

Ambiente e Amianto



IL SINDACATO DEI CITTADINI

A cura del Servizio Contrattazione Privata, Rappresentanza, Politiche Settoriali e Ambiente UIL

Anno 2, numero 3, aprile 2022



Editoriale

Di **Tiziana Bocchi**
Segretaria confederale UIL

Carissime/i,

il dilagare del drammatico conflitto fra Russia e Ucraina e la diffusa preoccupazione per l'aumento delle bollette delle forniture energetiche impongono una riflessione circa la necessità di dare una accelerazione alla transizione energetica del nostro Paese, quale unica soluzione per uscire dalla dipendenza dal gas importato, proprio a partire da quello russo.

A tal proposito, sono recenti anche le dichiarazioni del Presidente del Consiglio Mario Draghi, che ha espresso l'importanza di procedere alla diversificazione energetica, anche verso forme di energia alternative - quindi le rinnovabili - nei confronti delle quali ha annunciato pure una velocizzazione degli iter autorizzativi.

In generale, negli ultimi mesi, il tema dell'energia è stato al centro del dibattito politico ed economico, anche a causa del citato timore dei consumatori per i rincari in bolletta e dell'instaurarsi di forti dinamiche speculative, alimentate prima dall'aumento dei prezzi di acquisto del gas sui mercati internazionali messi in campo dagli oligopoli delle fonti fossili, in seguito alla ripartenza dell'economia mondiale dopo la pandemia da Covid-19; e poi dalle tensioni internazionali sfociate nell'invasione russa dell'Ucraina.

(Segue in seconda pagina)

Sommario dei temi di questo numero

Editoriale – Ambiente – Amianto - Legislazione/Accordi – Documentazione - Siti d'interesse

**Newsletter ad uso interno
e gratuito, riservata
agli iscritti UIL**



Chi siamo

Tiziana Bocchi

Segretaria Confederale

[Invia una email](#)

Antonio Ceglia

Resp. Ufficio Ambiente e Amianto

a.ceglia@uil.it

ambiente@uil.it

Enza Maria Agrusa

Ufficio Ambiente e Amianto

e.agrusa@uil.it

Marco Corsi

Ufficio Ambiente e Amianto

m.corsi@uil.it

Gerardo Ruggiero

Ufficio Ambiente e Amianto

dinoruggiero@uil.it

La Newsletter - a cura del Servizio contrattazione privata, rappresentanza, politiche settoriali e ambiente, diretto dalla Segretaria Confederale Tiziana Bocchi - non pretende di essere una rassegna completa ed esaustiva su tutte le tematiche ambientali, ma si pone come obiettivo quello di informare gli addetti ai lavori sui principali elementi di novità in questi ambiti.

[Seguici sul web alla pagina:](#)

*Contrattazione privata,
Rappresentanza, Politiche
Settoriali e Ambiente*

[Seguici anche su Facebook](#)

L'Italia – com'è noto - è uno dei paesi europei a più alta diffusione della cosiddetta povertà energetica: circa il 10% delle famiglie, infatti, fa fatica a pagare regolarmente le utenze domestiche.

Si pone come urgenza, quindi, la definizione di una riforma strutturale della composizione delle bollette, che si prefigga due obiettivi: il primo è che i maggiori introiti derivanti da eventuali aumenti siano destinati a ridurre i costi per le famiglie; il secondo è che le utenze energetiche siano sgravate dagli oneri di sistema che pesano sulle forniture domestiche per circa il 20%. A destare perplessità, però, è anche la lentezza dei processi burocratici. Sono oltre 1400, infatti, le domande per l'allacciamento alla rete elettrica di impianti ad energia pulita – fotovoltaico ed eolico - non ancora approvate e presentate nei primi 10 mesi del 2021.

Dal 2018 a oggi, peraltro, si è registrato un aumento delle richieste pari al 297%: dato in controtendenza, quindi, con le teorie secondo le quali gli imprenditori italiani preferirebbero investire all'estero in questo settore.

Come UIL, siamo assolutamente convinti che la transizione ecologica debba fondarsi sulla sostenibilità sociale delle scelte economiche e tecnologiche. Una transizione che non tenga conto degli impatti sociali causerebbe, infatti, un aggravio delle diseguaglianze assolutamente inaccettabile.

È necessario, pertanto, autorizzare il prima possibile nuovi impianti a fonti rinnovabili, nonché aggiornare in tempi altrettanto brevi il Piano Nazionale Integrato per l'Energia e il Clima (PNIEC); ma anche sensibilizzare l'opinione pubblica circa i benefici dell'installazione degli impianti a fonti rinnovabili, evitando l'instaurazione dei cosiddetti meccanismi "NIMBY" (*Not In My Back Yard*, "non nel mio cortile"). Infine, riteniamo importante facilitare la costituzione delle comunità energetiche, e attivare altresì una strategia nazionale per l'efficienza e l'innovazione nei cicli produttivi e sulla mobilità sostenibile.

La UIL, anche in questa occasione, ribadisce l'importanza di attivare un confronto permanente con il Governo sul tema energetico e della Giusta Transizione, affinché si possa giungere a soluzioni rapide e condivise, tali da far sì che l'aumento dei costi energetici non incida negativamente sulla ripresa economica post pandemia e sulla possibilità che il conflitto russo ucraino trovi una veloce risoluzione.

Buon lavoro e sentiti auguri di Buona Pasqua,

Tiziana Bocchi, Segretaria Confederale



AMBIENTE



Ambiente

Bocchi: “Garantire e tutelare il bene acqua”

Si celebra oggi la Giornata mondiale dell'acqua (World Water Day), ricorrenza istituita ormai trenta anni fa dalle Nazioni Unite, con la duplice finalità di promuovere una gestione sostenibile delle risorse idriche e di richiamare l'attenzione dell'opinione pubblica sull'importanza del bene più prezioso che abbiamo in natura. Quest'anno, peraltro, il tema prescelto è "Acque sotterranee - rendere visibile l'invisibile": i corsi d'acqua del sottosuolo, infatti, sono per loro natura non visibili; tuttavia, il loro impatto risulta, per contro, decisamente importante, in quanto rivestono un ruolo fondamentale nell'adattamento ai cambiamenti climatici e per quanto concerne la salute dei cittadini.

[Fonte: uil.it](http://uil.it)

Ambiente – News ed Eventi

Festival del suolo

Nei giorni 9-10-11 marzo si è tenuto il Festival del suolo. La tre giorni dedicata al suolo, bene prezioso, primario ed esauribile, è organizzata da Cia, in collaborazione con Crea, Ersaf, ISPRA e Legambiente, nell'ambito progetto Soil4Life.

[Fonte: isprambiente.gov.it](https://isprambiente.gov.it)

Progetto Life Agrestic. "Il contributo dell'agricoltura alla resilienza climatica: tecniche innovative e politiche di supporto".

Il progetto LIFE AGRESTIC - *"Sistemi colturali innovativi per ridurre le emissioni di gas serra in agricoltura"* (LIFE17 CCM/IT/000062) organizza per il prossimo 14 marzo 2022, dalle 10.00 alle 12.00, un evento *online* dal titolo *"Il contributo dell'agricoltura alla resilienza climatica: tecniche innovative e politiche di supporto"*.

[Fonte: mite.gov.it](https://mite.gov.it)

REPowerEU, la risposta europea alla crisi energetica e alla guerra in Ucraina

L'UE presenta il piano per abbattere la dipendenza energetica da Mosca di 2/3 entro fine anno e fronteggiare la crisi energetica. Tra aprile e giugno nuovi interventi su rinnovabili e gas. Raddoppiano i target per biometano e idrogeno pulito. Obbligo per ogni paese membro di assicurare uno stoccaggio gas al 90% all'inizio della stagione invernale. Diversificazione dei fornitori e Gnl l'architrave dell'emancipazione dagli idrocarburi russi.

[Fonte: rinnovabili.it](https://rinnovabili.it)

Cingolani: in 24-30 mesi indipendenti dal gas russo e senza carbone

Dal nuovo rigassificatore galleggiante alla crescita delle rinnovabili e dei carburanti sintetici. Il governo prepara un piano di autosufficienza energetica senza abbandonare la transizione.

[Fonte: rinnovabili.it](https://rinnovabili.it)

Energia: Aie, record Co2 nel 2021 per ripresa post Covid

Le emissioni globali di anidride carbonica legate all'energia nel 2021 sono rimbalsate al livello più alto della storia registrando un +6% a 36,3 miliardi di tonnellate per la ripresa dell'economia mondiale che ha impiegato molto carbone dopo la crisi del Covid-19.

[Fonte: ansa.it](https://ansa.it)

Ambiente – News ed Eventi

L'UE apre a stoccaggi e acquisti di gas in comune

La Commissione europea apre ad acquisti e stoccaggi comuni di gas. È quanto emerge dalla Comunicazione RePower EU. L'Esecutivo Ue si propone per coordinare le operazioni di riempimento dei depositi, "ad esempio tramite appalti congiunti", raccolta di ordini e forniture corrispondenti.

[Fonte: ansa.it](https://www.ansa.it)

Sviluppare soluzioni innovative per la transizione ecologica e digitale

Iniziative per agevolare la transizione ecologica – ma anche digitale – del nostro Paese, attraverso corsi di formazione o acceleratori. Il tutto approfittando delle risorse messe a disposizione dal Pnrr... vediamo quali sono le opportunità.

[Fonte: greenplanner.it](https://www.greenplanner.it)

Decennio del Mare: il Ministero in campo al fianco di Unesco

Il Mite in campo per la tutela della biodiversità e per la divulgazione delle tematiche del decennio del mare, a partire dalla piattaforma, targata Unesco, che vuole mettere insieme le attività della ricerca, delle scuole, dell'informazione scientifica, dell'arte e delle iniziative sociali.

[Fonte: mite.gov.it](https://www.mite.gov.it)

La cattura diretta dall'aria di CO2? Sarà indispensabile per rispettare il Paris agreement

Un rapporto della Energy Transitions Commission avverte che con le sole politiche di decarbonizzazione sforeremo il budget di carbonio residuo di 70-225 GtCO2 nei prossimi 30 anni. Per evitare questo scenario è necessario usare tutte le strategie di rimozione della CO2 dall'aria, dagli offset tramite riforestazione alle tecnologie DAC.

[Fonte: rinnovabili.it](https://www.rinnovabili.it)

Il piano Neet del governo raggiungerà l'Obiettivo che l'Italia ha mancato?

L'Agenda Onu vincolava a una riduzione, entro il 2020, dei giovani che non studiano e non lavorano. Invece son oltre tre milioni e si ingrossa la quota degli scoraggiati che finora le politiche pubbliche non sono state capaci di raggiungere.

[Fonte: asvis.it](https://www.asvis.it)

Benzina: dalle serre alla pesca, filiere in ginocchio

Il caro carburanti ferma i trattori nelle campagne, spegne le serre di fiori e ortaggi e blocca i pescherecci italiani nei porti con l'esplosione dei costi energetici che rappresentano la voce principale dell'attività produttiva. È quanto afferma la Coldiretti in riferimento al balzo dei prezzi di benzina e gasolio spinti dalla corsa delle quotazioni record dell'oro nero.

