

ISDE NEWS



A cura dell'Associazione Medici per l'Ambiente

Numero 679

27 Agosto 2018

IN QUESTO NUMERO DI ISDE NEWS

CLIMA

- Piani climatici urbani: promosse le città europee
- Cambiamento climatico e salute in Italia: evidenze dal progetto Climate and Health Country Profiledell' Organizzazione Mondiale della Sanità
- Papa, le vittime dei mutamenti del clima sono poveri, urgente transizione
- Shell sapeva dei rischi del riscaldamento globale e l'ha tenuto nascosto per anni
- La Terra sta diventando una serra: rischio +4-5 gradi anche se tagliamo le emissioni
- The EU's renewable energy ambitions: Bioenergy from forests is not always carbon neutral - and may even increase the EU's carbon emissions
- Your Food Choices Can Have a Big Climate Impact, So Be Picky, New Study Says
- Clima, ambiente e salute
- Concorso Cambiamenti Climatici - The Grand Challenge
- Inquinamento da metano: le vere cifre
- A tre anni dall'enciclica Laudato sí', il Vaticano passa all'azione nella lotta per il clima
- Air pollution: agriculture and transport emissions continue to pose problems in meeting agreed limits
- Cambiamento climatico: cambiare alimentazione per ridurre il riscaldamento globale

EVENTI E SCADENZE

- ISES-ISEE 2018 Joint Annual Meeting , 26 – 30 August, Ottawa, Canada
- Montevideo Programme IV , 12 – 14 Settembre, Ginevra
- 8° Giornata in memoria di Lorenzo Tomatis, 22 Settembre, Torino
- XVIII° Edizione International Economics Of Happiness Conference 2018, 29\30 Settembre, Prato
- Presentazione del Rapporto ASviS 2018 "L'Italia e gli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile" 4 Ottobre, Roma
- WONCA World conference 2018, October 17 – 21, Seoul, Korea
- Biomonitoraggio di ftalati e BPA nei bambini italiani e associazione con patologie infantili: il progetto europeo Life Persuaded, 25 – 26 Ottobre, Roma
- WHO's First Global Conference on Air Pollution and Health, 30 Oct – 1 Nov ,Geneva, Switzerland
- 91° Congresso della società italiana di biologia sperimentale: "La Società Italiana di Biologia Sperimentale nella ricerca italiana" 9 – 10 Novembre, Ancona
- 3° Congresso SiMPeF Campania. 1° Congresso SIPEC Campania 10 Novembre, Napoli
- IECEHS 1st International Electronic Conference on Environmental Health Sciences 15 Nov – 7 Dec – Online Conference
- L'omeopatia cambia verso...l'approccio alle malattie croniche, oltre l'evidenza 15 – 17 Marzo 2019, Firenze

SEGNALAZIONI

- Il progetto Medici Sentinella per l'Ambiente tra le migliori pratiche per una trasformazione ecologica come leva sociale
- Agenda 2030
- 2 Agosto: La risposta corale di Bologna e dell'Italia
- Allevamenti intensivi: un primo colpo alle lobby
- Viaggio nel termovalorizzatore di Torino
- Glifosato: polemiche su un convegno di Confagricoltura Catania. E il grano che arriva in Sicilia con le navi?
- "Il romanzo rubato" di Mariano Dimonte Eventi a Lecce
- Successo per la Giornata del Bambino ISDE

MILLE FIORI- Gli eventi con ISDE sul territorio

- Verona, 6 – 7 Ottobre: Il cibo che cura :saperi e sapori per la prevenzione

I documenti segnalati su ISDE Italia News sono disponibili per i soli soci dell'Associazione.

Per segnalare eventi e manifestazioni inviare l'informativa entro 10 giorni prima dell'evento stesso.

La newsletter è un organo ufficiale di stampa dell'Associazione Medici per l'Ambiente - ISDE Italia a cura di Francesco Christopher e Roberto Romizi. Vi invitiamo alla lettura e alla diffusione.

Inviateci osservazioni e commenti a isde@isde.it

Seguici su:
facebook.com/isdeitalia
Twitter @ISDEItalia

Tutti gli uomini sono responsabili dell'Ambiente.

