

Economiacircolare.com

Cauto Cantiere Autolimitazione

Lectio magistralis di Stefano Mancuso per LIFE-Salvaguardia

HOMENEWS PRIMO PIANO FOCUS SPECIALI IN CIRCOLO INDICATORI IDEE PRATICHE STORIE I
 QUADERNI SERVIZI FORMAZIONE TRAINING FOR CIRCULARITY | Competence center TRAINING FOR CIRCULARITY |
 Borse di studio CORSO | Green marketing: comunicare la sostenibilità in azienda ECODSIGN THE FUTURE | Batteries
 Edition ECODSIGN THE FUTURE | Packaging Edition CIRCULAR TALK GLOSSARIO ATLANTEMAGAZINE REDAZIONE
 CONTATTI Checkout prodotto Search Economia Circolare Sign in Welcome! Log into your account
 your username your password Forgot your password? Get help Privacy Policy Password recovery
 Recover your password your email A password will be e-mailed to you. HOME MAGAZINE
 MAGAZINE REDAZIONE PARTNERSHIP ECONOMIA CIRCOLARE COS'È L'ECONOMIA CIRCOLARE
 GLOSSARIO SERVIZI FORMAZIONE Training for circularity | Competence Center Corso | Green marketing:
 comunicare la sostenibilità in azienda Ecodesign the Future | Batteries Edition Ecodesign the Future |
 Packaging Edition CIRCULAR TALK QUADERNI CONTATTI Sign in / Join giovedì, Maggio 11,
 2023 Facebook Instagram LinkedIn Twitter Youtube type here... Search HOME NEWS NEWS Crisi
 alimentari, 258 milioni di persone in 58 Paesi non mangiano a sufficienza Andrea Martire - 4
 Maggio 2023 NEWS Cosa prevede la nuova tassonomia Eu sull'economia circolare
 EconomiaCircolare.com - 4 Maggio 2023 NEWS Progetti faro di economia circolare,
 via libera ai progetti sul riciclo delle plastiche EconomiaCircolare.com - 3 Maggio 2023
 NEWS Combustibili sintetici e biocarburanti: così l'Europa punta a decarbonizzare il settore
 aereo EconomiaCircolare.com - 27 Aprile 2023 NEWS I sei fulcri della Ellen MacArthur
 Foundation per fare leva sull'ecodesign EconomiaCircolare.com - 23 Aprile 2023 FOCUS
 All'Europa Filiere Normativa Tendenze Europa Da direttiva quadro sui rifiuti a norma sulle
 risorse EconomiaCircolare.com - 9 Maggio 2023 Filiere Imballaggi in carta: l'illusione della
 sostenibilità diventa packaging EconomiaCircolare.com - 8 Maggio 2023 Filiere Riciclo
 chimico, fisico e meccanico della plastica: qual è la scelta migliore? Lucia Guarano - 8
 Maggio 2023 Normativa Città 30, l'urgenza di una legge nazionale Andrea Martire - 6
 Maggio 2023 SPECIALI Speciale Clima SPECIALE | Clima EconomiaCircolare.com - 8 Maggio
 2023 SPECIALE SPECIALE | CAM EconomiaCircolare.com - 22 Febbraio 2023 SPECIALE
 SPECIALE | Regolamento Imballaggi EconomiaCircolare.com - 9 Gennaio 2023 Speciale
 Natale SPECIALE | Natale EconomiaCircolare.com - 28 Dicembre 2022 SPECIALE
 SPECIALE | COP27 EconomiaCircolare.com - 23 Novembre 2022 IN CIRCOLO IN CIRCOLO
 EPR per i rifiuti tessili EconomiaCircolare.com - 21 Dicembre 2022 IN CIRCOLO Dov'è
 l'ambiente? I programmi elettorali secondo le associazioni EconomiaCircolare.com - 21
 Settembre 2022 IN CIRCOLO Per una pace senza armi EconomiaCircolare.com - 18 Luglio
 2022 In Circolo - Crescita (in) finita Si può fare a meno della crescita economica?
 Alternative e proposte a confronto EconomiaCircolare.com - 12 Gennaio 2022 In Circolo -
 Processi partecipativi Come i processi partecipativi possono favorire la circolarità
 EconomiaCircolare.com - 8 Novembre 2021 IDEE All'Editoriali Interventi Visioni PRIMO
 PIANO La sostenibilità economica dell'economia circolare: lo studio dell'università di
 Torino