[Fonte: coldiretti.it](https://www.coldiretti.it)

Ambiente – News ed Eventi

Utilitalia, recuperando energia dai rifiuti è possibile ridurre l'import di gas del 4,5%

Secondo le stime di Utilitalia – la Federazione delle imprese idriche, ambientali ed energetiche –, per raggiungere gli obiettivi al 2035 del pacchetto normativo Ue sull'economia circolare l'Italia dovrà installare molti nuovi impianti: quanto basta per gestire almeno 2,7 mln di ton/anno di frazione secca non riciclabile meccanicamente (puntando dunque sulla termovalorizzazione o sulle più innovative tecnologie di riciclo chimico) e altre 3,2 mln di ton/anno per l'organico, e questo limitandoci ad osservare il deficit impiantistico che grava sui soli rifiuti urbani e di derivazione urbana.

[Fonte: greenreport.it](https://greenreport.it)

M'illumino di meno, il MiTE aderisce spegnendo le luci

Il Ministero della Transizione ecologica oggi aderisce alla campagna "M'illumino di meno", in occasione della XVIII Giornata nazionale del risparmio energetico e degli stili di vita sostenibili. La campagna vuole contribuire alla sensibilizzazione sulla razionalizzazione dei consumi energetici ideata e promossa dalla trasmissione "Caterpillar" di Rai Radio2 con Rai per il Sociale.

[Fonte: mite.gov.it](https://mite.gov.it)

La pandemia ha inciso sul nostro benessere, come staremo in futuro?

È stata presentata, il 7 marzo, la relazione del Ministero dell'economia e delle finanze (Mef) sul Bes 2022. Il documento oltre a stimare gli impatti che la legge di bilancio 2022 e il Piano nazionale di ripresa e resilienza (Pnrr) avranno sugli indicatori Istat di "Benessere equo e sostenibile" per il periodo 2021-2024, fornisce una panoramica sullo stato di salute del sistema economico e sociale italiano.

[Fonte: ansa.it](https://ansa.it)

Protesta del fotovoltaico, impianti chiusi 3 giorni

Le aziende che producono energia da fonti rinnovabili di Aceper (Associazione dei Consumatori e Produttori di Energie Rinnovabili) annunciano in una nota lo spegnimento per tre giorni di 10.000 impianti fotovoltaici.

[Fonte: ansa.it](https://ansa.it)

Gas: Cingolani, a G7 ho chiesto misure straordinarie su prezzi

Al G7 dell'energia "ho chiesto con molta forza che venisse inserito nel comunicato finale una cosa molto importante: che servano misure straordinarie per normalizzare il prezzo del gas.

[Fonte: ansa.it](https://ansa.it)

Realacci (Fondazione Symbola): Il risparmio energetico abbassa le bollette di famiglie e imprese ed è una polizza sul futuro, il Superbonus è essenziale

Il risparmio energetico abbassa le bollette di famiglie e imprese ed è una polizza sul futuro. La strada è l'uso efficiente dell'energia. Utilizzare bene il Superbonus abbassa la bolletta energetica. La misura può essere migliorata, non solo aumentando i controlli ma razionalizzandola e stabilizzandola nel tempo, semplificando le procedure, allargandola ad altri settori, garantendone il pieno utilizzo per le famiglie meno abbienti.

Ambiente – News ed Eventi

[Fonte: symbola.net](https://symbola.net)

Prezzi materie prime: per Ance a rischio il Pnrr

Rischio chiusura dei cantieri a causa del raddoppio dei prezzi delle materie prime già alti rispetto al passato. Ance lancia l'allarme per salvare le opere del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza.

[Fonte: rinnovabili.it](https://rinnovabili.it)

Il Governo sblocca altri 418 MW di impianti eolici in Italia

Nuova spinta agli impianti eolici in Italia. Ieri il Consiglio dei Ministri ha sbloccato la realizzazione di sei wind farm, localizzate in Puglia, Sardegna e Basilicata. Dando così il via libera ad una nuova potenza di 418 MW. Si tratta di un intervento particolarmente atteso per superare la paradossale impasse in cui si trova oggi l'eolico nazionale (e non solo).

[Fonte: rinnovabili.it](https://rinnovabili.it)

Dialogo con gli investitori sull'energia

Il Dialogo con gli investitori sull'energia è una piattaforma multilivello delle parti interessate che riunisce esperti dei settori dell'energia e della finanza in tutti i paesi dell'UE per valutare e aggiornare i regimi di finanziamento per mobilitare finanziamenti nel contesto del Green Deal europeo.

[Fonte: ec.europa.eu](https://ec.europa.eu)

Legnini: «Presto misure per evitare blocco cantieri ricostruzione sisma»

«D'intesa con il Governo prenderemo presto delle misure per evitare che i cantieri della ricostruzione si blocchino». Lo ha detto il Commissario straordinario alla ricostruzione sisma 2016 Giovanni Legnini, partecipando oggi all'Aquila al convegno "Ricostruire l'economia", dedicato al pacchetto di misure per le aziende previste nel Fondo complementare del PNRR per lo sviluppo delle aree del centro Italia colpite dal sisma nel 2009 e nel 2016.

[Fonte: sisma2016.gov.it](https://sisma2016.gov.it)

Rinnovabili contro esposizione geopolitica

"L'elettrificazione assicura una maggiore resilienza del sistema energetico e la sicurezza delle forniture, aumentando la stabilità del sistema grazie all'accumulo di energia. Tutti i nuovi impianti di rinnovabili che costruiamo sono associati a un sistema di accumulo, e questo riduce l'esposizione geopolitica per Paesi con un'alta dipendenza dall'importazione energetica. Questa è una significativa conseguenza dello sviluppo delle rinnovabili". Lo ha dichiarato Michele Crisostomo, presidente di Gruppo Enel.

[Fonte: ansa.it](https://ansa.it)

Ambiente – News ed Eventi

Edilizia: da ENEA arriva un nuovo materiale low-cost altamente isolante

Un materiale innovativo per l'edilizia dai costi competitivi, dotato di alti livelli di isolamento termico e acustico, grande resistenza al fuoco e alle sollecitazioni meccaniche e con caratteristiche tali da renderlo adatto ad essere utilizzato in altri settori.

[Fonte: enea.it](http://enea.it)

Crisi Ucraina, occorre rinviare l'entrata in vigore della Pac e del Farm to fork

“Le scelte che l'Unione Europea ha assunto alla fine del 2021 per il settore agroalimentare e, in particolare, quelle che riguardano il Farm to fork e la riforma della Pac devono essere ripensate alla luce del conflitto che la Russia ha scatenato in Ucraina”. Così Stefano Mantegazza, segretario generale Uila Uil, interviene sulle conseguenze della guerra in Ucraina nel settore agroalimentare nazionale e comunitario.

[Fonte: uila.eu](http://uila.eu)

Benzina: il caro prezzi trascina l'85% della spesa delle famiglie

In un Paese come l'Italia dove l'85% delle merci per arrivare sugli scaffali viaggia su strada l'aumento dei prezzi di benzina e gasolio ha un effetto valanga sui costi delle imprese e sulla spesa di consumatori con il rischio di alimentare psicosi, accaparramenti e speculazioni.

[Fonte: coldiretti.it](http://coldiretti.it)

Nevediversa. Il turismo invernale nell'epoca della transizione ecologica tra conflitti, discordanze e preoccupazioni

Nella gran parte delle nostre montagne è atteso, rispetto a ora, un aumento di temperatura tra i 2 e i 3°C per il 2050, ed entro fine secolo un ulteriore riscaldamento che va dai 3 ai 7°C in funzione degli scenari di emissione. Nelle Alpi le temperature stanno crescendo a una velocità doppia rispetto alla media globale, e la neve al suolo negli ultimi dieci anni ha subito un costante decremento lasciando sempre più spazio ad aride sterpaglie.

[Fonte: legambiente.it](http://legambiente.it)

Caro energia e materiali, l'aumento dei costi rischia di bloccare i cantieri

La liberalizzazione dell'installazione degli impianti fotovoltaici e l'individuazione di uno strumento per la compensazione dei prezzi dell'energia e dei materiali sono ottimi punti di partenza, ma le misure appaiono già troppo limitate rispetto al deterioramento della situazione economica.

[Fonte: edilportale.com](http://edilportale.com)

MoSE: con l'ok del Tribunale al piano di risanamento del Consorzio Venezia Nuova riprendono i lavori

Il Tribunale Fallimentare di Venezia ha approvato oggi il piano attestato di risanamento presentato dal Consorzio Venezia Nuova (CVN) lo scorso 28 febbraio, che costituisce il passaggio fondamentale per il superamento della profonda crisi finanziaria in cui versava e per la ripresa dei lavori di completamento del MoSE.

Ambiente – News ed Eventi

[Fonte: mit.gov.it](http://mit.gov.it)

Verde urbano, ANCI: “Programmazione e manutenzione per contrastare i cambiamenti climatici”

Per attuare politiche efficaci in grado di contrastare l’impatto ambientale dei cambiamenti climatici nelle nostre città è necessario mettere al centro dell’azione amministrativa il tema della programmazione che si interseca con molti altri aspetti, come quello, in primis, della comunicazione che coinvolge i cittadini e gli attori locali.

[Fonte: anci.it](http://anci.it)

Dissesto idrogeologico: i dati Ispra confermano le criticità segnalate da tempo. Urgente intervenire

I dati odierni diffusi dall’Ispra confermano il quadro sconcertante rispetto agli interventi per la mitigazione del rischio idrogeologico. Il Piano ProteggItalia è rimasto, di fatto, inattuato per una serie di ragioni che l’Anci, non oltre un anno fa, aveva segnalato all’allora ministero dell’Ambiente, chiedendo un urgente intervento di riordino”. È quanto dichiarano Paolo Masetti e Federico Pizzarotti, rispettivamente delegato Protezione civile e presidente della commissione Ambiente dell’Anci.

[Fonte: anci.it](http://anci.it)

Giornata Nazionale del Polline 2022

Il 21 marzo, in occasione della XV edizione della Giornata Nazionale del Polline, l’Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale e l’Associazione Italiana di Aerobiologia (AIA) presentano il seminario “Giù la maschera? il monitoraggio aerobiologico verso il ritorno alla normalità”.

[Fonte: isprambiente.gov.it](http://isprambiente.gov.it)

Nessuna evidenza di radioattività anomala in aria

In seguito all’intensificarsi degli eventi bellici nell’est-Europa e le crescenti preoccupazioni per il rilascio di sostanze radioattive, le Agenzie ambientali italiane hanno intensificato i monitoraggi ordinari dei livelli di radioattività in aria. Tutti i rilievi finora eseguiti non hanno evidenziato alcun innalzamento rispetto ai valori di fondo naturale.

[Fonte: snpambiente.it](http://snpambiente.it)

Soil4Life: l’impegno del CREA per la gestione sostenibile del suolo

CREA, Cia-Agricoltori Italiani, Ispra, Ersaf e Legambiente hanno fatto il punto sul progetto europeo in dirittura d’arrivo a fine marzo con una tre giorni di Festival dedicato.

[Fonte: crea.gov.it](http://crea.gov.it)

Ambiente – News ed Eventi

Un punteggio climatico per i prodotti: l'Europa dalla parte dell'ambiente

La lotta contro i cambiamenti climatici e i danni ambientali è una questione urgente per l'Unione europea e il mondo intero. Per realizzare un mondo migliore per tutti occorre una strategia in cui l'Europa possa continuare a svolgere un ruolo di guida verso la sostenibilità e la neutralità climatica.

