

Agenti geomorfologici

Dal greco *geo*, terra e *morphé*, forma; sono i fattori capaci di modellare la superficie terrestre variandone l'aspetto. Alcuni si originano all'interno della terra costruendo nuova crosta terrestre, sollevando le rocce della crosta terrestre a formare così dei rilievi; altri, invece, agiscono livellando e spianando i rilievi attraverso l'erosione delle rocce.

Agricoltura estensiva

Tecnica di coltivazione dove si fa scarso uso di macchinari e gli investimenti sono minimi; richiede suoli molto estesi ma in parte lasciati a riposo o pascolati. L'agricoltura estensiva è più rispettosa e sostenibile di quella intensiva.

Attrezzature collettive

Aree o edifici pubblici, o privati ad uso pubblico, destinati a servizi per la collettività, quali l'istruzione, la sanità, i luoghi di culto.

Bachicoltura

L'allevamento dei bachi da seta, strettamente correlato alla presenza e alla cura delle piante di gelso, le cui foglie forniscono nutrimento ai bachi.

Bacini di decantazione

Vasche per la separazione dei materiali solidi in sospensione in un liquido, dove le parti più pesanti presenti si depositano per gravità sul fondo, ovvero decantano.

Biodiversità

La ricchezza di esseri viventi misurata in varietà di specie che popolano la terra. Come tale ha un grande valore, considerato il grado di minaccia e la diminuzione di varietà a scala locale e globale.

Biosfera

Parte della terra nella quale si riscontrano le condizioni indispensabili alla vita animale e vegetale.

Categorie di intervento

Individuate dalla schedatura degli edifici in centro storico, si riferiscono alle modalità di intervento edilizio e si distinguono in manutenzione ordinaria, manutenzione straordinaria, restauro, risanamento conservativo, ristrutturazione edilizia e demolizione (legge della Provincia autonoma di Trento n. 15 del 2015).

Competenze istituzionali

La Costituzione italiana stabilisce le competenze dei diversi organi politico-amministrativi attribuendo la potestà legislativa e amministrativa in merito alle diverse materie (sanità, istruzione, governo del territorio, paesaggio, ecc.) allo Stato, alle Regioni e alle Province autonome.

Consumo di suolo zero

Obiettivo di limitazione del consumo del suolo quale bene comune e risorsa non rinnovabile posto dalla legge provinciale per il governo

del territorio del 2015. A tal fine viene favorito il riuso del patrimonio edilizio esistente e vengono poste limitazioni alle nuove previsioni di aree edificabili.

Convenzione europea del paesaggio (CEP)

Trattato siglato dai Paesi membri del Consiglio d'Europa a Firenze nel 2000 per la tutela e la valorizzazione del paesaggio, che fornisce la seguente definizione: "paesaggio designa una determinata parte di territorio, così come è percepita dalle popolazioni, il cui carattere deriva dall'azione di fattori naturali e/o umani e dalle loro interrelazioni".

Cooperative di primo grado / di secondo grado-consorzi

Le cooperative di primo grado sono costituite da soggetti individuali che possono essere persone fisiche o persone giuridiche, mentre quelle di secondo grado sono cooperative formate dall'unione di cooperative di primo grado attive nello stesso settore, che si consorziano per raggiungere un maggiore sviluppo o una maggiore diffusione sul mercato.

Dissesto idrogeologico

Insieme di processi che generano degrado del suolo e condizioni di pericolo (probabilità di un evento che può creare danni) e di rischio (probabilità di danni a cose o persone).

Ecosistema

Una porzione della biosfera entro la quale vivono organismi animali e vegetali che interagiscono fra loro e con l'ambiente che li circonda. La biosfera è l'insieme delle zone (atmosfera, idrosfera, litosfera) della terra in cui le condizioni ambientali permettono lo sviluppo della vita.

Edificio incongruo

Costruzione che, per dimensioni o per caratteristiche tipologiche, non si integra nel contesto in cui si colloca.

Efficienza energetica

Capacità di un sistema, ad esempio un edificio, di ottenere una buona prestazione utilizzando meno energia, riducendo i consumi, i costi e le emissioni.

Esbosco

Taglio e trasporto degli alberi abbattuti dai luoghi di montagna, in cui vengono prelevati, fino ai centri di raccolta. Tipo di attività finalizzata sia al recupero e all'utilizzo del legname, sia alle attività di sistemazione montana.

Eventi di natura magmatica

Fenomeni legati al magma, cioè quel sistema complesso di roccia fusa, comprensivo anche di acqua, altri fluidi e sostanze gassose in esso disciolte e fenocristalli, che è alla base della dinamica superficiale del nostro pianeta.

Faglia

Frattura della roccia che mostra evidenze di movimento relativo tra le due masse rocciose da essa divise.