I Medici lo sono due volte. Fino a quando possiamo restare indifferenti?

Oggi più che mai abbiamo bisogno del tuo aiuto!

Firma nel riquadro "Sostegno delle organizzazioni non lucrative di utilità sociale" e indica il codice fiscale di

Associazione Italiana Medici per l'Ambiente
ISDE Italia ONLUS
92006460510

Sostieni l'azione dei Medici per l'Ambiente con il 5x1000!

L'Associazione Medici per l'Ambiente è nata per informare e coinvolgere medici, operatori della salute e dell'ambiente, studenti, insegnanti e tutta la popolazione sulle problematiche ambientali, poichè sappiamo che i rischi per la salute sono inequivocabilmente legati al degrado ambientale e agli stili di vita.

Si ricorda che la scelta del 5 per mille non sostituisce quella dell'8 per mille (dedicata ad esempio al culto): le opzioni 5 per mille e 8 per mille si possono esprimere entrambe.

Associazione Medici per l'Ambiente
ISDE Italia

OGNI GIORNO LAVORIAMO PER DIFENDERE L'AMBIENTE E LA SALUTE

STOP TTIP	ELIMINIAMO I PFAS	PER LA RIDUZIONE DEL TRAFFICO AEREO	A TUTELA DELLA GRAVIDANZA	PER UN' AGRICOLTURA SENZA OGM
OPEN ACCESS DEI DATI SANITARI PER LA PREVENZIONE	PER IL MONITORAGGIO DELL'ARSENICO NELLE ACQUE	STOP GLIFOSATO	PER LA CAMPAGNA COMBUSTIONE ZERO	PER LE ENERGIE ALTERNATIVE
PER MEZZI DI TRASPORTO MENO INQUINANTI	PER ELIMINARE L'INQUINAMENTO DA ACCIAIERIE	PER ELIMINARE LA TERRA DEI FUOCHI	PER AIUTARE LA VAL D'AGRI	PER L'EDUCAZIONE ALLA SALUTE NELLE SCUOLE

AIUTACI A RAGGIUNGERE I NOSTRI OBIETTIVI

FAI LA TUA PARTE SOSTIENICI DONACI IL TUO 5X1000 C.F. 92006460510

 www.isde.it

Piani climatici urbani: promosse le città europee

I piani climatici urbani sono i piani di mitigazione che i Comuni possono adottare per contenere le emissioni di gas serra responsabili del riscaldamento globale e i piani di adattamento per ridurre la vulnerabilità dei territori.

Uno studio internazionale al quale ha partecipato anche l'Istituto di metodologie per l'analisi ambientale del Consiglio nazionale delle ricerche (Imaa-Cnr) di Potenza ha analizzato 885 città appartenenti a 28 Stati dell'Unione Europea, evidenziando come il 66% dispone di un piano di mitigazione, il 26% dispone di un piano di adattamento, il 17% dispone di un piano clima integrato, che copre entrambi gli aspetti.

Lo studio pubblicato sulla rivista Journal of Cleaner Production ha coinvolto un network di trenta ricercatori provenienti da diciassette stati europei coordinati dall'Università olandese di Twente.

Leggi qui: <http://www.arpat.toscana.it/notizie/notizie-brevi/2018/piani-climatici-urbani-promosse-le-citta-europee>

Cambiamento climatico e salute in Italia: evidenze dal progetto Climate and Health Country Profile dell' Organizzazione Mondiale della Sanità

Nel Marzo 2018 è stato presentato ufficialmente il primo profilo del clima e dei suoi effetti sulla salute in Italia (WHO UNFCCC Climate and health country profile for Italy). Le informazioni in esso contenute analizzano i fattori di maggior criticità del nostro paese, legati alla sua collocazione in una delle aree maggiormente a rischio di tutta Europa. Il profilo, risultato di una minuziosa analisi intersettoriale e multidisciplinare, fornisce i dati attuali e le previsioni future sul rapporto tra cambiamento climatico e salute in Italia, analizzando i fattori di maggior impatto ovvero l' inquinamento atmosferico, le ondate di calore, le risorse idriche e la gestione dell' acqua, le malattie infettive e da vettori, la produzione primaria e la sicurezza alimentare, le migrazioni, gli ecosistemi e la biodiversità, anche in ambienti urbani.