[Fonte: repubblica.it](https://www.repubblica.it)

Dalle miniere di carbone, più emissioni di metano che da gas e petrolio

L'ultimo rapporto di Global Energy Monitor rivede (al rialzo) le stime sulle emissioni di CH₄ dai bacini carboniferi. Hanno ragione i rilievi satellitari recenti, la quantità di metano è più alta del previsto: 52 mln t anno contro i 45 del gas e i 39 del petrolio.

[Fonte: rinnovabili.it](https://www.rinnovabili.it)

Cingolani, il Governo ragiona su un'accisa mobile sui carburanti

Per contenere l'impatto sui consumatori finali, il Governo sta valutando l'ipotesi di praticare sui carburanti un'accisa mobile. Lo ha detto il ministro della Transizione ecologica Roberto Cingolani.

[Fonte: ansa.it](https://www.ansa.it)

M'illumino di meno 2022: spegnere, pedalare, rinverdire, migliorare

La Giornata del risparmio energetico e degli stili di vita sostenibili promossa dalla Rai è dedicata allo spegnimento simbolico delle luci, ma anche al ruolo della bicicletta e delle piante per la tutela del pianeta. Le iniziative degli aderenti ASviS.

[Fonte: asvis.it](https://www.asvis.it)

Ucraina e Moldavia collegate alla rete elettrica dell'Ue

Le reti elettriche di Ucraina e Moldavia sono state collegate a quella dell'Unione europea. L'annuncio è stato dato con un tweet dalla presidente della Commissione Ue Ursula von der Leyen.

[Fonte: ansa.it](https://www.ansa.it)

Gdo: sostenibilità, gap tra aziende italiane ed estere

Sostenibilità, gender equality e ambiente sono temi sempre più importanti, ma nel mondo della Gdo la differenza tra player italiani ed esteri è ancora importante. A evidenziarlo i dati dalla nuova edizione dell'Osservatorio sulla GDO italiana e internazionale a prevalenza alimentare.

[Fonte: ansa.it](https://www.ansa.it)

Ministri Ue, ridurre gli inquinanti persistenti

C'è anche l'acido perfluorottanoico (Pfoa), utilizzato nei tessuti impermeabili e nelle schiume antincendio, tra le sostanze inquinanti la cui presenza nei rifiuti sarà probabilmente soggetta a nuovi limiti dall'Ue. Emerge dalla posizione del Consiglio Ambiente Ue, che oggi ha approvato il mandato a negoziare con il Parlamento

Ambiente – News ed Eventi

europeo un accordo sul regolamento per limitare ulteriormente la presenza di inquinanti organici persistenti nei rifiuti.

[Fonte: ansa.it](https://www.ansa.it)

Giornata mondiale dell'acqua, al centro le risorse sotterranee, trascurate

Le acque sotterranee rappresentano il 99% delle risorse idriche dolci presenti allo stato liquido e coprono la metà del volume dei prelievi idrici per uso domestico effettuati dalla popolazione globale e circa il 25% di tutti quelli destinati all'agricoltura. Sono il tema a cui è dedicata, il 22 marzo, la Giornata mondiale dell'Acqua.

[Fonte: ansa.it](https://www.ansa.it)

Evitiamo il consumo di suolo

Su una questione relativa alle conseguenze della guerra c'è unanimità: la necessità per l'Italia, dato il primato della dipendenza dalla Russia, di accelerare le strategie per aumentarne l'autosufficienza alimentare e energetica. Ma qui finisce l'unanimità, in particolare sulla questione energetica, e si aprono almeno tre strade.

[Fonte: salviamoilpaesaggio.it](https://www.salviamoilpaesaggio.it)

Giornata mondiale dell'acqua

Il 22 marzo si celebra la Giornata mondiale dell'acqua (World Water Day), ricorrenza istituita dalle Nazioni Unite nel 1992 prevista all'interno delle direttive dell'Agenda 21, risultato della conferenza di Rio. Il tema di quest'anno è il legame tra acqua e cambiamenti climatici.

[Fonte: isprambiente.gov.it](https://www.isprambiente.gov.it)

Giornata internazionale delle foreste 2022

Quanto conosci i polmoni del Pianeta? Sai, ad esempio, che le foreste ospitano attualmente circa l'80% della biodiversità terrestre a livello mondiale? O che forniscono gran parte dell'acqua potabile impiegata da oltre 1/3 delle grandi metropoli, come New York e Mumbai?

[Fonte: rinnovabili.it](https://www.rinnovabili.it)

Rifiuti: Gava (MiTE), arrivati 4.114 progetti per nuovi impianti, il Centrosud può recuperare il gap

Viene dal Sud il 45% delle domande di finanziamento, a valere sui fondi del Pnrr, per la realizzazione di nuovi impianti per il trattamento e il riciclo dei rifiuti o per l'ammodernamento di quelli esistenti. Si sono chiusi il 23 marzo bandi per ben 2,1 miliardi. Sono arrivate 4.114 domande di finanziamento per un valore complessivo dei progetti di oltre 12 miliardi.

[Fonte: mite.gov.it](https://www.mite.gov.it)

Ambiente – News ed Eventi

Italian Design Day: Fontana (Mite), forte cooperazione Italo-senegalese su rigenerazione urbana, inclusione e innovazione

Promuovere una transizione degli stili di vita che unisca funzionalità e benessere con sostenibilità e impatto ambientale, ri-generando, nelle idee e nella pratica gli oggetti e gli spazi.

[Fonte: mite.gov.it](http://mite.gov.it)

Sicurezza alimentare, l'UE punta su resilienza e sostenibilità

Due anni di pandemia seguiti dall'invasione russa dell'Ucraina hanno ulteriormente accelerato l'impennata dei prezzi delle materie prime, mettendo in pericolo la sicurezza alimentare di molte persone. La Commissione Europea ha presentato una serie di azioni a breve e medio termine per migliorare la sicurezza alimentare e sostenere gli agricoltori e i consumatori dell'Unione Europea nell'emergenza attuale.

[Fonte: rinnovabili.it](http://rinnovabili.it)

Accumulo fotovoltaico in Italia, il 2021 è stato l'anno dei record

In appena 12 mesi gli italiani hanno installato un numero di impianti d'accumulo superiore a quello realizzato negli ultimi 10 anni. E tutti i sistemi sono stati collegati a pannelli fotovoltaici.

[Fonte: rinnovabili.it](http://rinnovabili.it)

Energia:Fink, con i prezzi alti la transizione non sarà equa e giusta

"La transizione energetica può funzionare solo se è equa e giusta. È importante notare che non avverrà da un giorno all'altro o in linea retta". Lo scrive il presidente di BlackRock Larry Fink nella lettera annuale agli azionisti. In risposta allo shock energetico causato dalla guerra in Ucraina, molti paesi stanno "cercando nuove fonti di energia.

[Fonte: ansa.it](http://ansa.it)

Energia: bene l'agricoltare sui tetti di 20mila cascine e stalle

"L'annuncio dei bandi per accedere a 1,5 miliardi di finanziamenti per l'installazione di pannelli fotovoltaici sui tetti di circa 20mila stalle e cascine, senza il consumo di suolo, è una prima importante risposta alla nostra mobilitazione a sostegno delle campagne, nell'interesse degli agricoltori e dei consumatori". È quanto afferma il presidente della Coldiretti Ettore Prandini.

[Fonte: coldiretti.it](http://coldiretti.it)

Soluzioni e tecnologie per i Piccoli Comuni e le Aree Montane

"Soluzioni e tecnologie per i Piccoli Comuni e le Aree Montane" è il titolo della conferenza stampa che si terrà il prossimo 30 marzo a Roma presso la sala conferenze dell'Anci e in diretta streaming sui siti e canali social di Anci, Symbola e Hubruzzo.

[Fonte: anci.it](http://anci.it)

Ambiente – News ed Eventi

Contratti di sviluppo, dall'11 aprile parte il bando per FER e batterie

Giorgetti: "Si tratta di uno strumento fondamentale che crea sviluppo e occupazione e noi intendiamo metterlo a disposizione di tutti gli imprenditori che vogliono utilizzarli per un nuovo percorso di crescita".

[Fonte: rinnovabili.it](https://www.rinnovabili.it)

La guerra tra Russia e Ucraina accelererà il passaggio alle energie rinnovabili. I prezzi del petrolio rimarranno estremamente volatili. Dal nucleare, nessun beneficio rilevante in questo decennio

Gli attuali prezzi del petrolio e del gas possono generare confusione e sembrare incoerenti. In realtà, c'è una logica nelle dinamiche del mercato energetico a cui stiamo assistendo, e ci sono anche dei precedenti da cui gli investitori possono imparare.

[Fonte: greenreport.it](https://www.greenreport.it)

Dagli allevamenti del futuro meno gas serra e più benessere animale

Conciliare benessere animale, economia circolare e zootecnia sostenibile si può secondo il Consorzio italiano biogas e così facendo si possono raggiungere gli obiettivi del Green Deal europeo.

[Fonte: greenplanner.it](https://www.greenplanner.it)

Clima: Istat, nelle città 1,2 gradi in più rispetto al 2000

Nel 2020 nei capoluoghi di regione la temperatura media annua segna +1,2 gradi sul valore 1971-2000 risultando pari a 15,8 gradi. Lo afferma l'Istat in un report sui cambiamenti climatici.

[Fonte: ansa.it](https://www.ansa.it)

Consob: il 72% delle società ha un consigliere con competenze ambientali

In considerazione delle profonde evoluzioni strutturali in atto in materia di sostenibilità e digitalizzazione e della rilevanza per l'attività di impresa, la Consob nel Rapporto sulla Corporate Governance censisce per la prima volta le competenze in questi ambiti degli amministratori delle società medio - grandi appartenenti agli indici Ftse Mib, Mid Cap e Star.

[Fonte: ansa.it](https://www.ansa.it)

Puntare sul teleriscaldamento rinnovabile per staccarsi dal gas russo (e americano)

Per aumentare la sicurezza energetica europea, un report di CAN Europe suggerisce di modificare la nuova Direttiva sull'efficienza energetica proposta a luglio nell'ambito del pacchetto legislativo UE "Fit for 55". La chiave? Decarbonizzare e diffondere i sistemi di teleriscaldamento e teleraffrescamento.

[Fonte: rinnovabili.it](https://www.rinnovabili.it)

Ambiente – News ed Eventi

COP15 sulla biodiversità: verso un accordo globale, ma senza soldi

A Ginevra c'è ancora una distanza siderale tra l'ammontare di denaro necessario per tutelare la diversità biologica al 2030 e le promesse degli Stati. Senza soldi, gli obiettivi sono irraggiungibili. E senza un buon preaccordo oggi, la conferenza finale di aprile, a Kunming, rischia di non riuscire a trovare la quadra.

[Fonte: rinnovabili.it](http://rinnovabili.it)

Dall'Ue 50 milioni euro per finanziare l'agricoltura in tempo di guerra

Il perdurare della guerra in Ucraina, le sanzioni alla Russia e il blocco delle importazioni di grano potrebbero esasperare le situazioni già a rischio nei Paesi dipendenti dalle esportazioni.

[Fonte: greenplanner.it](http://greenplanner.it)

Decolla il mercato delle auto elettriche in Italia, BEV e PHEV raddoppiano in 12 mesi

Il dato per i veicoli ibridi plug in segna +150% in un anno e quasi +1000% dal 2019. Molto consistente anche il numero di nuove immatricolazioni di auto full electric.

