

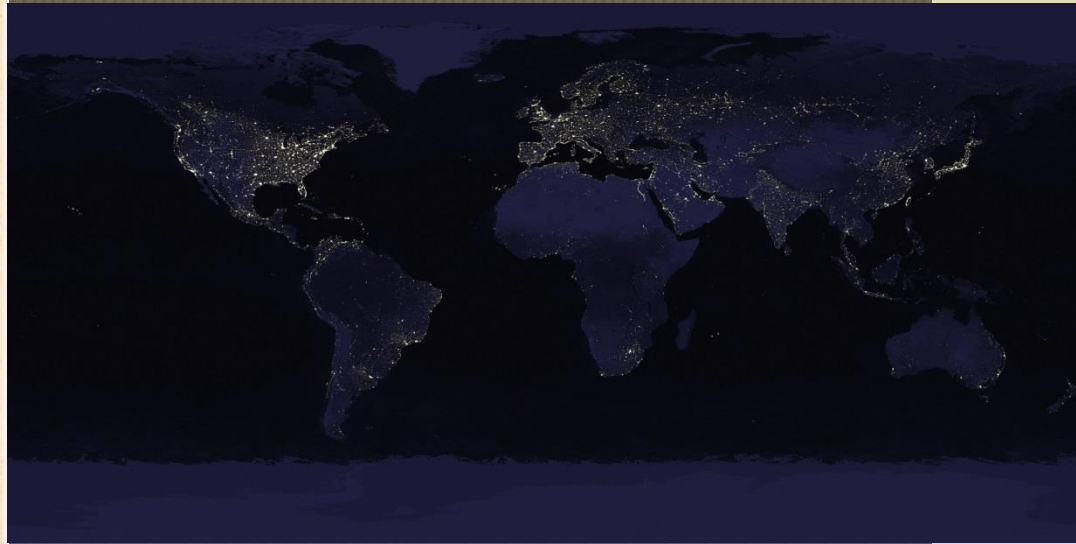
Geografia generale



Paola Pressenda

Obiettivo del corso

- temi e problemi che sono oggetto dell'indagine geografica nei suoi diversi settori
- principali strumenti concettuali e metodologici messi a punto per affrontare tali problemi di ricerca
- diversi linguaggi attraverso cui la disciplina si esprime



