



AMIANTO | AMBIENTE | ENERGIA



MAGGIO 2024

Anno 4, numero 3

BOLLETTINO DI INFORMAZIONE AMBIENTALE
A CURA DEL
**SERVIZIO CONTRATTAZIONE PRIVATA, RAPPRESENTANZA,
POLITICHE SETTORIALI E AMBIENTE UIL**

SOMMARIO DEI TEMI DI QUESTO NUMERO

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



IL SINDACATO DELLE PERSONE



EDITORIALE

Di **Tiziana Bocchi**

Segretaria Confederale UIL

Carissime/i,

la **riunione dei Ministri del G7 per Clima, Energia e Ambiente**, tenutasi il 29 e 30 aprile scorsi a Torino, ha rappresentato un momento cruciale nel contesto dell'azione globale contro gli effetti delle crisi climatica e ambientale. Durante questo incontro, i responsabili dei

dicasteri dei Paesi coinvolti hanno riconosciuto la complessità e l'urgenza delle molteplici sfide offerte dal climate change, concentrandosi su programmi di intervento immediati e coordinati, necessari per contrastare gli stravolgimenti del clima e preservare la biodiversità. La discussione, in particolare, si è incentrata sull'implementazione degli accordi internazionali esistenti e sullo sviluppo di nuove strategie e iniziative mirate a garantire un futuro sostenibile per le generazioni presenti e future.

La partecipazione all'incontro ha incluso i Ministri dell'Ambiente, del Clima e dell'Energia dei sette principali paesi industrializzati (Canada, Francia, Germania, Italia, Giappone, Regno Unito e Stati Uniti) e l'Unione Europea, rappresentata congiuntamente dal presidente del Consiglio Ue e dal presidente della Commissione. All'incontro ha preso parte, per l'Italia, anche l'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA) con una delegazione di esperti.

Uno degli elementi chiave del G7 Ambiente è stato **l'impegno degli Stati nell'attuare gli obiettivi stabiliti nell'Accordo di Parigi**. Questo include il mantenimento dell'aumento della temperatura globale al di sotto di 1,5°C rispetto ai livelli preindustriali, nonché l'adozione di misure concrete per ridurre le emissioni di gas serra e promuovere l'uso di fonti di energia rinnovabile.

In linea con questi obiettivi, i Ministri hanno concordato di presentare tempestivamente i loro contributi determinati a livello nazionale e di rafforzare il ruolo del settore pubblico nel **promuovere l'efficienza energetica e la transizione verso fonti più pulite e sostenibili**. Questo impegno include anche la promozione di investimenti nelle infrastrutture e nelle tecnologie necessarie per ridurre l'impatto ambientale delle attività industriali e dei trasporti.

Un altro punto importante ha riguardato la **collaborazione internazionale per la transizione verso sistemi energetici a emissioni nette zero**. I Ministri hanno concordato di sostenere i Paesi in via di sviluppo nella transizione energetica e nell'accesso alle fonti rinnovabili, oltre a impegnarsi a ridurre le emissioni di metano nelle economie produttrici di petrolio e gas.

(Segue in seconda pagina)

CHI SIAMO

Tiziana Bocchi

Segretaria Confederale

[Invia una email](#)



Antonio Ceglia

Coordinatore Ufficio Ambiente e Amianto

a.ceglio@uil.it

ambiente@uil.it



Marco Corsi

Ufficio Ambiente e Amianto

m.corsi@uil.it



Francesca D'Agostino

Ufficio Ambiente e Amianto

f.dagostino@uil.it



Enza Maria Agrusa

Ufficio Ambiente e Amianto

e.agrusa@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](#)

Il comunicato finale rilasciato al termine del meeting enfatizza anche l'importanza della decarbonizzazione industriale e degli sforzi per ridurre le emissioni di gas climalteranti in settori critici. Si è convenuto di promuovere la **sicurezza energetica globale, l'economia circolare e l'efficienza delle risorse, affrontare il problema dell'inquinamento su scala planetaria e proteggere la biodiversità e gli ecosistemi.**

Inoltre, i Ministri si sono impegnati a far evolvere l'architettura internazionale della finanza climatica per garantire risorse economiche adeguate all'adattamento e alla mitigazione dei mutamenti climatici nelle aree più vulnerabili della Terra.

È stato poi enfatizzato il ruolo dell'**inclusione sociale** quale elemento fondamentale nella lotta contro le crisi climatica e ambientale; e si è altresì riconosciuto il ruolo svolto dai gruppi vulnerabili ed emarginati, sottolineando la necessità di un forte impegno e di una partecipazione pubblica attiva per raggiungere risultati ambientali, sociali ed economici sostenibili. **I Ministri hanno anche ribadito il loro impegno a garantire che la transizione verso un'economia sostenibile sia equa e inclusiva, coinvolgendo attivamente persone e comunità.**

Il G7, da ultimo, ha espresso un forte impegno nel potenziare e sostenere la partecipazione dei giovani e delle persone LGBTQIA+ nella lotta contro le sfide ambientali, e ha confermato il ruolo fondamentale dei popoli indigeni nell'affrontare il cambiamento climatico e nella transizione verso l'energia pulita, con un impegno a rispettare i loro diritti come sancito nella Dichiarazione delle Nazioni Unite sui diritti dei popoli indigeni.

(Segue in terza pagina)

Come Uil, tuttavia, riteniamo che l'esito finale del vertice abbia confermato **numerose criticità**. In particolare, il fatto che l'unico obiettivo temporale contenuto nella cosiddetta "Carta di Venaria" riguardi il progressivo abbandono (entro il 2035) del carbone, le cui emissioni, a livello europeo, sono riconducibili per ben due terzi alla Germania e Polonia. Peraltro, il documento presenta ripetuti riferimenti al **rafforzamento del dialogo sociale e dei sistemi di contrattazione collettiva**, così come al **supporto alla partecipazione delle nuove generazioni**.