[Fonte: rinnovabili.it](http://rinnovabili.it)

Suolo: urge un'alleanza europea per la tutela di una risorsa fondamentale per la vita sul Pianeta

Nel convegno conclusivo del progetto europeo Soil4Life, coordinato da Legambiente con il coinvolgimento di autorevoli partner italiani, francesi e croati (ISPRA, CIA agricoltori italiani, CCIVS, CREA, ERSAF, Politecnico di Milano, Roma Capitale e Green Istria), si è parlato di suolo come risorsa fondamentale per la vita, vulnerabile, limitata e non rinnovabile.

[Fonte: greenreport.it](http://greenreport.it)

Fotovoltaico su edifici agricoli, in arrivo il bando da 1,5 miliardi di euro

È in dirittura di arrivo 'Parco Agrisolare', il bando da 1,5 miliardi di euro a valere sui fondi del PNRR per la realizzazione di impianti fotovoltaici su edifici a uso produttivo nei settori agricolo, zootecnico e agroindustriale.

[Fonte: edilportale.com](http://edilportale.com)

Il 25 Marzo, i Fridays For Future hanno manifestato nelle piazze d'Italia e del mondo contro l'ingiustizia climatica

Il 25 Marzo eravamo tantissimi, tantissime voci tantissimi cuori tantissima voglia di stravolgere il mondo di fronte all'incertezza del presente non siamo sol: siamo marea in tutto il mondo. Di fronte alla violenza della guerra avremo la forza di opporci con la nostra rabbia e con le nostre parole.

[Fonte: fridaysforfutureitalia.it](http://fridaysforfutureitalia.it)

Ambiente – News ed Eventi

Progetto LIFE GREEN4BLUE – GREENing the BLUE canals infrastructure of Reno basin to enhance ecosystem connectivity and services” (LIFE18 NAT/IT/000946)

In Europa, tra i principali fattori che hanno ridotto il tasso di biodiversità e la capacità di fornire i tradizionali servizi ecosistemici sono da annoverare la distruzione, la degradazione e la frammentazione degli habitat, fenomeni strettamente legati agli effetti dei cambiamenti climatici, alle trasformazioni del territorio, all'uso intensivo delle acque e del suolo, e al loro inquinamento.

[Fonte: mite.gov.it](https://mite.gov.it)

Nuove efficienze record per le celle solari sottili

Le celle solari sottili rappresentano la giusta alternativa per portare il fotovoltaico lì dove le celle tradizionali non possono arrivare. Grazie a leggerezza, ridotto spessore e flessibilità si prestano, infatti, ad una maggiore integrazione.

[Fonte: rinnovabili.it](https://rinnovabili.it)

Esperti Ue, una tassonomia a semaforo per la finanza green

Una classificazione in tre colori, rosso, arancione e verde, per aiutare gli operatori di mercato a investire su attività davvero sostenibili. È la proposta della piattaforma per la finanza sostenibile, il gruppo di esperti istituito dalla Commissione europea per fornire indicazioni per realizzare la tassonomia Ue sulle attività green.

[Fonte: ansa.it](https://ansa.it)

Agricoltura: ENEA al fianco dei produttori di olio, vino e pasta contro gli effetti dei cambiamenti climatici

Olio d'oliva, vino e pasta, elementi chiave della dieta mediterranea tutelata dall'Unesco come patrimonio dell'umanità, potranno contare sui servizi climatici messi a punto da MED-GOLD, il principale progetto di ricerca UE su clima e agricoltura che ha coinvolto 16 partner in 6 Paesi diversi, tra cui in Italia ENEA per il coordinamento globale e Barilla per la pasta.

[Fonte: enea.it](https://enea.it)

Giornata della Meteorologia: alla scoperta dell'agrometeorologia per contrastare gli effetti del cambiamento climatico sulle produzioni agricole

Con più di 1400 eventi estremi il 2021 ha registrato in Italia un aumento del 65% di tempeste, bufere, grandinate e bombe d'acqua alternate a ondate di calore, che hanno provocato gravi danni da nord a sud, con pesanti ripercussioni economiche sulle produzioni agroalimentari. Si tratta di un trend consolidato, che non fa che peggiorare sensibilmente ogni anno, mettendo a rischio l'eccellenza del nostro made in Italy.

[Fonte: crea.gov.it](https://crea.gov.it)

Ambiente – News ed Eventi

Finanza fossile, cifre da capogiro: 4.600 miliardi dal 2016 a oggi

Il rapporto Banking on Climate Chaos preparato da 7 ong ambientaliste analizza la performance delle 60 maggiori banche commerciali e d'investimento al mondo. Il trend non accenna a decrescere: 742 mld mobilitati solo nel 2021.

[Fonte: rinnovabili.it](https://www.rinnovabili.it)

EU Green Week 2022: aperte le registrazioni per eventi partner

La *EU Green Week* è il più grande evento dedicato alla politica ambientale europea. Quest'anno si svolgerà dal 30 maggio al 5 giugno e sarà un'occasione eccezionale per discutere con cittadini e stakeholder su come lavorare insieme costruire un'Europa equa, prospera e climaticamente neutra entro il 2050.

[Fonte: mite.gov.it](https://www.mite.gov.it)

Ue, nel 2020 in Italia livelli smog alti nonostante lockdown

Anche nel 2020 l'Italia e i Paesi dell'Europa centro-orientale hanno riportato le più alte concentrazioni di particolato e di benzopirene nell'aria, nonostante la chiusura delle attività economiche dovuta alla pandemia.

[Fonte: ansa.it](https://www.ansa.it)

Verso standard globali per valutare gli impegni net-zero delle aziende

L'Onu annuncia la costituzione di un gruppo di esperti che entro fine 2022 darà raccomandazioni per creare standard globali di monitoraggio e valutazione dei piani del settore privato per la neutralità climatica.

[Fonte: rinnovabili.it](https://www.rinnovabili.it)

Green communities: cosa sono e dove nasceranno?

Piemonte, Emilia Romagna ed Abruzzo ospiteranno i primi tre progetti pilota di comunità verde, iniziative per sostenere lo sviluppo sostenibile e resiliente dei territori rurali e di montagna.

[Fonte: rinnovabili.it](https://www.rinnovabili.it)

Clima e impegni net zero: l'Onu incarica un gruppo di esperti di sviluppare standard più severi

Il Segretario Generale dell'Onu, António Guterres ha istituito l'High-Level Expert Group on the Net-Zero Emissions Commitments of non-State entities che sarà presieduto da Catherine McKenna, ex ministro dell'ambiente del Canada dal 2015 al 2021.

[Fonte: greenreport.it](https://www.greenreport.it)

Ambiente – News ed Eventi

L'articolo "Scientists'warning on invasive alien species" tra i più citati al mondo nel periodo 2020-2021

Un articolo che ha lanciato l'allarme della comunità scientifica globale sugli impatti causati dalle specie aliene invasive, pubblicato nel 2020 dai massimi esperti internazionali della materia compreso un ricercatore di ISPRA, è stato inserito tra le pubblicazioni scientifiche più citate al mondo nel periodo 2020-2021.

[Fonte: isprambiente.gov.it](https://isprambiente.gov.it)

Onu: Greta Thunberg, attenti alle false speranze

"Quando leggi il nuovo rapporto Ippc, tieni presente che la scienza è prudente e che questo è stato annacquato dagli stati nei negoziati", mette in guardia Greta Thunberg su Twitter.

[Fonte: ansa.it](https://ansa.it)

Prosegue il viaggio dei "Comuni sostenibili on the road"

Nuove tappe per il percorso che racconta le iniziative di transizione ecologica delle amministrazioni locali. Il progetto promuove e monitora la coerenza delle politiche locali con i principi di sostenibilità.

[Fonte: asvis.it](https://asvis.it)

Il progetto ESA per produrre energia solare in orbita

L'idea di produrre energia solare nello spazio ha ormai quasi un secolo alle spalle. Ma negli anni '70 si è iniziato a fare sul serio, realizzando i primi concept ingegneristici. E oggi il fotovoltaico non solo alimenta la maggior parte delle applicazioni spaziali, ma rappresenta anche una soluzione interessante per le nuove frontiere dell'energia.

[Fonte: rinnovabili.it](https://rinnovabili.it)

Emissioni Industriali: Bruxelles modifica la direttiva ma scontenta gli ambientalisti

La Commissione europea ha presentato una proposta di revisione della Direttiva sulle Emissioni Industriali (IED). Il progetto potrebbe far compiere alla normativa importanti passi in avanti, ma ci sono alcune lacune. Secondo la rete EEB, si tratta di limiti pericolosi, di cui le imprese hanno già approfittato in passato.

[Fonte: rinnovabili.it](https://rinnovabili.it)

Oms: miliardi di persone respirano ancora aria malsana

Il 99% della popolazione mondiale respira aria che supera i limiti di qualità dell'aria dell'Organizzazione mondiale della sanità (Oms) e minaccia la loro salute. Attualmente, oltre 6000 città in 117 Paesi stanno monitorando la qualità dell'aria, non sono state mai così tante, ma i loro abitanti respirano ancora livelli malsani di particolato fine e biossido di azoto, e le persone dei Paesi a reddito basso e medio sono quelle che subiscono le esposizioni più elevate.

[Fonte: greenreport.it](https://greenreport.it)

Ambiente – News ed Eventi

Giovani: sempre più attenti e attivi per la sostenibilità

I giovani, che sempre di più studiano e approfondiscono le tematiche legate alla sostenibilità, sono una delle variabili che potrebbero cambiare le politiche sulle emissioni climalteranti. Dai sondaggi emerge infatti che sono attenti, pronti a impegnarsi e la loro intransigenza sollecita l'attenzione e impone di agire.

[Fonte: greenplanner.it](https://www.greenplanner.it)

ICESP protagonista ad ECOMED 2022

La Piattaforma Italiana degli Attori dell'Economia Circolare (ICESP) sarà presente ad ECOMED 2022, per favorire la conoscenza e la diffusione delle eccellenze ed il modo italiano di fare economia circolare e promuovere una proficua replicabilità/adattamento dei casi di successo già numerosi nel nostro Paese. L'evento, in programma per il 7 Aprile, è organizzato congiuntamente da CS e CTPI di CATANIA 2030, ICESP, ENEA, Università di Catania e AIAT.

[Fonte: icesp.it](https://www.icesp.it)

Edilizia, come decarbonizzarla abbandonando il gas per le rinnovabili

Efficientamento del parco edilizio ed elettrificazione dei consumi per il riscaldamento domestico sono per Legambiente e Kyoto Club un combinato perfetto per ridurre i consumi di gas, e quindi anche la dipendenza da quello russo, per diminuire le emissioni climalteranti migliorando la qualità dell'aria e per alleggerire il costo della bolletta.

[Fonte: edilportale.com](https://www.edilportale.com)

Superbonus 110%, lavori in corso per 24 miliardi di euro

Come ogni fine mese, arriva puntuale l'aggiornamento di Enea con i dati nazionali e regionali relativi all'utilizzo del superbonus per gli interventi di efficientamento energetico degli edifici.