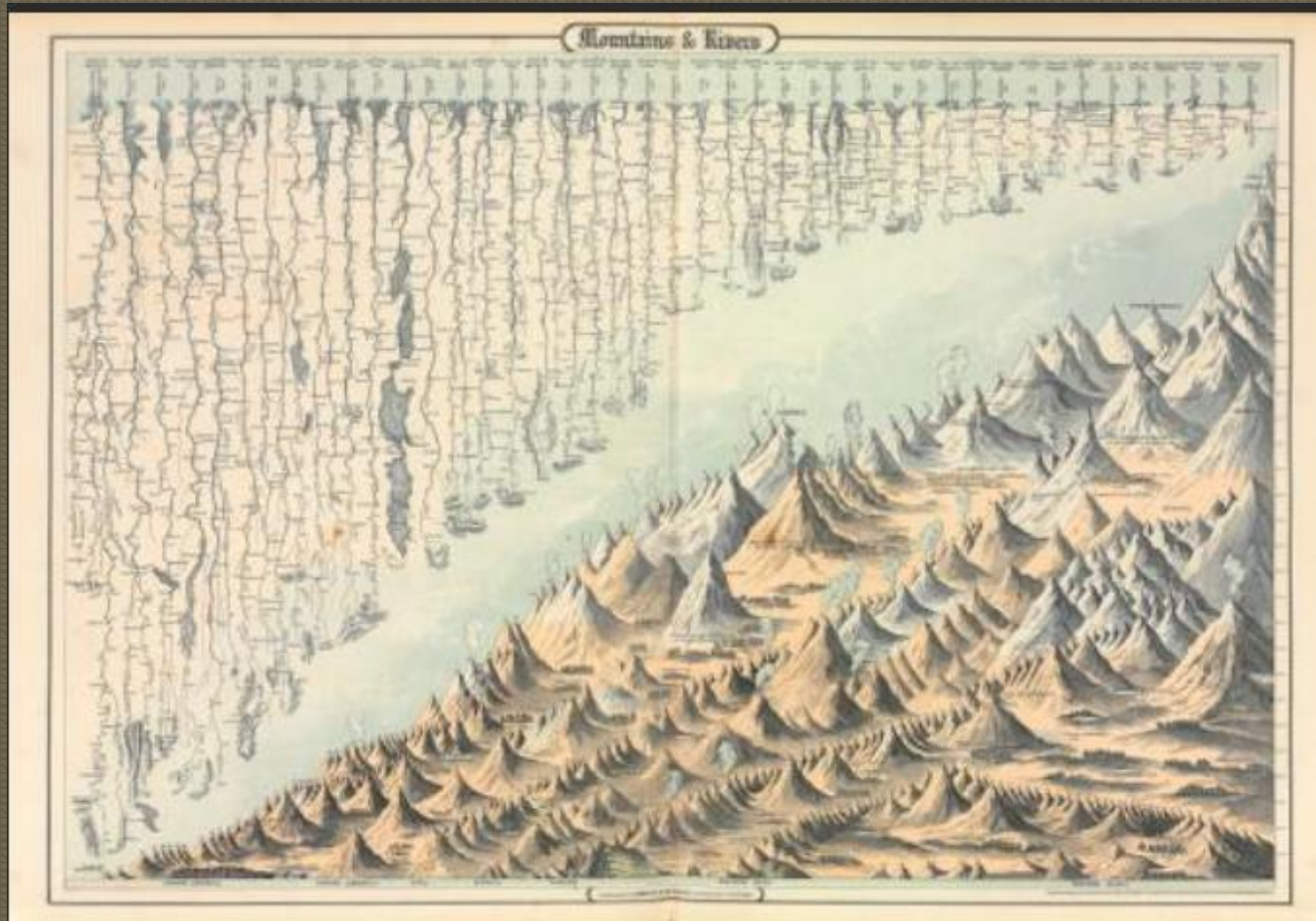
- Geografia

=

scrittura e descrizione della terra



- John Hutchins Colton, Diagrama comparativo de