

CONCETTI CHIAVE

- **Correlazione spaziale**= il grado in cui due o più fenomeni condividono una stessa distribuzione e variazione spaziale
- **Cultura** = costruzione sociale fatta di pratiche e credenze condivise che funziona come un sistema dinamico complesso, plasmato dalle persone e dalle collettività, che ne vengono a loro volta plasmate
- **Determinismo ambientale**=consiste nel far derivare direttamente all'ambiente le differenze sia fisiche, che culturali degli esseri umani
- **Diffusione spaziale** = movimento di persone, idee, mode, malattie... da un luogo all'altro con tempi e modalità differenti a seconda del fenomeno considerato
- **Distribuzione spaziale** = disposizione dei fenomeni sulla superficie terrestre
- **Dualismo natura-cultura**
- **Geografia umana** =studia come le popolazioni, le culture le società e le economie, con le loro manifestazioni materiali (città, strade, campi, fabbriche...) si diversificano nello spazio terrestre, in relazione al valore delle condizioni ambientali e storiche
- **Geografia fisica**
- **GIS**(geografic Information system)
- **GPS** (geografic position system)
- **Globalizzazione** = in generale quando certi fenomeni naturali o umani o come le comunicazioni virtuali coprono l'intero globo terrestre, permettendo a tutti i luoghi della terra di interagire tra di loro ; in senso più ristretto si intende il dominio che le relazioni di mercato a scala mondiale hanno su tutte le altre attività ed espressioni sociali e culturali
- **Interazione spaziale**= relazione tra due o più soggetti nel corso della quale essi si scambiano idee, merci, servizi e modificano le loro azioni in relazione alle idee e ai comportamenti reciproci
- **Luogo** = località con determinate caratteristiche, ma in particolare ha un'ubicazione precisa e la sua posizione con riferimento agli elementi dell'ambiente circostante
- **Paesaggio geografico**
- **Possibilismo geografico** = ritiene che ogni ambiente naturale offra una gamma di alternative già o meno vasta e che in uno stesso ambiente naturale società e culture possano modellarsi in modi diversi a seconda delle loro scelte, basate sulle conoscenze e sulle capacità tecniche di cui dispongono
- **Regione formale** = area definita in base a una o più caratteristiche fisiche o culturali omogenee
- **Regione funzionale**= luoghi connessi da relazioni che si instaurano
- **Scala cartografica**
- **Scala geografica o d'osservazione**
- **Sito** = le caratteristiche fisiche di un luogo, come forma del suolo, la vegetazione, acque..
- **Posizione geografica o situazione** = la posizione che un luogo occupa in un contesto regionale già ampio con riferimento alla rete delle comunicazioni e alle possibili relazioni del luogo con tale contesto
- **Spazio geografico**
- **Territorio** =spazio delle intenzioni dei soggetti (individui e collettività) correlato con l'insieme delle interazioni tra gli stessi soggetti e l'ambiente esterno. Si concretizzano nello spazio geografico umanizzato (o antropizzato) e nella varietà dei suoi paesaggi
- **Telerilevamento**
- **Variazione spaziale** =cambiamento nella distribuzione di un fenomeno da un luogo all'altro
- **Concetto di Wilderness** =nasce negli stati uniti e si riferisce a quegli spazi improduttivi, privi di valore e poi identificati con valori estetici della natura selvatica
- **Terra come sistema dinamico e integrato**
- **Spazio relativo / assoluto /razionale**
- **Concetto di distanza relativa o assoluta**
- **Complementarità / trasferibilità / opportunità alternative**
- **Eccessività /connettività**
- **Ambiente** =ambiente intenzionalmente modificato
- **Densità/ distribuzione /diffusione**
- **Biodiversità** =la quantità di specie presenti in un ecosistema

- **Biomassa**= l'insieme del materiale organico non fossile di un ecosistema, che comprende la massa animale e vegetale, i suoi scarti e suoi residui
- **Biosfera** = l'insieme degli ecosistemi della terra che interagiscono su scala globale
- **Capitale naturale** = risorse non rinnovabili e quelle rinnovabili, biodiversità terrestre e servizi resi dagli ecosistemi
- **Combustibili fossili**
- **Convenzioni delle parti (COP)** = il vertice già alto dell'ONU che si occupa del cambiamento climatico
- **Deforestazione**
- **Degrado ambientale**
- **Ecosistema** = un insieme di organismi viventi, delle interazioni tra essi e con l'ambiente fisico in cui vivono, dei flussi di energia e nutrienti che li attraversano
- **Effetto serra** = processo naturale in cui alcuni gas dell'atmosfera lasciano passare le radiazioni a onda corta dal sole alla terra e assorbono le radiazioni a onda lunga ri-emesse dalla superficie terrestre, provocandone il riscaldamento
- **Energia da biomassa**= energia che può essere considerata rinnovabile importante che sfrutta la massa animale e vegetale, scarti e residui, quindi materiale organico di un ecosistema non fossile.