Leggi qui: https://www.acp.it/wp-content/uploads/Quaderni-acp-2018_252-PE_as1.pdf

Papa, le vittime dei mutamenti del clima sono poveri, urgente transizione

"Vi sono anche alcune motivazioni etiche profonde per incamminarci verso una transizione energetica globale con un senso di urgenza", ha detto il Papa ai partecipanti al Simposio per i dirigenti delle principali imprese del settore petrolifero e dell'energia svoltosi in Vaticano. "Come sappiamo, siamo colpiti dalle crisi climatiche - ha spiegato -. Tuttavia, gli effetti del cambiamento climatico non sono distribuiti in modo uniforme.

Sono i poveri a soffrire maggiormente delle devastazioni del riscaldamento globale, con le crescenti perturbazioni in campo agricolo, l'insicurezza della disponibilità d'acqua e l'esposizione a gravi eventi meteorologici". "Molti di quanti possono a malapena permetterselo sono già costretti ad abbandonare le loro case e a migrare in altri luoghi, senza sapere come verranno accolti - ha aggiunto -. Molti di più dovranno farlo in futuro. La transizione verso l'energia accessibile e pulita è una responsabilità che abbiamo verso milioni di nostri fratelli e sorelle nel mondo, verso i Paesi poveri e verso le generazioni che verranno".

Leggi qui: http://www.ansa.it/canale_ambiente/notizie/clima/2018/06/09/papavittime-mutamenti-clima-sono-poveriurgente-transizione_7ba52541-5cfa-4fae-aeaa-956959ac6cde.html

Shell sapeva dei rischi del riscaldamento globale e l'ha tenuto nascosto per anni

Il colosso multinazionale Shell era a conoscenza del riscaldamento globale da almeno tre decenni ma ha continuato a trivellare per raggiungere i giacimenti di gas e petrolio e ha alimentato lo scetticismo sui cambiamenti climatici.

A scoprirlo e denunciarlo, è stato Jelmer Mommers di De Correspondent, sito di notizie di approfondimento olandese. Il giornalista lo scorso 5 aprile ha pubblicato il rapporto completo su ClimateFiles, un progetto del Climate Investigations Centre.

Continua qui: <https://www.tpi.it/2018/04/20/shell-consapevole-rischi-cambiamenti-clima-tenuto-nascosto/>

La Terra sta diventando una serra: rischio +4-5 gradi anche se tagliamo le emissioni

"Hothouse Earth" è il termine inglese. Casa nostra, la Terra, sta diventando una serra, era già successo in passato, quando l'atmosfera era ricca di gas come l'anidride carbonica e non esistevano ghiacci. Ma ora è l'uomo a modificare il clima e sta succedendo tutto molto, troppo in fretta. Il futuro del nostro Pianeta è appeso a un filo, gli sforzi messi in campo potrebbero non bastare (come quelli sanciti dagli accordi di Parigi, sempre che vengano raggiunti) per evitare che in un futuro non troppo lontano i mari divorino città costiere e chilometri di suolo, i deserti avanzino fagocitando zone una volta coltivabili.

Leggi qui:

http://www.repubblica.it/ambiente/2018/08/07/news/la_terra_sta_diventando_una_serra_rischio_4-5_gradi_anche_se_tagliamo_le_emissioni-203600449/

The EU's renewable energy ambitions: Bioenergy from forests is not always carbon neutral - and may even increase the EU's carbon emissions

Replacing coal with forest biomass in power stations is not a simple fix – forest biomass with long carbon payback periods could increase atmospheric CO2 levels, putting Paris Agreement targets at risk.

Since the launching of the EU's clean energy package in November 2016, the European institutions and many Member States have emphasised their renewable energy ambitions, which culminated in political agreement on the recast of the renewable energy directive on 14 June 2018.

More info: <https://easac.eu/press-releases/details/the-eus-renewable-energy-ambitions-bioenergy-from-forests-is-not-always-carbon-neutral-and-may-e/>

Your Food Choices Can Have a Big Climate Impact, So Be Picky, New Study Says

When it comes to the climate impacts of our diet, it pays to be particular.