montañas y ríos del mundo



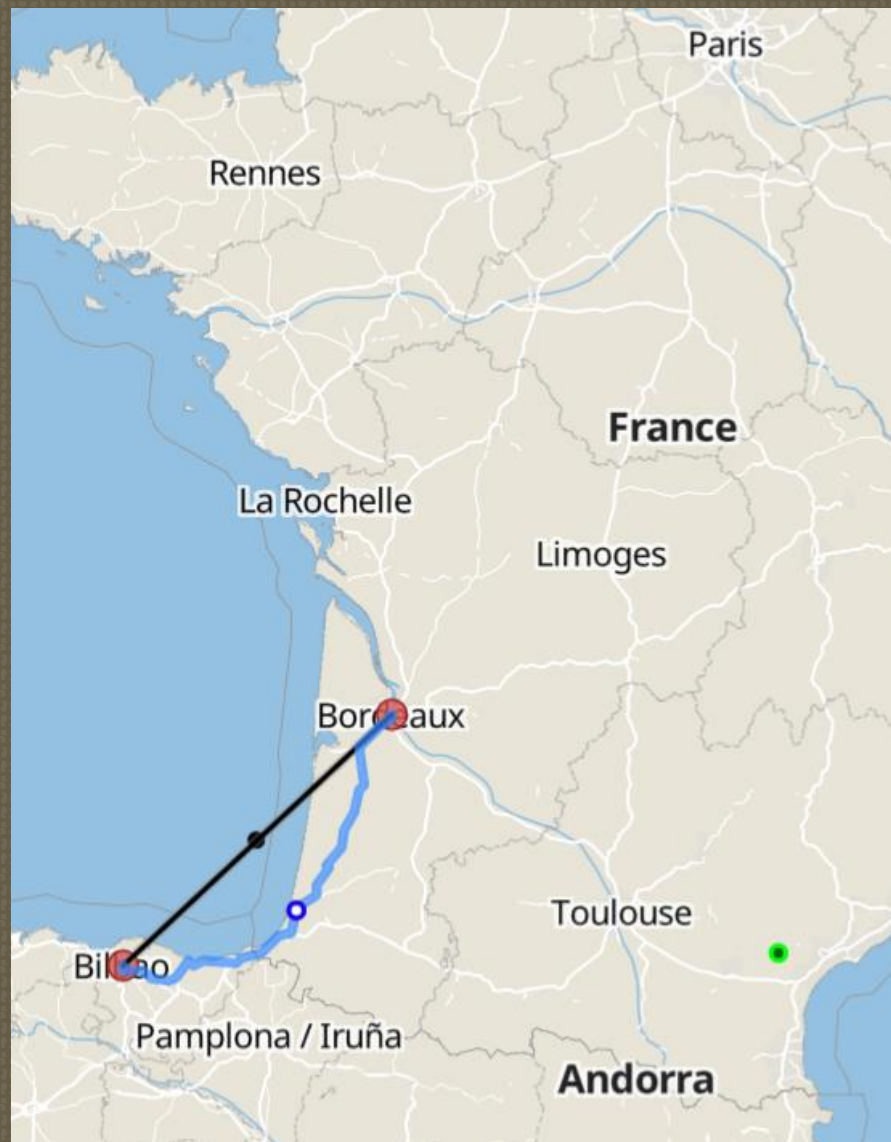
strumenti critici per poter pensare
e controllare lo spazio terrestre



