

ISDE Italia News

a cura dell'Associazione Medici per l'Ambiente

Numero 596 (28 Gennaio 2016)

Diffondila ai tuoi contatti!!!

Sostieni le attività dell'ISDE per combattere le cause delle malattie
<http://www.isde.it/cosa-puoi-fare-tu/sostienici/>

*Solo per i soci ISDE saranno disponibili i vari documenti
che verranno segnalati tramite questa newsletter.*

In questo numero.....

Nella rubrica *"Eventi e scadenze"*:

- Convegno ANAB a Klimahouse 2016 - 28-31 Gennaio, Bolzano.
- Agricoltura e cambiamento climatico - 30 Gennaio, Città di Castello (PG).
- Corso di giornalismo ambientale. Master universitario di I livello in studi del territorio - 31 Gennaio, Roma.
- SSN: uno per tutti, tutti per uno - 4 Marzo, Bologna.

Nella rubrica *"Agricoltura, alimentazione e salute"*:

- Il metodo scientifico della nonna e gli OGM.
- Zuccheri negli alimenti. No del Parlamento UE al progetto che lascia inalterata la quantità.
- Mense bio: un diritto e una scelta per la salute.
- Troppi pesticidi intorno: e Aboca va in Marocco.
- Il Ministero della Salute risponde al Tavolo delle Associazioni ambientaliste e dell'agricoltura biologica.
- Coca Cola paga scienziati per dire che non da obesità.
- La clessidra ambientale e la sostenibilità delle carni in Italia.
- Carne rossa, meglio vivere nel mondo delle notizie rassicuranti?
- Quanta confusione sulla carne rossa.
- Xylella: se la scienza deve dubitare delle sue verità ufficiali.
- Xylella, Procura di Lecce: "UE tratta in errore. Batterio presente in Salento da 20 anni. Indagheremo su fondi emergenza".
- Il glifosato sta uccidendo l'Argentina.
- Barcellona vieta il glifosato.
- Pesticidi... nel mondo.

Nella rubrica *"Segnalazioni"*:

- Lettera al Presidente Mattarella.
- Il Referendum No Triv si farà: chiedi subito l'Election Day.
- Trivelle, petrolio e salute: il caso della Basilicata.
- Ai combustibili fossili sussidi per 10 miliardi di dollari al minuto.
- Sblocca Italia e inceneritori.
- Uno studio constata l'aumento di terremoti negli USA associati al "fracking".
- Aumento di mortalità nel 2015? Prudenza nell'interpretazione.
- Negli spermatozoi la traccia degli inquinanti ambientali nella Terra dei Fuochi.

Nella rubrica *"Mille Fiori"*:

- Lezioni del passato inascoltate: dall'amianto e da Seveso allo studio SENTIERI - 9 Aprile, Forlì.

EVENTI E SCADENZE

CONVEGNO ANAB A KLIMAHOUSE 2016

Dal 28 al 31 Gennaio 2016 a Bolzano si terrà la manifestazione Klimahouse nel contesto della quale ANAB, l'Associazione Nazionale Architettura Bioecologica, organizza un convegno in cui sarà trattato il tema di casa naturale e intelligente, proprio per trovare una congiunzione tra l'efficienza, la salubrità indoor e la tutela dell'ambiente.

Info:
[www.anab.it/testo/news/id/d2484ef41960feb2298193e67e45dc00/Convegno ANAB a KLIMAHOUSE 2016.html](http://www.anab.it/testo/news/id/d2484ef41960feb2298193e67e45dc00/Convegno_ANAB_a_KLIMAHOUSE_2016.html)

AGRICOLTURA E CAMBIAMENTO CLIMATICO

Il 30 Gennaio 2016 a Città di Castello (PG) si terrà un incontro su "Agricoltura e cambiamento climatico" promosso dall'Associazione Progetto Valtiberina. Interverranno Fritjof Capra e Luca Mercalli. Un appuntamento ricco di spunti di riflessioni, in particolare, sull'impatto che i diversi modelli agricoli hanno sul cambiamento climatico.