Economiacircolare.com

Cauto Cantiere Autolimitazione

Antonio Carnevale - 2 Maggio 2023 In circolo - Per una pace senza armi La necessità del disarmo come possibile strategia di pace. Intervista a Riccardo Bottazzo Emanuele Profumi - 21 Aprile 2023 PRIMO PIANO La sfida della narrazione contro la crisi climatica: una transizione ecologica possibile Nicoletta Fascetti Leon - 11 Aprile 2023 PRIMO PIANO Come rendere circolare ogni elemento di arredo: ce lo spiega l'architetto Giorgio Caporaso Letizia Palmisano - 10 Aprile 2023 INDICATORI In cifre Indici Buone pratiche di circolarità, il 13 aprile un webinar per approfondire EconomiaCircolare.com - 7 Aprile 2023 In cifre Il rapporto di sintesi dell'IPCC sui cambiamenti climatici raccontato coi numeri EconomiaCircolare.com - 25 Marzo 2023 In cifre Sempre più rifiuti di plastica monouso. Ecco i numeri del Plastic Waste Makers Index 2023 EconomiaCircolare.com - 19 Marzo 2023 Filiere Ecodesign, ecco quanto ci potremmo guadagnare EconomiaCircolare.com - 19 Febbraio 2023 PRATICHE Come si fa Guida ai consumi lo scelgo bene lo scelgo bene Solo 4 persone su 10 acquistano sfuso, ma quasi l'84% vorrebbe farlo. I risultati della nostra survey EconomiaCircolare.com - 26 Aprile 2023 lo scelgo bene Nel Repair Café Aggiustotutto di Roma, dove non si butta neanche una vite! Letizia Palmisano - 16 Aprile 2023 Come si fa Swap Party: la festa delle seconde possibilità Valeria Morelli - 15 Aprile 2023 Come si fa Pasqua sostenibile, come organizzare un pranzo per ridurre sprechi e rifiuti Valeria Morelli - 2 Aprile 2023 STORIE Italia Mondo Progetti Italia Il bosco di Agostino, circolare per volontà di popolo Andrea Martire - 29 Aprile 2023 Italia Leila, come funziona l'oggettoteca di Bologna e perché è da prendere ad esempio Letizia Palmisano - 25 Aprile 2023 Italia Pulisci e corri: al via l'edizione 2023 dell'eco gara. Intervista a Roberto Cavallo Letizia Palmisano - 22 Aprile 2023 Italia L'esempio di Brescia, il Comune #moNouso. Servono pazienza e gradualità Andrea Turco - 21 Marzo 2023 ATLANTEMETODOLOGIA INSERISCI UNA SCHEDA HOME NEWS NEWS Crisi alimentari, 258 milioni di persone in 58 Paesi non mangiano a sufficienza Andrea Martire - 4 Maggio 2023 NEWS Cosa prevede la nuova tassonomia Eu sull'economia circolare EconomiaCircolare.com - 4 Maggio 2023 NEWS Progetti faro di economia circolare, via libera ai progetti sul riciclo delle plastiche EconomiaCircolare.com - 3 Maggio 2023 NEWS Combustibili sintetici e biocarburanti: così l'Europa punta a decarbonizzare il settore aereo EconomiaCircolare.com - 27 Aprile 2023 NEWS I sei fulcri della Ellen MacArthur Foundation per fare leva sull'ecodesign EconomiaCircolare.com - 23 Aprile 2023 FOCUS All'Europa Filiere Normativa Tendenze Europa Da direttiva quadro sui rifiuti a norma sulle risorse EconomiaCircolare.com - 9 Maggio 2023 Filiere Imballaggi in carta: l'illusione della sostenibilità diventa packaging EconomiaCircolare.com - 8 Maggio 2023 Filiere Riciclo chimico, fisico e meccanico della plastica: qual è la scelta migliore? Lucia Guarano - 8 Maggio 2023 Normativa Città 30, l'urgenza di una legge nazionale Andrea Martire - 6 Maggio 2023 SPECIALI Speciale Clima SPECIALE | Clima EconomiaCircolare.com - 8 Maggio 2023 SPECIALE SPECIALE | CAM EconomiaCircolare.com - 22 Febbraio 2023 SPECIALE SPECIALE | Regolamento Imballaggi EconomiaCircolare.com - 9 Gennaio 2023 Speciale Natale SPECIALE | Natale EconomiaCircolare.com - 28 Dicembre 2022 SPECIALE SPECIALE | COP27 EconomiaCircolare.com - 23 Novembre 2022 IN CIRCOLO IN CIRCOLO EPR per i rifiuti tessili EconomiaCircolare.com - 21 Dicembre 2022 IN CIRCOLO Dov'è l'ambiente? I programmi elettorali secondo le associazioni EconomiaCircolare.