■ ■ Distanza **Bilbao** → **Bordeaux**

Distanza: 257,11 km

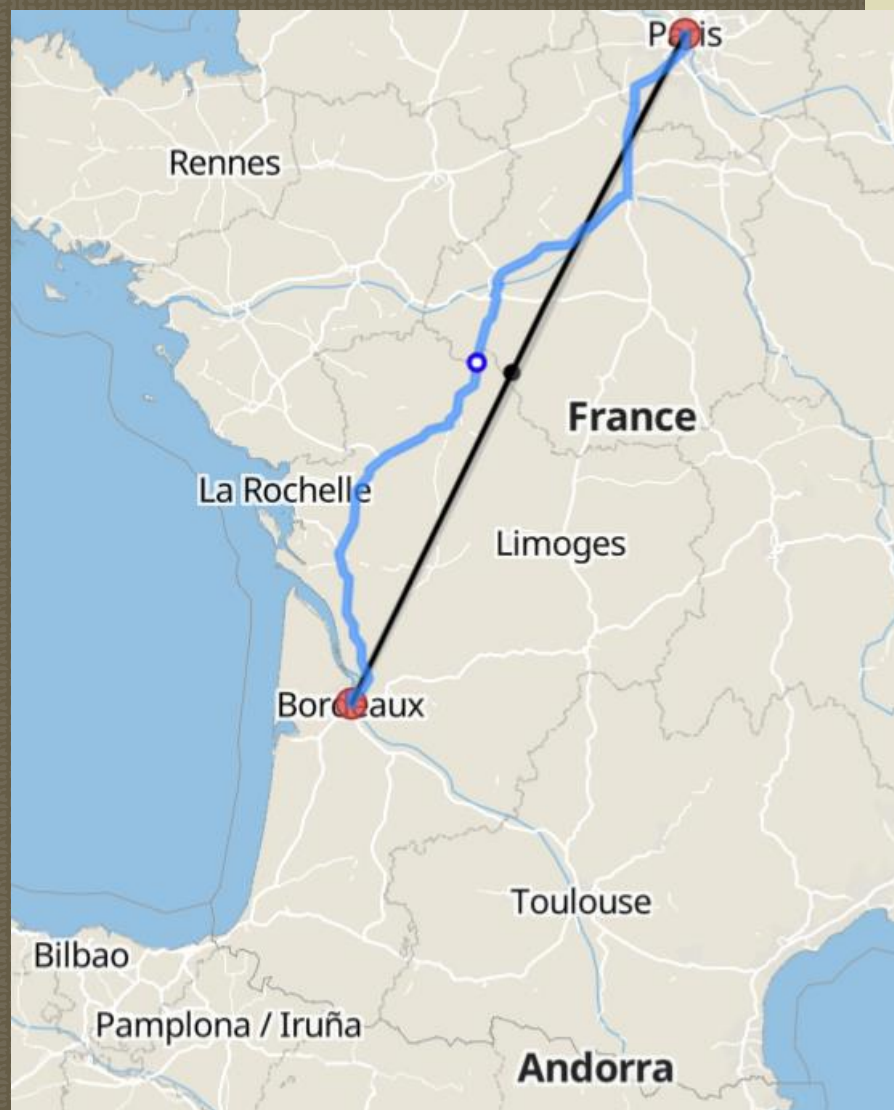
Percorso stradale: **332,36 km**



■ ■ Distanza **Parigi** → **Bordeaux**

Distanza: 499,36 km

Percorso stradale: **583,19 km**

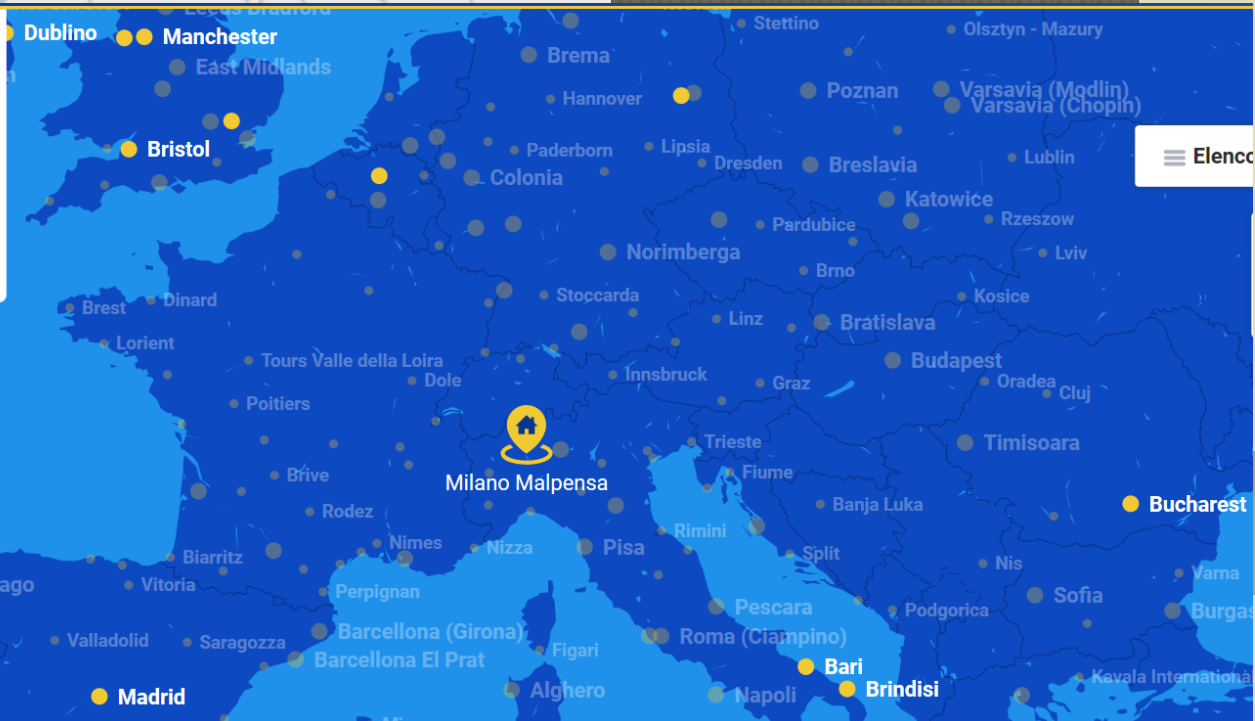




Da:
Milano Malpensa

A:
 Seleziona destinazione

Azzera selezione



DIFFERENTI TIPOLOGIE DI DISTANZA

Distanza fisica
(porzione di spazio
che separa due luoghi,
misurata in metri, km,
ecc.)

DISTANZA
GEOMETRICA

Distanza tempo
(km/tempo)

DISTANZE RELATIVE

Distanza costo
(euro/km)

DISTANZE RELATIVE

Distanze metaforiche
(es. distanza culturale,
distanza linguistica)