Info: www.progettovaltiberina.it/eventi/agricoltura-e-cambiamento-climatico/;
associazione@progettovaltiberina.it

CORSO DI GIORNALISMO AMBIENTALE. MASTER UNIVERSITARIO DI I LIVELLO IN STUDI DEL TERRITORIO

Il 31 Gennaio 2016 è il termine ultimo per iscriversi al Master universitario di I Livello in "Studi del territorio - Environmental humanities" dell'Università Roma Tre, articolato in 4 moduli, con il contributo dell'Associazione A Sud. Il Master affronta le questioni relative al territorio, alla città e all'ambiente e promuove in Italia le Environmental Humanities, campo di studio in grande espansione, attualmente tra i più interessanti ambiti delle scienze umane.

Info: www.master-territorio-environment.it; <http://asud.net/corso-di-giornalismo-ambientale-master-universitario-di-i-livello-in-studi-del-territorio/>

SSN: UNO PER TUTTI, TUTTI PER UNO

A Bologna il 4 Marzo 2016 si svolgerà la 11° Conferenza Nazionale della Fondazione GIMBE, che mantiene i riflettori puntati sulla più grande conquista sociale dei cittadini italiani: un servizio sanitario pubblico, equo e universalistico da difendere e garantire alle future generazioni.

Info: www.gimbe.org/pagine/1093/it/2016

AGRICOLTURA E SALUTE

IL METODO SCIENTIFICO DELLA NONNA E GLI OGM

Fonte: Il Foglietto della Ricerca.

Pietro Perrino, già direttore dell'Istituto di Genetica Vegetale del CNR, dopo aver letto l'intervista, apparsa sul quotidiano La Repubblica del 6 Gennaio scorso, fatta da Piergiorgio Odifreddi a Richard Roberts, premio Nobel per la Medicina nel 1993, ha deciso di commentare, con un articolo dal titolo "Il metodo scientifico della nonna e gli OGM", le risposte fornite dallo scienziato statunitense, dando vita ad una sorta di dibattito virtuale.

Info:
<http://ilfoglietto.it/images/stories/pdf/Varie/Il%20metodo%20scientifico%20della%20nonna%20e%20gli%20ogm.pdf>

ZUCCHERI NEGLI ALIMENTI. NO DEL PARLAMENTO UE AL PROGETTO CHE LASCIA INALTERATA LA QUANTITA'

Fonte: www.quotidianosanita.it, 21 Gennaio 2016.

I deputati dell'Unione Europea in una risoluzione hanno posto un veto sul progetto di norme comunitarie che permetterebbero agli alimenti per i bambini di continuare a contenere fino a tre volte più zucchero di quanto raccomandato dall'Organizzazione mondiale della sanità, poiché non sono in grado di proteggere i lattanti e i bambini dall'obesità.

Info: www.quotidianosanita.it/cronache/articolo.php?articolo_id=35500

MENSE BIO: UN DIRITTO E UNA SCELTA PER LA SALUTE

Fonte: Il Blog di Renata Alleva.

Sono molti ormai gli studi scientifici che hanno mostrato che attraverso gli alimenti siamo esposti ai pesticidi, sottolineando quanto la dieta è determinante, visto che passando ad una dieta biologica, i pesticidi nelle urine diminuiscono fortemente fino a scomparire. L'esposizione cronica ai pesticidi, (ossia a piccole dosi prolungate nel tempo) è la più pericolosa per la salute in quanto, i suoi effetti si vedono a lunga scadenza e soprattutto non sono calcolabili, vista la diversa ed individuale sensibilità agli effetti tossici di queste sostanze. Una cosa certa è che i bambini sono un esempio di esposizione cronica, che può iniziare dalla vita intrauterina, attraverso la mamma per poi proseguire in età neonatale e infantile, periodi questi ultimi in cui, il cibo diventa un veicolo importante perchè per volume corporeo, i bambini ingeriscono una quantità superiore di alimenti rispetto ad un adulto, e ben sappiamo però che rispetto ad un adulto un bambino ha sistemi di detossificazione ancora immaturi, pertanto un principio di precauzione sarebbe appunto ridurre al minimo l'esposizione ambientale e attraverso il cibo.

Info: www.renataalleva.it/mense-bio-un-diritto-e-una-scelta-per-la-salute/

TROPPI PESTICIDI INTORNO: E ABOCA VA IN MAROCCO

Fonte: Il Venerdì di Repubblica, 11 Dicembre 2015.