Formazioni geologiche

Consistono in un certo numero di strati rocciosi con caratteristiche simili tali da essere riconoscibili e che permettono di distinguere questi strati da altri adiacenti presenti superiormente, inferiormente e anche lateralmente.

Funzionalità ecologica

Insieme di meccanismi di risposta attiva che consentono ad un sistema naturale di opporsi a cambiamenti conseguenti a fattori di stress esterni, anche provocati dall'uomo.

Gas climalteranti

Il gas serra la cui concentrazione in atmosfera è direttamente legata alle attività umane. I principali sono: biossido di carbonio (CO₂), metano (CH₄), protossido d'azoto (N₂O), ozono (O₃) e alcuni gas fluorurati, principalmente idrofluorocarburi (HFC), perfluorocarburi (PFC) ed esafluoruro di zolfo (SF₆).

Giardino

Il termine "giardino" deriva dal franco *gard* che indica un luogo chiuso. Fino all'inizio del Rinascimento designava uno spazio coltivato con fiori, alberi e arbusti con funzioni non solo produttive per l'alimentazione, ma anche estetiche. Nel '500 inizia a delinearci un dualismo fra utile (orto) e superfluo con funzioni estetiche (giardino). Oggi per giar-

dino si intende un luogo coltivato con piante ornamentali, finalizzato al godimento estetico e non alla produzione per uso alimentare.

Giardino all'inglese

O giardino paesaggistico. È uno stile che nasce nell'Inghilterra del XVIII secolo come reazione ai rigidi schemi dei giardini formali all'italiana e alla francese. Il carattere del giardino all'inglese si richiama alle forme della natura, che viene imitata e interpretata con un nuovo senso estetico.

Identità

È il collegamento tra noi stessi, il nostro mondo psicologico e l'ambiente esterno. Essa rappresenta le caratteristiche che una persona ritiene di possedere, che sviluppa nel corso della vita e che matura sulla base sia dell'esperienza che degli eventi sociali con cui ha occasione di confrontarsi.

Insider

Sono gli abitanti interni ad un paesaggio, quelli che risiedono da tempo in un luogo.

Interventi a drizzagno

Sono così definiti gli interventi di taglio d'ansa, mediante i quali, a partire dal 1817 e fino alla fine del secolo, è stato rettificato il corso del fiume Adige tra Merano e Borghetto. I tagli furono complessivamente venticinque, nove dei quali in territorio trentino. Il corso del fiume fu accorciato complessivamente di 15 chilometri.

Istituto Nazionale di Urbanistica (INU)

Ente di alta cultura e di coordinamento tecnico fondato nel 1930 per promuovere gli studi edilizi e urbanistici e diffondere i principi della pianificazione.

Liberalizzazioni

Apertura a libero mercato e libera concorrenza, rimozione delle restrizioni precedentemente introdotte. La liberalizzazione del mercato dell'energia elettrica è avvenuta in Italia negli anni '90 a seguito del recepimento della direttiva 96/92/CE del Parlamento Europeo e del Consiglio dell'Unione Europea.

Minoranze linguistiche

Comunità che parlano e conservano una lingua diversa da quella di una maggioranza. In Trentino-Alto Adige-Südtirol sono presenti quelle tedesche, ladine, mochene e cimbre.

Monticazione (o alpeggio)

Il trasferimento estivo degli animali in montagna.

Morfogenesi

È il risultato dei processi erosivi nel corso delle ultime migliaia di anni, tra cui il modellamento dei ghiacciai, l'erosione da parte delle acque superficiali, l'azione del gelo, della neve e delle frane.

Naturalità

Condizione di un ambiente caratterizzato prevalentemente da processi naturali.

Nazionalizzazione (o statalizzazione)

L'attribuzione allo Stato del controllo di un sistema economico-produttivo. L'energia elettrica venne nazionalizzata per legge nel 1962, con l'istituzione di Enel, Ente Nazionale per l'Energia Elettrica.

Outsider

Sono i fruitori esterni di un paesaggio, coloro che arrivano da fuori, da lontano, residenti da poco.

Partecipazione

Processo decisionale inclusivo, attività di ascolto, informazione, educazione, discussione e coinvolgimento di enti, cittadini, associazioni e attori locali nelle scelte.

Patrimonio dell'umanità

Lista elaborata dall'Unesco (United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization) al fine di stabilire un sistema per riconoscere e conservare siti e beni materiali e immateriali di eccezionale valore universale.

Percezione

È quel processo psichico che opera la sintesi dei dati sensoriali captati dal nostro corpo attraverso i sensi (vista, udito ecc.) in forme dotate di

significato. Ad esempio: i miei occhi vedono un panorama sconfinato ed io percepisco un grande senso di libertà.