DISTANZE
RELAZIONALI

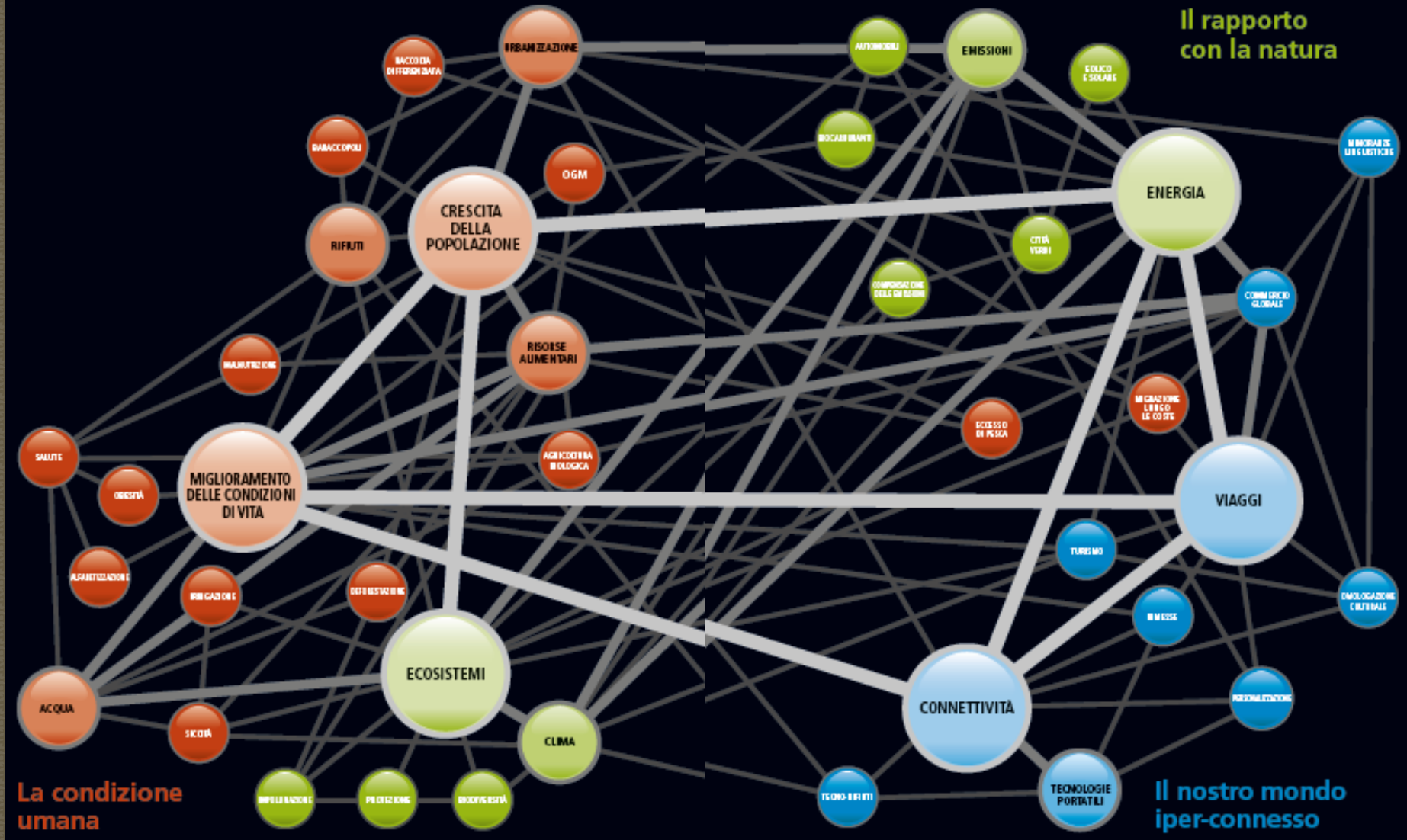
- Geografia

=

scrittura e descrizione della terra

che si fonda più che sulla semplice
enumerazione di fenomeni considerati
isolatamente
soprattutto ...

sull'analisi e identificazione delle
relazioni e interazioni che connettono
i fenomeni reciprocamente nello
spazio della superficie terrestre