[Fonte: edilportale.com](https://www.edilportale.com)

Semiconduttori: il nostro futuro (e quello dell'Europa) dipende da un chip

"Una priorità è aumentare la produzione di microchip in Europa" ha detto il presidente del Consiglio, Mario Draghi, in audizione alla Camera dei deputati lo scorso 23 marzo. "Un recente studio del Fondo Monetario Internazionale ha stimato che l'anno scorso le strozzature nelle catene del valore sono costate all'area euro circa il 2% di prodotto interno lordo", ha ricordato.

[Fonte: rainews.it](https://www.rainews.it)

Banco dell'energia punta a raccogliere 2 mln euro al 2024

Due milioni di euro da raccogliere entro il 2024 per contrastare la povertà energetica: è l'obiettivo del Banco dell'energia, la onlus nata con la volontà di sostenere le famiglie che si trovano in una situazione di vulnerabilità economica e sociale.

Ambiente – News ed Eventi

[Fonte: ansa.it](#)

Per evitare il disastro l'ipcc fissa al 2025 il punto di svolta nelle emissioni

Rapporto sulla mitigazione: elettrificazione e investimenti sulle rinnovabili, sempre più convenienti, guidano le soluzioni. Ma per ora marciamo verso un aumento di oltre tre gradi a fine secolo.

[Fonte: ansa.it](#)

Pnrr: Mite, 30 mln per la cultura e la consapevolezza della transizione

Fra gli obiettivi ambientali del PNRR c'è una forte azione di sensibilizzazione per diffondere la cultura della transizione ecologica. Il Piano prevede a tal fine uno stanziamento complessivo di 30 milioni da spendere in 4 anni. Lo spiega il Mite in una nota.

[Fonte: ansa.it](#)

Ambiente: economia circolare, ENEA sperimenta gli Urban Living Lab in tre città

Educare all'economia circolare attraverso il coinvolgimento dei cittadini nella promozione di buone pratiche e in attività di formazione. Sono questi gli obiettivi del progetto RECiProCo, realizzato grazie a una convenzione tra ENEA e Ministero dello Sviluppo Economico, che mirano a un cambiamento dei comportamenti verso un consumo più consapevole e responsabile e alla diffusione di *best practice* sul territorio.

[Fonte: enea.it](#)

Automotive: Giovannini, incentivi per l'acquisto di veicoli ecologici spinta alla sostenibilità

"Gli incentivi per l'acquisto di veicoli ecologici a zero o basse emissioni rappresentano una spinta molto significativa verso la mobilità sostenibile, oltre a supportare un settore che nell'ultimo periodo ha manifestato segnali di sofferenza". Il Ministro delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili, Enrico Giovannini, esprime soddisfazione per l'adozione del Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri, sugli incentivi all'automotive.

[Fonte: mit.gov.it](#)

'Progetti PINnQUA – Primi Risultati': a Roma il 13 aprile 2022 con il Ministro Giovannini

Il Ministro Enrico Giovannini parteciperà il prossimo 13 aprile alle ore 15,30, all'iniziativa 'Progetti PINqUA – Primi Risultati', organizzata dal Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili in collaborazione con il Museo Maxxi di Roma.

[Fonte: mit.gov.it](#)

Ambiente – News ed Eventi

Carburanti: Greenpeace, 3 mld extra profitti per compagnie Ue

Dall'inizio del conflitto in corso in Ucraina, secondo Greenpeace "le compagnie petrolifere hanno guadagnato almeno 3 miliardi di euro di extra-profitti dalla vendita di diesel e benzina in Europa", e solo in marzo, l'industria petrolifera ha incassato una media di 107 milioni di euro di entrate extra al giorno (94 dalla vendita di diesel e 13 da quella di benzina).

[Fonte: ansa.it](https://www.ansa.it)

Inquinamento: Sima, ogni anno 90mila morti premature in Italia

L'Italia è il primo paese in Europa per morti attribuibili all'inquinamento atmosferico con circa 90mila decessi prematuri/anno, e gli effetti diretti dell'inquinamento sulla salute umana interessano diversi apparati ed organi: le patologie dell'apparato cardiovascolare rappresentano la prima causa di morte (Eventi coronarici e Infarto Miocardico Acuto, 9.000 casi/anno - Ictus cerebrali, 12.000 casi/anno), seguiti dalle patologie dell'apparato respiratorio (7.000 decessi prematuri/anno).

[Fonte: ansa.it](https://www.ansa.it)

AMIANTO



Amianto

Piattaforma Unitaria Amianto

In Italia si registrano oltre 3000 decessi ogni anno e migliaia di persone continuano a rischiare di contrarre patologie asbesto-correlate. I dati attuali e le stime future non sono confortanti e si assisterà presumibilmente ad un picco di malattie, in particolare mesoteliomi, tra il 2021 e il 2025 considerando il lungo tempo di latenza della sintomatologia correlata.

Fonte: uil.it

Amianto

Piattaforma Unitaria Amianto

In Italia si registrano oltre 3000 decessi ogni anno e migliaia di persone continuano a rischiare di contrarre patologie asbesto-correlate. I dati attuali e le stime future non sono confortanti e si assisterà presumibilmente ad un picco di malattie, in particolare mesoteliomi, tra il 2021 e il 2025 considerando il lungo tempo di latenza della sintomatologia correlata.

[Fonte: uil.it](http://uil.it)

Occhio! All'Amianto. Riconosci, fai controllare, fai intervenire

L'amianto si può nascondere in: tetti e controsoffitti, pareti e pannelli, tubazioni acqua, tubazioni pavimento, canne fumarie, pavimenti in vinile amianto e persino sui balconi e nello stucco delle finestre.

[Fonte: occhioallamianto.it](http://occhioallamianto.it)

Rischio amianto: verso una prassi di riferimento UNI per monitoraggio e gestione

UNI Ente Italiano di Normazione in collaborazione con Sportello Amianto Nazionale darà il via a un tavolo tecnico per lo sviluppo di una nuova prassi di riferimento (UNI/PdR) sul tema "Materiali contenenti amianto – Determinazione dello stato di degrado dell'amianto di natura antropica e definizione dei requisiti professionali del Responsabile Rischio Amianto".

[Fonte: insic.it](http://insic.it)

"Via l'amianto dalle scuole". L'Osservatorio Nazionale Amianto è stato scelto dal Ministero dell'Istruzione per raggiungere gli obiettivi dell'Agenda 2030 dell'Onu.

In Italia i siti più inquinati sono Taranto e Casale Monferrato. Nel Lazio i cantieri navali di Ostia, Sabaudia, l'ex Good Year di Cisterna di Latina fanno registrare molti casi di mesotelioma tra la popolazione. L'Osservatorio Nazionale Amianto con il progetto "Via l'amianto dalle scuole" si occuperà di educazione ambientale e della rimozione della fibra killer dagli istituti scolastici.

[Fonte: teleambiente.it](http://teleambiente.it)

Amianto: il punto a 30 anni dalla legge che lo mise al bando in Italia

Il 27 marzo 1992 con la legge 257/92 l'Italia vietò l'utilizzo dell'amianto e la produzione di manufatti contenenti amianto, anticipando di 13 anni il divieto emanato dall'Unione Europea. Oggi, a trent'anni dal bando, il Ministero della Salute e l'Istituto Superiore di Sanità (ISS) hanno organizzato un incontro per discutere delle iniziative realizzate e di quelle ancora da intraprendere sui temi di sanità pubblica connesse al tema dell'amianto.

[Fonte: iss.it](http://iss.it)

Amianto

Amianto e Salute: priorità e prospettive nel trentennale del bando in Italia

In occasione del trentennale della Legge 257/92, che mise al bando l'uso dell'amianto in Italia, il 24 marzo 2022 si è tenuto a Roma, nella sede del ministero della Salute di Lungotevere Ripa, l'evento "Amianto e Salute: priorità e prospettive nel trentennale del bando in Italia".

[Fonte: salute.gov.it](https://salute.gov.it)

Speranza, su legge amianto: serve rete interistituzionale

La normativa sull'amianto "è una legge importante di cui il nostro Paese può essere orgoglioso, perché, 30 anni fa, ha aperto la strada rispetto a un terreno in larga parte del globo inesplorato. Noi siamo ancora una sparuta minoranza: tre quarti dei paesi del mondo non ha una legislazione simile a quella di cui ci siamo dotati 30 anni fa, quindi dovremo ancora lavorare con Oms e Nazioni Unite affinché iniziative simili possano essere estese a luoghi e posti distanti da noi".

[Fonte: anmil.it](https://anmil.it)

Bando Isi 2020: rinviati al 20 aprile i termini per l'upload della documentazione

Rinviati i termini per l'upload della documentazione (efficace nei confronti degli ammessi agli elenchi pena la decadenza della domanda) e per la pubblicazione degli elenchi cronologici definitivi.

[Fonte: inail.it](https://inail.it)

Bando Isi 2021

Avviso pubblico Isi 2021: In attuazione dell'articolo 11, comma 5, del decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81 e dell'articolo 1, commi 862 e ss., della legge 28 dicembre 2015, n. 208, attraverso la pubblicazione di singoli Avvisi pubblici regionali/provinciali, Inail finanzia investimenti in materia di salute e sicurezza sul lavoro.

[Fonte: inail.it](https://inail.it)

Riforma delle pensioni: la scadenza per la domanda di invalidità da amianto

Il 31 marzo scade il termine "per presentare la domanda per la pensione di invalidità da amianto, chi rispetterà questi termini il settembre successivo potrà ottenere già la pensione. Le richieste presentate dal 1 aprile 2022 in poi, saranno istruite l'anno successivo".

[Fonte: ilsussidiario.net](https://ilsussidiario.net)

**LEGISLAZIONE/
ACCORDI**



Legislazione/Accordi

Acqua: Mims, al via 1,4 miliardi interventi contro dispersione

Ammontano a 1,38 miliardi i finanziamenti avviati dal ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili (Mims) con il ministero per il Sud e la Coesione territoriale per ridurre le perdite di acqua nelle reti di distribuzione, con una particolare attenzione al Mezzogiorno.

[Fonte: ansa.it](https://www.ansa.it)

Aperti i termini per le domande di accesso al Fondo per la Transizione Energetica nel settore industriale

A tale scopo è pubblicato il decreto direttoriale di aiuti alle imprese per i costi delle emissioni indirette sostenuti nel 2020 unitamente agli altri allegati utili. (<https://www.mite.gov.it/pagina/fondo-la-transizione-energetica-nel-settore-industriale-documentazione-tecnica>).

[Fonte: mite.gov.it](https://www.mite.gov.it)

Ricostruzione conforme in aree vincolate, non serve l'autorizzazione paesaggistica

La ristrutturazione degli edifici resi inagibili dal sisma del 2016 in Centro Italia non necessita dell'autorizzazione paesaggistica preventiva della Sovrintendenza quando l'intervento, anche se prevede la totale demolizione e ricostruzione, è conforme all'edificio preesistente ai sensi della normativa speciale sul sisma, che tollera leggere modifiche alla volumetria, alle superfici e ai prospetti.

[Fonte: sisma2016.gov.it](https://www.sisma2016.gov.it)

Ripartono le agevolazioni del fondo Kyoto per scuole, ospedali e impianti sportivi pubblici

Ammontano ad oltre 187 milioni di euro le risorse stanziare per questa nuova tranches di agevolazioni previste dal Fondo Kyoto, destinate all'efficientamento energetico ed al risparmio idrico degli edifici scolastici, delle strutture sanitarie e degli impianti sportivi di proprietà pubblica.