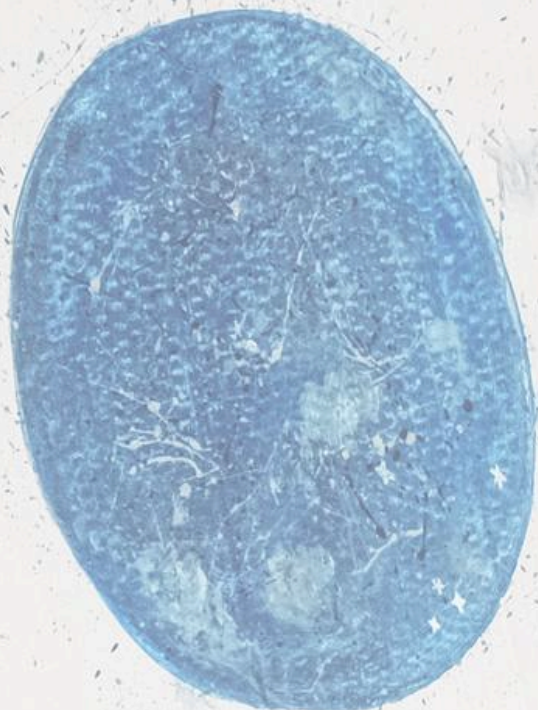
Rispetto al **coinvolgimento della società civile ed in particolare delle Organizzazioni Sindacali**, rammemoriamo però che i fatti dimostrano ben altro: infatti, nonostante ripetuti nostri solleciti nel voler incontrare gli attuali vertici del MASE, non siamo mai stati accolti né ascoltati, dimostrando in sostanza, da parte del Ministero, la volontà di ignorare le istanze del mondo del lavoro. Sarebbe nostro desiderio, invece, esprimere la nostra insoddisfazione ed avanzare proposte su **occupazione, Giusta Transizione, lotta al cambiamento climatico e decarbonizzazione**: tutti assunti che riteniamo debbano essere fondati sull'equità e sulla occupazione di qualità, perché crediamo che la transizione ecologica – se correttamente governata e gestita – possa trasformarsi in una straordinaria occasione per rilanciare il lavoro, anche in sostituzione di quello che andrà perso, sostenendo le lavoratrici e i lavoratori che dovranno necessariamente riqualificarsi. Per far sì che ciò avvenga, però, servono investimenti adeguati ed una politica industriale coerente e all'altezza della sfida che l'Italia e l'UE si trovano ad affrontare per raggiungere la neutralità climatica. In particolare, come Italia, dobbiamo anche puntare a ricomporre i divari fra Nord e Sud, e a ridurre quel gap salariale che ricade principalmente sulle giovani generazioni.

In attesa che il Ministro del MASE decida finalmente per un incontro con la Organizzazioni Sindacali, possiamo solo sperare che le risoluzioni espresse al termine di questa importante riunione internazionale non restino meri slogan, ma si traducano in azioni concrete per la salute e il benessere delle persone, la salvaguardia dell'ecosistema comune e la tutela del lavoro. La nostra ferma convinzione è che, mai come in questa delicata fase storica - segnata tanto dall'emergenza ambientale, quanto dalla crisi economica e da sanguinosi conflitti internazionali - **vi sia bisogno che tutti gli stakeholders - a cominciare dalle Parti Sociali – lavorino seriamente ed in modo comune con i responsabili politici** per anticipare con coscienza i cambiamenti futuri, e assumendo con determinazione e responsabilità la guida del processo di Giusta Transizione, affinché non sia il mondo del lavoro a pagarne il prezzo più alto.

Buon Lavoro!

Tiziana Bocchi, Segretaria Confederale

SAVE



AMBIENTE

PLANET





AMBIENTE

Bocchi: “Non sia solo una celebrazione: servono buone pratiche e concrete proposte”

La Giornata Mondiale della Terra quest’anno si celebra con un focus sul tema “Planet vs. plastic” (Il Pianeta contro la plastica), ricordando che occorre ridurre del 60% la produzione di questo materiale entro il 2040 e creare un futuro il più possibile plastic free.

Fonte: uil.it

[UIL.it - Bocchi: “Non sia solo una celebrazione: servono buone pratiche e concrete proposte”](http://uil.it)

Rapporto Ambiente SNPA. Progressi nazionali e regionali, ma c’è ancora tanto lavoro da fare

Lo scorso mese, presso la Sala Polifunzionale della Presidenza del Consiglio dei Ministri a Roma, si è svolta la presentazione del Rapporto Ambiente SNPA. Il rapporto è stato elaborato dal Sistema Nazionale per la Protezione dell’Ambiente (SNPA) e fornisce una dettagliata analisi dello stato ambientale in Italia.

Fonte: terzomillennio.uil.it

[Rapporto Ambiente SNPA \(uil.it\)](http://terzomillennio.uil.it)

Piano Transizione 5.0: una svolta per l’innovazione industriale

Il 26 febbraio 2024, con l’articolo 38 del Decreto-Legge 19, il Consiglio dei Ministri ha approvato l’atteso Piano Transizione 5.0 (pubblicato in Gazzetta Ufficiale lo scorso 2 marzo), dettando “Ulteriori disposizioni urgenti per l’attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza” (cd. decreto PNRR).

Fonte: terzomillennio.uil.it

[Piano Transizione 5.0: una svolta per l’Innovazione Industriale \(uil.it\)](http://terzomillennio.uil.it)

Giornata mondiale della Terra. Il Pianeta contro la plastica

Il 22 aprile di ogni anno si celebra la Giornata mondiale della Terra, appuntamento istituito nel 1970 per ribadire il sostegno dell’umanità alla protezione dell’ecosistema globale. Il tema di quest’anno è “Planet vs. plastic” (Il Pianeta contro la plastica) e richiede il coinvolgimento di tutti gli attori del settore e della società civile in un impegno incrollabile per chiedere una corretta gestione dell’utilizzo della plastica per il bene della salute umana e dell’ambiente.

Fonte: terzomillennio.uil.it

[Giornata Mondiale della Terra \(uil.it\)](http://terzomillennio.uil.it)

Sostenibilità Ambientale ed Economica come valori fondanti. Verso una nuova frontiera

L’attenzione verso le tematiche ambientali, sociali e di governance (ESG) si conferma crescente nel dibattito politico sindacale e nelle dinamiche contrattuali. Non solo grandi conglomerati, ma anche piccole e medie imprese stanno gradualmente abbracciando la sostenibilità ambientale ed economica come valori fondanti della propria strategia aziendale.

Fonte: terzomillennio.uil.it

[Sostenibilità ambientale ed economica \(uil.it\)](http://terzomillennio.uil.it)



AMBIENTE - news ed eventi

Sostenibilità: Pichetto presiede riunione Comitato Ecolabel-Ecoaudit

Il Ministro: “qualificare impegno ambientale delle aziende, lontano dal greenwashing”. Dopo le prime riunioni già quasi esaurita analisi su istruttorie pendenti nel 2023.

Fonte: mase.gov.it

Sostenibilità: Pichetto presiede riunione Comitato Ecolabel-Ecoaudit | Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (mase.gov.it)

Indice di sviluppo umano: bisogna ripensare la cooperazione in un mondo diviso

L'Undp mostra come il benessere globale non si sia ancora ripreso dalla crisi pandemica e crescano le disuguaglianze tra Paesi. Necessaria un'“architettura dei beni pubblici mondiali” adattata al nostro secolo.

