazione mondiale che nel PIL realizzato.
- C. Il settore terziario realizza maggior parte del PIL rispetto al settore primario e secondario assieme.
- D. Il settore terziario impiega più abitanti rispetto al primario e secondario assieme.

(1 punto)

14. Osserva attentamente la tabella raffigurata.

Tab.1 Indice globale del problema della fame negli stati prescelti dal 2000 al 2021

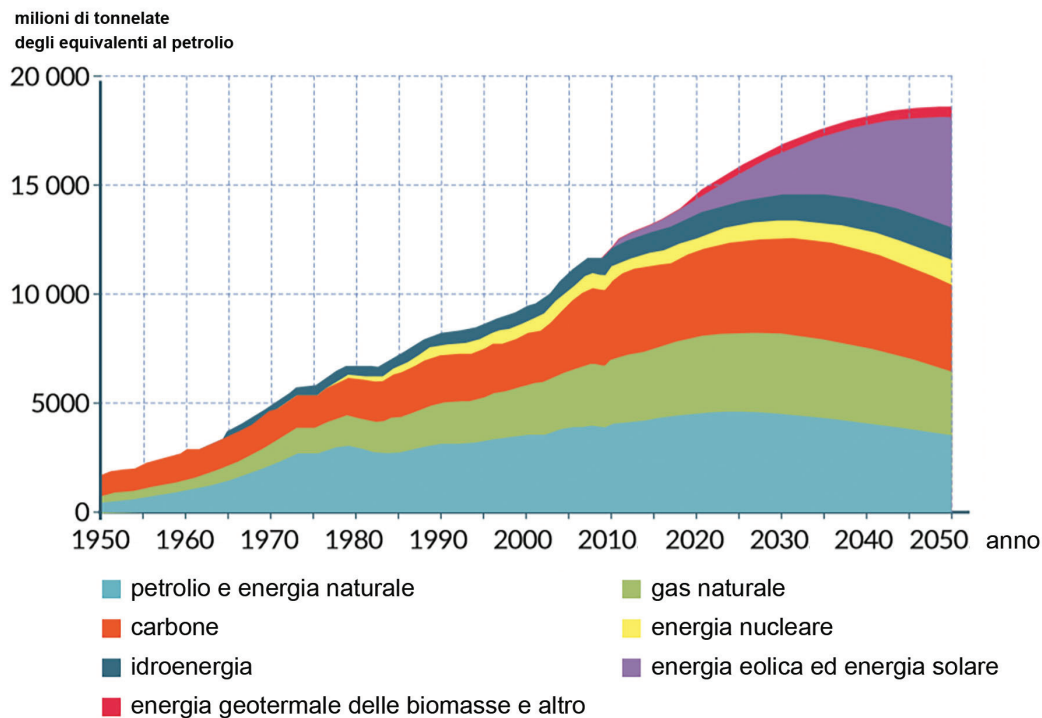
Stato	2000	2006	2012	2021
Albania	20,7	15,9	8,8	6,2
RD Congo	50,6	45,3	42,3	39,0
Haiti	42,0	43,6	35,2	32,8
Laos	44,1	31,9	25,7	19,5

Quale stato ha registrato il maggior progresso nella diminuzione dell'indice della fame dal 2000 al 2021?

- A. Albania
- B. RD Conngo
- C. Haiti
- D. Laos

(1 punto)

15. Osserva attentamente il diagramma raffigurato.



Il diagramma rappresenta il consumo mondiale dell'energia primaria dal 1950 al 2020 e la proiezione del consumo entro il 2050 in milioni di tonnellate degli equivalenti al petrolio. Secondo il diagramma, a quale delle categorie degli energenti aumenterà di più l'uso nella struttura del consumo mondiale dell'energia primaria dal 2020 al 2050?

- A. all'energia idrica
- B. al gas naturale
- C. all'energia nucleare
- D. all'energia eolica e quella solare

(1 punto)

16. Quale telescopio è stato il più grande sulla Terra nel 2021?

- A. Hobby-Eberly Telescope (HET) nel Texas
- B. South African Large Telescope (SALT) nell'Africa meridionale
- C. The Gran Telescopio Canarias (GranTeCan) alle isole Canarie
- D. W. M. Keck Observatory (Keck 1 i 2) alle Hawaii

(1 punto)

17. Osserva attentamente la fotografia e la carta geografica raffigurate.



Qual è il nome della categoria che riguarda la gestione dell'area protetta secondo IUCN alla quale appartiene la località raffigurata nella fotografia e accerchiata sulla carta geografica?

- A. parco nazionale
- B. territorio di natura selvaggia
- C. ristretta riserva naturale
- D. monumento o sito della natura

(1 punto)

Geografia

18. Leggi attentamente il testo seguente.

Posizione: in prossimità delle isole di Sebenico e Zara, Regione delle città di Sebenico e di Knin

Data di proclamazione: 13 agosto 1980

Superficie: 217 km²

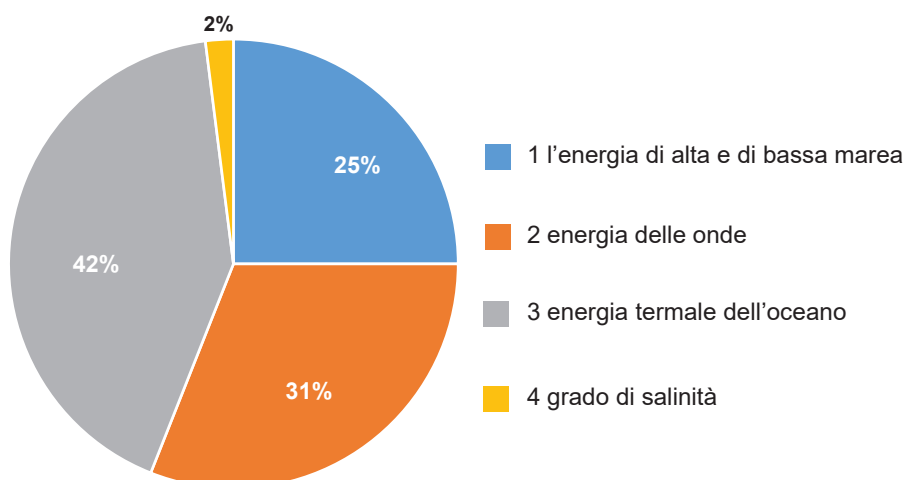
Particolarità: Il gruppo di isole più sviluppato del Mediterraneo è formato da 89 isole, isolotti e scogli. I versanti del mal mare aperto sono conosciuti come corone e si innalzano sul livello del mare per 82 m. Questo patrimonio marino è ricco di biodiversità ed è un'attrattiva per gli amanti delle immersioni che ne possono godere.