- **Energia commerciale**= energia prodotta da combustibili fossili, nucleari ed elettrici, i quali dati sono rintracciabili e i consumatori ne hanno accesso e acquisto attraverso reti di infrastrutture e solitamente viene utilizzata dal luogo lontano di produzione
- **Energia eolica**= energia di tipo rinnovabile che sfrutta la potenza dei venti, anch'essa in parte dipendente dal sole di cui ne è fonte. Sfrutta l'energia prodotta dallo spostamento delle masse d'aria che poi vengono convertite in elettricità. Prevede la costruzione di parchi eolici con pale eoliche di enormi dimensioni. Purtroppo utilizzata in minima parte, di cui solo il 20% la Danimarca
- **Energia geotermica**= energia rinnovabile che sfrutta il calore del nucleo terrestre, scavando pozzi in profondità per raggiungere le riserve sotterranee di acqua riscaldata che è fonte diretta di calore, che poi viene convertita in vapore per trasformarla in energia elettrica; il maggior fruitore è l'Islanda
- **Energia nucleare**= energia che sfrutta l'uranio non rinnovabile, che inserito in vasche con acqua successivamente riscaldata, sfrutta il vapore per mettere in moto le turbine. Si tratta di un'energia sfruttata solo dal 6% della popolazione per la distribuzione irregolare nelle zone più sviluppate. Occorrono competenze specializzate per gestire e controllare le centrali, oltre che complesse infrastrutture di supporto ed elevati costi. Ha sia vantaggi che svantaggi: l'energia prodotta viene immagazzinata per molto tempo, mettendo a rapporto la quantità di uranio e l'energia prodotta è favorevole all'uranio; danni minori sul territorio e meno emissioni di CO₂, però si tratta di un'energia pericolosa perché radioattivo l'uranio (ricordiamo i disastri di Chernobyl e Fukushima)
- **Energia solare**=energia che sfrutta le radiazioni solari e può essere attiva (quando non viene immagazzinata) o passiva (quando viene immagazzinata in una struttura come ad es. i pannelli solari) = tecnologia a zero emissioni
- **Energie rinnovabili** = energie con risorse non limitate, ma soggette al rendimento ecologicamente sostenibile
- **Green economy**
- **Impronta di carbonio** = quantità di CO₂ emessa dalle attività umane (Cina/ India)
- **Piogge acide**=anche nota come deposizione acida umida, è la ricaduta sul suolo di particelle e molecole acide a causa di precipitazioni atmosferiche, con effetti negativi su fauna, flora, suolo e oggetti costruiti
- **Riscaldamento globale** = aumento della temperatura globale attribuito almeno in parte alle attività umane che hanno incrementato la concentrazione dei gas serra nell'atmosfera
- **Risorse ad accesso libero** = beni sui quali nessun singolo individuo ha pretese di esclusività e che sono disponibili a chiunque
- **Risorse di proprietà comune** = risorse naturali, attrezzature o strutture condivise da una comunità di utilizzatori chiaramente identificabile
- **Risorse non rinnovabili** = risorse certe, con una quantità stimata che varia in base ai consumi e alle nuove scoperte
- **Sviluppo sostenibile**

- **Transizione energetica** = passaggio dall'utilizzo di combustibili fossili ed energia non rinnovabile ad un'energia rinnovabile e sostenibile, a zero emissioni di CO₂
- **Asilo politico** = protezione della persecuzione garantita da uno stato ai rifugiati provenienti da un paese straniero
- **Baby boom** = parte della popolazione nata intorno agli anni 50/70 del 1900
- **Capacità di carico**
- **Circolazione** = spostamento momentaneo spesso ciclico di un individuo o di un gruppo di persone dal proprio luogo di origine a un altro luogo, comprende le migrazioni temporanee e movimenti pendolari
- **Densità aritmetica** = rapporto tra la superficie di un'area e il numero dei suoi abitanti(ab/km²)
- **Densità fisiologica** = rapporto tra la superficie agricola produttiva di un determinato territorio e il numero dei suoi abitanti
- **Denutrizione** = alimentazione insufficiente
- **Disuguaglianze di genere** = disparità tra uomini e donne per quanto riguarda opportunità, diritti, benefici, comportamenti e status sociale
- **Ecologia delle popolazioni**