Fonte: asvis.it

Indice di sviluppo umano: bisogna ripensare la cooperazione in un mondo diviso (asvis.it)

Regolamento ripristino natura

Tuttavia, l'accordo finale che è emerso dai triloghi resta per noi non soddisfacente. Occorre una maggiore riflessione su come evitare impatti negativi su di un settore, come quello agricolo, che è cruciale per l'economia e la sicurezza alimentare dell'Italia e dell'Ue”. Lo ha detto il viceministro all'Ambiente e Sicurezza Vannia Gava in merito alla proposta di Regolamento sul ripristino della natura.

Fonte: mase.gov.it

Regolamento ripristino natura, Gava: “Accordo non soddisfacente, serve maggiore riflessione a tutela settore agricolo” | Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (mase.gov.it)

Snow Water Equivalent: cos'è e perchè è importante quantificarlo?

Le Alpi sono considerate “water towers” e il loro ruolo nell'immagazzinamento della risorsa acqua e nella formazione dei deflussi è fondamentale e strategico per ampi territori europei, grandi quantità di popolazione, oltreché per le attività socio-economiche dei principali Paesi.

Fonte: snpambiente.it

Snow Water Equivalent: cos'è e perchè è importante quantificarlo? – SNPA – Sistema nazionale protezione ambiente (snpambiente.it)

La crescita dell'economia circolare non basta per fronteggiare l'impiego di risorse

L'umanità utilizza cento miliardi di tonnellate all'anno di materiali, tre volte il quantitativo di cinquant'anni fa, con prospettive di ulteriore crescita. La risposta nelle tre R: riuso, riciclo, riduzione dei consumi.

Fonte: asvis.it

FOCUS. La crescita dell'economia circolare non basta per fronteggiare l'impiego di risorse (asvis.it)

Giornata Nazionale della prevenzione e mitigazione del rischio idrogeologico

Gli eventi estremi sempre più frequenti pongono le Istituzioni, i ricercatori e i professionisti tecnici davanti a nuove sfide nell'ambito delle tecniche di prevenzione e mitigazione del rischio. Durante il convegno sarà trattato il tema del dissesto idrogeologico affrontandolo da punti di vista differenti al fine di mappare le esigenze e offrire spunti concreti.

Fonte: isprambiente.gov.it

Giornata Nazionale della prevenzione e mitigazione del rischio idrogeologico — Italiano (isprambiente.gov.it)



AMBIENTE - news ed eventi

Giornata nazionale del Mare: Pichetto, "in prima linea a difesa di tesoro inestimabile"

In Italia 29 aree marine protette e 2 parchi sommersi, per 228mila ettari di mare e circa 700 chilometri di costa tutelati. Avanti su progetto MER e accordo Pelagos.

Fonte: mase.gov.it

Giornata nazionale del Mare: Pichetto, "in prima linea a difesa di tesoro inestimabile" | Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (mase.gov.it)

Dall'unione di CO2 e lignina i sostituti della plastica infinitamente riciclabili

Gli scienziati del FAMU-FSU College of Engineering in Florida hanno fatto progressi nella ricerca di sostituti della plastica derivata dal petrolio. Utilizzando anidride carbonica e lignina ricavata dalla produzione di carta e biocarburanti, sono riusciti a realizzare un materiale promettente.

Fonte: rinnovabili.it

Sostituti della Plastica: l'ottimo mix di CO2 e lignina (rinnovabili.it)

Alimentazione sostenibile: mangiare meglio e aver cura del nostro pianeta

Una delle prime cose da considerare quando si sceglie il cibo è la sua stagionalità e località così come è importante anche capire che i prodotti biologici vengono coltivati senza l'uso di pesticidi e fertilizzanti chimici che sono i primi nemici dell'ambiente. Inoltre, scegliere prodotti a chilometro zero, cioè quelli che sono stati coltivati o prodotti nelle vicinanze, può contribuire a ridurre le emissioni di gas serra associate al trasporto.

Fonte: culturaeconsapevolezza.mase.gov.it

Alimentazione sostenibile: mangiare meglio e aver cura del nostro pianeta | Cultura e Consapevolezza Ambientale (mase.gov.it)

Earth Day 2024: oltre 600 eventi in tutta Italia per l'unico Pianeta che abbiamo

La Giornata della Terra o Earth Day è la più grande manifestazione ambientale del pianeta, l'unico momento in cui tutte le cittadine e i cittadini del mondo si uniscono per celebrare la Terra e promuoverne la salvaguardia.

Fonte: asvis.it

Earth Day 2024: oltre 600 eventi in tutta Italia per l'unico Pianeta che abbiamo (asvis.it)

Ambiente: da ENEA nuovi strumenti per misurare gas serra e radiazioni ionizzanti

Nuovi strumenti di misura per il monitoraggio dei gas serra e delle radiazioni ionizzanti sono stati messi a punto dal consorzio di 17 partner internazionali del progetto europeo TraceRadon, che include anche ENEA con l'Istituto Nazionale di Metrologia delle Radiazioni Ionizzanti (INMRI), l'Istituto di Radioprotezione e il Laboratorio di Osservazioni e misure per l'ambiente e il clima.

Fonte: enea.it

Ambiente: da ENEA nuovi strumenti per misurare gas serra e radiazioni ionizzanti - Media

Il ricorso a un tribunale non può essere l'unica soluzione alla crisi climatica

I governi continuano a rimandare l'azione sulla crisi climatica: in questo modo stanno violando i diritti umani? La risposta è sì. Lo ha stabilito il 9 aprile la Corte europea dei diritti umani (Cedu) di Strasburgo in una sentenza che è stata giustamente definita "storica".

Fonte: asvis.it

Il ricorso a un tribunale non può essere l'unica soluzione alla crisi climatica (asvis.it)



AMBIENTE - news ed eventi

Nel 2030 i trasporti nell'Ue contribuiranno al 44% delle emissioni totali

L'attuale ritmo di decarbonizzazione è troppo lento. Necessario incentivare l'utilizzo dell'auto elettrica e ridurre il traffico aereo. L'analisi della Federazione europea per il trasporto e l'ambiente.

Fonte: asvis.it

Nel 2030 i trasporti nell'Ue contribuiranno al 44% delle emissioni totali (asvis.it)

La quantità estratta di risorse naturali è triplicata negli ultimi 50 anni

Di questo passo la pressione sui sistemi naturali aumenterà del 60% entro il 2060. I Paesi a basso reddito consumano sei volte meno di quelli ricchi. Ma per l'Unep resta possibile dissociare crescita economica e consumo di risorse.