Qual è il nome della zona tutelata descritta sopra?

- A. PN dell'isola di Lagosta
- B. PN delle Incoronate
- C. PN dell'isola di Meleda
- D. PN della Telaščica

(1 punto)

19. Osserva attentamente il diagramma raffigurato.

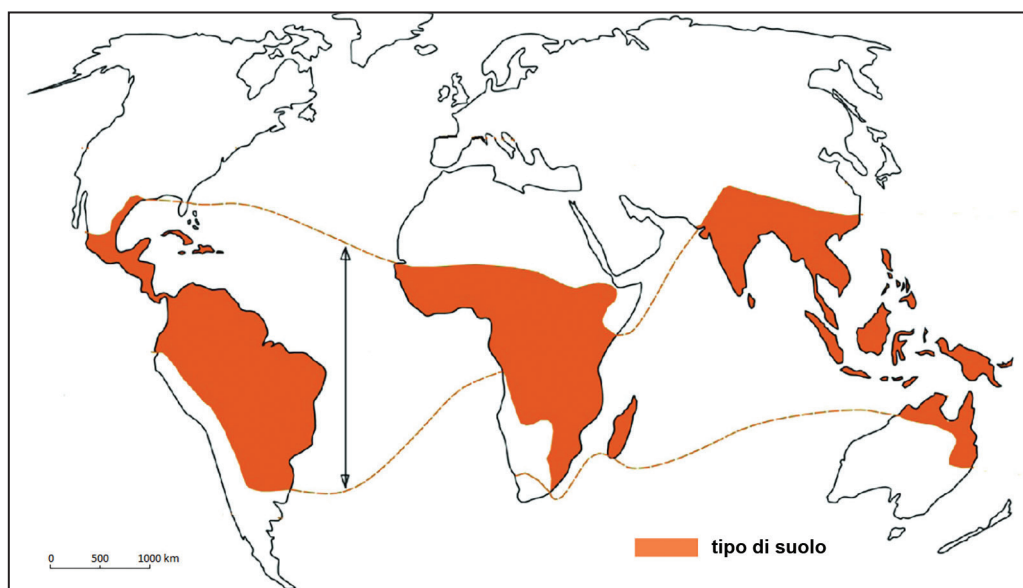


Qual è l'ordine esatto delle possibilità di sfruttamento dell'energia proveniente dall'oceano, partendo da quella dal potenziale maggiore verso quella dal potenziale minore dello sfruttamento energetico?

- A. 1-2-3-4
- B. 2-3-4-1
- C. 3-2-1-4
- D. 4-1-2-3

(1 punto)

20. Osserva attentamente la carta geografica raffigurata.



Qual è il nome del tipo di suolo dominante sui territori segnati sulla carta geografica?

- A. terre nere
- B. suoli lateritici
- C. podzol
- D. terre brune

(1 punto)

Geografia

21. Osserva attentamente la fotografia raffigurata.



Qual è il vantaggio principale della produzione alimentare raffigurata nella fotografia?

- A. minimo investimento iniziale
- B. maggiore quantità nutritiva del prodotto
- C. diminuzione del consumo di carburanti fossili
- D. più raccolti all'anno e risparmio dello spazio a disposizione

(1 punto)

Il Quesiti a risposta breve

Nei quesiti che seguono bisogna rispondere con una risposta breve (parola, lettera o numero) o bisogna completare una frase, carta o tabella inserendo il contenuto mancante o bisogna rispondere con almeno una frase.

Le risposte vanno iscritte **solo** nell'apposito spazio all'interno del libretto d'esame.

La risposta esatta porta un punto.

22. Leggi attentamente il testo seguente.

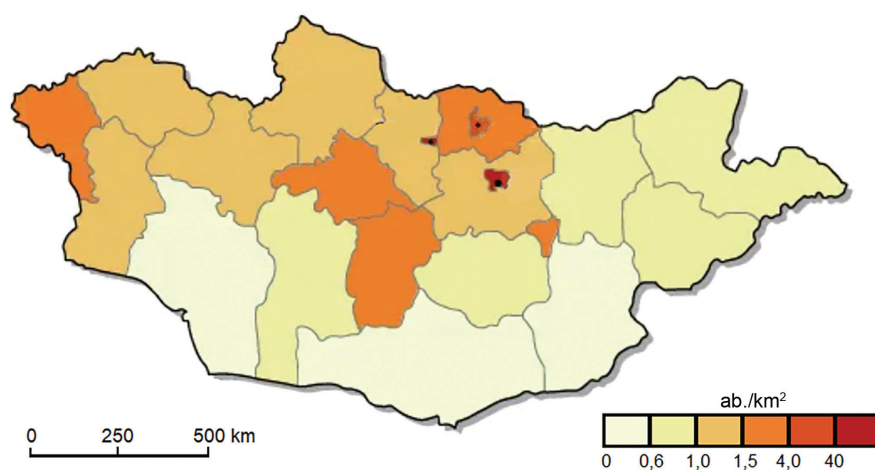
L'aeroporto di Zagabria è quello principale per il traffico aereo della Repubblica di Croazia. Le attività economiche attorno l'aeroporto di Zagabria comprendono la vasta area commerciale ed economica della città di Zagabria. L'aeroporto è collegato con il centro della città con un'autostrada, con trasporto pubblico, con il servizio dei taxi, e con il trasporto organizzato dall'aeroporto.

Qual è il nome di questo tipo di regione?