Economiacircolare.com

Cauto Cantiere Autolimitazione

com - 21 Settembre 2022 IN CIRCOLO Per una pace senza armi EconomiaCircolare.com - 18 Luglio 2022 In Circolo - Crescita (in)finita Si può fare a meno della crescita economica? Alternative e proposte a confronto EconomiaCircolare.com - 12 Gennaio 2022 In Circolo - Processi partecipativi Come i processi partecipativi possono favorire la circolarità EconomiaCircolare.com - 8 Novembre 2021IDEEAllEditorialiInterventiVisioni PRIMO PIANO La sostenibilità economica dell'economia circolare: lo studio dell'università di Torino Antonio Carnevale - 2 Maggio 2023 In circolo - Per una pace senza armi La necessità del disarmo come possibile strategia di pace. Intervista a Riccardo Bottazzo Emanuele Profumi - 21 Aprile 2023 PRIMO PIANO La sfida della narrazione contro la crisi climatica: una transizione ecologica possibile Nicoletta Fascetti Leon - 11 Aprile 2023 PRIMO PIANO Come rendere circolare ogni elemento di arredo: ce lo spiega l'architetto Giorgio Caporaso Letizia Palmisano - 10 Aprile 2023INDICATORIAllIn cifreIndici Indici Buone pratiche di circolarità, il 13 aprile un webinar per approfondire EconomiaCircolare.com - 7 Aprile 2023 In cifre Il rapporto di sintesi dell'IPCC sui cambiamenti climatici raccontato coi numeri EconomiaCircolare.com - 25 Marzo 2023 In cifre Sempre più rifiuti di plastica monouso. Ecco i numeri del Plastic Waste Makers Index 2023 EconomiaCircolare.com - 19 Marzo 2023 Filiere Ecodesign, ecco quanto ci potremmo guadagnare EconomiaCircolare.com - 19 Febbraio 2023PRATICHEAllCome si faGuida ai consumi lo scelgo bene lo scelgo bene Solo 4 persone su 10 acquistano sfuso, ma quasi l'84% vorrebbe farlo. I risultati della nostra survey EconomiaCircolare.com - 26 Aprile 2023 lo scelgo bene Nel Repair Café Aggiustotutto di Roma, dove non si butta neanche una vite! Letizia Palmisano - 16 Aprile 2023 Come si fa Swap Party: la festa delle seconde possibilità Valeria Morelli - 15 Aprile 2023 Come si fa Pasqua sostenibile, come organizzare un pranzo per ridurre sprechi e rifiuti Valeria Morelli - 2 Aprile 2023STORIEAllItaliaMondoProgetti Italia Il bosco di Agostino, circolare per volontà di popolo Andrea Martire - 29 Aprile 2023 Italia Leila, come funziona l'oggettoteca di Bologna e perché è da prendere ad esempio Letizia Palmisano - 25 Aprile 2023 Italia Pulisci e corri: al via l'edizione 2023 dell'eco gara. Intervista a Roberto Cavallo Letizia Palmisano - 22 Aprile 2023 Italia L'esempio di Brescia, il Comune #moNOuso. Servono pazienza e gradualità Andrea Turco - 21 Marzo 2023ATLANTEMETODOLOGIAINSERISCI UNA SCHEDAHOMENEWS NEWS Crisi alimentari, 258 milioni di persone in 58 Paesi non mangiano a sufficienza Andrea Martire - 4 Maggio 2023 NEWS Cosa prevede la nuova tassonomia Eu sull'economia circolare EconomiaCircolare.com - 4 Maggio 2023 NEWS Progetti faro di economia circolare, via libera ai progetti sul riciclo delle plastiche EconomiaCircolare.com - 3 Maggio 2023 NEWS Combustibili sintetici e biocarburanti: così l'Europa punta a decarbonizzare il settore aereo EconomiaCircolare.com - 27 Aprile 2023 NEWS I sei fulcri della Ellen MacArthur Foundation per fare leva sull'ecodesign EconomiaCircolare.com - 23 Aprile 2023FOCUSAllEuropaFilieraNormativaTendenze Europa Da direttiva quadro sui rifiuti a norma sulle risorse EconomiaCircolare.com - 9 Maggio 2023 Filiere Imballaggi in carta: l'illusione della sostenibilità diventa packaging EconomiaCircolare.com - 8 Maggio 2023 Filiere Riciclo chimico, fisico e meccanico della plastica: qual è la scelta migliore? Lucia Guarano - 8 Maggio 2023 Normativa Città 30, l'urgenza di una legge nazionale Andrea Martire - 6 Maggio 2023SPECIALI