- **Emigrazione** = popolazione che abbandona un paese per spostarsi in un altro
- **Equazione demografica**
- **Fame** = bisogno fisiologico di mangiare
- **Fattori di spinta e di attrazione** = fattori che sono alla base delle migrazioni. Variabili con la quale ogni individuo deve fare conto
- **Fuga dei cervelli**
- **Gender gap index** = indice delle disuguaglianze di genere. Tiene conto in particolare modo delle disuguaglianze tra uomini e donne e ha 4 indicatori: le opportunità economiche, l'educazione, la salute e sopravvivenza e la partecipazione politica
- **Genere** = caratteristiche culturali o sociali che nel pensare comune di una società vengono attribuite all'appartenenza al sesso maschile e femminile
- **Immigrazione** = quella parte della popolazione che arriva in un altro stato
- **Indice di dipendenza** = rapporto tra la popolazione in età lavorativa e la popolazione con meno di 15 e più di 65 anni
- **Indice di mascolinità** = rapporto percentuale tra il numero di maschi e il numero di femmine in una società
- **Insicurezza alimentare** = causata dall'agricoltura di sussistenza nonsufficiente, dall'ambiente cittadino troppo povero per comprare e dalla fame e dalle carestie a causa di guerre
- **Malnutrizione** = alimentazione carente di alcuni alimenti indispensabili come le proteine o le vitamine o il ferro
- **Migrante economico** = migranti costretti a spostarsi per motivazioni economiche
- **Migrazione** = spostamento permanente o di lungo termine di un individuo o di un gruppo di persone dal proprio luogo d'origine a un altro luogo
- **migrazioni internazionali** = migrazioni di durata e tragitto maggiore, tramite corridoi migratori da uno stato o continente all'altro, per lo più via di terra
- **Migrazioni interne** = soprattutto si tratta di migrazioni da zone rurali a zone urbane
- **Omosessualità**
- **Piramide delle età** = istogramma che rappresenta la composizione di una popolazione divisa per classi di età e genere (M e F)
- **Politiche natalizie e anti-nataliste**
- **Profughi interni** = persone costrette ad abbandonare le proprie località d'origine per migrare verso un'altra regione dello stesso paese
- **Profughi ambientali** = migranti che si spostano a causa di una natura maligna, causa cambiamenti climatici
- **Richiedente d'asilo**
- **Rifugiato** = chi fugge da un paese diverso dal proprio per garantire la propria sicurezza personale o per scampare ad una persecuzione
- **Rimesse dei migranti**
- **Saldo migratorio** = saldo immigrati-saldo emigrati
- **Sessualità** = elemento fondamentale dell'identità sociale ed individuale che deriva da orientamenti, abitudini, desideri e pratiche di tipo sessuale

- **Speranza di vita**= come si vive in una popolazione, condizionate dalle condizioni igienico sanitarie, socio-economiche, ambientali...
- **Tasso di crescita naturale** = percentuale annua di crescita di una popolazione senza considerare i flussi migratori
- **Tasso di fecondità totale** = numero medio annuo dei nati vivi per donna in età feconda tra i 15 e 50 anni
- **Tasso di mortalità** = numero annuo di morti ogni 1000 abitanti
- **Tasso di mortalità infantile**
- **Tasso di natalità** = numero annuo di nati vivi ogni 1000 abitanti
- **Teoria malthusiana** = teoria elaborata da Malthus alla fine del 1800; quando non vi sono abbastanza risorse per una determinata popolazione
- **Transgender**
- **Transizione demografica** = passaggio di un paese, nel corso del tempo, da tassi di natalità e mortalità elevati a valori molto inferiori
- **Transnazionalismo** = processo mediante il quale i migranti costruiscono reti di interazioni che legano tra loro il paese d'origine e quello di insediamento
- **Architettura tradizionale** = strutture architettoniche di uso comune (abitazioni, edifici rurali,...) presenti in un determinato luogo, periodo storico o comunità
- **Capitale** = insieme dei mezzi di produzione che combinandosi con il lavoro permettono la produzione di beni e servizi. Esso comprende il denaro (capitale finanziario), gli immobili, i macchinari, gli impianti produttivi, i brevetti...