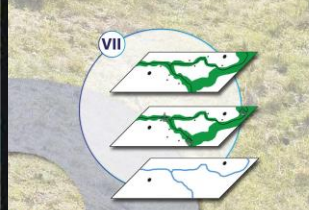
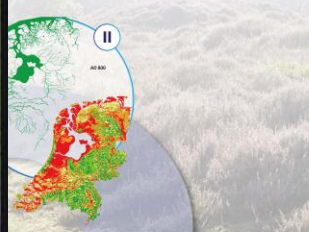
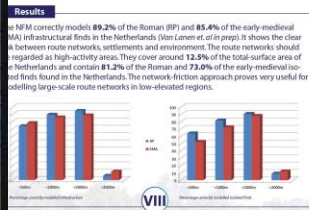
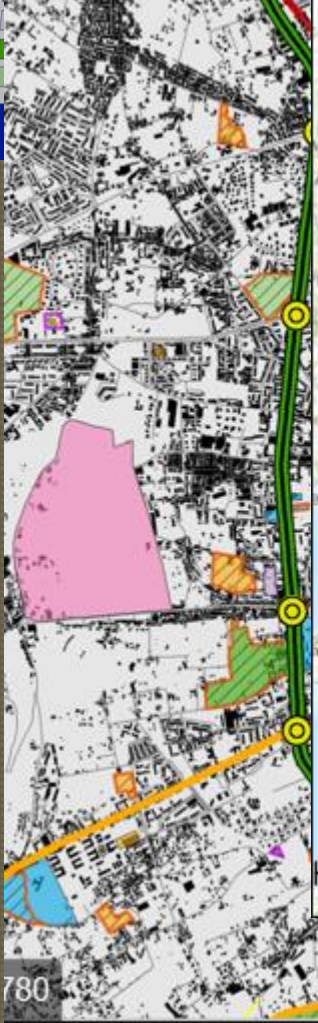
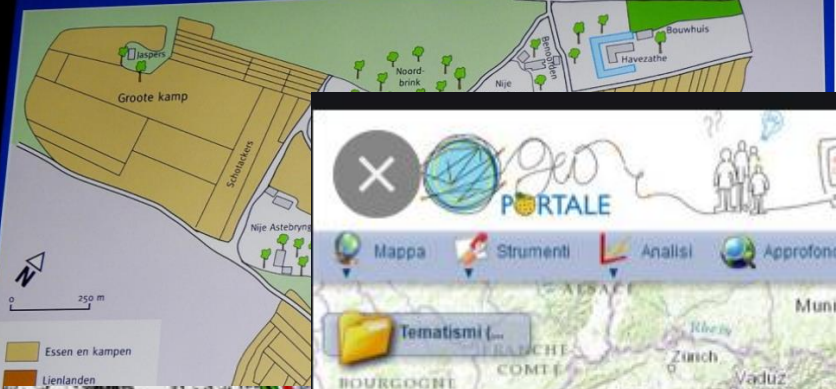
La figura 1.1 illustra la geografia umana come studio di carattere *connettivo*, che riguarda tutto ciò che sulla superficie terrestre entra in relazione con la vita umana.



Best Travel Options

Rowin van Lanen ^{lab}, Menne Kosian ^{lab}, Bart Groenewoud ^{lab}, Esther Jansma ^{lab}

Utrecht University Faculty of Geosciences, P.O. Box 80.115, 3508 TC Utrecht, the Netherlands
Cultural Heritage Agency of the Netherlands, P.O. Box 1600, 3800 BP Amersfoort, the Netherlands.



Società Geografica Italiana



SOCIETÀ GEOGRAFICA ITALIANA
ONLY'S



- Luoghi termali
- Geografia medica
- Fonti d'energia
- Geografie per la Società
- Identità territoriali
- Geografia e ambiente
- Montagna
- Territori amministrati
- Geografia, cooperazione allo sviluppo e sviluppo locale
- Internazionalizzazione dell'economia italiana
- Riordino Territoriale e Sviluppo locale
- I luoghi del commercio tra tradizione e innovazione
- Immigrazione straniera in Italia
- Gecoagri-Landitaly
- Musei di Geografia
- Una rete ecomuseale
- Storia della cartografia e cartografia storica
- Media e geografia
- Geografia degli stati arcipelagici
- Genere e Geografia
- Nuove tecnologie per la conoscenza e la gestione del territorio
- Geografia dell'innovazione e Informazione -
- Geografia e sport
-





AIIG

[HOME](#)

[ASSOCIAZIONE](#)

