

Assalto Al Pianeta Attivit Produttiva E Crollo Della Biosfera

Assalto al pianetaattività produttiva e crollo della biosferaRegioni e attività produttiveGiuffrè EditoreAmor LociSuolo, ambiente, cultura civileRaffaello Cortina Editore

che cosa ci minaccia, che cosa ci preoccupa

Le vie contemporanee dello sviluppo locale. Cooperazione, comunicazione, agricoltura, partecipazione

attività produttiva e crollo della biosfera

Homo sapiens e altre catastrofi

Rendiconti Lincei

origini, rimozioni, significati

Se, fin dagli albori della civiltà, l'uomo si è interrogato su quali siano le basi dei suoi processi mentali, delle sue emozioni, delle sue passioni, è solo in tempi relativamente recenti che lo studio di questi processi ha assunto forme pienamente mature. Scienze antiche dunque, ma anche singolarmente moderne, al punto che negli anni sessanta del Novecento è stato necessario coniare un termine nuovo, "neuroscienze" appunto, per

Download File PDF Assalto Al Pianeta Attivit Produttiva E Crollo Della Biosfera

designare quell'insieme di discipline dall'anatomia alla fisiologia e alla psicologia, alla sociologia, alla linguistica, all'informatica, alla psichiatria, fino all'economia e alla filosofia che in un'interazione dinamica si propongono di vincere la grande sfida di una scienza in cui è elusiva persino la separazione tra l'oggetto studiato e il soggetto che indaga. Questo libro offre una visione complessiva dello sviluppo storico delle neuroscienze, dall'epoca greco-romana fino alle moderne teorie del linguaggio, facendo riferimento al tema delle controversie che hanno segnato questo lungo cammino di conoscenza, soprattutto per la complessità e l'importanza dei problemi affrontati.

Il Nobel dimenticato

Rivisteria

Raccontar guai

Uomo ambiente e sviluppo

Suolo, ambiente, cultura civile

2000.1407

Ecoantropologia

Galvani, Volta e l'elettricità animale

Homo sapiens e altre catastrofi. Per una archeologia della

Download File PDF Assalto Al Pianeta Attivit Produttiva E Crollo Della Biosfera

globalizzazione

attualità e futuro della società multimediale

Introduzione all'etica

Catalogo storico delle edizioni Bollati Boringhieri, 1957, 1987, 2007

Se il modo in cui una società si prende cura della terra è indice della sua cultura civile, in Italia non mancano segnali d' allarme. Negli ultimi vent'anni il suolo e il paesaggio sono stati minacciati in forme senza precedenti, con grave perdita di risorse agricole, di cibo, di paesaggi e di beni comuni. Un cambio di rotta appare urgente. Dal suolo dipende il destino della nostra cultura e la qualità del nostro futuro. La dissipazione degli spazi aperti è da leggersi come l' esito di una profonda crisi culturale che affonda le sue radici nell' incuria e nella mercificazione del suolo e dell' ambiente. Prendersi cura della terra deve diventare tensione irrinunciabile che sostanzia ogni progetto ambientale e sociale. Un' attitudine che abbiamo chiamato amor loci. Il suolo è la questione intorno a cui si intende richiamare a impegno e responsabilità le scienze, la politica e l' urbanistica, a lungo distratte e silenti di fronte alla rovina del Bel Paese. Cambiare rotta richiede la convergenza di saperi diversi, nuove sintesi tra pensiero ecologico e prassi politica entro un processo vitale che sappia tradurre le conoscenze scientifiche in atti politici concreti e coraggiosi. Per questo, il libro vuole proporre al lettore alcune riflessioni che, mentre denunciano la gravità dei problemi, non rinunciano a indicare possibili soluzioni. Per un' archeologia della globalizzazione

Download File PDF Assalto Al Pianeta Attivit Produttiva E Crollo Della Biosfera

Il turismo per uno sviluppo relazionale integrato
dall'ingerenza ecologica alla svolta etico-culturale

Verso una nuova eco-nomia. Sostenibilità ambientale, competence e resilienza d'impresa

Pianeta terra ultimo atto

La Terra è finita

1365.2.9

BNI.

INTERPRETAZIONI E PROSPETTIVE

le sfide del XXI secolo

Geografia e cambiamento globale

Breve storia dell'ambiente

Giornale della libreria

Il futuro dell'umanità non potrà prescindere da una decrescita. E se non sarà quella auspicata e pianificata dai suoi teorici, sarà quella imposta dalle catastrofi ecologiche e sociali. Fausto Gusmeroli illustra la teoria della decrescita a partire dall'infelicità della crescita, ossia dai limiti e dalle contraddizioni dell'attuale modello di sviluppo capitalista, piegato alle logiche della competizione e del mercato. La decrescita è una risposta all'attuale crisi sociale e ambientale; propone la fuoriuscita dall'ideologia economica e dal suo brodo di coltura

Download File PDF Assalto Al Pianeta Attivit Produttiva E Crollo Della Biosfera

antropocentrico, individualista e positivista, aprendo a una prospettiva centrata sull' ecocentrismo, la parsimonia e la solidarietà. Un progetto in costruzione, che riconosce però già molte esperienze concrete nei territori.

da Aristotele alla moderna scienza del linguaggio

XXIX Seminario sulla evoluzione biologica e i grandi problemi della biologia

Dialoghi di un cattivo maestro

Neuroscienze controverse

Animare un'alternativa mediterranea allo sviluppo. Il turismo per uno sviluppo relazionale integrato