- **Capitale sociale**
- **Capitale territoriale** = capitale, beni, servizi offerti da un determinato territorio
- **Capitalismo** = sistema economico e sociale in cui il capitale produttivo è detenuto di regola da privati (individui o società) che lo utilizzano per ottenere profitti dalla vendita di beni e servizi prodotti da lavoratori dipendenti, per poi reinvestirli in attività produttive o finanziarie al fine di accrescere il capitale stesso
- **Consumo** = è in senso generale l'utilizzo di beni per soddisfare i bisogni e desideri dell'uomo in senso generale l'utilizzo di beni per soddisfare i bisogni e desideri dell'uomo
- **Cultura di massa** = pratiche, attitudini e preferenze condivise da un gran numero di persone considerate parte del modello dominante
- **Cultura immateriale** = cultura trasmessa oralmente o pratiche come la danza o canti in particolare..
- **Cultura locale** = le pratiche, i comportamenti e le preferenze condivise dai membri di una comunità che interagisce con le caratteristiche naturali e storiche di un certo ambiente locale
- **Cultura materiale**
- **Diversità o varietà culturale** = È il contrario dell'omogeneità culturale e consiste nel fatto che i diversi gruppi umani, alle diverse scale, fino a quella locale, conservano le loro differenze culturali pur trasformandosi continuamente
- **Globalizzazione** = È il contrario dell'omogeneità culturale e consiste nel fatto che i diversi gruppi umani, alle diverse scale, fino a quella locale, conservano le loro differenze culturali pur trasformandosi continuamente
- **Glocalizzazione** = processo per cui gli attori globali e quelli locali interagiscono, influenzandosi e vicenda
- **Industria del patrimonio**
- **Investimenti diretti all'estero (IDE)**
- **Medicina allopatrica** = pratiche mediche che cercano di curare o prevenire le malattie attraverso farmaci testati e sperimentati secondo procedure scientifiche e sperimentazioni cliniche
- **Medicina tradizionale** = pratiche mediche, derivate da conoscenze e credenze antiche sul funzionamento del corpo umano, utilizzate per mantenere la salute o guarire dalle situazioni di malessere
- **Mercificazione** = è la trasformazione in un bene di mercato di un oggetto, un concetto o una procedura, originariamente privi di una destinazione commerciale
- **Milieu territoriale**
- **Multinazionali**
- **Non luoghi** = luoghi privi di storia, privi di "personalità", tutti uguali, luoghi di passaggio, ad esempio gallerie, centri commerciali, parchi divertimento...

- **Organizzazione mondiale del commercio (WTO)**
- **Patrimonio**
- **Patrimonio mondiale dell'umanità**
- **Polarizzazione** = fenomeno per il quale tutte le relazioni tra i centri fanno capo a un nodo centrale del quale gli altri dipendono totalmente
- **Qanat** = un sistema idraulico tipico nelle zone semi-aride che usa condotti e tunnel per estrarre l'acqua dal sottosuolo e portarla dove serve, evitando che evapori
- **Sapere locale** = sapere, conoscenze appartenenti ad un
- **Sistema locale territoriale** = sistema formata da una rete locale di soggetti che cooperano per valorizzare le risorse specifiche del loro contesto territoriale, interagendo con le reti globali della finanza, della conoscenza e delle grandi imprese
- **Sviluppo sostenibile** = sviluppo che soddisfa i bisogni del presente senza compromettere le capacità delle generazioni future di soddisfare i propri
- **UNESCO** = organizzazione delle nazioni unite per l'educazione, la scienza e la cultura. Fu fondata nel 195 per incoraggiare la collaborazione tra le nazioni nelle aree dell'educazione, scienza, cultura e comunicazione. Attualmente conta 192 membri, vale a dire quasi tutti i paesi del mondo.