One bowl of rice can have six times the climate impact of another. Beer from a bottle can result in more greenhouse gas emissions than beer from a keg. One cup of coffee's carbon footprint may be 15 times bigger than another's. Those are some of the findings in a sweeping study, published Thursday in the journal *Science*, that looked at the complexities of the world's food and agricultural systems to determine the environmental impacts of food production.

It found that if the world's consumers want to put a genuine dent in greenhouse gas emissions from food production, they should make one choice above all: Switch to a plant-based diet.

Read more here: <https://insideclimatenews.org/news/31052018/environmental-impacts-food-production-climate-change-meat-vegetarian-vegan-diets-global-warming-study>

Clima, ambiente e salute

A fronte dei crescenti impatti sulla salute causati da condizioni meteorologiche estreme, cambiamenti climatici ed inquinamento atmosferico, l'Organizzazione meteorologica mondiale (WMO) e l'Organizzazione mondiale della sanità (WHO) hanno concordato di intensificare le azioni comuni.

Ogni anno, infatti, oltre 12 milioni di persone muoiono a causa dei rischi derivanti da inquinamento atmosferico, cattiva qualità dell'acqua, esposizione a sostanze chimiche invisibili. Inoltre, il clima che cambia sta esponendo la popolazione a condizioni meteorologiche sempre più estreme, tra cui tempeste, siccità e modelli mutevoli di malattie infettive. Molte malattie trasmesse come la malaria e la febbre dengue dipendono dalle precipitazioni e dalla temperatura.

Le due organizzazioni hanno quindi siglato un nuovo accordo di collaborazione su clima, ambiente e salute che le impegna ad accelerare le azioni per migliorare i risultati sanitari, concentrandosi sul rafforzamento della comprensione e gestione dei rischi per la salute associati a eventi meteorologici e climatici estremi e a cambiamenti climatici a lungo termine.

Continua qui: <http://www.arpat.toscana.it/notizie/notizie-brevi/2018/clima-ambiente-e-salute>

Concorso Cambiamenti Climatici - The Grand Challenge

L'associazione Shylock Centro Universitario Teatrale di Venezia bandisce la Sesta Edizione del Concorso internazionale di comunicazione e creatività "Cambiamenti climatici - The Grand Challenge", con il patrocinio di varie enti, incluso ISDE Italia.

L'iniziativa ha lo scopo di valorizzare le opere e i progetti che propongono un messaggio efficace sul tema dei cambiamenti climatici e sugli aspetti ambientali e sociali ad esso connessi.

Per maggiori informazioni sul concorso: <http://www.unive.it/pag/18130>

Inquinamento da metano: le vere cifre

Il metano è uno dei gas serra più potenti e nocivi: un recente studio ha fatto i conti di quanto se ne perde durante i processi estrattivi e quanto costa in termini di impatto ambientale.

Le previsioni sulle emissioni di metano in atmosfera da parte dell'industria dell'energia americana sono clamorosamente sbagliate: per difetto, purtroppo. Il metano è il peggiore tra i gas serra che dovremmo saper controllare: secondo uno studio da poco pubblicato su Science, il settore delle estrazioni ne disperde in atmosfera 13 milioni di tonnellate l'anno, il 60% in più di quelle stimate dall'Agenzia Usa per la Protezione dell'Ambiente. Secondo i ricercatori la maggior parte delle emissioni è causata da perdite negli impianti, macchinari mal funzionanti e altre condizioni operative anomale.

Leggi qui: <https://www.focus.it/ambiente/ecologia/inquinamento-da-metano-le-vere-cifre>

A tre anni dall'enciclica Laudato si', il Vaticano passa all'azione nella lotta per il clima

Papa Francesco rinnova l'invito a salvare la nostra casa comune e con lui altre personalità si fanno portavoce del messaggio contenuto nell'enciclica Laudato si'.