Economiacircolare.com

Cauto Cantiere Autolimitazione

Speciale Clima SPECIALE | Clima EconomiaCircolare.com - 8 Maggio 2023 SPECIALE SPECIALE | CAM EconomiaCircolare.com - 22 Febbraio 2023 SPECIALE SPECIALE | Regolamento Imballaggi EconomiaCircolare.com - 9 Gennaio 2023 Speciale Natale SPECIALE | Natale EconomiaCircolare.com - 28 Dicembre 2022 SPECIALE SPECIALE | COP27 EconomiaCircolare.com - 23 Novembre 2022 IN CIRCOLO IN CIRCOLO EPR per i rifiuti tessili EconomiaCircolare.com - 21 Dicembre 2022 IN CIRCOLO Dov'è l'ambiente? I programmi elettorali secondo le associazioni EconomiaCircolare.com - 21 Settembre 2022 IN CIRCOLO Per una pace senza armi EconomiaCircolare.com - 18 Luglio 2022 In Circolo - Crescita (in) finita Si può fare a meno della crescita economica? Alternative e proposte a confronto EconomiaCircolare.com - 12 Gennaio 2022 In Circolo - Processi partecipativi Come i processi partecipativi possono favorire la circolarità EconomiaCircolare.com - 8 Novembre 2021 IDEE All'Editoriali Interventi Visioni PRIMO PIANO La sostenibilità economica dell'economia circolare: lo studio dell'università di Torino Antonio Carnevale - 2 Maggio 2023 In circolo - Per una pace senza armi La necessità del disarmo come possibile strategia di pace. Intervista a Riccardo Bottazzo Emanuele Profumi - 21 Aprile 2023 PRIMO PIANO La sfida della narrazione contro la crisi climatica: una transizione ecologica possibile Nicoletta Fascetti Leon - 11 Aprile 2023 PRIMO PIANO Come rendere circolare ogni elemento di arredo: ce lo spiega l'architetto Giorgio Caporaso Letizia Palmisano - 10 Aprile 2023 INDICATORI All in cifre Indici Buone pratiche di circolarità, il 13 aprile un webinar per approfondire EconomiaCircolare.com - 7 Aprile 2023 In cifre Il rapporto di sintesi dell'IPCC sui cambiamenti climatici raccontato coi numeri EconomiaCircolare.com - 25 Marzo 2023 In cifre Sempre più rifiuti di plastica monouso. Ecco i numeri del Plastic Waste Makers Index 2023 EconomiaCircolare.com - 19 Marzo 2023 Filiere Ecodesign, ecco quanto ci potremmo guadagnare EconomiaCircolare.com - 19 Febbraio 2023 PRATICHE All Come si fa Guida ai consumi lo scelgo bene lo scelgo bene Solo 4 persone su 10 acquistano sfuso, ma quasi l'84% vorrebbe farlo. I risultati della nostra survey EconomiaCircolare.com - 26 Aprile 2023 lo scelgo bene Nel Repair Café Aggiustotutto di Roma, dove non si butta neanche una vite! Letizia Palmisano - 16 Aprile 2023 Come si fa Swap Party: la festa delle seconde possibilità Valeria Morelli - 15 Aprile 2023 Come si fa Pasqua sostenibile, come organizzare un pranzo per ridurre sprechi e rifiuti Valeria Morelli - 2 Aprile 2023 STORIE All Italia Mondo Progetti Italia Il bosco di Agostino, circolare per volontà di popolo Andrea Martire - 29 Aprile 2023 Italia Leila, come funziona l'oggettoteca di Bologna e perché è da prendere ad esempio Letizia Palmisano - 25 Aprile 2023 Italia Pulisci e corri: al via l'edizione 2023 dell'eco gara. Intervista a Roberto Cavallo Letizia Palmisano - 22 Aprile 2023 Italia L'esempio di Brescia, il Comune #moNouso. Servono pazienza e gradualità Andrea Turco - 21 Marzo 2023 ATLANTEMETODOLOGIA INSERISCI UNA SCHEDA INFORMAZIONE PUBBLICAZIONALE Elogio del limite e la lectio magistralis di Stefano Mancuso per il progetto **LIFE SALVAGuARDiA** Nel territorio gardesano la campagna di sensibilizzazione dove arte e scienza si incontrano per la riduzione degli impatti ambientali 10 Maggio 2023 Teatro gremito a Desenzano del Garda per la lectio magistralis dello scienziato e scrittore Stefano Mancuso nel contesto di Elogio del limite, programma artistico inserito all'interno del progetto **LIFE SALVAGuARDiA**, la campagna di sensibilizzazione ambientale