- **Aggiustamento strutturale** = politica di un paese basata su principi neoliberalisti finalizzati a promuovere la crescita economica e lo sviluppo, rimuovendo gli ostacoli, anche legislativi, al libero movimento di merci e capitali
- **Aspettativa di vita** = come si vive in una popolazione, condizionate dalle condizioni igienico sanitarie, socio-economiche, ambientali...
- **Benessere equo e sostenibile BES** = serie di indicatori economici, sociodemografici e ambientali
- **Distribuzione del reddito** = il modo in cui il reddito è suddiviso fra differenti gruppi o individui
- **Disuguaglianza del reddito** = il rapporto fra i redditi dei più ricchi e i redditi dei paesi più poveri
- **Economia informale**
- **Indicatore ambientale** = tra gli indicatori ambientali ci sono
- **Indicatore economico** = ne fanno parte il PIL e il PIL pro capite
- **Indicatore socio-demografico** = gli indici più importanti sono quello della povertà, della fame, dell'alfabetizzazione, della disuguaglianza di genere,
- **Indice di ineguaglianza di genere**
- **Indice di sviluppo umano ISU** = pil procapite, speranza di vita, tasso di scolarizzazione, tasso loro alla partecipazione scolastica
- **Misura dell'empowerment di genere MEG**
- **Modello di sviluppo classico** = o teoria degli stati di Rostow = i paesi meno sviluppati fossero quelli fondati su economie agricole e che con l'avvento dello sviluppo, la struttura dell'economia dovesse cambiare per lasciare spazio alle attività manifatturiere e ai servizi
- **Neoliberalismo** il liberismo fa riferimento ad una teoria politica ed economica basata sui diritti di proprietà e sulla libertà individuale, sostiene il mercato libero e la rimozione di tutti gli ostacoli al movimento di merci, servizi e capitali
- **Nord e Sud del mondo** = stati ricchi e stati poveri del mondo
- **Obiettivi di sviluppo sostenibile** = stabiliti dalle Nazioni Unite erano 8 dal 2000 al 2015, poi diventarono 17 dal 2015 entro il 2030
- **Organizzazione per la cooperazione e lo sviluppo economico**
- **Parità di potere d'acquisto**
- **Povertà assoluta** = quando è impossibile soddisfare i bisogni umani fondamentali, che includono l'acqua potabile, nutrizione, sanità, scuola, vestiario e riparo
- **Povertà estrema** = saldo giornaliero minore a 1,9\$
- **Povertà relativa** = consiste nella mancanza di un livello socialmente accettabile di risorse o di reddito rispetto ad altri all'interno di una società
- **Prodotto interno lordo PIL** = valore monetario dell'insieme dei beni e servizi prodotti in un paese in un anno. Dividendo il PIL per il numero di abitanti si ottiene il PIL pro capite
- **Programma di aggiustamento strutturale** = politica economica di un paese basata su principi neoliberalisti finalizzati a promuovere la crescita economica e lo sviluppo, rimuovendo gli ostacoli, anche legislativi, al libero movimento di merci e di capitali
- **Resilienza**

- **Sistema mondo**
- **Soglia di povertà** = 1,9\$ al giorno
- **Stati dello sviluppo**
- **Strategia di riduzione della povertà**
- **Sviluppo** = processi che determinano cambiamenti positivi nel benessere economico nella sua distribuzione tra le classi sociali e nella qualità della vita degli abitanti e dei lavoratori
- **Sviluppo convenzionale**
- **Tasso di alfabetizzazione**
- **Tasso di mortalità infantile**
- **Tasso di povertà** = numero di persone povere sul totale della popolazione
- **Teoria della dipendenza**
- **Vulnerabilità**
- **Agricoltura**
- **Agricoltura biologica** = tipo di agricoltura sostenibile che si basa su cicli e processi naturali, compatibili con la conservazione degli ecosistemi locali
- **Agricoltura commerciale** = sistema agricolo fondato sulle richieste del mercato, i cui prodotti vengono venduti per un consumo che spesso avviene lontano dai luoghi di coltivazione
- **Agricoltura di sussistenza** = un sistema agricolo indipendente dalle richieste del mercato globale, i cui prodotti vengono in gran parte consumati dai produttori e dalle loro famiglie e in piccola parte scambiati o venduti su mercati locali
- **Agricoltura estensiva** = sistema agricolo caratterizzato da uno scarso uso di forza lavoro, capitali e macchinari per unità di terreno coltivato