[Fonte: mite.gov.it](https://www.mite.gov.it)

Siti Unesco e città creative: un bando da 75 mln per valorizzarli

Il Ministero del Turismo ha avviato un bando da 75 mln per finanziare progetti nei Comuni ospitanti siti Unesco, città creative ed a vocazione turistica.

[Fonte: ministeroturismo.gov.it](https://www.ministeroturismo.gov.it)

Prorogato al 31 marzo il termine per candidarsi all'avviso di manifestazione d'interesse per la partecipazione ai Gruppi di Lavoro dell'Accordo Pelagos

È stato prorogato al 31 marzo il termine per candidarsi all'avviso di manifestazione di interesse per la partecipazione ai Gruppi di Lavoro dell'Accordo Pelagos. L'Accordo Pelagos relativo alla creazione nel Mediterraneo di un Santuario per i mammiferi marini è stato firmato a Roma il 25 novembre 1999 tra Francia, Italia e Principato di Monaco ed è entrato in vigore nel 2002.

Legislazione/Accordi

Fonte: mite.gov.it

Banca Nazionale delle Terre Agricole, nuova asta

L'Ismea ha pubblicato il bando per la vendita di terreni agricoli nell'ambito della quinta edizione della Banca Nazionale delle Terre Agricole. Per i giovani sotto i 41 anni, la Banca Nazionale delle Terre Agricole prevede la possibilità di pagare a rate l'importo per l'acquisto del terreno con un piano di ammortamento fino a 30 anni.

Fonte: ismae.it

Decreto Energia, le aree militari dichiarate idonee per l'installazione di impianti rinnovabili

Il ministero della Difesa potrà affidare a terzi i beni del demanio militare per installare impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili. Ricorrendo anche alle risorse del Pnrr.

Fonte: legambiente.it

Abusi edilizi, in Gazzetta il decreto che istituisce la banca dati nazionale

È stato pubblicato in Gazzetta Ufficiale il decreto con cui il Ministero delle Infrastrutture e della mobilità sostenibili ha istituito la banca dati degli abusi edilizi.

Fonte: edilportale.com

Disciplina sulla concessione di contributi per gli eccezionali eventi metereologici verificatisi nel gennaio 2017, ulteriori disposizioni relative alla sovrapposizione tra sisma 2009 e 2016, e disposizioni relative agli immobili di interesse culturale e paesaggistico di cui all'ordinanza n. 116/2021

Recepimento e pubblicazione in Gazzetta Ufficiale dell'Ordinanza 13 agosto 2021.

Fonte: gazzettaufficiale.it

Superbonus 110% e bonus fiscali: una sintesi per la stabilità del settore

Sono stati assegnati in Commissione Bilancio al Senato i due disegni di legge di conversione dei D.L. n. 4/2022 e n. 13/2022. Come cambierà il superbonus 110%?

Fonte: lavoripubblici.it

Bonus edilizi: i Codici tributo F24 per cessioni e sconto

Con la Risoluzione n. 12/E del 14 marzo 2022 l'Agenzia delle Entrate ha messo a disposizione i codici tributo per l'utilizzo in compensazione dei crediti ceduti e degli sconti praticati.

Fonte: agenziaentrate.gov.it

Legislazione/Accordi

Siti Unesco, 75 milioni di euro per valorizzarli

Il Ministero del Turismo ha pubblicato il bando da 75 milioni di euro per il finanziamento di progetti volti alla valorizzazione di circa 260 Comuni a vocazione turistico-culturale nei cui territori sono ubicati siti riconosciuti dall'UNESCO patrimonio dell'umanità e dei Comuni appartenenti alla rete delle città creative dell'UNESCO.

[Fonte: edilportale.com](http://edilportale.com)

PNRR. MiTE: pubblicata la proposta di Programma nazionale per la gestione dei rifiuti

È stata pubblicata sul sito del Ministero della Transizione Ecologica, nell'ambito della procedura di Valutazione Ambientale Strategica (VAS), la proposta di Programma nazionale per la gestione dei rifiuti (PNGR). Si tratta dello strumento di indirizzo per le Regioni e le Province autonome nella pianificazione della gestione dei rifiuti.

[Fonte: mite.gov.it](http://mite.gov.it)

Conversione DI Sostegni Ter, novità su cessioni, sanzioni e proroghe Superbonus

Un iter di conversione burrascoso quello del DI Sostegni Ter n. 4 del 27 gennaio 2022 licenziato dalla Commissione Bilancio ed al momento all'esame dell'Aula del Senato. Da quanto si apprende non sono stati approvati gli emendamenti presentati su molteplici fronti. Niente di fatto sulle proroghe al Superbonus per le Unifamiliari, per le sanzioni penali previste per i professionisti, per i massimali delle assicurazioni nonché su cessione dei crediti e CCNL.

[Fonte: rinnovabili.it](http://rinnovabili.it)

Patuanelli: proposta una norma per considerare energivore le aziende agricole

Le aziende agricole potrebbero essere inserite nell'elenco delle imprese energivore nazionali, realtà ad alti consumi che godono oggi di aiuti particolari sul fronte energetico. A rivelarlo è il Ministro delle Politiche Agricole, Alimentari e Forestali, Stefano Patuanelli, durante un'interrogazione alla Camera.

[Fonte: camera.it](http://camera.it)

Decreto legge Energia, le precisazioni di ARERA

L'Authority rinnova la richiesta di misure strutturali contro il caro bollette. E chiede di svincolare contratti di acquisto a lungo termine per il gas estratto a livello nazionale dalla conclusione delle procedure di vendita.

[Fonte: arera.it](http://arera.it)

Legislazione/Accordi

Via libera dei ministri Ue a una posizione comune sulle norme per le batterie

Un passaporto delle batterie, restrizioni per l'impiego di sostanze pericolose, responsabilità estesa del produttore per quanto riguarda la raccolta e il riciclo e obbligo per le nuove batterie di contenere materiali riciclati. Sono alcune delle disposizioni approvate dai ministri dell'ambiente Ue nel quadro dell'approccio generale del Consiglio sul regolamento batterie.

[Fonte: ansa.it](https://www.ansa.it)

Energia: newcleo firma intesa con ENEA per sviluppo sistemi nucleari sicuri e innovativi

Produrre energia in modo sicuro, affidabile e sostenibile attraverso sistemi nucleari innovativi di piccole dimensioni, da realizzare al di fuori dell'Italia. È questo, in sintesi, l'obiettivo dell'accordo quadro siglato da newcleo, società per lo sviluppo di sistemi nucleari innovativi di IV generazione, ed ENEA.

[Fonte: enea.it](https://www.enea.it)

Acqua: al via 1,4 miliardi di euro per interventi contro la dispersione idrica

Il Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili (Mims) avvia il finanziamento degli interventi programmati in sinergia col Ministro per il Sud e la Coesione territoriale finalizzati a ridurre le perdite di acqua nelle reti di distribuzione, con una particolare attenzione al Mezzogiorno, per complessivi 1,38 miliardi di euro.

[Fonte: mit.gov.it](https://www.mit.gov.it)

PNRR. MiTE, pubblicati i bandi per 50 milioni di fondi per l'idrogeno

Sono stati pubblicati sul sito del Ministero della Transizione ecologica i bandi per assegnare i fondi del PNRR su progetti di ricerca e sviluppo in materia di idrogeno. L'investimento M2C2 3.5 assegna 30 milioni di euro per progetti di ricerca sviluppati dalle imprese e 20 milioni per progetti di organismi di ricerca pubblici (enti e università).

[Fonte: mite.gov.it](https://www.mite.gov.it)

Rinnovata la collaborazione tra ISPRA il Servizio Geologico Cinese per far fronte alle nuove sfide globali in ambito geologico e ambientale

La collaborazione iniziata nel 2013, ha visto i due Istituti confrontarsi su 2 progetti di cooperazione bilaterale della durata di 3 anni nel settore della tettonica attiva e dell'idrogeologia. Il progetto sulla tettonica attiva è stato portato avanti con il centro sui geohazard a Chengdu.

[Fonte: isprambiente.gov.it](https://www.isprambiente.gov.it)

Legislazione/Accordi

Pnrr: firmate ad oggi 138 convenzioni del Piano sulla qualità dell'abitare (Pinqa), un altro traguardo raggiunto

Con la firma di 138 convenzioni del Programma Innovativo per la Qualità dell'Abitare (Pinqa), su un totale di 159, il Mims ha raggiunto un altro degli obiettivi previsti nel Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (Pnrr). In particolare, sono state firmate 6 convenzioni relative a proposte pilota, su un totale di 8 ammesse al finanziamento, e 132 relative a proposte ordinarie su un totale di 151.

[Fonte: mit.gov.it](https://mit.gov.it)

L'UE sfida le pratiche discriminatorie del regime di sovvenzioni per l'energia verde del Regno Unito all'OMC

L'UE chiede consultazioni con il Regno Unito (UK) presso l'Organizzazione Mondiale del Commercio (WTO) sulle pratiche discriminatorie del Regno Unito nella concessione di sussidi per progetti di energia verde. I criteri utilizzati dal governo britannico nell'assegnazione dei sussidi per i progetti di energia eolica offshore favoriscono il Regno Unito rispetto ai contenuti importati.

[Fonte: ec.europa.eu](https://ec.europa.eu)

Superbonus 110% e bonus edilizi: in Gazzetta Ufficiale la legge di conversione del Sostegni ter

Il Decreto-legge cosiddetto "Sostegni-ter" è stato, definitivamente, convertito dalla legge 28 marzo 2022, n. 25 recante "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 27 gennaio 2022, n. 4, recante misure urgenti in materia di sostegno alle imprese e agli operatori economici, di lavoro, salute e servizi territoriali, connesse all'emergenza da COVID- 19, nonché per il contenimento degli effetti degli aumenti dei prezzi nel settore elettrico" pubblicata sul Supplemento ordinario n. 13/L alla Gazzetta ufficiale n. 73 del 28 marzo 2022.

[Fonte: lavoripubblici.it](https://lavoripubblici.it)

Eni: Versalis e Novamont partnership più forte in chimica verde

Versalis e Novamont rafforzano la partnership nella chimica verde, settore chiave per la transizione ecologica, con la prima (controllata di Eni) che aumenterà la sua partecipazione in Novamont dal 25% al 35%.

[Fonte: ansa.it](https://ansa.it)

PNRR. MiTE: approvata la Direttiva per la digitalizzazione delle aree nazionali protette

Il ministro della Transizione Ecologica, Roberto Cingolani, ha approvato con Decreto la Direttiva per la digitalizzazione dei parchi nazionali e delle aree marine protette. Il provvedimento è previsto dal Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), con l'Investimento M2C4-3.2 "Digitalizzazione dei parchi nazionali e delle aree marine protette".

[Fonte: mite.gov.it](https://mite.gov.it)

Legislazione/Accordi

Cratere nevoso, 60 milioni di euro ad Abruzzo e Marche

Il Commissario Straordinario per la Ricostruzione post sisma 2016, Giovanni Legnini, ha firmato il decreto con cui trasferisce 48 milioni all'Ufficio speciale per la ricostruzione della regione Abruzzo e 12 milioni di euro a quello delle Marche per rimborsare i danni indotti dalla doppia emergenza dovuta al terremoto e alle nevicate del gennaio 2017, nei territori che erano già stati colpiti dal sisma pochi mesi prima.