(1 punto)

Geografia

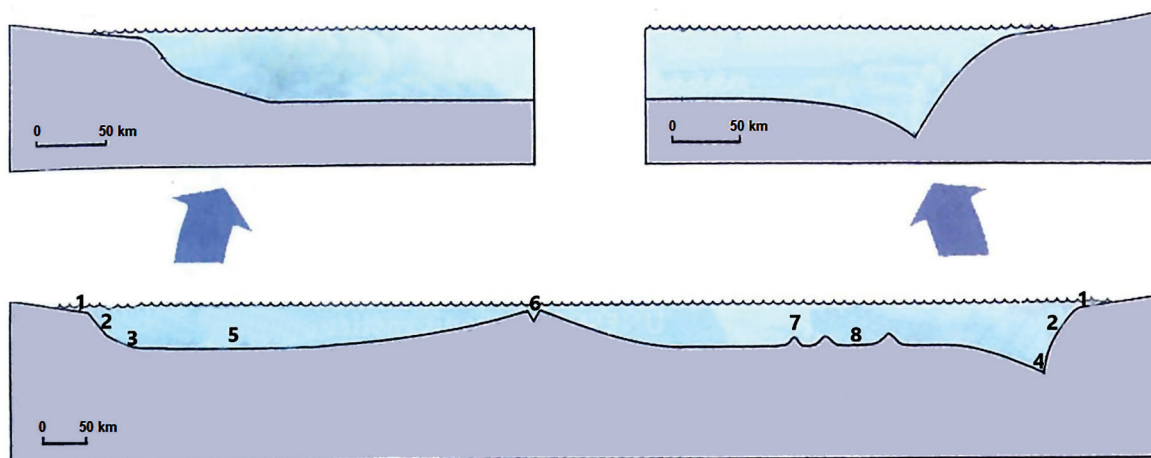
23. Osserva attentamente le carte geografiche raffigurate.



Spiega con una frase come la genesi del tipo di rilievo incide sulla densità demografica della Mongolia meridionale e quell'orientale.

(1 punto)

24. Osserva attentamente i grafici.



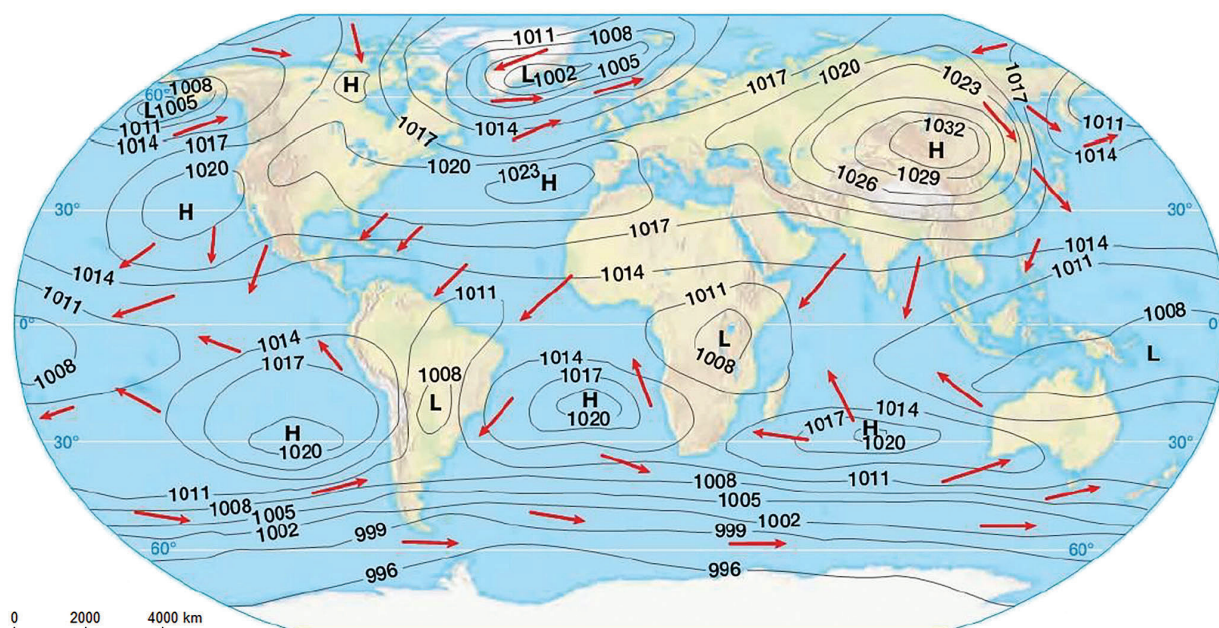
Con quale numero è segnata la forma di rilievo caratteristico soltanto per i margini continentali attivi? _____

Qual è il nome di questa forma di rilievo?

(1 punto)

Geografia

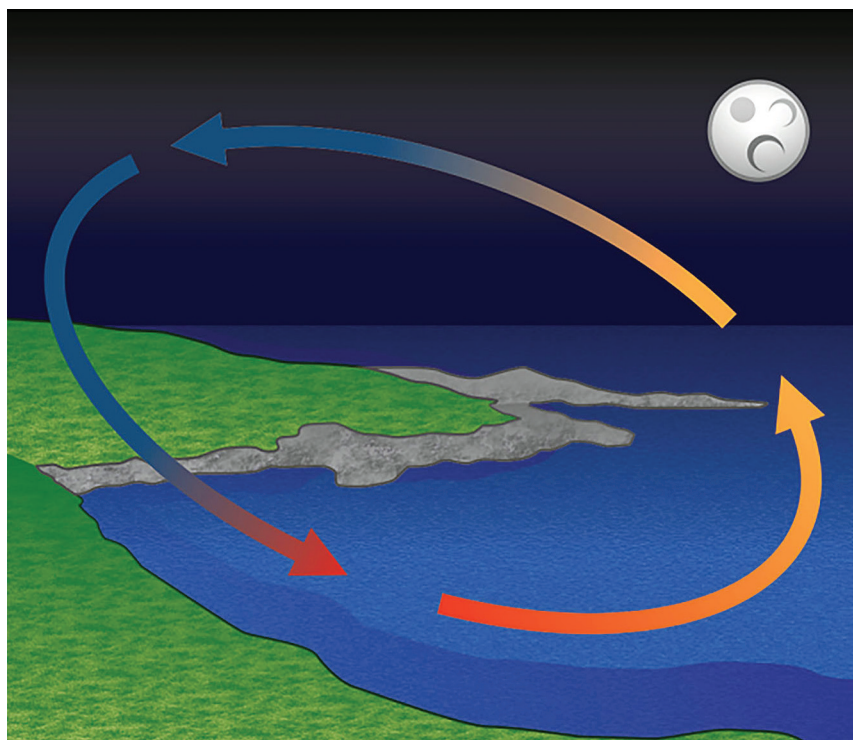
25. Osserva attentamente la carta geografica raffigurata.