Fonte: asvis.it

La quantità estratta di risorse naturali è triplicata negli ultimi 50 anni (asvis.it)

Rifiuti: MASE avvia test volontario per funzionalità RENTRI

Il Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza energetica avvia una fase di test su base volontaria del RENTRI con il supporto dell'Albo nazionale gestori ambientali e di Unioncamere, dedicata agli utenti del Registro elettronico di tracciabilità dei rifiuti. Il test avviene in ambiente dimostrativo ed è raggiungibile dal portale del RENTRI (www.rentri.gov.it) con regole d'accesso e funzionalità analoghe a quelle del portale ufficiale, con l'obiettivo di avvicinare gli utenti al nuovo sistema.

Fonte: mase.gov.it

Rifiuti: MASE avvia test volontario per funzionalità RENTRI | Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

Migrazione e asilo, "case green": nodi al pettine di fine mandato legislatura Ue

Novità dal 1 al 14 aprile. Risoluzioni legislative del parlamento sul nuovo patto migrazione e asilo. Performance energetica degli edifici. Dialogo con l'industria sul Green Deal e altre novità.

Fonte: asvis.it

Migrazione e asilo, "case green": nodi al pettine di fine mandato legislatura Ue (asvis.it)

Alberi e città: prove di resilienza

Il 17 aprile, nell'ambito del ciclo dei seminari del "Libro Bianco del Verde", Regione Lombardia, con Kèpos, Assoverde, Confagricoltura e in collaborazione con Il CREA, organizza il convegno "Alberi e città: prove di resilienza", per approfondire il rapporto alberi e città a fronte dei cambiamenti climatici e gli effetti nel settore del verde urbano.

Fonte: crea.gov.it

Alberi e città: prove di resilienza - Alberi e città: prove di resilienza - CREA

Cambiamento climatico e scelta delle specie e varietà nelle città

Nell'ambito dell'evento CosmoGarden – La Biennale del Verde, manifestazione fieristica dedicata alla progettazione, realizzazione, arredo e manutenzione degli spazi verdi indoor ed outdoor, svoltasi dal 5 al 9 aprile 2024 alla Fiera di Brescia, il CREA ha patrocinato il Convegno "Cambiamento climatico e scelta delle specie e varietà nelle città", insieme a ODAF Brescia e al Corso di laurea interateneo di progettazione delle aree verdi e del paesaggio.

Fonte: crea.gov.it

Cambiamento climatico e scelta delle specie e varietà nelle città - Cambiamento climatico e scelta delle specie e varietà nelle città - Orticoltura e Florovivaismo - CREA



AMBIENTE - news ed eventi

La sottile linea rossa che collega acqua, prosperità e pace

Le infrastrutture idriche sono vittime della guerra, afferma il “Water for prosperity and peace” dell’Onu. Oltre 2 miliardi di persone non hanno accesso ad acqua potabile e 3,5 miliardi fanno a meno di servizi igienico-sanitari.

Fonte: asvis.it

[La sottile linea rossa che collega acqua, prosperità e pace \(asvis.it\)](https://asvis.it)

Le politiche ambientali sono il tallone d’Achille del Paese

Alla vigilia delle elezioni europee, il Rapporto Bes dell’Istat denuncia i punti deboli nel benessere collettivo, gli scienziati avvertono i politici sui rischi della disinformazione e si cerca di configurare una nuova Europa.

Fonte: asvis.it

[Le politiche ambientali sono il tallone d’Achille del Paese \(asvis.it\)](https://asvis.it)

Nature Restoration Law, appello di 31 associazioni: “Stiamo perdendo un’opportunità, il Governo cambi rotta

L’Italia cambi la sua posizione e sostenga la Nature Restoration Law, la legge sul ripristino della natura in grado di rigenerare la biodiversità, mettere in sicurezza il territorio, contribuire alla soluzione della crisi climatica e a un futuro più sostenibile per economia e società. È il cuore dell’appello lanciato da 31 associazioni, in occasione della Giornata della Terra 2024, che si unisce a quello di numerose altre associazioni europee ai loro governi.

Fonte: salviamoilpaesaggio.it

[Nature Restoration Law, appello di 31 associazioni: “Stiamo perdendo un’opportunità, il Governo cambi rotta” – www.salviamoilpaesaggio.it](https://salviamoilpaesaggio.it)

Italy for Climate: nel 2023 taglio record delle emissioni serra: -6,5%

In un solo anno l’Italia ha tagliato le proprie emissioni di gas serra del 6,5%. Guardando al trend registrato fino al 2022, lo scorso anno avevamo scritto che di questo passo per raggiungere il target 2030 sulle emissioni (-55% rispetto al 1990) al nostro Paese non sarebbero bastati 200 anni.

Fonte: italyforclimate.org

[Italy for Climate: nel 2023 taglio record delle emissioni serra: -6,5% - Italy for Climate](https://italyforclimate.org)

Giornata della Terra: Pichetto, al G7 con ambizione e realismo, impegno giovani dà speranza

Il ministero, assieme a Connect4Climate, programma di comunicazione sui temi del cambiamento climatico della Banca Mondiale, ha organizzato a Torino e in Piemonte la Planet Week, una settimana di iniziative partita il 20 aprile che anticipa il G7 di Venaria Reale.

Fonte: mase.gov.it

[Giornata della Terra: Pichetto, al G7 con ambizione e realismo, impegno giovani dà speranza | Ministero dell’Ambiente e della Sicurezza Energetica \(mase.gov.it\)](https://mase.gov.it)

Trattato plastica: decisivi i prossimi colloqui delle Nazioni Unite

Un’analisi del WWF sulle proposte avanzate dagli Stati sulla bozza zero del Trattato mostra come la maggior parte degli Stati sostenga l’inclusione di norme globali ambiziose e giuridicamente vincolanti lungo tutta la catena del valore della plastica.

Fonte: wwf.it

[Trattato plastica: decisivi i prossimi colloqui delle Nazioni Unite | WWF Italia](https://wwf.it)



AMBIENTE - news ed eventi

Il consumo di suolo brucia 1 mld di cibo all'anno

Il consumo di suolo fertile brucia in Italia 1 miliardo di euro di cibo all'anno, con cementificazione e fotovoltaico selvaggio che erodono migliaia di ettari di terreni agricoli aggravando la dipendenza alimentare dell'Italia dall'estero. È quanto emerge una stima Coldiretti su dati Crea-Ispira diffusa per la Giornata della Terra che si celebra il 22 aprile.