Il contrasto ai cambiamenti climatici richiede "onestà, coraggio e responsabilità, soprattutto da parte dei Paesi più potenti e inquinanti". A tre anni dalla pubblicazione dell'enciclica Laudato si', papa Francesco è tornato a parlare di ecologia, riduzione dei gas serra e sviluppo sostenibile: lo ha

fatto intervenendo alla conferenza internazionale Salvare la nostra casa comune e il futuro della vita sulla Terra, organizzata dal 5 al 7 luglio in Vaticano dal dicastero per il Servizio dello sviluppo umano integrale proprio per valutare l'impatto dell'enciclica e per individuarne i possibili sviluppi futuri.

Continua a leggere: <https://www.lifegate.it/persone/news/conferenza-laudato-si>

Air pollution: agriculture and transport emissions continue to pose problems in meeting agreed limits

Le emissioni dell'agricoltura e dai trasporti continuano ad essere un serio problema.

Mentre le emissioni della maggior parte degli inquinanti atmosferici rimangono su una tendenza al ribasso, le emissioni di ammoniaca hanno continuato ad aumentare nel 2016.

Sei stati membri dell'UE hanno superato i massimali per uno o più inquinanti nel 2016.

Austria e Irlanda hanno superato i massimali per NO_x e NH₃, Croazia, Germania e Spagna hanno superato il loro massimale per NH₃, l'Ungheria per le COVNM.

Per il terzo anno consecutivo le emissioni di ammoniaca sono aumentate – dello 0,4% tra il 2015 e 2016. La stragrande maggioranza delle emissioni di NH₃ proviene dal settore agricolo europeo.

Le emissioni sono aumentate in 15 Stati membri dell'UE con l'Italia, il Regno Unito e l'Irlanda che hanno riportato gli aumenti più elevati.

Leggi l'articolo in lingua originale: <https://www.eea.europa.eu/highlights/air-pollution-agriculture-and-transport>

Cambiamento climatico: cambiare alimentazione per ridurre il riscaldamento globale

Le moderne abitudini alimentari stanno avendo un impatto negativo sempre più forte non solo sulla salute delle persone ma anche sulla sostenibilità ambientale. Agricoltura e produzione di cibo sono globalmente responsabili del rilascio di più del 25% dei gas ad effetto serra, di un importante inquinamento delle acque dolci, e dell'utilizzo di circa la metà della superficie terrestre libera dal ghiaccio. Quasi l'80% della produzione di gas serra in questo ambito è legato alla coltivazione degli animali.

Qui il report completo: https://www.acp.it/wp-content/uploads/Quaderni-acp-2017_242-PE_as1.pdf

EVENTI E SCADENZE

ISES-ISEE 2018 Joint Annual Meeting

26 - 30 August – Venue: Shaw Centre - Ottawa, Canada

As the capital city of Canada, Ottawa is home to diverse and active community of scientists and policy makers engaged in local and global environmental exposure and health research. The ISES-ISEE 2018 Joint Annual Meeting will be inclusive to delegates from around the world, and will leverage local and international expertise to address complex local and global topics relevant to exposure science and environmental epidemiology.

More info: <https://isesisee2018.org/>

Montevideo Programme IV

12-14 September - Geneva, Switzerland

The objectives of the meeting are: to provide an opportunity to national focal points and other stakeholders to comment on the draft final assessment of Montevideo Programme IV; and to discuss possible elements of a new programme in the area of environmental law for a specific period beginning in 2020.

More info: <https://www.unenvironment.org/events/conference/first-global-meeting-montevideo-iv>

8° Giornata in memoria di Lorenzo Tomatis: I determinanti sociali ed ambientali di salute

22 Settembre – Presso Villa Raby, Corso Francia, 8 - Torino

L'iniziativa sarà copromossa da Ordine dei Medici di Torino e ISDE Italia.

Parte degli argomenti che verranno trattati riguarderanno le strategie del Ministero della Salute in ordine all'integrazione tra i determinanti sociali di salute.

Qui le info: www.isde.it/8a-giornata-in-memoria-di-lorenzo-tomatis-i-determinanti-sociali-ed-ambientali-di-salute/

XVIII° Edizione International Economics Of Happiness Conference 2018

29 \ 30 Settembre – Presso Monastero San Leonardo al Parco, Via del Palco, 228 - Prato

L'evento consiste in una "due giorni" residenziale di incontri, conferenze e raduni con partecipanti di livello internazionale.