Economiacircolare.com

Cauto Cantiere Autolimitazione

e riduzione dell'impatto promossa dalla cooperativa sociale CAUTO. Il progetto LIFE SALVAGUARDIA ha radici profonde e sguardo al futuro: sono questi i presupposti della campagna di empowerment ambientale ideata dalla cooperativa sociale CAUTO e finanziata dal programma europeo LIFE per permettere al territorio gardesano di raggiungere l'equilibrio tra la dimensioni sociale, ambientale ed economica. In questo contesto nella serata di giovedì 4 maggio, presso il teatro Alberti di Desenzano del Garda, il professore Stefano Mancuso, scienziato di fama mondiale a capo del Laboratorio Internazionale di Neurobiologia Vegetale (LINV) dell'università di Firenze ha tenuto una lectio magistralis dal titolo Senza limiti? Uomini e Piante a confronto. L'arte che aiuta la scienza L'incontro, moderato dal giornalista Massimo Tedeschi, si inserisce nella cornice del programma artistico dal titolo Elogio del Limite. Per favorire, prima della transizione ecologica, una conversione ecologica, come l'ha definita il professore stesso durante la conferenza, la cooperativa sociale CAUTO ha ideato un progetto dotato di grande trasversalità in cui scienza e arte si tengono per mano: la prima per permettere di comprendere attraverso dati oggettivi la problematica e quali soluzioni adottare; la seconda per smuovere le coscienze e, toccando le corde delle emozioni, divenire il propulsore di azioni concrete. Non è semplice, perché i risultati della riduzione degli impatti ambientali antropogenici non hanno risvolti immediati spiega Mancuso. Avendo colto, anche CAUTO, questa difficoltà, il concetto di limite all'interno del progetto assume nuove valenze e attraverso un processo di autoregolazione diviene la possibilità di dare vita a un nuovo approccio al cambiamento inteso come salvaguardia e opportunità di preservare la bellezza del nostro pianeta e non come limitazione. Senza limiti? Il Peso della vita Due miliardi di persone non sapranno dove vivere nei prossimi 30 anni per limitazioni climatiche: è quanto affermato in maniera chiara e eco-ansio-gena da Stefano Mancuso durante la serata del 4 maggio. Il 2021 è l'anno in cui il peso dei materiali sintetici prodotti dall'uomo, per lo più plastica e cemento, ha superato il peso dell'intera vita del pianeta. Rispetto al periodo preindustriale la temperatura è aumentata di circa 1 grado e mezzo a livello globale. È un evento epocale considerando che mentre si continua a produrre, la vita sul nostro pianeta si riduce. Non riuscendo a ridurre le emissioni di CO2 sarebbe necessario assorbirne almeno una quantità significativa. La soluzione secondo il professore è piantare 1000 miliardi di alberi nei prossimi 10 anni. In ogni caso, se si ricavasse lo spazio per farlo comunque non si risolverebbe il problema, ma darebbe il tempo, circa 70 anni in più rispetto ai 30 di prima, per evitare la catastrofe e invertire la rotta. All'inizio della civiltà umana, circa 12.000 anni fa, c'erano sul pianeta 6000 miliardi di alberi, oggi ce ne sono la metà. Se consideriamo gli animali, secondo il rapporto Dasgupta dell'università di Cambridge, dal 1970 ce ne sono il 70% in meno. Il punto nevralgico della questione è proprio questo: la vita. La nostra specie, quella di homo sapiens, ha avuto il dono di un'intelligenza che sicuramente ha fatto un salto evolutivo molto maggiore rispetto alle altre specie; ma a cosa serve questo privilegio se ci stiamo auto-estinguendo molto più velocemente delle altre specie? Le meraviglie che siamo stati capaci di produrre, basti pensare