Fonte: coldiretti.it

[Giornata Terra: il consumo di suolo brucia 1 mld di cibo all'anno - Coldiretti](#)

Imballaggi, Gava: “Bene le deroghe nel settore trasporti, la direzione è quella auspicata dall'Italia”

“Favorevoli alle deroghe proposte dalla Presidenza belga sugli imballaggi per il trasporto di prodotti, in particolare il venir meno delle restrizioni per i film in plastica che avvolgono e tengono insieme i pallet, e che non sono riutilizzabili”. Lo dichiara il viceministro all'Ambiente e Sicurezza Energetica Vannia Gava.

Fonte: mase.gov.it

[Imballaggi, Gava: “Bene le deroghe nel settore trasporti, la direzione è quella auspicata dall'Italia” | Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica \(mase.gov.it\)](#)

Educare alla sostenibilità: Italia ed Europa a confronto

Lo sviluppo sostenibile è entrato nelle scuole, seppur con livelli diversi. Assente nel nostro Paese l'alfabetizzazione al futuro, bene invece sulla formazione dei docenti. L'indagine di Eurydice su 39 sistemi educativi europei.

Fonte: asvis.it

[Educare alla sostenibilità: Italia ed Europa a confronto \(asvis.it\)](#)

Compostaggio: dal rifiuto organico a un compost di qualità

Una corretta raccolta differenziata dei rifiuti organici inizia già tra le mura domestiche ed è fondamentale per avere un compost di alta qualità. Il compostaggio dei rifiuti organici è un passo decisivo verso una gestione sostenibile dei rifiuti.

Fonte: snpambiente.it

[Compostaggio: dal rifiuto organico a un compost di qualità - SNPA - Sistema nazionale protezione ambiente \(snpambiente.it\)](#)

Grazie ai vitrimeri è più facile il riciclo dei circuiti stampati

La difficoltà di creare una economia circolare degli apparecchi elettrici ed elettronici è anche nel complesso riciclo dei circuiti stampati. Finora non è stato trovato un metodo sufficientemente pratico ed economico per “smontare” queste schede cariche di metalli diversi che sarebbe bene recuperare e riutilizzare.

Fonte: rinnovabili.it

[Riciclo Circuiti Stampati: il futuro è nei vitrimeri \(rinnovabili.it\)](#)

Nature Restoration Law, le associazioni: “Il Governo cambi rotta”

L'Italia cambi la sua posizione e sostenga la Nature Restoration Law, la legge sul ripristino della natura in grado di rigenerare la biodiversità, mettere in sicurezza il territorio, contribuire alla soluzione della crisi climatica e a un futuro più sostenibile per economia e società. È il cuore dell'appello che 31 associazioni lanciano oggi, in occasione della Giornata della Terra 2024.

Fonte: legambiente.it

[Nature Restoration Law, le associazioni: “Il Governo cambi rotta” - La Nuova Ecologia](#)



AMBIENTE - news ed eventi

Crisi climatica e salute sul lavoro: cresce l'esposizione ai rischi

La crisi climatica minaccia la sicurezza e la salute di circa il 70% delle lavoratrici e dei lavoratori in tutto il mondo: a restituire questo allarmante quadro è l'Oil, Organizzazione internazionale del lavoro.

Fonte: asvis.it
Crisi climatica e salute sul lavoro: cresce l'esposizione ai rischi (asvis.it)

Suolo: 100 anni di IUSS, la società internazionale delle scienze del suolo, fondata in Italia. Le scienze del suolo per il pianeta

100 anni fa, proprio a Roma a villa Lubin, nasceva la IUSS (l'Unione internazionale delle scienze del suolo, cioè la società che riunisce le società nazionali di circa 90 Paesi del mondo).

Fonte: crea.gov.it
Suolo: 100 anni di IUSS, la società internazionale delle scienze del suolo, fondata in Italia. Le scienze del suolo per il pianeta - Suolo: 100 anni di IUSS, la società internazionale delle scienze del suolo, fondata in Italia. Le scienze del suolo per il pianeta - CREA

Connected Home Charging, 1° ecosistema paneuropeo per la ricarica intelligente a domicilio

E.ON e BMW Group insieme per creare la casa del futuro, dove l'auto elettrica diventa parte integrante del sistema energetico domestico. La collaborazione strategica tra le due aziende ha portato alla nascita di "Connected Home Charging", un ecosistema di ricarica che consente ai clienti di collegare la propria auto elettrica BMW o MINI direttamente al sistema energetico.

Fonte: rinnovabili.it
Connected Home Charging, sistema per la ricarica domestica smart (rinnovabili.it)

Perché è importante creare serie storiche di dati e osservazioni di dati ambientali?

Nell'attività sistematica di osservazione, raccolta ed elaborazione di dati ambientali, innanzi tutto, è necessaria una sorta di lungimiranza che porta a mettere in campo progetti e sperimentazioni finalizzate a produrre risposte interessanti e utili anche dopo molto tempo dall'avvio.

Fonte: snpambiente.it
Perché è importante creare serie storiche di dati e osservazioni? - SNPA - Sistema nazionale protezione ambiente (snpambiente.it)

La personalità giuridica della natura: quando fiumi e animali hanno diritti legali

Il riconoscimento è stato attribuito ad aprile a un'affluente dell'Amazzonia, con la sentenza sul Marañón, ed è stato proposto anche per le balene Tohorā con una dichiarazione firmata dai leader della Polinesia.

Fonte: asvis.it
La personalità giuridica della natura: quando fiumi e animali hanno diritti legali (asvis.it)

10 trend chiave per dimostrare che la sfida climatica in Italia non è ancora persa

Con un taglio delle emissioni di gas serra del 6,5%, la ripresa delle rinnovabili e il calo dell'uso del carbone, il 2023 è stato un anno positivo per la lotta alla crisi climatica. Italy for Climate: "La partita non è chiusa".

Fonte: asvis.it
10 trend chiave per dimostrare che la sfida climatica in Italia non è ancora persa (asvis.it)



AMBIENTE - news ed eventi

Specie esotiche invasive: gli alieni che mettono a rischio la biodiversità

Tra le principali cause della perdita di biodiversità, in Italia e nel mondo, ci sono le cosiddette "specie esotiche invasive": animali e piante (ma anche funghi o microorganismi) originari di determinate regioni geografiche, introdotti in territori diversi e che hanno sviluppato la capacità di costituire e mantenere popolazioni vitali allo stato selvatico, insediandosi con tanto successo da rappresentare una vera e propria minaccia.

Fonte: culturaeconsapevolezza.mase.gov.it

[Specie esotiche invasive: gli alieni che mettono a rischio la biodiversità](http://culturaeconsapevolezza.mase.gov.it) | [Cultura e Consapevolezza Ambientale \(mase.gov.it\)](http://culturaeconsapevolezza.mase.gov.it)

Serve un'Europa più attenta ai temi ambientali

Si è svolto a Roma l'evento "Natura chiama Europa" organizzato dal WWF Italia: un dibattito tra società civile, imprese, generazioni e partiti su idee, valori e proposte per la prossima legislatura europea, a partire dal Manifesto WWF "Mettere le Persone e la Natura al centro delle nostre politiche" e dalle 10 richieste WWF su natura, biodiversità, clima, energia, agricoltura, alimentazione, acqua, finanza sostenibile.