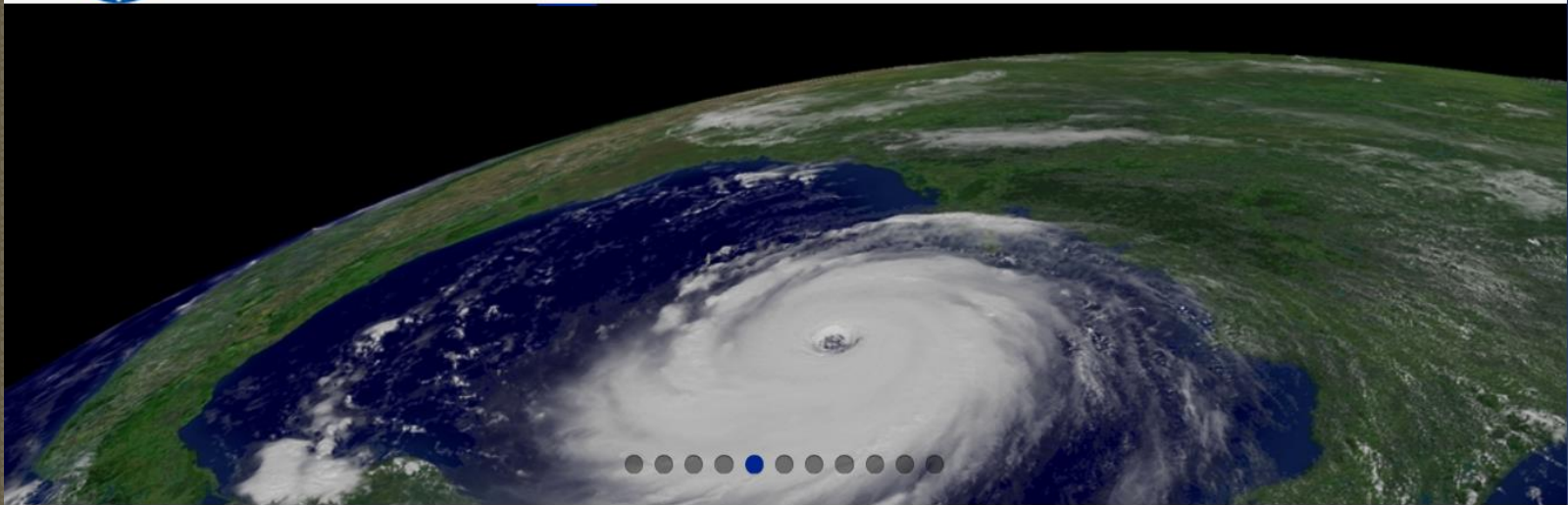
[GIOVANI](#)

[DIDATTICA](#)

[BLOG](#)

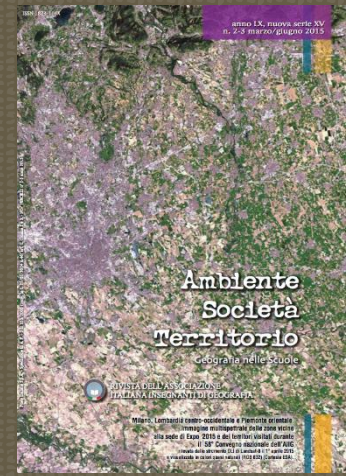
[ADERIRE ALL'AIIG](#)

[CONTATTI](#)



HOME

You are here: [Home](#) > [HOME](#)



Che cos'è la GEOGRAFIA?
Quale campo scientifico
definisce?

GEOGRAFIA

scienza dei
rapporti

uomo-natura

società-
ambiente

RELAZIONI

fenomeni naturali

fenomeni antropici

entro lo spazio della
superficie terrestre

Quale è l'oggetto della ricerca geografica?

territorio come prodotto
dell'interazione società
ambiente

Come si colloca la geografia tra
le altre scienze nel sistema di
conoscenza?

- Biogeografia
- Geografia della popolazione
- Geografia agraria
- Geografia delle attività industriali
- Geografia urbana
- Geografia politica