Sulla carta geografica è rappresentata la divisione geografica della pressione dell'aria sulla Terra per il mese di gennaio. Quali sono le cause della formazione di campi di alta pressione nella parte continentale dell'Emisfero boreale? Spiega con una frase.

(1 punto)

26. Osserva attentamente il grafico raffigurato.



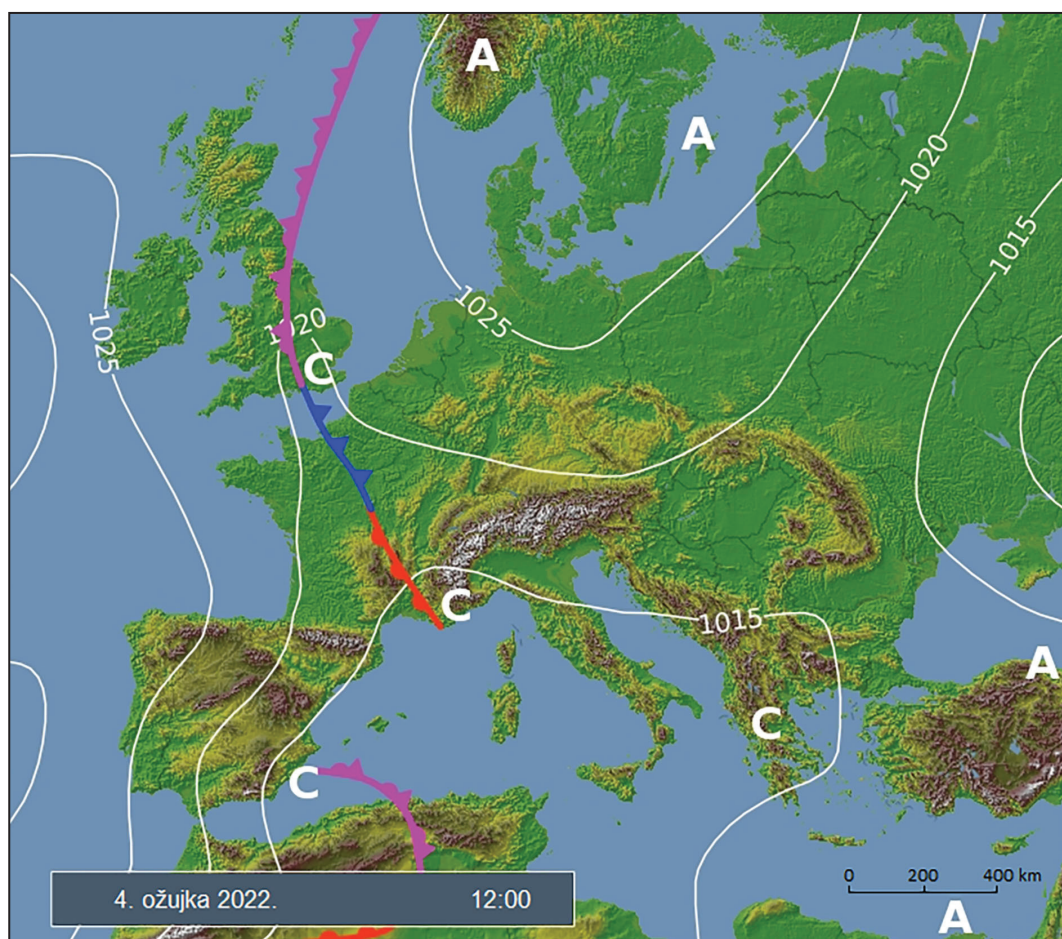
In che modo le proprietà termiche della terraferma e del mare influenzano sulla circolazione raffigurata?

Spiega con una frase.

(1 punto)

Geografia

27. Osserva attentamente la carta geografica raffigurata.

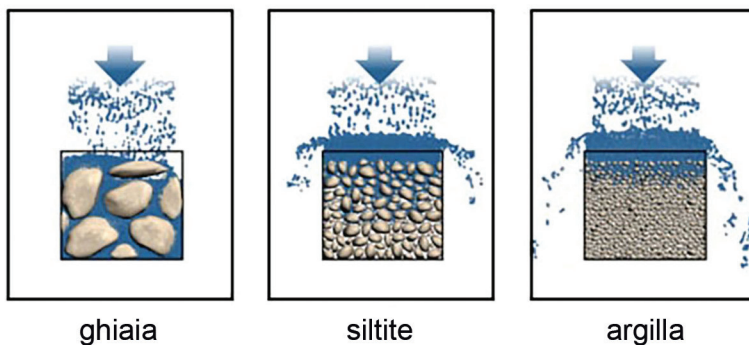


Come erano le condizioni del tempo tenendo in considerazione le precipitazioni sulla maggior parte della Repubblica di Croazia il 4 marzo 2022, e che sono stato la conseguenza della situazione sinottica raffigurata sulla carta geografica?

(1 punto)