Fonte: wwf.it

[Gli italiani vogliono un'Europa attenta ai temi ambientali](http://wwf.it) | [WWF Italia](http://wwf.it)

Superbonus finanziato dal PNRR, a breve online i documenti dei beneficiari

La Legge di conversione del DL PNRR 4 dispone la pubblicazione delle asseverazioni relative ai lavori che hanno fruito delle detrazioni fiscali.

Fonte: edilportale.com

[Superbonus finanziato dal PNRR, online i documenti dei beneficiari](http://edilportale.com) - [Edilportale](http://edilportale.com)

Record Enel di produzione elettrica senza emissioni, è l'82%

La produzione di energia elettrica "emission free" dell'Enel nel primo trimestre di quest'anno raggiunge il livello record dell'82%. È quanto risulta dal report pubblicato dal gruppo con i dati operativi del primo trimestre.

Fonte: ansa.it

[Record Enel di produzione elettrica senza emissioni, è l'82% - Energia & Energie - Ansa.it](http://ansa.it)

Festival dello Sviluppo Sostenibile 2024

Il Festival dello Sviluppo Sostenibile è promosso dall'Alleanza Italiana per lo Sviluppo Sostenibile (ASviS) con l'obiettivo di sensibilizzare e mobilitare cittadini, giovani generazioni, imprese, associazioni e istituzioni sui temi della sostenibilità economica, sociale e ambientale.

Fonte: isprambiente.gov.it

[Festival dello Sviluppo Sostenibile 2024 — Italiano \(isprambiente.gov.it\)](http://isprambiente.gov.it)

G7: Pichetto, messaggio di leadership per sicurezza energetica, decarbonizzazione e ambiente

Alla riunione del Gruppo Speciale Mediterraneo e Medioriente dell'Assemblea parlamentare NATO, il Ministro torna sui risultati di Venaria: "Ponte verso l'Africa per sicurezza energetica sulle due sponde". Su Terre rare "attenzione a posizioni dominanti, non possiamo permetterci dipendenze".

Fonte: mase.gov.it

[G7: Pichetto, messaggio di leadership per sicurezza energetica, decarbonizzazione e ambiente](http://mase.gov.it) | [Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica \(mase.gov.it\)](http://mase.gov.it)



AMBIENTE - news ed eventi

Sostenibilità ed etica: cambiamo la logica formativa nelle scuole medie superiori

Per costruire una relazionalità positiva occorre creare le condizioni per far nascere nella mente dei giovani il senso civico ed etico. Una necessaria trasformazione culturale, che può essere affiancata da alcuni rapidi rimedi aggiuntivi.

Fonte: asvis.it

Sostenibilità ed etica: cambiamo la logica formativa nelle scuole medie superiori (asvis.it)

Missioni militari a tutto gas

Nonostante il peggioramento della crisi climatica e la gravissima escalation dei conflitti, la Camera si appresta ad approvare tutte le operazioni militari a protezione delle rotte del gas e del petrolio.

Fonte: greenpeace.org

Missioni militari a tutto gas - Greenpeace Italia

Emergenza alluvioni, frane e siccità: il ruolo dell'ingegneria naturalistica e NBS - Nature Based Solutions

In un incontro con la stampa prima e poi attraverso un workshop su casi di studio, l'Associazione Italiana Per l'Ingegneria Naturalistica (AIPIN) e l'ISPRA affronteranno il tema del dissesto idrogeologico e del cambiamento climatico quali concause delle frequenti emergenze, dei gravi danni e delle numerose vittime che si registrano ogni anno e delle azioni che possiamo mettere in campo per contrastarle.

Fonte: isprambiente.gov.it

Emergenza alluvioni, frane e siccità: il ruolo dell'ingegneria naturalistica e NBS - Nature Based Solutions — Italiano (isprambiente.gov.it)

Ascoltare la scienza, disinnescare la disinformazione

La scienza è l'unica fonte affidabile sulla realtà che ci circonda. Organizzazioni come il Gruppo intergovernativo sul cambiamento climatico (Ippc) e la Piattaforma intergovernativa sulla biodiversità e i servizi ecosistemici (Ipbes) giocano un ruolo chiave nel fornire informazioni ai decisori politici sui cambiamenti climatici, sulla perdita di biodiversità e sul degrado degli ecosistemi.

Fonte: asvis.it

Goal 6-14-15 (festivalsvilupposostenibile.it)

Deposizioni atmosferiche di azoto: gli ecosistemi di alta montagna, osservati speciali

Un recente studio scientifico, al quale ha preso parte anche Arpa Valle d'Aosta, rivela che le sostanze azotate prodotte dalle attività umane raggiungono gli ambienti di alta quota e portano a superare di ben due volte e mezzo la soglia critica per gli ecosistemi più fragili.

Fonte: snpambiente.it

Deposizioni atmosferiche di azoto: gli ecosistemi di alta montagna, osservati speciali – SNPA – Sistema nazionale protezione ambiente (snpambiente.it)

G7 Ambiente: dichiarazione congiunta Coldiretti-Filiera Italia per un futuro più sostenibile

Coldiretti e Filiera Italia hanno deciso di sottoscrivere la dichiarazione congiunta per il ruolo strategico e insostituibile dei biocarburanti sostenibili per il raggiungimento progressivo degli obiettivi di emissioni Net zero e per la defossilizzazione del settore dei trasporti.

Fonte: coldiretti.it

G7 Ambiente: dichiarazione congiunta Coldiretti-Filiera Italia per un futuro più sostenibile - Coldiretti



AMBIENTE - news ed eventi

Un nuovo Green Deal per l'Europa

Emissioni zero, competitività, inclusione: l'agenda di Legambiente per la prossima legislatura europea. 13 i pilastri su cui fondare il Nuovo Green Deal europeo e 16 priorità ambientali per un'Europa più verde, competitiva e inclusiva.

Fonte: legambiente.it

[Un nuovo Green Deal per l'Europa • Legambiente](#)

Rifiuti impianti minimi, Salvemini: “Fondamentale approvare norma che salvaguardi bilanci Comuni”

“L'emendamento che salvaguarda i criteri contenuti nel PNGR per la definizione degli impianti minimi indispensabili per la chiusura del ciclo dei rifiuti va assolutamente approvato”. Così Carlo Salvemini delegato Anci ad Energia e rifiuti, in merito alla norma in votazione in commissione finanze Senato al d.l. cd superbonus.