Assalto al pianeta

I modi e gli sviluppi delle riflessioni crociane sul problema della Natura costituiscono una tappa significativa della cultura filosofica contemporanea. Il saggio, a partire dall'analisi del processo di storicizzazione della Natura all'interno del pensiero di Croce, sulla strada che dalle origini della scienza moderna a oggi testimonia le trasformazioni degli atteggiamenti dell'uomo rispetto al suo universo (dal senso di estraneità al rapporto simbiotico, dalla natura come meccanismo alla natura come storia e poi organismo), contribuisce a ricostruire la traiettoria che da Ernst Mach a Edgar Morin e lungo l'evoluzione complessiva del concetto, ha segnato e orientato il passaggio da una visione

riduzionista della realtà a un intendimento e a una visione «complessa» della natura e del conoscere.

Università, città e territorio nel Mezzogiorno

Scienze fisiche e naturali

Rane, torpedini e scintille

Amor Loci

Regioni e attività produttive

Annunci di pubblicazioni di prossima edizione

Una guida alla comprensione delle ragioni dell'eccesso di pressione esercitata dagli esseri umani sulla biosfera. Una storia complessa, con una trama fitta e inaspettata che arriva fino a oggi. Paolo Cacciari, "Carta" Che cosa ha portato le società del nostro tempo a minacciare, con il loro carico di veleni e il consumo crescente di risorse, la sopravvivenza degli esseri viventi che popolano il pianeta? Non c'è dubbio che i problemi che abbiamo di fronte non sono il risultato di processi recenti. All'origine ci sono cause più o meno remote. Come siamo arrivati sin qui?

Lo sviluppo sostenibile

Percorsi di filosofia della crisi ecologica

divagazioni galileiane tra la scienza e la sua storia

Lo zufolo e la cicala

Download File PDF Assalto Al Pianeta Attivit Produttiva E Crollo Della Biosfera

Cooperazione, comunicazione, agricoltura, partecipazione

Riflessione pedagogica e sostenibilità

Anno 2019. La tempesta sismica iniziata a Sumatra nel 2004 ha già distrutto Catania, Los Angeles, Istanbul, Osaka, uccidendo milioni di persone. Nel 2016 il supervulcano di Yellowstone è esploso, ricoprendo di cenere gli Stati Uniti. I ghiacci polari sono spariti, il livello del mare si è alzato e Venezia, New York, Londra sono state sommerse. Il clima è impazzito, con estati bollenti e picchi di gelo invernale, e tempeste, uragani e alluvioni. I nove miliardi di uomini hanno sempre più fame, le terre da coltivare non bastano e molto di quanto producono ingrassa animali che diventeranno bistecche. In mare nuotano solo meduse. L'acqua è diventata una merce e per controllarla si combattono guerre feroci. Il petrolio è finito, e le energie alternative non sono sufficienti. Quando esplose il reattore nucleare di Osaka, e dopo qualche mese altre centrali in Slovenia e Slovacchia, si innesca una reazione a catena che porta al blackout planetario e alla contaminazione radioattiva totale. Gli uomini, fiaccati e impreparati, non ce la fanno. Ne sopravvive uno solo, che chiuso in un rifugio racconta come tutto questo sia stato possibile. Uno scenario fantascientifico? Tutt'altro, ci spiega Mario Tozzi. È solo la proiezione immaginifica di quanto la scienza ci prospetta come il nostro futuro. Ma noi preferiamo ignorarlo, senza modificare il nostro stile di vita. Divoriamo, sporchiamo, devastiamo e ci illudiamo che alla fine sarà la tecnologia a salvarci. Il pianeta è stanco di noi ma non sarà a causa sua che spariremo. Se continuiamo così, ad annientarci ce la faremo benissimo da soli.

La crisi ecologica

Download File PDF Assalto Al Pianeta Attivit Produttiva E Crollo Della Biosfera

Realtà e metodo. Benedetto Croce e la storicizzazione della Natura
la vita e la scienza di Camillo Golgi

Micromega

fenomeni di auto-organizzazione nei sistemi biologici : (Roma, 20-22 febbraio 2002).

Ambiente, scuola, ricerca educativa

Questo è il romanzo avventuroso dell'evoluzione umana. Una storia che nessuno scrittore avrebbe immaginato così sorprendente. Le ultime scoperte scientifiche hanno infatti rivoluzionato le nostre idee sulla storia naturale di Homo sapiens. Facendo dialogare biologia evoluzionistica, paleoantropologia, genetica ed ecologia in una sorta di avvincente biografia familiare, Telmo Pievani va alla scoperta della molteplicità delle specie umane vissute negli ultimi sei milioni di anni e della complessità del popolamento sulla Terra, nella convinzione che non si possa comprendere a pieno il significato dei processi di globalizzazione contemporanei senza una loro collocazione nel tempo profondo della planetarizzazione della nostra specie. Per capire da dove veniamo e, forse, dove andiamo, in un libro in cui scienza e scrittura letteraria si mescolano fin dalla prima pagina.

Download File PDF Assalto Al Pianeta Attivit Produttiva E Crollo Della Biosfera

Rivista di studi politici internazionali

Telèma

Giano

Annali di botanica

Dizionario dell'ambiente

La Crescita infelice