28. Osserva attentamente il grafico.

Infiltrazione (assorbimento) dell'acqua sui vari tipi di suolo

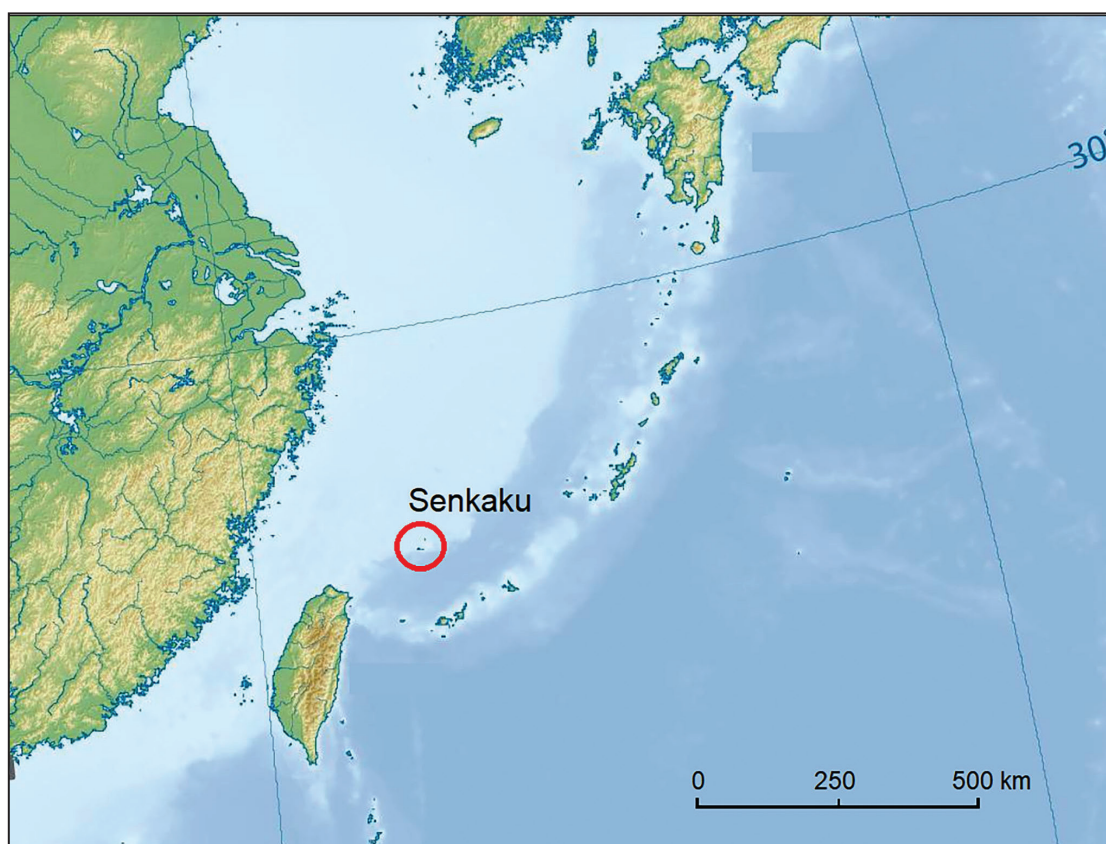


In che modo le caratteristiche delle stratificazioni della ghiaia creano le condizioni per il movimento dell'acqua negli strati sotterranei e permettono l'approvvigionamento dell'acqua? Spiega con una frase.

(1 punto)

Geografia

29. Osserva attentamente la carta geografica raffigurata.



Le isole Senkaku nel Mar Cinese orientale sono argomento di disputa tra due potenti stati asiatici, la disputa che si è ancor più accesa quando sul fondale attorno alle isole sono stato trovati giacimenti di petrolio e gas.

Quali sono i nomi di questi due stati che si contendono la proprietà dell'isola?

(1 punto)

30. Osserva attentamente la tabella raffigurata.

Tab. 2 Movimento naturale della popolazione per città
e comuni dell'isola di Veglia nel 2020

Città/Comune	N	M
Krk	79	78
Baška	5	32
Dobrinj	13	38
Malinska-Castelmuschio	24	47
Omišalj	43	27

Qual è il nome dell'unità di autogestione locale dell'isola di Veglia con l'indice di vitalità 34,2?

(1 punto)

31. Leggi attentamente il testo seguente.

I bambini a Ogulin frequentano la scuola nel loro paese, vanno dal pediatra nella casa della salute locale dove lavora anche il dentista. Possono ritirare le medicine in alcune farmacie, e fanno la spesa nel supermercato. I genitori prima di andare in farmacia o a fare la spesa prelevano i soldi dal bancomat o si recano in banca. Invece gli amici dei bambini di Tounj devono prelevare le medicine a Ogulin, e frequentano la scuola media o a Ogulin o a Duga Resa.

In quale tipo di insediamento secondo i gradi di centralità vivono i bambini di Ogulin, e in quale quelli di Tounj?

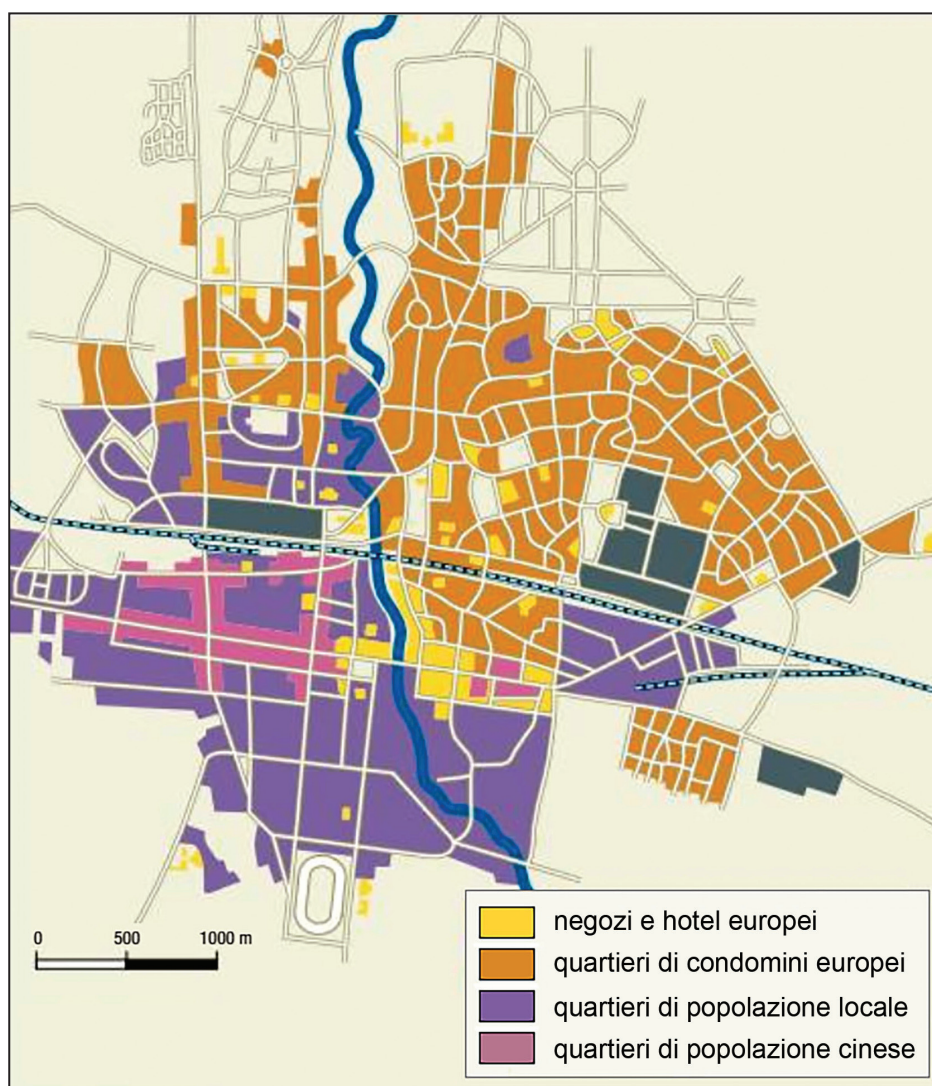
Ogulin _____

Tounj _____

(1 punto)