Alcune settimane fa Legambiente ha reso noto che il 42% dei campioni di frutta e verdura analizzati in Italia presenta tracce, anche se quasi sempre sotto i limiti, di uno o più pesticidi. Nell'articolo è riportata anche l'intervista a Carlo Modonesi, uno dei coordinatori del gruppo di lavoro ISDE sui pesticidi. Il fatto che la nostra agricoltura viva in una nuvola di fitofarmaci comincia a pesare non solo sui consumatori, ma anche sugli stessi coltivatori, come Aboca, uno dei più grandi produttori di estratti fitoterapici d'Europa, che ha 830 dipendenti, e 1.100 ettari coltivati biologicamente in Toscana. Il Presidente Valentino Mercati ha annunciato che l'azienda abbandonerà i 700 ettari in Valtiberina per trasferirsi in Marocco: "Non possiamo fare altro: intorno ai nostri campi ci sono coltivazioni intensive di tabacco, irrorate di pesticidi (ma il glifosato qui non c'entra, ndr) che ritroviamo poi sulle nostre piante. Questi prodotti vengono spesso usati in modo improprio, per esempio spruzzandoli quando c'è vento. Avevamo già diffidato 40 agricoltori confinanti e avvertito 22 sindaci del territorio. Ma finora nessuno ci ha risposto".

Chi volesse leggere la versione integrale dell'articolo può richiederla al nostro indirizzo di posta elettronica isde@ats.it

IL MINISTERO DELLA SALUTE RISPONDE AL TAVOLO DELLE ASSOCIAZIONI AMBIENTALISTE E DELL'AGRICOLTURA BIOLOGICA

A seguito della lettera inviata al Ministro della salute da parte del tavolo delle Associazioni Ambientaliste e dell'agricoltura biologica (a cui partecipa anche ISDE Italia), è stata inviata immediata risposta dal Dr. Antonio De Salvo, del Ministero della Sanità. Il Ministero ha inviato la bozza di procedura elaborata e concordata con le altre Amministrazioni rappresentate nella Commissione Consultiva per i prodotti fitosanitari da approvare entro l'anno in corso, invitando il tavolo delle Associazioni a trasmettere i commenti.

Info: mariagrazia.mammuccini@gmail.com

COCA COLA PAGA SCIENZIATI PER DIRE CHE NON DA OBESITA'

La Coca Cola torna sotto i riflettori per uno scandalo. Stavolta, l'accusa riguarda i legami tra la multinazionale e il mondo della ricerca, finanziato per svolgere studi favorevoli per l'immagine dell'azienda. Travolta dagli elementi emersi in diverse inchieste giornalistiche, il Direttore della Divisione Scientifica della Coca Cola, Rhona Applebaum, è stata ora costretta alle dimissioni. Secondo le inchieste condotte soprattutto dal New York Times, la Coca Cola ha contribuito a creare e finanziare nel 2014 il Global Energy Balance Network, una rete di studiosi sull'obesità e i problemi ad essa legati. Il network avrebbe diffuso presso l'opinione pubblica l'idea secondo cui

l'obesità epidemica nelle popolazioni occidentali non fosse dovuta all'eccessivo apporto calorico dell'alimentazione, quanto alla mancanza di attività fisica.

Info: www.ilfattoalimentare.it/coca-cola-finanziato-scientiati.html

LA CLESSIDRA AMBIENTALE E LA SOSTENIBILITÀ DELLE CARNI IN ITALIA

Si segnala un video correlato al Progetto Carni Sostenibili che promuove la dieta mediterranea (cioè né vegetariana né basata solo su pasta e carboidrati).

Info: www.youtube.com/watch?v=5U0jqAZwR1g; www.carnisostenibili.it

CARNE ROSSA, MEGLIO VIVERE NEL MONDO DELLE NOTIZIE RASSICURANTI?

Fonte: Test Magazine, articolo di Carlo Modonesi, 3 Novembre 2015.