Economiacircolare.com

Cauto Cantiere Autolimitazione

a Dante e alla sua Divina Commedia, alla Cappella Sistina di Michelangelo, o anche più semplicemente al castello di Desenzano del Garda con la sua vista mozzafiato sul lago: tutto perde di senso se la prosecuzione della vita, l'unica che conosciamo per il principio di precauzione del metodo scientifico, citato da Mancuso, non è assicurata. Dunque la necessità di modificare le nostre abitudini non è un favore dovuto a qualcuno o un incubo da cui scappare, ma il più grande atto d'amore verso noi stessi e, in questo senso, l'Elogio del Limite, espresso dalla campagna di sensibilizzazione voluta da **LIFE Salvaguardia** assume ancora una nuova e diversa connotazione, quella di elogio della vita. L'unica che conosciamo. Leggi anche: Entra nel vivo il progetto **Life SALVAGUARDIA**. Tante iniziative all'insegna della sostenibilità e della bellezza **INFORMAZIONE PUBBLICAZIONALE** **ShareFacebookTwitterPinterestWhatsApp** il nuovo magazine sull'economia circolare. News, approfondimenti e reportage per raccontare l'economia del futuro. **FacebookInstagramLinkedInTwitterYoutubell MagazineHomeRedazioneContattaciNewsletterResta aggiornato! Iscriviti alla newsletter di EconomiaCircolare.com** **ISCRIVITI Privacy Policy Editrice Circolare Società Cooperativa**. Sede legale: Via Macerata n.22 A, Roma. C.F. e P. IVA: 16914941006 Utilizziamo i cookie sul nostro sito web per offrirti l'esperienza più pertinente ricordando le tue preferenze. Cliccando su "Accetta" acconsenti all'uso di tutti i Cookie. In alternativa puoi personalizzare le preferenze utilizzando il link sulla destra. Per maggiori informazioni leggi la nostra Privacy policy **Cookie settings ACCETTA Privacy & Cookies Policy Chiudi Panoramica sulla Privacy** Questo sito Web utilizza i cookie per migliorare la tua esperienza durante la navigazione nel sito Web. Di questi cookie, i cookie classificati come necessari vengono memorizzati nel browser in quanto sono essenziali per il funzionamento delle funzionalità di base del sito Web. Utilizziamo anche cookie di terze parti che ci aiutano ad analizzare e capire come utilizzi questo sito web. Questi cookie verranno memorizzati nel tuo browser solo con il tuo consenso. Hai anche la possibilità di disattivare questi cookie. La disattivazione di alcuni di questi cookie potrebbe avere un effetto sulla tua esperienza di navigazione. **Necessary Necessary Sempre abilitato** i cookie necessari sono essenziali per il corretto funzionamento del sito web. Questa categoria include solo i cookie che garantiscono funzionalità di base e caratteristiche di sicurezza del sito web. Questi cookie non memorizzano alcuna informazione personale. **Non-necessary Non-necessary** i cookie non necessari sono quelli utilizzati per raccogliere dati tramite analisi, pubblicità e altri contenuti incorporati. È obbligatorio ottenere il consenso dell'utente per utilizzare questi cookie sul tuo sito web. Per maggiori informazioni leggi la nostra Privacy policy **ACCETTA E SALVA**