La prima giornata (sabato 29 settembre 2018) sarà imperniata sullo svolgimento di una serie di workshops presieduti da personaggi di noto spessore che raccoglieranno le opinioni e le proposte dei partecipanti al workshop sugli argomenti trattati.

La domenica 30 settembre 2018 si aprirà un convegno in plenaria aperto al pubblico di commento e discussione da parte dei relatori sui temi trattati il giorno precedente.

Lo scopo principe dell'evento è quello di ri-pensare l'economia, allontanandosi dal modello di crescita globale condotto dalle multinazionali, a favore di un nuovo modello economico in cui siano centrali la persona e l'ambiente.

Info evento: <http://www.economiadellafelicità.it/>

Presentazione del Rapporto ASviS 2018 "L'Italia e gli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile"

4 Ottobre – Presso: Camera dei Deputati - Aula del Palazzo dei Gruppi parlamentari, Via di Campo Marzio 78, 00186 Roma

La partecipazione all'evento sarà possibile solo previa registrazione sul sito www.asvis.it

Maggiori informazioni: <https://takedate.it/tutti-gli-eventi/Eventi/7641-presentazione-del-rapporto-asvis-2018-l-italia-e-gli-obiettivi-di-sviluppo-sostenibile.html>

WONCA World conference 2018

October 17 – 21 Venue: Coex, Seoul, Korea

The Korean Academy of Family Medicine will have the privilege of hosting WONCA 2018 in Korea, and plans to go to great lengths to ensure the conference surpasses all expectations.

The theme of the conference is "Primary Care in the Future: Professional Excellence," and will cover diverse disciplines of family medicine from the present to the future. For the vision of future family medicine, we plan to offer a dynamic and stimulating array of scientific and practical hands-on programs as well as special events.

Event info: <http://www.globalfamilydoctor.com/Conferences/WONCAWorldconference2018.aspx>

Biomonitoraggio di ftalati e BPA nei bambini italiani e associazione con patologie infantili: il progetto europeo Life Persuaded

25-26 ottobre 2018 Presso - Aula Pocchiarri - Istituto Superiore di Sanità, Viale Regina Elena, 299 - Roma

Il numero massimo dei partecipanti per questo corso è di 200 persone, le quali dovranno iscriversi entro e non oltre il 19 Ottobre 2018.

Maggiori informazioni: <http://www.duecipromotion.com/eventi/biomonitoraggio-ftalati-bpa-nei-bambini-italiani-associazione-patologie-infantili-progetto-europeo-life-persuaded-2/>

WHO's First Global Conference on Air Pollution and Health

WHO's First Global Conference on Air Pollution and Health will bring together global, national and local partners to share knowledge and mobilize action for cleaner air and better health globally, the conference will take place from 30 October to 1 November 2018 at WHO in Geneva, Switzerland. For further details click here: <http://www.who.int/airpollution/events/conference/en/>

91° Congresso della società italiana di biologia sperimentale: "La Società Italiana di Biologia Sperimentale nella ricerca italiana"

9 – 10 novembre - Presso: Università Politecnica delle Marche Facoltà di Medicina e Chirurgia – Via Toronto 10, 60126 Ancona

Con il patrocinio di ISDE Italia, durante il congresso verranno trattati i seguenti temi: Bio-Antropologia delle Popolazioni Umane, biologia Sperimentale Applicata al Mare e Ambiente, organismi Marini: Biomolecole e Biotecnologie, Biologia ed Epidemiologia Della Salute, Microbiota Intestinale: la verità sui batteri.

Info evento: <http://www.sibsperimentale.it/91-convegno-sibs-ancona/>

3° Congresso SiMPeF Campania. 1° Congresso SIPEC Campania

10 novembre 2018 – Presso Montespina Park Hotel, Via Provinciale S. Gennaro, 2 – Napoli

Maggiori info: www.simpef.it/elenco-corsi-congressi

IECEHS 1st International Electronic Conference on Environmental Health Sciences

The 1st International Electronic Conference on Environmental Health Sciences (IECEHS 2018) will be held from 15 November to 7 December 2018 in the internet environment. This event will solely be an online proceeding which allows the participation from all over the world with no concerns of travel and related expenditures, while at the same time making rapid and direct exchanges about the latest research findings and novel ideas in Environmental Health Sciences. All proceedings will be held online at <https://iecehs-1.sciforum.net/>.