Uno dei più diffusi quotidiani nazionali (Repubblica, 2/11/2015) ha deciso di pubblicare un commento firmato dalla senatrice Elena Cattaneo, in merito alla recente decisione della Iarc di inserire alcuni alimenti - carni rosse e carni trasformate - negli elenchi (rispettivamente) dei cancerogeni probabili e accertati. Posto che l'allarmismo è sempre nemico giurato di ogni corretto dibattito sulle risultanze dalla ricerca scientifica, resta il fatto che minimizzare i rischi di salute pubblica associati a contaminanti, prodotti commerciali, stili di vita, (ecc.) non ha mai rappresentato la cura più efficace per combattere l'allarmismo e favorire quello sforzo di responsabilizzazione collettiva che, soprattutto in Italia, è da troppo tempo assente. Lasciamo comunque ad altri l'incombenza di valutare se è cosa opportuna che una figura di alto livello istituzionale come un senatore della Repubblica si esponga pubblicamente per minimizzare i rischi di salute pubblica associati al consumo di questo o quel prodotto commerciale. Restiamo invece al merito dell'articolo della senatrice Cattaneo, che, tra maldestri sforzi di rassicurazione ed espedienti retorici, offre un vero cocktail di disinformazione. Cominciamo a chiarire che il termine cancerogeno significa letteralmente "capace di provocare il cancro", e che il cancro è una malattia molto grave e a lunga latenza. La malattia, infatti, non si manifesta immediatamente ma dopo anni (a volte decenni) di esposizione a un cancerogeno; si tratta quindi di un argomento che non ha nulla a che fare con gli avvelenamenti o le reazioni acute citate come esempi nel commento di Repubblica.

Info: www.testmagazine.it/2015/11/03/carne-rossa-meglio-vivere-nel-mondo-delle-notizie-rassicuranti/3764/

QUANTA CONFUSIONE SULLA CARNE ROSSA

Fonte: Scienza in Rete, articolo di Paolo Vineis, 27 Novembre 2015.

La valutazione della cancerogenicità della carne rossa da parte dell'Agenzia Internazionale per le Ricerche sul Cancro (e non da parte dell'OMS, come quasi tutti i giornali hanno detto) ha dato origine a numerose incomprensioni ed è stato un esempio di come sia difficile la comunicazione scientifica su temi che hanno un grande impatto sull'opinione pubblica. In quanto coordinatore del gruppo di epidemiologi che ha espresso la valutazione, ho vissuto l'esperienza fin dal suo inizio (più di un anno fa) e credo di poter fornire qualche chiarimento.

Info: www.scienzainrete.it/contenuto/articolo/paolo-vineis/quanta-confusione-sulla-carne-rossa/novembre-2015

XYLELLA: SE LA SCIENZA DEVE DUBITARE DELLE SUE VERITÀ UFFICIALI

Fonte: www.ilfattoquotidiano.it, 21 Dicembre 2015, articolo di Stefano Palmisano.

"Comunicare tutto a tutti. Abbattere definitivamente il paradigma della segretezza. Eliminare tutti gli ostacoli che si oppongono alla libera circolazione della conoscenza scientifica. Tutti i risultati della ricerca devono essere accessibili a chiunque. Sono questi, sosteneva lo storico Paolo Rossi, alcuni valori fondanti della rivoluzione scientifica del Seicento". Così, Pietro Greco, giornalista e divulgatore scientifico, introduce un suo pezzo dedicato alla cosiddetta "citizen science" nella versione 2.0. La citizen science è quella forma di ricerca e produzione scientifica nella quale hanno un ruolo centrale i non addetti ai lavori, i "non scienziati", in pratica i comuni cittadini. Come si legge sul numero di Pagina 99 della scorsa settimana, di recente, questa "scienza alternativa" ha ricevuto una sorprendente, e per questo ancor più significativa, legittimazione addirittura dalla Casa Bianca, dato che l'amministrazione Obama vuole incentivare la "scienza dei cittadini" sulla base non solo dell'indiscusso valore civile e culturale della pratica, ma anche di quello economico, stimato in 2,5 miliardi di dollari l'anno.

Info: www.ilfattoquotidiano.it/2015/12/21/xylella-se-la-scienza-deve-dubitare-delle-sue-verita-ufficiali/2320951/

XYLELLA, PROCURA DI LECCE: "UE TRATTA IN ERRORE. BATTERIO PRESENTE IN SALENTO DA 20 ANNI. INDAGHEREMO SU FONDI EMERGENZA"

Fonte: www.ilfattoquotidiano.it, 19 Dicembre 2015, articolo di Tiziana Colluto.