- **Agricoltura intensiva** = sistema agricolo caratterizzato da un'elevata quantità di forza lavoro, capitali e attrezzatura in relazione alla superficie coltivata
- **Agricoltura itinerante** = sistema agricolo che usa il fuoco per ripulire i terreni dalla vegetazione spontanea, rendendoli adatti a essere coltivati per un certo periodo, al termine del quale si passa a fare lo stesso con un altro terreno
- **Agricoltura mediterranea**
- **Agricoltura sostenibile** = tecniche agricole che permettono un'accurata gestione delle risorse e riducono al minimo gli impatti negativi dell'agricoltura sull'ambiente, senza compromettere la sua redditività
- **Agricoltura urbana**
- **Agrobusiness** = sistema di interconnessione tra i contadini che producono, le industrie di lavorazione dei prodotti agricoli e la loro distribuzione commerciale
- **Agroforestazione**
- **Allevamento commerciale di animali da latte** = allevamento di bestiame per la produzione di latte, burro e formaggi, destinati a essere venduti sul mercato
- **Allevamento estensivo di bestiame** = forma di agricoltura che prevede l'allevamento a brado di grandi mandrie di bestiame o greggi di pecore destinate al macello
- **Caccia e raccolta**
- **Cerealicoltura commerciale** = sistema agricolo che prevede una monocoltura di cereali altamente meccanizzata e su vasta scala
- **Coltivazione irrigua del riso**
- **Coltivazione irrigua** = coltivazione basata su sistemi di derivazione di acque superficiali o sotterranee, distinguendosi così dalla coltivazione asciutta basata unicamente sugli apporti idrici atmosferici (precipitazioni e condensazioni)
- **Coltura promiscua**
- **Crisi alimentare globale**
- **Desertificazione** = grave sterilità dei terreni in zone non naturalmente desertificate, a causa delle attività umane o per motivi naturali
- **Factory farm (fattoria fabbrica)** = azienda agricola intensiva, caratterizzata da un'altissima concentrazione di bovini, suini o pollame, in strutture realizzate per ottimizzare il processo di alimentazione del bestiame
- **Ingegneria genetica** = applicazione di tecniche genetiche dell'agricoltura, a partire dagli anni '80, con il coinvolgimento di grandi imprese private nel controllo della ricerca nello sviluppo di organismi geneticamente modificati (OGM) o transgenetici e sottoposti alla protezione di brevetti internazionali

- **Modello di von Thunrn**
- **Monocoltura** = coltivazione di un'unica specie vegetale su vaste estensioni di terreno
- **Organismi geneticamente modificati (OGM)**
- **Orticoltura commerciale** = produzione intensiva di frutta non tropicale, ortaggi e fiori destinati alla vendita sul mercato
- **Pastorizia** = allevamento di bestiame all'aperto
- **Piantagioni** = grande coltivazione tipica dell'area tropicale e subtropicale, specializzata in produzioni destinate all'esportazione sui mercati internazionali
- **Policoltura** = suddividere il terreno tra coltivazioni differenti
- **Politica agraria comunitaria (PAC)** = politica dell'UE che si propone di conciliare un'adeguata produzione alimentare con la salvaguardia economica delle comunità rurali e la risposta alle sfide ambientali
- **Prima rivoluzione agricola** = rivoluzione che porta alla nascita dell'agricoltura 11000 anni fa
- **Rivoluzione verde** = grande aumento della produzione di cereali verificatosi tra il 1965 e 1985 in Asia e America Latina, grazie alla diffusione di varietà di grano, riso, granturco ad alta produttività, all'uso di fertilizzanti e dell'irrigazione
- **Rotazione delle colture** = alternanza della coltivazione di diverse specie nello stesso campo, al fine di evitare l'impoverimento del suolo
- **Salinizzazione** = accumulo dei sali sulla superficie del terreno o nel suolo
- **Seconda rivoluzione agricola** = seconda importante rivoluzione nel campo dell'agricoltura avvenuta intorno al XVII e XVIII sec, con l'introduzione della rotazione delle colture, rese l'agricoltura più efficiente e arrivarono nuove tecniche anche con l'aiuto della rivoluzione industriale
- **Slow food** = cibo salutare, pulito, buono (in opposizione al fast food)