Fonte: anci.it

[Rifiuti impianti minimi, Salvemini: “Fondamentale approvare norma che salvaguardi bilanci Comuni” – \[www.anci.it\]\(http://www.anci.it\)](#)

Il ripristino della natura e le politiche climatiche nelle città

La ormai prevedibile approvazione della Nature restoration law europea e la Missione dell'Unione europea per le cento città che si impegnano a raggiungere la neutralità climatica entro il 2030, tra le quali ve ne sono nove italiane, rappresentano due grandi occasioni per rendere le nostre città e comunità più sostenibili e resilienti.

Fonte: asvis.it

[Goal 11 \(festivalsvilupposostenibile.it\)](#)

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

[UIL.it](http://uil.it) - Piattaforma Unitaria Amianto

Le malattie asbesto correlate

L'analisi dell'andamento delle malattie da amianto e delle variabili tipo di malattia (classe ICD-10), genere, grado di menomazione, settore di attività e territorio fornisce un quadro statistico fruibile dai soggetti coinvolti a vario titolo nella "questione amianto". I dati fanno riferimento agli archivi Open Data Inail e ai Monitoraggi Inail del Fondo per le vittime dell'amianto.

Fonte: inail.it

[le-malattie-asbesto-correlate](http://inail.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

Liberiamo i nostri territori dall'amianto. Rendiamo sicuro il nostro futuro

Documento di lavoro recante proposte per far fronte alle problematiche sanitarie, ambientali e previdenziali legate all'inquinamento da amianto. Definisce le azioni prioritarie e valuta i percorsi istituzionali e amministrativi necessari a dar corso alle iniziative che si riterrà di poter attuare.

Fonte: uil.it



AMIANTO - news ed eventi

Bonus rimozione amianto, come ottenere il rimborso delle spese di bonifica

Rimuovere l'amianto può avere un notevole costo, ma è possibile recuperare la spesa per la rimozione e lo smaltimento. Ecco come ottenere il bonus rimozione amianto con le detrazioni fiscali.

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

[Bonus rimozione amianto, come ottenere il rimborso delle spese di bonifica \(money.it\)](https://www.money.it)

Amianto, è allarme: bonifiche in ritardo e siti dimenticati

È bene ricordarlo – l'inalazione di pochissime fibre è sufficiente per lo sviluppo di tumori correlati all'asbesto. La comunità scientifica lo denuncia almeno dagli anni '70: «La dose scatenante può essere anche straordinariamente piccola», dichiarava nel 1978 il professor Irving Selikoff, fra i primi a stabilire una relazione fra amianto e malattie polmonari.

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

[Amianto, è allarme: bonifiche in ritardo e siti dimenticati \(msn.com\)](https://www.msn.com)

Lavoratori esposti all'amianto: benefici previdenziali e pensione anticipata

I lavoratori esposti all'amianto hanno diritto ad andare in pensione prima degli altri e con un assegno maggiorato. L'attività di rimozione, bonifica e smaltimento di materiali contenenti amianto rientra nella categoria dei lavoratori usuranti per i quali è prevista l'uscita anticipata a 61 anni e 7 mesi di età.

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

[Lavoratori esposti all'amianto: benefici previdenziali e pensione anticipata \(msn.com\)](https://www.msn.com)

Mesotelioma: il tumore dell'amianto che continua a colpire in Italia

Alcuni appassionati di cinema hanno imparato a conoscere il mesotelioma attraverso la storia personale di Steve McQueen, icona del cinema americano protagonista di pellicola come "La grande fuga" e "Bullit": l'attore è prematuramente scomparso all'età di cinquant'anni per una forma di mesotelioma, un raro tumore maligno la cui insorgenza è associata all'esposizione ad amianto.

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

[Mesotelioma: il tumore dell'amianto che continua a colpire in Italia - Osservatorio Malattie Rare](https://www.osservatoriomalattie.it)

In Italia è ancora allarme amianto: nel 2023 7mila morti e 10mila nuovi malati

Sessantamila persone sono morte in Italia negli ultimi dieci anni per malattie asbesto correlate. Nel solo 2023 l'Osservatorio Nazionale Amianto ha censito circa duemila casi di mesotelioma, con un indice di mortalità, rapportato ai 5 anni antecedenti, di circa il 93% dei casi.

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

[In Italia è ancora allarme amianto: nel 2023 7mila morti e 10mila nuovi malati \(fanpage.it\)](https://www.fanpage.it)

Amianto e mesotelioma, nel 2023 duemila diagnosi in Italia

Il commovente annuncio dell'ex inviato Rai Franco Di Mare della sua lotta contro il mesotelioma, tumore causato dall'esposizione all'amianto, ha nuovamente posto l'attenzione sulle tragedie di migliaia di lavoratori deceduti a causa di malattie provocate dal pericoloso minerale cancerogeno.

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

[Amianto e mesotelioma, nel 2023 duemila diagnosi in Italia - LaPresse](https://www.lapresse.it)



AMIANTO - news ed eventi

Come proteggersi dai tumori causati dall'amianto: le tac periodiche e la sorveglianza attiva

Anche se sono passati più di 30 anni dalla legge che ha vietato la produzione e l'utilizzo dell'amianto in Italia, ogni anno si registrano nuovi casi di mesotelioma, la più grave delle malattie correlate all'amianto. Una delle cause sono i lunghi tempi di insorgenza della malattia rispetto all'esposizione al materiale ma secondo le previsioni la curva dell'incidenza dei casi in Italia dovrebbe aver raggiunto il punto più alto.

Fonte: fanpage.it
<https://www.fanpage.it/innovazione/scienze/come-proteggersi-dai-tumori-causati-dallamianto-le-tac-periodiche-e-la-sorveglianza-attiva/>

Amianto nell'aria: cosa sappiamo sul killer invisibile. Il nodo dei tempi di latenza

Si stima che negli ultimi 10 anni 60mila persone abbiano perso la vita per malattie legate all'inalazione di amianto che ancora oggi c'è in abitazioni, scuole, ospedali e acquedotti.

Fonte: quotidiano.net
<https://www.quotidiano.net/cronaca/amianto-nell-aria-fx56pzn1>

Abitazioni ancora piene di amianto, come riconoscere il killer silenzioso e intervenire subito

L'amianto è senza dubbio uno dei minerali naturali più utilizzati nell'edilizia del passato, i costruttori lo adoperavano infatti per le coibentazioni dei sottotetti, per le coperture in cemento-amianto e per i controsoffitti. E non solo: era talvolta utilizzato anche per le canne fumarie, per le tubazioni dell'acqua e persino per le pavimentazioni in vinil-amianto.