"Non voglio dire che l'Ue sia stata ingannata, ma ha ricevuto una falsa interpretazione dei fatti" ha ribadito Motta durante la conferenza stampa convocata in mattinata in Procura, a Lecce. "Uno dei dati non esatti è legato proprio alla diffusione recente del batterio sul territorio, ciò che è stato dato per scontato e ha motivato i provvedimenti di applicazione dei protocolli da quarantena". Viene capovolta, così, l'intera prospettiva: secondo la ricostruzione fatta dalle PM Elsa Valeria Mignone e Roberta Licci, Xylella è presente nel Salento "da almeno 15 o 20 anni". Cosa significa? Che "la quarantena per un batterio che sta sul territorio da tanto tempo dovrebbe essere assolutamente inutile" e, quindi, non sarebbe giustificata la proclamazione dello stato di emergenza fatta dal governo.

Info: www.ilfattoquotidiano.it/2015/12/19/xylella-procura-di-lecce-ue-tratta-in-errore-batterio-presente-in-salento-da-20-anni-indagheremo-sui-finanziamenti/2319591/

IL GLIFOSATO STA UCCIDENDO L'ARGENTINA

Un fotografo argentino emergente, Pablo Ernesto Piovano, ha deciso di realizzare un reportage in cui prende di mira il glifosato e la Monsanto. Il reportage si chiama "El costo humano de los agrotóxicos" ed è stato esposto all'edizione 2015 del Festival della fotografia etica di Lodi. Le foto sono una denuncia senza appello alla Monsanto, la multinazionale che si è inventata l'accoppiata OGM-Roundup, ovvero la coltivazione di soia geneticamente modificata abbinata all'utilizzo del diserbante Roundup (al quale la soia è resistente) che contiene glifosato. Un lavoro davvero bello e interessante per combattere il glifosato e per rendere le persone consapevoli di quello che i pesticidi possono causare alla nostra salute.

Info: www.lifegate.it/persone/news/el-costo-humano-de-los-agrotoxicos-glifosato

BARCELLONA VIETA IL GLIFOSATO

Il Consiglio della Città di Barcellona ha approvato, in sede di commissione "Ecologia, urbana e mobilità", di sradicare entro il termine massimo di un anno l'uso del glifosato e altri erbicidi su cui ci sono sospetti di tossicità nei parchi comunali e strade pubbliche. Raccogliendo la proposta di organizzazioni ambientali promotori di questa iniziativa, si è ottenuta l'approvazione unanime di tutti i gruppi della sessione .

Info: www.lavanguardia.com/vida/20151222/30980700580/barcelona-eliminar-uso-de-glifosato-como-herbicida-en-sus-parques-y-calles.html

PESTICIDI... NEL MONDO

Due ricercatori tedeschi, Sebastian Stehle e Ralf Schulz, hanno realizzato, su scala globale, un'importante e documentata ricerca sull'incidenza degli insetticidi che minacciano le acque di superficie. Il loro lavoro si è basato su una meta-analisi completa di 838 studi, relativi a più di 2.500 siti distribuiti in 73 paesi. La ricerca valuta l'esposizione delle acque di superficie ai prodotti chimici agricoli particolarmente tossici ed è la prima volta che viene fatta su scala globale. I risultati hanno permesso di capire che c'è una totale mancanza di dati di monitoraggio scientifico per oltre il 90% delle terre coltivate. L'integrità biologica delle risorse idriche a livello mondiale è esposta ad un rischio sostanziale e i due scienziati tedeschi suggeriscono la necessità di migliorare in tutto il mondo le normative vigenti in merito ai pesticidi e alle pratiche di applicazione di pesticidi agricoli.

Info: www.pnas.org/content/112/18/5750.abstract

SEGNALAZIONI

LETTERA AL PRESIDENTE MATTARELLA

Si segnala che la lettera al Presidente Mattarella, segnalata già nell'ISDE Italia News n. 594, è diventata ora una petizione on line.