Geografia

32. Osserva attentamente il grafico.



Nel grafico è raffigurata una parte della pianta della città di Bandung. In base a quali influenze straniere questa struttura ambientale della città si differenzia dalle città africane coloniali? Spiega con una frase.

(1 punto)

33. Osserva attentamente la tabella raffigurata.

Tab. 3 Il numero di arrivi internazionali dei turisti nel mondo nel 2019, 2020, 2021

Anno	Arrivi turistici (in mil.)	% cambiamenti
2019	1464,3	4
2020	399,9	-73
2021	415,0	4

Qual è la causa del drastico cambiamento del numero di turisti per il 2020 in rapporto al 2019?

(1 punto)

34. Osserva attentamente la tabella raffigurata.

Tab. 4 Passeggeri internazionali del traffico aereo nei dieci maggiori aeroporti nel 2020 e i dati per l'anno 2019

Rango in base ai numeri dei passeggeri internazionali		Aeroporto	Numero di passeggeri internazionali		Cambiamenti in % (2020/2019)
anno 2020	anno 2019		anno 2020	anno 2019	
1	1	DUBAI, AE (DXB)	25 831 363	86 328 896	-70,1
2	3	AMSTERDAM, NL (AMS)	20 880 990	71 679 691	-70,9
3	2	LONDRA, GB (LHR)	20 650 473	76 043 973	-72,8
4	6	PARIGI, FR (CDG)	19 057 856	69 841 276	-72,7
5	8	FRANCOFORTE, DE (FRA)	16 837 104	63 067 739	-73,3
6	14	ISTANBUL, TR (IST)	15 945 340	39 580 735	-59,7
7	15	DOHA, QA (DOH)	12 522 288	38 786 566	-67,7
8	5	INCHEON, KR (ICN)	11 955 756	70 578 050	-83,1
9	7	SINGAPORE, SG (SIN)	11 635 000	67 601 000	-82,8
10	11	MADRID, ES (MAD)	11 052 157	44 919 124	-75,4

Perché è avvenuto il cambiamento nel traffico aereo internazionale tra gli anni osservati? Spiega con una frase.

(1 punto)

35. Osserva attentamente la fotografia raffigurata.



La fotografia illustra un esempio di patrimonio geologico tutelato della Repubblica di Croazia. Qual è il nome di questo sito dove si trova questo monumento geologico naturale?

(1 punto)

36. Qual è il nome del tipo di trasporto pubblico cittadino con il quale, di solito, si collegano nel modo più veloce le parti entro le regioni cittadine di Germania?

(1 punto)