[Fonte: sisma2016.gov.it](https://www.sisma2016.gov.it)

Economia circolare, Mite: al via il Fondo di sostegno alle società di gestione impianti di riciclo alluminio

Il Ministero della Transizione Ecologica e il Ministero dell'Economia e delle Finanze, con il decreto del 31 dicembre 2021, hanno disposto la nascita di un Fondo a sostegno delle società di gestione degli impianti di rifiuti che nel 2020 hanno continuato a operare nonostante le difficoltà causate dall'emergenza da Covid-19 e dal calo della domanda di materiale riciclato.

[Fonte: mite.gov.it](https://www.mite.gov.it)

PNRR. MiTE: al via progetti da 330 milioni di euro per piantare 6,6 milioni di alberi nelle Città metropolitane

Piantare 6,6 milioni di alberi entro il 2024 nelle 14 Città metropolitane italiane – 1.268 comuni in cui vivono più di 21 milioni di abitanti – per contrastare l'inquinamento atmosferico, i cambiamenti climatici e la perdita di biodiversità. È l'obiettivo della misura "Tutela e valorizzazione del verde urbano ed extraurbano" del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (M2C4 3.1). Lo stanziamento complessivo è di 330 milioni di euro.

[Fonte: mite.gov.it](https://www.mite.gov.it)

Pubblicati su inPA gli avvisi del MiTE per il reclutamento degli esperti a supporto dell'attuazione del PNRR

Sono stati pubblicati n. 6 avvisi pubblici, attraverso inPA Portale per il reclutamento, per il reclutamento di n. 8 esperti/professionisti da assegnare alle strutture impegnate nell'attuazione del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR).

[Fonte: mite.gov.it](https://www.mite.gov.it)

Mobilità sostenibile: oltre 4,7 mld per metro e tranvie di Genova, Milano, Napoli, Roma e Torino, 1,7 mld per il miglioramento di strade provinciali e regionali, 1,9 mld per acquisto autobus a zero emissioni

La Conferenza Unificata ha dato l'intesa a tre schemi di decreto del Ministro delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili. Via libera dalla Conferenza Stato-Regioni anche al decreto che definisce l'elenco delle tratte ferroviarie turistiche.

[Fonte: mit.gov.it](https://www.mit.gov.it)

Aree interne, bando da 500 milioni di euro per infrastrutture e servizi sociali

È stato pubblicato dal Ministero per il Sud e la Coesione territoriale l'Avviso pubblico da 500 milioni di euro per potenziare i servizi e le infrastrutture sociali di comunità nelle aree interne. L'intervento è inserito all'interno della Missione 5, Investimento 1 del PNRR ed è rivolto a promuovere soluzioni a problemi di

Legislazione/Accordi

disagio e fragilità sociale, aumentando il numero di destinatari dei servizi, la qualità dell'offerta o facilitando il collegamento e l'accessibilità ai territori in cui si trovano gli stessi servizi.

[Fonte: edilportale.com](http://edilportale.com)

Fisco: Ecobonus e Bonus Casa, online il portale 2022 per invio dati a ENEA

Dal 1 aprile è operativo il nuovo portale bonusfiscali.enea.it dove trasmettere all'ENEA i dati sugli interventi di efficienza energetica con fine lavori nel 2022 che possono beneficiare delle detrazioni fiscali. La novità di quest'anno è che si tratta di un portale unico per l'inserimento dei dati relativi sia all'Ecobonus 2022 (art. 14 del D.L. n. 63/2013) per gli interventi di miglioramento dell'efficienza energetica sia al Bonus Casa (art. 16-bis DPR 917/86) per i lavori che comportano risparmio energetico e/o utilizzo delle fonti rinnovabili.

[Fonte: enea.it](http://enea.it)

Bonus verde fruibile fino al 2024 in 10 anni

Il bonus verde, prorogato dall'ultima legge di bilancio, deve essere usufruito sempre in dieci anni? E le spese di progettazione rientrano tra i costi detraibili? Lo ha chiesto un contribuente all'Agenzia delle Entrate.

[Fonte: edilportale.com](http://edilportale.com)

Fotovoltaico, quando la Soprintendenza può dare parere contrario?

La Soprintendenza può opporsi alla realizzazione di un impianto fotovoltaico solo se sull'area è stato apposto un vincolo ambientale o paesaggistico. Lo ha affermato il Consiglio di Stato con la sentenza 2242/2022.

[Fonte: edilportale.com](http://edilportale.com)

Demolizione e vincolo paesaggistico: dai TAR indicazioni rivoluzionarie e conservatrici

Le Sentenze del TAR Marche e Lazio intervengono in modo opposto sulla definizione di ristrutturazione edilizia in caso di demolizione e ricostruzione.

[Fonte: lavoripubblici.it](http://lavoripubblici.it)

Proposta di revisione della direttiva sulle emissioni industriali

Un numero maggiore di grandi allevamenti, di attività estrattive e le gigafactory per la produzione di batterie dovranno rispettare limiti sulle emissioni. Introdotti nuovi principi per l'autorizzazione e la verifica dei valori emissivi dei grandi impianti industriali. E più trasparenza: pronto un portale online da cui ogni cittadino potrà consultare i dati sulle attività inquinanti di tutta Europa. Sono i tre aspetti principali della proposta di revisione della Direttiva sulle emissioni industriali (IED), presentata il 5 aprile dalla Commissione.

[Fonte: ec.europa.eu](http://ec.europa.eu)

Legislazione/Accordi

Fondo per l'innovazione: 1,1 mld di euro ai progetti salva clima

La Commissione europea ha firmato sette accordi di sovvenzione con altrettanti progetti tecnologici sullarga scala: dalla prima fabbrica europea di fotovoltaico bifacciale alla più grande catena del valore transfrontaliera per la cattura e stoccaggio del carbonio.

[Fonte: rinnovabili.it](https://www.rinnovabili.it)

D-I n. 21/2022 - Decreto energia

Le Commissioni riunite 6a e 10a sono impegnate nello svolgimento di un ciclo di audizioni sul ddl n. 2564, di conversione del decreto-legge n. 21, recante misure urgenti per contrastare gli effetti economici e umanitari della crisi ucraina, incardinato il 29 marzo con le relazioni del sen. Fenu e della sen. Tiraboschi. Il termine per la presentazione degli emendamenti scade il 14 aprile, alle 10.

[Fonte: senato.it](https://www.senato.it)

Biocarburanti avanzati, il GSE aggiorna l'elenco delle materie prime

Aggiornato l'Allegato A delle Procedure Applicative del Decreto 2 marzo 2018 in materia di biometano e biocarburanti avanzati. Il documento individua le materie prime utilizzabili per produrre i biofuel ai fini dell'accesso ai meccanismi di incentivazione. Dividendo le risorse impiegabili in: *materie prime avanzate*, *materie prime double counting non avanzate*, *materie prime single counting*.

[Fonte: gse.it](https://www.gse.it)

Il patto per l'infrastruttura eolica offshore

Un impegno collettivo per accelerare lo sviluppo dell'eolico marino in Europa, al fine di massimizzare i benefici per i consumatori e aumentare la sicurezza dell'approvvigionamento. Questo il cuore del nuovo patto per l'infrastruttura eolica offshore firmato ieri a Bilbao, in occasione dell'evento annuale di WindEurope. A siglarlo, una trentina di parti tra rappresentanti governativi, imprese di settore, associazioni e operatori delle reti di trasmissione (TSO).

[Fonte: windeurope.org](https://www.windeurope.org)

E-Gap-Eataly partner per sviluppare la mobilità sostenibile

E-Gap, il primo servizio di ricarica rapida urbana, mobile e on demand in Europa, diventa partner di Eataly per incentivare la diffusione della mobilità sostenibile.

[Fonte: ansa.it](https://www.ansa.it)

Caro materiali, il Mims fissa i valori dei rincari per le nuove compensazioni

Semplificato l'accesso al Fondo per l'adeguamento dei prezzi. Il Ministero ricorda alle Stazioni Appaltanti di pagare subito le imprese utilizzando risorse proprie. Il Governo promette nuove risorse dopo il DEF.

[Fonte: edilportale.com](https://www.edilportale.com)

Legislazione/Accordi

Superbonus 110% e Decreto Energia: proposte di modifica alla cessione del credito

Nel disegno di Legge di conversione del Decreto Energia è stato chiesto di rivedere il meccanismo di cessione dei crediti previsto dall'art. 121 del Decreto Rilancio.

[Fonte: lavoripubblici.it](https://www.lavoripubblici.it)

DEF 2022: il Governo approva il Documento di Economia e Finanza

Lo scenario internazionale non è particolarmente roseo, ma nonostante tutto l'economia italiana tiene e punta a sostenere la crescita. Sono questi i presupposti alla base del Documento di Economia e Finanza (DEF) 2022, previsto dalla legge di contabilità e finanza pubblica (legge 31 dicembre 2009, n. 196) e approvato, su proposta del Presidente Mario Draghi e del Ministro dell'Economia e delle Finanze Daniele Franco, dal Consiglio dei Ministri il 6 aprile 2022.

[Fonte: lavoripubblici.it](https://www.lavoripubblici.it)

DOCUMENTAZIONE



Documentazione

Ambiente: ENEA in studio internazionale su benefici misure anti-Covid per inquinamento e salute in Europa

Alcune misure anti-COVID adottate all'inizio della pandemia – quali lockdown e restrizioni alla circolazione – hanno portato a un drastico calo dell'inquinamento atmosferico con conseguenti benefici anche per la salute. È quanto evidenzia uno studio internazionale sull'andamento della qualità dell'aria in 47 città europee, tra cui Roma, Milano, Parigi, Londra e Barcellona, pubblicato su Nature e realizzato da numerose istituzioni di ricerca, tra cui ENEA.

Fonte: enea.it

Un milione di specie a rischio estinzione. Il nuovo rapporto “Bridging the gap”

La bozza di accordo globale sulla biodiversità negoziata dai governi non è sufficiente ad invertire la curva della perdita di natura entro il 2030 e non rispetta gli impegni ambiziosi presi pubblicamente per affrontare la crisi di biodiversità che stiamo vivendo. A mostrarlo il nuovo report WWF, pubblicato in vista dell'imminente inizio dei negoziati delle Nazioni Unite sulla biodiversità, che partiranno domenica 13 marzo.

Fonte: wwf.it

Banca dati degli agenti biologici. Le statistiche INAIL

L'applicazione “Banca dati Agenti biologici – Statistiche” è uno strumento di reportistica destinato alla consultazione e all'interrogazione dei dati relativi agli andamenti statistici della contaminazione microbiologica negli ambienti di lavoro. Nasce con l'intento di fornire, a quanti operano nel campo della salute e sicurezza sul lavoro, una base dati utile non solo alla conoscenza del rischio biologico ma, disponendo anche di indicazioni sui parametri analitici da monitorare e sui livelli di contaminazione microbiologica ambientale, anche allo sviluppo di strategie e azioni efficaci di prevenzione.

Fonte: inail.it

Microplastiche, l'inquinamento proviene anche dai tessuti tessili Pubblicato il report dell'Agenzia europea dell'ambiente.

Il report dell'Agenzia europea per l'ambiente “*Microplastic pollution from textile consumption in Europe*” evidenzia sia la grande importanza che le plastiche hanno nella vita di tutti i giorni grazie alla loro diversità e versatilità sia l'impatto che questo materiale ha sull'ambiente a causa della sua persistenza e della possibilità di ridursi in dimensioni tali da rientrare nella definizione di microplastiche (0.001-5 mm) o nanoplastiche (<0.001 mm).