Info: www.change.org/p/presidente-della-repubblica-appello-al-presidente-mattarella-per-difendere-salute-ed-ambiente?recruiter=38447824&utm_source=share_petition&utm_medium=copylink

IL REFERENDUM NO TRIV SI FARA': CHIEDI SUBITO L'ELECTION DAY

La Corte Costituzionale dà ragione ai movimenti ed alle Regioni referendarie e ammette il quesito sul mare. Con il conflitto di attribuzione è possibile il recupero anche degli altri due quesiti. Apprendiamo con grande soddisfazione che la Corte Costituzionale ha ammesso il quesito referendario sul mare, così come riformulato dalla Corte di Cassazione e ammettendo un referendum sulla ricerca di petrolio nei nostri mari proposto da ben 9 Regioni. Non si può compiacere i petrolieri a spese dei cittadini: chiedi l'Election Day per il referendum sulle trivelle.

Info: www.notriv.com/2016/01/19/il-referendum-no-triv-si-fara/; www.change.org/p/un-election-day-per-dire-no-alle-trivelle

TRIVELLE, PETROLIO E SALUTE: IL CASO DELLA BASILICATA

Fonte: www.zeroviolenza.it, 23 Novembre 2015, articolo di Rosanna Suozzi.

Non si può parlare di impatto sulla salute delle estrazioni petrolifere senza analizzare alcuni aspetti a queste connessi, né si può parlare di trivellazioni, in Italia, senza citare il caso emblematico della Basilicata. Le perforazioni esplorative e le trivellazioni, innanzitutto, non considerano mai l'impatto sanitario, provocato sia dall'uso dell'uranio impoverito che da un mix di altri composti radioattivi e metalli pesanti, sulla testa delle trivelle (Brevetti della Halliburton 1984 e 2011), sia dall'utilizzo di solventi e sostanze chimiche (circa 700 secondo Dr Susan C. Nagel of the University of Missouri School of Medicine), usati per favorire la penetrazione delle trivelle nel sottosuolo.

Info: www.zeroviolenza.it/editoriali/item/73526-trivelle-petrolio-e-salute-il-caso-della-basilicata

AI COMBUSTIBILI FOSSILI SUSSIDI PER 10 MILIARDI DI DOLLARI AL MINUTO

Fonte: Agenzia ANSA, Canale Energia&Ambiente, 21 Maggio 2015.

Le compagnie che producono combustibili fossili ricevono di fatto l'equivalente di 10 milioni di dollari al minuto di sovvenzioni, pari a 5.300 miliardi di dollari l'anno. E' la stima fatta dal fondo monetario internazionale includendo anche le cifre date dai governi alle compagnie al netto delle tasse e i costi non pagati da chi inquina per bruciare carbone, olio e gas. La cifra di 5.300 miliardi di dollari, definita scioccante dal Fmi, nel 2015 supererà quella della spesa sanitaria di tutti i governi del mondo e rappresenterà il 6,5% del Pil mondiale.

Secondo il Fmi, il combustibile che riceve le maggiori sovvenzioni, a causa degli alti danni ambientali che produce e per il fatto che nessun Paese metta in atto accise significative sul suo consumo, è il carbone, con poco più della metà del totale.

Info: www.ansa.it/web/notizie/canali/energiaeambiente/energietradizionali/2015/05/20/ai-combustibili-fossili-sussidi-per-10-mln-dlr-al-minuto_b3aa15fe-a986-4ea8-a5c4-f933ce20116a.html

SBLOCCA ITALIA E INCENERITORI

Fonte: ANSA, 26 Gennaio 2016.

Il Ministro dell'Ambiente, Gian Luca Galletti, ha valutato "non ammissibile", poiché "non compatibile con la legge" che chiede "l'individuazione puntuale (e non una mera ricognizione)", un emendamento proposto dalle Regioni e dalle Province autonome relativo alla richiesta di introdurre "una esplicita indicazione della natura meramente ricognitiva" degli impianti di incenerimento, così come prevede l'art. 35 dello Sblocca Italia. Il Ministro si dice, invece, d'accordo con l'altra richiesta da parte delle Regioni, cioè quella di creare una "cabina di regia" per il coordinamento e l'elaborazione della strategia nazionale sui rifiuti.