L'omeopatia cambia verso...l'approccio alle malattie croniche, oltre l'evidenza

15 – 16 – 17 Marzo 2019 – Presso: Grand Hotel Baglioni, Piazza dell'Unità Italiana, 6 - Firenze

Per i soci SIOMI e gli studenti delle scuole SIOMI viene indetto un Concorso per i migliori Casi Clinici presentati, i primi 3 dei quali verranno premiati con 500 euro cadauno, mentre i casi meritevoli verranno invitati a partecipare alla sessione poster del venerdì pomeriggio.

Maggiori info: <https://www.fimo.biz/index.php/it/394-60-viii-convegno-triennale-siomi-15-17-marzo-2019-firenze>

SEGNALAZIONI

Il progetto Medici Sentinella per l'Ambiente tra le migliori pratiche per una trasformazione ecologica come leva sociale

Progressive Society (associazione/ fondazione europea legata al gruppo parlamentare europeo di S&D) ha scelto il progetto di ISDE Italia: Medici Sentinella per l'Ambiente tra i 3 migliori progetti italiani classificandolo tra le migliori pratiche per una trasformazione ecologica come leva sociale. Consulta il sito: <https://www.progressivesociety.eu/best-practice/isde-italia>

Agenda 2030

L'Agenda 2030 per lo Sviluppo Sostenibile è un programma d'azione per le persone, il pianeta e la prosperità sottoscritto nel settembre 2015 dai governi dei 193 Paesi membri dell'ONU. Essa ingloba 17 Obiettivi per lo Sviluppo Sostenibile - Sustainable Development Goals, SDGs - in un grande programma d'azione per un totale di 169 'target' o traguardi. L'avvio ufficiale degli Obiettivi per lo Sviluppo Sostenibile ha coinciso con l'inizio del 2016, guidando il mondo sulla strada da percorrere nell'arco dei prossimi 15 anni: i Paesi, infatti, si sono impegnati a raggiungerli entro il 2030.

Continua a leggere: <https://www.unric.org/it/agenda-2030>

2 Agosto: La risposta corale di Bologna e dell'Italia

Oggi vi inoltriamo una bella testimonianza per commemorare l'anniversario della strage di Bologna, Miriam Ridolfi che è stata Assessore della giunta del sindaco Renato Zangheri in carica il 2 agosto 1980, sta lottando in difesa delle biblioteche pubbliche della città per far sì che la storia non venga cancellata dalla memoria dei suoi cittadini.

Qui la lettera: <http://www.coalizionecivica.it/2-agosto-la-risposta-corale-di-bologna-e-dellitalia/>

Earth Overshoot Day 2018: dal primo agosto sovrasfruttiamo il pianeta

Il primo agosto, è stato l'Earth Overshoot Day, giorno dal quale l'uomo inizia a usare più risorse naturali di quanto il nostro pianeta possa rinnovare nel corso dell'anno. A calcolare la data della giornata è il Global Footprint Network, organizzazione internazionale di ricerca, secondo cui per soddisfare la domanda di risorse naturali occorrerebbero 1,7 Terre.

Maggiori informazioni qui: <https://ambienteinforma-snpa.it/earth-overshoot-day-2018-dal-primo-agosto-sovrasfruttiamo-il-pianeta/>

Allevamenti intensivi: un primo colpo alle lobby

Per decenni, un mare di fondi assegnati dalla Commissione Agricoltura dell'Unione Europea (Tramite la PAC, la Politica Agricola Comune) ha consentito agli allevamenti intensivi di moltiplicarsi anche nel nostro paese, e ha causato la progressiva diminuzione delle piccole aziende che producono cibo con metodi ecologici.

Ma ora qualcosa è cambiato: grazie anche ad un'indagine da parte di Greenpeace e alla mobilitazione di migliaia di persone, gli impatti ambientali dei maxi allevamenti non potranno più essere ignorati da chi elargisce i fondi.