Geografia

37. Osserva attentamente la fotografia raffigurata e leggi il testo seguente.

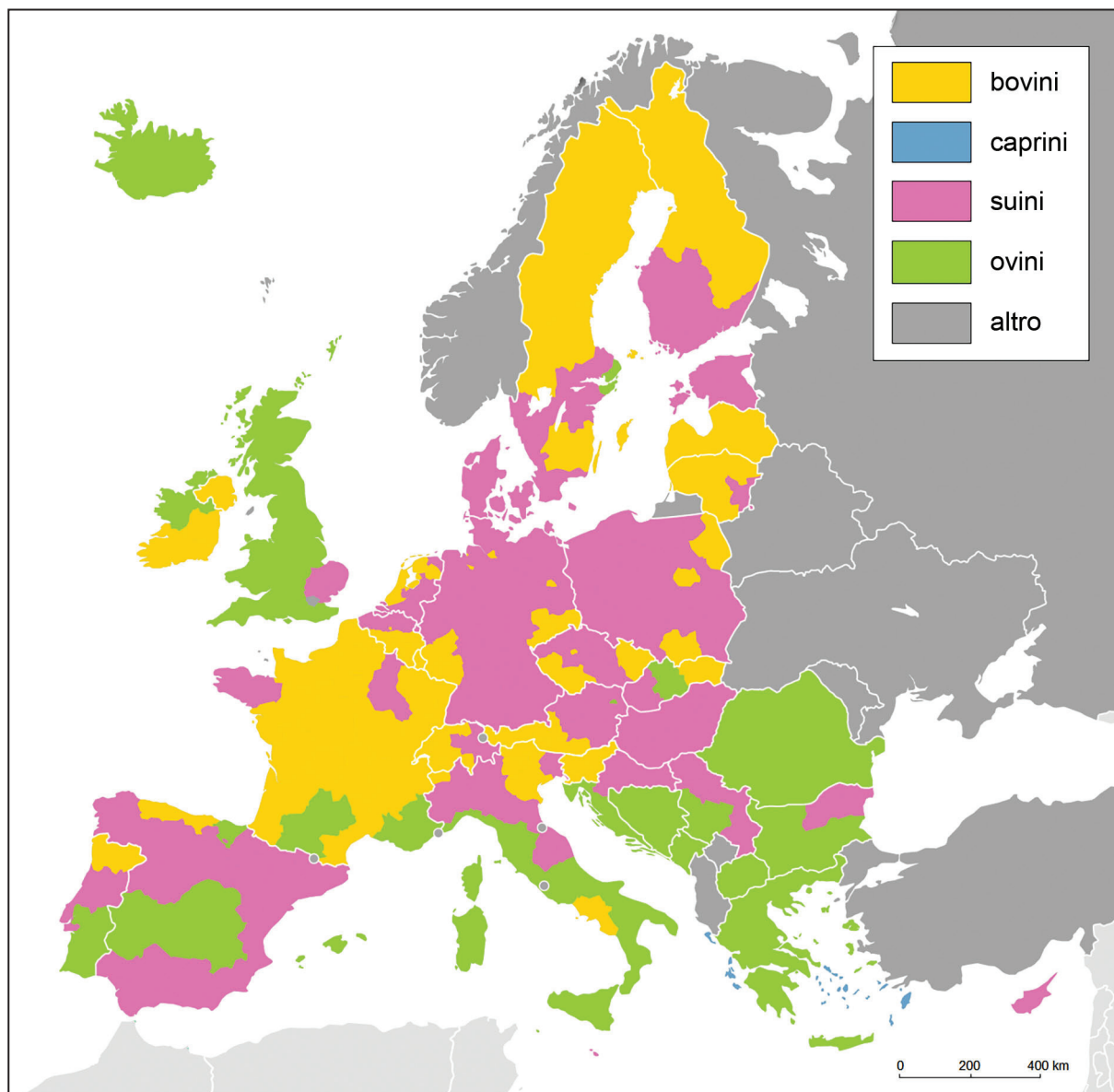


“Grazie agli investimenti di tutte e sette unità locali dell’isola di Veglia, della società in comune per i servizi comunali Ponikve, l’isola ecologica di Veglia e al supporto del Ministero del turismo e del Fondo per la tutela dell’ambiente e dello sfruttamento energetico, l’infrastruttura del traffico e dei servizi turistici dell’isola di Veglia presto diventerà più ricca con l’introduzione di una rete per l’alimentazione di biciclette elettriche costruite sotto forma di stazione per il loro affitto.”

Spiega con una frase l’influenza dell’infrastruttura descritta sopra in relazione allo sviluppo del turismo sostenibile ed ecologico sull’isola di Veglia.

(1 punto)

38. Osserva attentamente la carta geografica raffigurata.



Sulla carta geografica è rappresentata la disposizione relativa all'allevamento dei capi di bestiame negli stati prescelti europei nel 2020. Quali sono i nomi dei tre stati dove su tutta la superficie dominava l'allevamento dei bovini?

(1 punto)

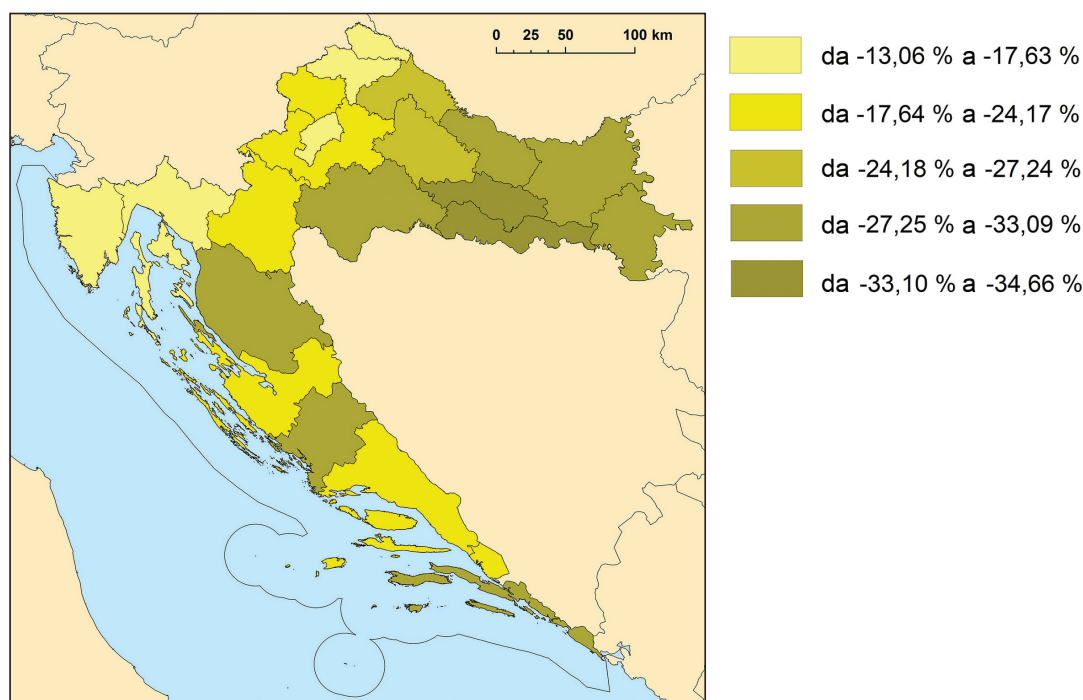
III Quesiti a risposta lunga

Nei quesiti che seguono bisogna rispondere con alcune frasi, in modo chiaro, conciso e attenendosi a ciò che è rilevante per il quesito.
Le risposte vanno iscritte solo nell'apposito spazio all'interno del libretto d'esame.
La risposta giusta porta uno, due o tre punti.

39. Osserva attentamente la tabella e la carta geografica raffigurate.

Tab. 5 Numero di abitanti e coefficiente di trasferimenti nelle regioni della Croazia Orientale

Regione	Numero di abitanti 2011	Emigrati 2016 – 2018	Coefficiente di emigrati
Della città di Virovitica e della Podravina	84 836	3272	4755,6
Della città di Požega e della Slavonia	78 034	3974	6279,4
Della città di Slavonski Brod e della Posavina	158 575	7737	6016,1
Della città di Osijek e della Baranja	305 032	12 363	4997,5
Della città di Vukovar e dello Srijem	179 521	10 855	7455,7
Totale	805 998	38 201	–



La carta geografica mostra il cambiamento del numero degli alunni nelle scuole medie superiori nelle regioni della Repubblica di Croazia dal 2011 al 2019.

Confrontate con tre esempi la situazione e la tendenza nelle regioni della Slavonia e il collegamento con l'intensità di emigrazione in queste regioni.