UNO STUDIO CONSTATA L'AUMENTO DI TERREMOTI NEGLI USA ASSOCIATI AL "FRAKING"

Oklahoma è la principale città colpita da questo aumento di attività sismica, con terremoti di magnitudo superiori a 3 sulla scala Richter; seguita da Texas, Kansas, Colorado, Nevo Messico e Ohio, dove negli ultimi anni si sono verificati terremoti più frequentemente del solito. Mark

Petersen, responsabile del progetto di Modello Nazionale di Terremoto Rischio USGS, ha detto in una dichiarazione che "questi terremoti indotti si stanno verificando a un ritmo molto più veloce rispetto al passato. Tutte le aree in cui questo è stato percepito l'aumento dell'attività sismica si trovano nei pressi di pozzi di iniezione o simili. L'ascesa del "fracking" sta dietro al "boom energetico" negli Stati Uniti. La fratturazione idraulica o fracking in geotecnica è lo sfruttamento della pressione di un fluido, in genere acqua, per creare e poi propagare una frattura in uno strato roccioso nel sottosuolo. Viene eseguita dopo una trivellazione entro una formazione di roccia contenente idrocarburi, per aumentarne la permeabilità al fine di migliorare la produzione del petrolio o del gas da argille contenuti nel giacimento e incrementarne il tasso di recupero. I gruppi di ambientalisti hanno evidenziato a quali rischi porta il "fracking", tanto che alcuni Stati, come quello di New York, lo hanno vietato, andando contro l'industria dell'indipendenza energetica americana.

Info: www.semana.com/mundo/articulo/estudio-revela-que-aumentaron-los-terremotos-relacionados-con-el-fracking-en-eeuu/425092-3

AUMENTO DI MORTALITÀ NEL 2015? PRUDENZA NELL'INTERPRETAZIONE

Fonte: EpiCentro.

A circa un mese di distanza dalla pubblicazione, da parte dell'ISTAT, dei dati di bilancio demografico mensile della popolazione residente per il periodo gennaio-ottobre 2015 e a seguito del dibattito che hanno suscitato sulla stampa nazionale riguardo a un ipotizzato eccesso di mortalità relativo al periodo in esame, EpiCentro propone una lettura ragionata di quanto è successo.

Info: www.epicentro.iss.it/problemi/mortalita/EccessoMortalita2015.asp

NEGLI SPERMATOZOI LA TRACCIA DEGLI INQUINANTI AMBIENTALI NELLA TERRA DEI FUOCHI

Fonte: www.quotidianosanita.it, 20 Gennaio 2016, articolo di Ettore Mautone.

Il progetto di ricerca EcoFoodFertility, ideato e coordinato da Luigi Montano, responsabile dell'ambulatorio di Andrologia della Asl di Salerno, punta a studiare il liquido seminale di maschi adulti per valutare il grado di contaminazione della popolazione dell'area e individuare i segni più precoci di danno biologico, anche allo scopo di sviluppare programmi innovativi di prevenzione.

Info: www.quotidianosanita.it/scienza-e-farmaci/articolo.php?articolo_id=35446

MILLE FIORI



LEZIONI DEL PASSATO INASCOLTATE: DALL'AMIANTO E DA SEVESO ALLO STUDIO SENTIERI

Intervengono Ruggero Ridolfi, Presidente ISDE Forlì-Cesena; Agostino di Ciaula, Coordinatore Comitato Scientifico ISDE Italia
Sala Conferenze dell'Ordine dei Medici di Forlì, Scala C, 1° piano , Viale Italia 153 - 9 Aprile.
Info: indfo@ordinemedicifc.it

Scadenza per segnalazioni di eventi e manifestazioni

Chi fosse interessato a segnalare eventi affinché vengano pubblicati nell'ISDE Italia News, può farlo inviando l'informativa entro 10 giorni prima dell'evento stesso. Sarà così possibile elaborare le news e pubblicarle in un arco di tempo che renderà possibile ai lettori di organizzarsi nell'eventualità che vogliono partecipare all'iniziativa d'interesse.

La newsletter è un organo ufficiale di stampa dell'Associazione Medici per l'Ambiente - ISDE Italia, curata da Elena Nannini, Silvia Caruso e Roberto Romizi.

Vi invitiamo alla lettura, alla diffusione e a farci pervenire le vostre osservazioni, i vostri suggerimenti e i vostri commenti a isde@ats.it

Seguiteci anche su Facebook <https://www.facebook.com/isdeitalia>