Pericolo e rischio

Il pericolo è la proprietà o qualità intrinseca di causare danni di un determinato fattore (es.: una frana); il rischio si manifesta quando vi è contemporanea presenza di un pericolo e di qualcuno o qualcosa esposto a esso (es.: la possibilità che la frana coinvolga persone o abitati).

Pianificazione territoriale

Disciplina complessa che regola gli usi del suolo e le trasformazioni della città, del territorio e dell'ambiente, attuali e future.

Piano regolatore generale (PRG)

Strumento di pianificazione territoriale predisposto dal Comune per il governo del territorio di propria competenza.

Piano territoriale di comunità (PTC)

Strumento di pianificazione territoriale che definisce, sotto il profilo urbanistico e paesaggistico, le strategie per lo sviluppo della Comunità di valle.

Piano Urbanistico Provinciale (PUP)

Strumento di pianificazione territoriale che fornisce gli indirizzi e stabilisce le regole generali per le trasformazioni del territorio della Provincia autonoma di Trento.

Processi di erosione

Fenomeni ambientali che tendono a raggiungere un equilibrio del profilo terrestre attraverso l'asportazione di suolo o roccia ad opera di agenti atmosferici quali vento, acqua, ghiaccio o di organismi viventi.

Processi di sedimentazione

Processi naturali per i quali le particelle solide sospese nell'acqua si depositano con conseguente formazione di un deposito (sedimento).

Proprietà collettive

Beni fondiari (solitamente aree boschive o prative) che costituiscono proprietà inalienabile e indivisibile di una determinata collettività.

In genere, queste proprietà spettano ai Comuni, alle Consorziole, alle Amministrazioni separate degli usi civici (ASUC) e sono gestite dalle comunità locali di concerto con la Provincia autonoma di Trento. Coprono il 76% della superficie boschiva.

Referendum consultivo

Istituto di partecipazione popolare per specifiche questioni di interesse provinciale promosso da soggetti pubblici.

Regimazione

Insieme degli interventi tecnici messi in atto per regolare il deflusso dell'acqua di superficie in eccesso e dei corsi d'acqua, e mettere in sicurezza territori urbanizzati mediante la creazione di argini e altre infrastrutture.

Rendita fondiaria

Aumento del valore economico di un terreno generato dal riconoscimento, da parte del PRG, di una capacità edificatoria, ovvero il plusvalore derivante dalla differenza tra il valore di mercato del terreno agricolo e dello stesso terreno edificabile.

Rete Natura 2000

Progetto di formazione di una rete ecologica a livello europeo per la conservazione della biodiversità attivato dall'Unione Europea per garantire il mantenimento degli habitat naturali e delle specie di flora e fauna minacciati o rari.

Reti infrastrutturali

Sistemi quali strade, linee ferroviarie, connessioni elettriche e informatiche che attrezzano il territorio fornendo servizi indispensabili.

Reticolo idrografico

L'insieme di tanti corsi d'acqua (fiumi, torrenti, ruscelli) presenti sul territorio che confluiscono tra di loro.

Riqualificazione edilizia e urbana

Azioni di recupero e valorizzazione edilizia – se tese a singoli edifici – o urbana – se coinvolgono porzioni di insediamenti più ampi – attuate con tecniche di riuso, recupero e riconversione del patrimonio edilizio esistente.

Seconde case

Immobili dove non è ubicata la residenza del proprietario, legati ad un uso saltuario o stagionale.

Sforzi tettonici

Sforzi che modificano le originarie configurazioni geometriche, tessiture e strutturali della superficie del pianeta.

Spietramento o espieramento

Fase di preparazione di un terreno naturale ad uso agricolo mediante interventi di bonifica.

Strumenti di governo del territorio

Sono gli strumenti di tipo normativo e legislativo che regolamentano i processi di gestione del territorio e ne pianificano lo sviluppo futuro.

Sussidiarietà

Principio costituzionale di ripartizione delle competenze tra livelli territoriali che prevede lo svolgimento delle funzioni pubbliche al livello più vicino possibile ai cittadini.

Unità di paesaggio

Ambiti territoriali con specifiche, distintive e omogenee caratteristiche di formazione e di evoluzione.

Urbanesimo

Fenomeno sociale che vede la migrazione della popolazione dalle aree rurali e dai piccoli centri verso le città provocando da un lato abbandono e dall'altro concentrazione.

Varietà litologica

Differenze dei caratteri fisico-chimici delle rocce (struttura, tessitura, composizione mineralogica, giacitura, colore ecc.).

Zonizzazione urbanistica

Suddivisione operata da un piano urbanistico in zone destinate a diversi usi del suolo e attività, regolate attraverso indici e parametri per l'edificazione. Ad esempio: aree produttive, sportive, residenziali.