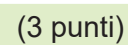
[illegible]

(3 punti)

40. Leggi attentamente il testo seguente ed osserva i grafici.

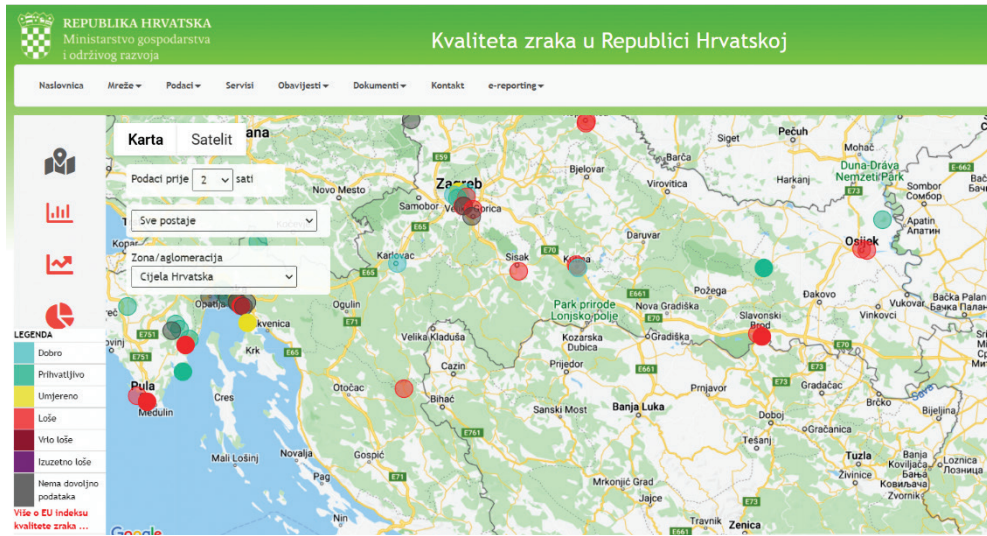
“Al giorno d’oggi sei anni fa un’alluvione mai verificatasi prima allaghò tutti gli insediamenti orientali della regione della Posavina. Vennero evacuati 15 mila abitanti di Gunja, Đurić, Posavski Podgajac, Račinovac, Rajevo Selo e Strošinac. L’alluvione causata da una quantità d’acqua verificatasi mai prima nel fiume Sava assunse le caratteristiche di una calamità naturale. I flussi degli affluenti meridionali del fiume Sava, come Una, Vrbas, Bosna e Drina hanno ammontato alle quantità record dei metri spaziali dell’acqua per secondo e con i loro picchi storici sfociavano nel fiume Sava. Così, a metà del mese, secondo i dati dell’Istituto idrometeorologico statale di Croazia, sulle stazioni idrologiche del fiume Sava bassa, di Slavonski Brod, Slavonski Šamac, Županja e Gunja, sono stati notati i più grandi livelli d’acqua nella storia della loro misura. L’altezza dei livelli d’acqua era un metro in più dal modello millenario teorico.”





Geografia

41. Osserva attentamente la carta geografica.



La carta geografica mostra il grado di inquinamento dell'aria nelle città della Repubblica di Croazia il 25 marzo 2022.

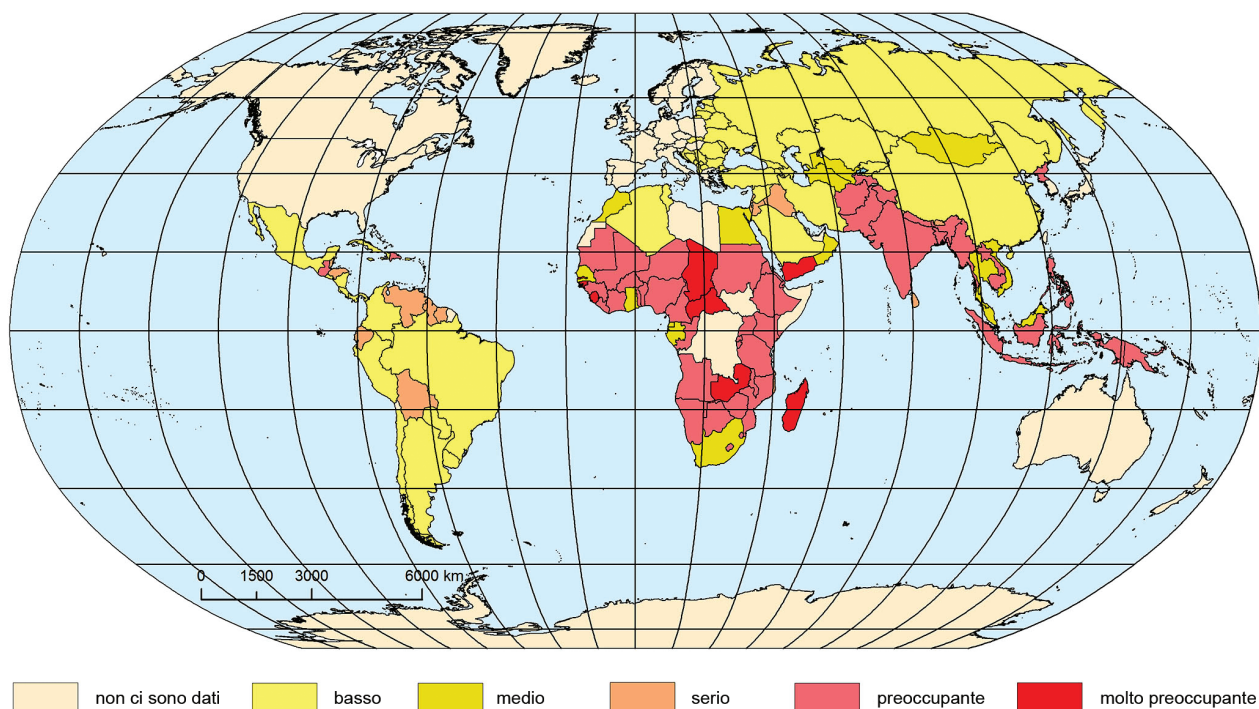
Spiega sugli esempi delle città di Kutina, Osijek e Slavonski Brod le ragioni socio-geografiche che influenzano la cattiva qualità dell'aria in queste città.

[illegible]

(3 punti)

Geografia

42. Osserva attentamente la carta geografica raffigurata.



La carta geografica mostra i paesi del mondo in base alle categorie del problema del pericolo della fame. Nomina tre regioni (o stati) dell’Africa e dell’Asia con il maggior numero di casi di denutrizione e spiega due modi possibili per risolvere il problema della fame nelle regioni / negli stati.

(3 punti)

Pagina vuota

Pagina vuota

Pagina vuota