- **Terza rivoluzione agricola** = rivoluzione in atto tutto'oggi nella quale ci sono nuove pratiche colturali come la l'irrigazione artificiale, ma soprattutto la massiccia meccanizzazione
- **Transumanza** = movimento necessario del bestiame
- **Tratturi**
- **Agglomerati urbani** = è la zona urbanizzata formata dall'espansione a macchia d'olio di u centro urbano
- **Area di gravitazione**
- **Area metropolitana** = più agglomerati vicini, separati da spazi non urbanizzati, che hanno intense relazioni tra loro
- **Area urbana**
- **Baraccopoli o slum** = quartiere urbano caratterizzato da sovrappopolamento della presenza di case auto-costruite e da scarsità o assenza di servizi e infrastrutture di base, come l'acqua corrente e la raccolta dei rifiuti
- **Bene culturale**
- **CBD = central business district**
- **Centralità territoriale**
- **Centralità di rete**
- **Centralizzazione**
- **City users** = coloro che non sono residenti in città, quindi pendolari lavorativi, turisti
- **Città capitale**
- **Città diffusa**
- **Città estesa** = sistemi territoriali di vario tipo, per lo più multicentrici, formati da più municipalità vicine
- **Città globale** = centri principali del potere economico mondiale, in grado di esercitare un' influenza e un controllo sul resto del mondo
- **Città nucleare** = addensamenti urbani i cui confini coincidono con i confini municipali
- **Città-rete** = città che rappresenta il "nodo" di una rete, dal quale partono e arrivano scambi con altre città o regioni o istituzioni
- **Contro-urbanizzazione**
- **Conurbazione** = espansione a macchia d'olio di più agglomerati urbani vicini che si sono fusi tra di loro
- **Decentralizzazione**
- **Disurbanizzazione**

- **Ecosistema urbano**
- **Funzioni delle città**
- **Gated communities** = quartieri recitati e sorvegliati giorno e notte da guardiani al cui interno possono accedere soltanto i proprietari delle case, il loro persona di servizio e gli ospiti
- **Gentrification** = cambiamento socioculturale di una zona dal popolazione ricca della città, in particolare modo nella città storica
- **Gerarchia urbana** = suddivisione delle località centrali in ranghi o libelli in base al raggio delle funzioni centrali che esse svolgono, perciò alla dimensioni della loro area di gravitazione espresse in termini di soglia e di portata
- **Hinterland**
- **Impronta ecologica** = indice statistico che da la misura di quanta superficie in termini div terra e acqua la popolazione urbana necessita per produrre con la tecnologia disponibile, le risorse che consuma e per assorbire i rifiuti prodotti
- **Località centrali** = località in cui è concentrata l'offerta di beni e servizi rivolta a una domanda di utenti distribuita nel territorio circostante detto hinterland o area di gravitazione
- **Mega-città** = agglomerati urbani con più di 10 milioni di abitanti
- **Megalopoli** = insieme di aree urbane e metropolitane prossime e collegate tra di loro
- **Morfologia urbana**
- **Paesaggio urbano** = associata alla campagna, ma estesa a tutto il territorio, compresa la città
- **Periurbanizzazione**
- **Pianificazione strategica**
- **Pianificazione urbanistica**
- **Politiche urbane**
- **Raggio d'azione o portata**
- **Reti urbane**
- **Rurale** = zona con pochi abitanti, bassa densità della popolazione
- **rurbano o sembrano** = centri che sono diventati urbani, ma che erano rurali
- **Sistema territoriale urbano**
- **Smart city**
- **Sito** = luogo in cui sorge il centro urbano con le sue caratteristiche fisiche e storiche
- **Soglia**
- **Sostenibilità ambientale urbana**
- **Struttura policentrica**
- **Tasso di crescita urbana**
- **Urbanistica**
- **Urbanizzazione** = disciplina che studia la trasformazione dello spazio urbano ed è al tempo stesso una tecnica che elabora i piani e detta le regole di tali trasformazioni, traducendo nello spazio fisico gli indirizzi delle politiche urbane
- **Urbano** = spazi limitati in cui la popolazione si concentra
- **Zonizzazione** = leggi che regolano l'uso del suolo urbano e il suo sviluppo
- **Zonizzazione funzionale** = la suddivisione del territorio di una città in zone caratterizzate da specifiche attività e usi del suolo