Fonte: snpambiente.it

Ispra: il 93,9% dei comuni italiani a rischio frane, alluvioni o erosione costiera

Secondo il Rapporto sul Dissesto idrogeologico, sono 1,3 milioni gli abitanti a rischio frane e 6,8 milioni quelli a rischio alluvioni. Disponibile la piattaforma IdroGeo per consultare dati, mappe, documenti, foto e video.

Fonte: asvis.it

Documentazione

PNRR – A che punto siamo. Marzo 2022

Tramite il PNRR il MiTE si propone di accelerare e rendere l'Italia un campione globale della transizione ecologica [Tavola 1]. In particolare: i) rendere l'Italia più resiliente agli inevitabili cambiamenti climatici; ii) rendere il sistema italiano più sostenibile nel lungo termine garantendone la competitività; iii) sviluppare una leadership internazionale industriale e scientifica nelle principali filiere della transizione; iv) assicurare una transizione inclusiva ed equa, massimizzando i livelli occupazionali e contribuendo alla riduzione del gap tra le Regioni; v) aumentare consapevolezza e cultura su sfide e tematiche ambientali.

Fonte: mite.gov.it

Il punto sulla radioattività di SNPA

Con Paola Sabatini, Responsabile Servizio Radiazioni Ionizzanti di Arpa Umbria abbiamo SNPA ha approfondito le attività di monitoraggio della radioattività sulle diverse matrici, sulle modalità e gli strumenti con cui viene svolto e sul ruolo dell'Agenzia, anche in caso di emergenza.

Fonte: snpambiente.it

World Happiness Report: Finlandia al vertice, l'Italia scivola di sei posizioni

Il Nord Europa domina la classifica, con cinque Paesi nella top ten. Giovani meno felici degli over 60 durante il Covid-19. In aumento le azioni di beneficenza, cruciale la fiducia nelle istituzioni.

Fonte: asvis.it

Città più verdi: curare gli alberi nel tempo e diffondere la cultura della natura

Il Position paper "Infrastrutture verdi urbane e periurbane", redatto dal sottogruppo "Forestazione urbana e infrastrutture verdi" del Gruppo di lavoro dell'ASviS sul Goal 11 (Città e comunità sostenibili), e reso pubblico il 24 marzo, ha lo scopo di ricostruire lo stato dell'arte dei provvedimenti presi a livello nazionale ed europeo in materia di verde urbano, e di capire come questi possono contribuire alle politiche di sostenibilità dei territori.

Fonte: asvis.it

Energia: Analisi ENEA, forte rimbalzo dei consumi nel 2021 (+8%), ma segnali di rallentamento nel 2022

Il 2021 è stato l'anno del grande rimbalzo dei consumi energetici con una crescita dell'8% rispetto al 2020, nonostante l'aumento senza precedenti dei prezzi di elettricità e gas. È quanto emerge dall'Analisi trimestrale del sistema energetico italiano dell'ENEA.

Fonte: enea.it

Documentazione

Salute: al via uno studio sull'impatto dell'inquinamento dell'aria nei luoghi di lavoro

Valutare gli effetti sulla salute dei livelli di particolato atmosferico in relazione al microclima nei diversi ambienti di lavoro al chiuso. È questo l'obiettivo dello studio avviato dall'Inail con ENEA, Sapienza Università di Roma, Università di Cagliari e Cnr.

[Fonte: enea.it](http://enea.it)

Deposito nucleare, Sogin consegna al MiTE la Carta nazionale delle aree idonee

Al ministero della Transizione Ecologica è arrivata dalla Sogin la proposta di Carta Nazionale delle Aree Idonee ad ospitare il Deposito Nazionale per i rifiuti radioattivi e Parco tecnologico, nel rispetto dei tempi previsti dall'art. 27, comma 5, del D. Lgs. 31/2010, ossia nei 60 giorni dalla chiusura della consultazione pubblica.

[Fonte: lanuovaecologia.it](http://lanuovaecologia.it)

Il report "Rinnovabili: energie per la pace"

Acqua, terra e, negli ultimi decenni, anche i combustibili fossili sono stati sempre più spesso causa, occasione o finalità di conflitti armati o di vere e proprie guerre.

[Fonte: wwf.it](http://wwf.it)

Il rapporto "Soluzioni e Tecnologie per i Piccoli Comuni e le aree montane" di Fondazione Symbola

44 buone pratiche relative ad 11 ambiti: agricoltura, agroalimentare, cultura e turismo, energia, gestione delle acque, gestione delle foreste, interconnessione e networking, mobilità, prevenzione e sicurezza, scuola e formazione e mobilità, servizi alla comunità.

[Fonte: symbola.net](http://symbola.net)

Studio CREA: l'impatto della guerra in Ucraina sulle aziende agricole italiane

Il CREA Politiche e Bioeconomia ha pubblicato il report "Guerra in Ucraina: gli effetti sui costi e sui risultati economici delle aziende agricole italiane", elaborato dai ricercatori del centro sulla base dei dati aziendali rilevati dalla rete RICA (Rete d'Informazione Contabile Agricola, fonte ufficiale UE, che monitora il reddito e le attività delle imprese).

[Fonte: crea.gov.it](http://crea.gov.it)

Il Pnrr si muove in direzione della sostenibilità, ma da solo non basta: il report Asvis

"Ogni guerra rappresenta un fallimento per i principi dell'Agenda 2030, concepita come guida per una prosperità economica, sociale, ambientale e istituzionale. Le crisi però sono anche un'occasione di ripensamento e innovazione". Così si esprimono Marcella Mallen e Pierluigi Stefanini, presidenti dell'ASviS, nella premessa all'analisi della Legge di Bilancio e del Piano nazionale di ripresa e resilienza (Pnrr) del 2022, un documento in cui l'Alleanza propone soluzioni mirate per superare la crisi pandemica ed economica dell'Italia, alla luce degli Obiettivi indicati dall'Agenda 2030.

[Fonte: asvis.it](http://asvis.it)

Documentazione

Considerazioni geologiche, economiche e sociali nella gestione e prevenzione del rischio sismico

L'8 aprile sé stato presentato il volume "Considerazioni geologiche, economiche e sociali nella gestione e prevenzione del rischio sismico". L'esperienza del Premio AVUS 6 APRILE 2009. La pubblicazione raccoglie i contributi di professori universitari, ricercatori e dirigenti delle strutture tecniche dello Stato, i quali hanno analizzato: le tematiche storiche che sono alla base delle emergenze sismiche del nostro territorio, la situazione attuale della mappa di pericolosità sismica in Italia, lo studio delle faglie e la formazione degli studenti verso tali argomenti.

Fonte: isprambiente.gov.it

Asvis, focus sulla Costituzione e lo sviluppo sostenibile

"La tutela dell'ambiente, della biodiversità e degli ecosistemi, inseriti tra i diritti costituzionali, sono principi chiave con cui si garantisce il benessere per i cittadini di oggi e per le future generazioni. La riforma però è solo il primo passaggio per un vero cambio di paradigma". È questo il tema a cui è dedicato l'Asvis Live "La Costituzione e lo sviluppo sostenibile", che si terrà martedì 5 aprile alle 10.00 e rappresenterà la seconda tappa di avvicinamento al Festival dello Sviluppo Sostenibile 2022.

Fonte: ansa.it

Nuovo rapporto IPCC: scienza e politica litigano sul destino delle fossili

Il picco del carbonio non oltre il 2025. Dimezzare le emissioni globali al 2030. Sulle fossili, la scienza dice che dobbiamo smettere di produrle, ma la politica "lima" il messaggio per arrivare solo a suggerire di "abbandonarle rapidamente". Sono i messaggi al centro del nuovo rapporto dell'IPCC sulle misure di mitigazione del climate change (AR6 WG3).

Fonte: rinnovabili.it

Il prezioso ruolo delle acque sotterranee al tempo della crisi climatica

Il report Wwf e Unesco fornisce una panoramica sulla risorsa idrica, spesso collegata a eventi estremi. Saremo sempre più dipendenti dalle acque sotterranee, aumentano gli impatti della siccità in Italia.

Fonte: asvis.it

Global Wind Report 2022, il 2021 è stato l'anno dell'eolico offshore

L'industria eolica continua a correre, ma bisogna moltiplicare per 4 il ritmo delle nuove installazioni da qui al 2030 per sperare di restare sotto la soglia di 1,5 gradi. Boom di offshore, commissionati il triplo dei GW rispetto al 2020. In Cina installata la metà della nuova capacità globale.

Fonte: gwec.net

Documentazione

Quarta Conferenza sull'economia circolare: presentato il Rapporto 2022

Molte materie prime mancano e, quando si trovano, i prezzi vanno alle stelle. Le responsabilità sono varie: l'aumento della domanda, che è crescente; la crisi climatica, che diminuisce la capacità degli ecosistemi di offrire risorse e aumenta alcuni bisogni; la pandemia, che ha imposto una lunga battuta d'arresto all'economia globale; il conflitto in Ucraina, che ha esasperato la fragilità energetica dell'Europa.

[Fonte: fondazionevilupposostenibile.org](https://fondazionevilupposostenibile.org)

L'agricoltura rigenerativa in Europa. Un'analisi critica dei contributi alle strategie Farm to Fork e Biodiversity dell'Unione europea

I sistemi di produzione agricola stanno attualmente minacciando gravemente la stabilità climatica e la resilienza degli ecosistemi e costituiscono un grande motore del degrado ambientale.

[Fonte: easac.eu](https://easac.eu)



Siti d'interesse

UIL – Unione Italiana del Lavoro

<http://www.uil.it/>

CES – Confederation Syndicat European Trade Union

<https://www.etuc.org/en>

CIs – International Trade Union Confederation

<https://www.ituc-csi.org/?lang=en>

Commissione Europea DGA

<https://ec.europa.eu/clima/link%20it>

Commissione Europea DGC

<https://ec.europa.eu/info/departments/environment%20it>

Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

<https://www.minambiente.it/>

SNPA – Sistema Nazionale per la Protezione dell’Ambiente

<https://www.snambiente.it/>

ISPRA – Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale

<https://www.isprambiente.gov.it/it>

Conferenza permanente per i rapporti tra lo Stato, le Regioni e le Province Autonome di Trento e Bolzano

<http://www.statoregioni.it/it/>

ANCI – Associazione Nazionale Comuni Italiani

<http://www.anci.it/>

ICESP – Italian Circular Economy Stakeholder Platform

<https://www.icesp.it/>

INAIL – Istituto Nazionale per l’Assicurazione contro gli Infortuni sul Lavoro

<https://www.inail.it/cs/internet/home.html>

ENEA – Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l’energia e lo sviluppo economico sostenibile

<https://www.enea.it/it>

ANSA 2030

<https://www.ansa.it/ansa2030/>

Siti d'interesse

ASviS – Alleanza Italiana per lo Sviluppo Sostenibile

<https://asvis.it/>

Coalizione Clima

<https://www.coalizioneclima.it/>

ILO – International Labour Organization

<https://www.ilo.org/global/lang--en/index.htm>

INAPP – Public Policy Innovation

<https://inapp.org/>



IL SINDACATO DEI CITTADINI

BUON LAVORO A TUTTI!