•

I quadri ambientali

- biogeografia, geografia fisica

popolamento e assetto demografico

- geografia della popolazione

l'insediamento

- geografia urbana

le attività economiche

- geografia agraria, geografia delle attività industriali

i valori storico-culturali

- geografia storica, geografia del paesaggio, geografia culturale

l'ordinamento spaziale della società

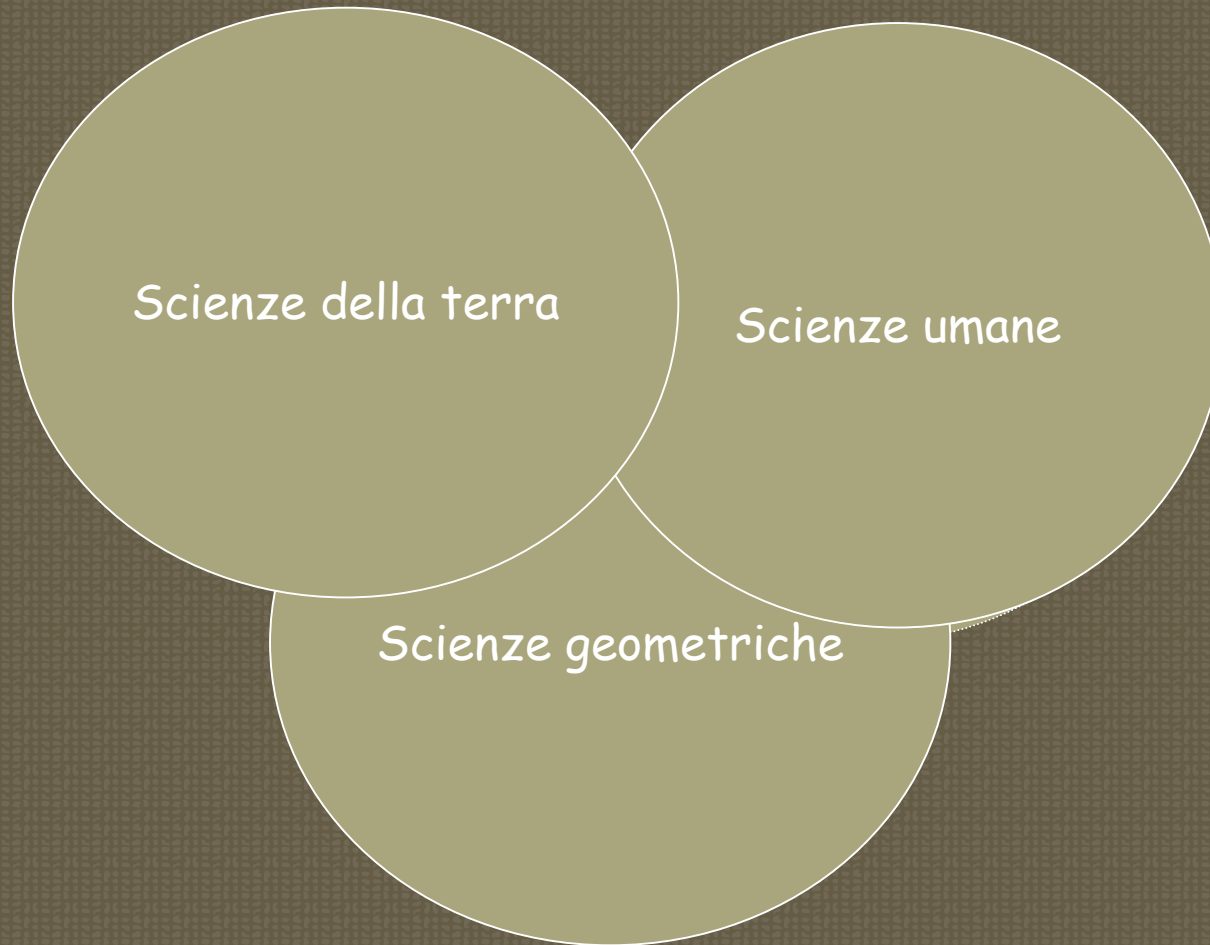
- geografia politica, geografia amministrativa e regionale

GEOGRAFIA GENERALE 0

sistematica:

Area d'integrazione delle geografie specializzate nell'analisi di tutte le componenti che interagiscono nel rapporto società-natura

Geografia generale



Obiettivi di generalizzazione e spiegazione per la
dimensione spaziale dei fenomeni naturali e
antropici,

ovvero per i fatti di

localizzazione

distribuzione

organizzazione e interrelazione nello spazio

Geografia, scienza che
analizza i nessi logici
che legano nello spazio
fenomeni, fatti, strutture

la geografia indaga due tipi di relazioni

- RELAZIONI VERTICALI (o ECOLOGICHE) che si instaurano tra un gruppo umano e l'ambiente da esso occupato
- RELAZIONI ORIZZONTALI che si instaurano tra diversi soggetti e/o gruppi e/o elementi territoriali situati in luoghi diversi della superficie terrestre

Struttura ed organizzazione del territorio

Il territorio, come sistema di relazioni orizzontali e verticali
La *geografia* come strumento dell'analisi territoriale.



Relazioni verticali ed orizzontali danno vita a *strutture territoriali* (più localizzazioni legate da relazioni orizzontali e poggianti su condizioni ambientali) che costituiscono l'*organizzazione territoriale* (più strutture territoriali connesse da relazioni orizzontali).