Questo perché la Commissione Ambiente dell'Unione Europea si unirà al tavolo di discussione sulla riforma dei fondi pubblici della PAC in agricoltura.

Firma la petizione qui: <http://www.greenpeace.org/italy/it/Cosa-puoi-fare-tu/partecipa/allevamenti-intensivi-ambiente/>

Viaggio nel termovalorizzatore di Torino

L'impianto torinese del quartiere Gerbido è entrato in funzione nel 2013 alla periferia sudovest della città, vicino a Mirafiori. Brucia 500.000 tonnellate di spazzatura all'anno, 1.600 al giorno. Produce 65 megawatt di elettricità, sufficiente ai bisogni di 175.000 famiglie. Dall'inverno 2019-2020, produrrà anche acqua calda per riscaldare le case con il teleriscaldamento. L'impianto è gestito dall'Iren, multiutility quotata in Borsa: al 50% è dai Comuni di Torino, Genova, Piacenza, Parma e Reggio Emilia, per il resto di privati.

Leggi l'articolo: http://www.ansa.it/canale_ambiente/notizie/rifiuti_e_riciclo/2018/06/23/viaggio-nel-termovalorizzatore-di-torino_fe0a41af-bba1-451f-9ecc-347a042a89e6.html

Glifosato: polemiche su un convegno di Confagricoltura Catania. E il grano che arriva in Sicilia con le navi?

L'incontro promosso da Confagricoltura Catania e dalla Monsanto oggi nella Città Etnea sta suscitando vivaci proteste. Il tema, in effetti, richiama le polemiche, soprattutto in tempi di CETA: l'uso del glifosato in agricoltura.

La prima versione dell'invito al convegno che nei giorni scorsi circolava sulla rete era, a volerla dire tutta, un autogol:

“Roundup, la forza imbattibile”. Con sopra le scritte Confagricoltura Catania e Monsanto.

Continua a leggere: <http://www.inuovivespri.it/2018/07/17/glifosato-polemiche-su-un-convegno-di-confagricoltura-catania-e-il-grano-che-arriva-in-sicilia-con-le-navi/#>

“Il romanzo rubato” di Mariano Dimonte Eventi a Lecce

Non è il primo libro per Dimonte, già autore di saggi scientifici quali Elettrosmog, progresso, salute (2004), Salute e sostenibilità (2006), Elementi di Imaging e radioprotezione per operatori in campo odontoiatrico (2009), ma è il suo primo romanzo in cui, tra l'altro, affronta il tema della depressione: la protagonista, Iuli, è infatti affetta depressione bipolare, condizione sulla quale riuscirà a prendersi la sua rivincita con coraggio e caparbia, dimostrando che è possibile contrastare realmente quelle pericolose tendenze che oggi annebbiano la società per rifondare il nostro vivere su ben altri principi.

Leggi qui: <http://www.lecceprima.it/eventi/cultura/presentazione-libro-il-romanzo-rubato-di-mariano-dimonte-mariano-dimonte-4413852.html>

Successo per la Giornata del Bambino ISDE

Tantissimi i bambini che lunedì sera hanno affollato la Villa Peripato di Taranto in occasione della 4ª edizione della Giornata del Bambino ISDE, organizzata dalla presidente Mariagrazia Serra. La

ecofiaba, frizzante e colorata, si è allontanata dal classico schema narrativo riservando ai tantissimi spettatori colpi di scena esilaranti e riferimenti schietti al grave stato in cui versa la salute del capoluogo jonico. Un momento ludico e di svago ma che ha saputo far riflettere in leggerezza. Continua a leggere: <http://www.lojonio.it/successo-per-la-giornata-del-bambino-isde/>

MILLE FIORI



Gli eventi con ISDE sul territorio

Il cibo che cura: saperi e sapori per la prevenzione

6 – 7 Ottobre 2018 - Presso Ristorante Hotel Gran Can – Via Giovanni Campostrini 60, S. Pietro in Cariano (VR).

Con il patrocinio di ISDE Italia & A.R.C.A. interverrà Giovanni Beghini (Presidente ISDE Verona)

Info: <http://ilcibochecuraverona.blogspot.it/2018/02/sede-del-corso-via-giovanni-campostrini.html>