Fonte: cityrumors.it
[Abitazioni ancora piene di amianto, come riconoscere il killer silenzioso e intervenire subito - Abruzzo Cityrumors](#)



SISMA E RICOSTRUZIONE





SISMA E RICOSTRUZIONE

Superbonus: Castelli, la misura resta grazie all'impegno del Governo

Il Governo Meloni ha sempre dedicato una forte attenzione ai problemi della ricostruzione dei territori colpiti dal sisma del 2009 e del 2016, provvedendo a introdurre norme decisive per il cratere: dal DI 3/2023 fino al recente rifinanziamento che consente di stabilizzare oltre 350 dipendenti pubblici impegnati nelle opere della ricostruzione.

Fonte: sisma2016.gov.it
Superbonus: Castelli, la misura resta grazie all'impegno del Governo - (sisma2016.gov.it)

Ricostruzione sisma e frana ad Ischia, firmati tre nuovi decreti per finanziare tre opere

La ricostruzione post sisma della Scuola di Lembo e del cimitero monumentale a Casamicciola Terme e poi la realizzazione di un parco urbano a Forio, riutilizzando 25 mila metri cubi di materiale da frana. Con tre nuovi decreti, il Commissario Straordinario Giovanni Legnini dà il via libera ai finanziamenti per realizzare tre importanti interventi di ricostruzione sia post sisma che post frana sull'isola di Ischia.

Fonte: sismaischia.it
Ricostruzione sisma e frana, firmati tre nuovi decreti per finanziare tre opere – Sisma ed Emergenza Ischia (sismaischia.it)

Made in Italy: Castelli, valorizziamo tradizioni e ricchezze dell'Appennino centrale

Le tradizioni, i sapori e la bellezza dei Monti Sibillini, protagonisti a Vinitaly in occasione della Giornata del Made in Italy, come opportunità di valorizzazione dei territori colpiti dal sisma del 2016.

Fonte: sisma2016.gov.it
Made in Italy: Castelli, valorizziamo tradizioni e ricchezze dell'Appennino centrale - (sisma2016.gov.it)

NextAppennino Abruzzo: approvati 6 milioni di investimenti

Nuove opportunità di ripresa economica per l'Abruzzo, grazie a due finanziamenti approvati nell'ambito del programma NextAppennino, con le risorse previste dal Fondo Complementare sisma 2009-2016. In tutto 6 milioni di nuovi investimenti produttivi a fronte di circa 2,8 milioni di agevolazioni ottenute con l'istruttoria condotta da Invitalia.

Fonte: sisma2016.gov.it
NextAppennino Abruzzo: approvati 6 milioni di investimenti - (sisma2016.gov.it)

Ambiente: Castelli, nel cratere 2016 lavoriamo a visione Meloni su rapporto uomo-natura

L'agricoltura in Italia è da sempre presidio di biodiversità. Le parole della premier Giorgia Meloni al Vinitaly hanno il pregio di sottolineare il ruolo essenziale dell'Uomo nella gestione della Natura e delle sue fragilità. L'idea di una Natura "selvaggia", cioè priva del contributo umano, è qualcosa che non attiene alla nostra esperienza millenaria.

Fonte: sisma2016.gov.it
Ambiente: Castelli, nel cratere 2016 lavoriamo a visione Meloni su rapporto uomo-natura - (sisma2016.gov.it)

L'Aquila modello di ricostruzione e resilienza, oggi si guarda al futuro

“Quest'anno la tragedia dell'Aquila non ci chiama solo a rendere omaggio alle 309 vittime del terremoto di 15 anni fa, ma ci consente di guardare al futuro con un po' più di ottimismo. La città e il suo territorio hanno affrontato una delle pagine più dure e difficili della loro storia, trovando la forza di rialzarsi senza mai dimenticare quanto accaduto”. Lo afferma il Commissario Straordinario alla Riparazione e alla Ricostruzione sisma 2016 Guido Castelli.

Fonte: sisma2016.gov.it
L'Aquila modello di ricostruzione e resilienza, oggi si guarda al futuro - (sisma2016.gov.it)



SISMA E RICOSTRUZIONE

Ferrovie: Castelli, con le stazioni del territorio più servizi per l'Appennino centrale

Il progetto Stazioni del Territorio si colloca all'interno del percorso di rinascita e di rigenerazione dell'Appennino centrale devastato dal terremoto, che si afferma sempre più come un laboratorio nel quale vengono adottate soluzioni sostenibili volte a promuovere lo sviluppo e a contrastare il processo di spopolamento.

Fonte: sisma2016.gov.it
Ferrovie: Castelli, con le stazioni del territorio più servizi per l'Appennino centrale - (sisma2016.gov.it)

Sisma 2016: 47 mln per i Cammini dell'Appennino Centrale. Castelli: "Verso il Giubileo 2025, turismo lento occasione di sviluppo"

Lo sviluppo del "turismo lento" è uno dei percorsi che caratterizzano la rinascita dei territori dell'Italia Centrale e in particolare di quelli feriti dal sisma del 2016, nelle quattro regioni coinvolte: Abruzzo, Lazio, Marche e Umbria.

Fonte: sisma2016.gov.it
Sisma 2016: 47 mln per i Cammini dell'Appennino Centrale. Castelli: "Verso il Giubileo 2025, turismo lento occasione di sviluppo" -

L'Aquila 15 anni dopo

A 15 anni dal terremoto del 6 aprile 2009, L'Aquila chiede a tutti di ricordare le 309 vittime di quella notte illuminando le finestre e i balconi, perché quello che si vuole è che non si spenga mai la luce su quello che è accaduto. Chi ha deciso di restare a L'Aquila, quel 6 aprile 2009 lo vive tutti i giorni, perché qualcosa 15 anni fa è cambiato non solo nella città e in tutte le 56 frazioni colpite dal sisma, ma in ognuno dei suoi abitanti.

Fonte: legambiente.it
L'Aquila 15 anni dopo • Legambiente

Presentato in Abruzzo il programma "Costruiamo il futuro, progettiamo il presente" alla presenza del Ministro Abodi

L'Agenzia Italiana per la Gioventù e il Commissario Straordinario del Governo per la riparazione e la ricostruzione del sisma 2016 incontrano i giovani delle aree colpite dal terremoto.

Fonte: sisma2016.gov.it
Presentato in Abruzzo il programma "Costruiamo il futuro, progettiamo il presente" alla presenza del Ministro Abodi - (sisma2016.gov.it)

Sisma 2016: nuovi termini per strutture produttive provvisorie, nuove possibilità per attività agricole

La Cabina di Coordinamento sisma ha raggiunto l'intesa sull'Ordinanza che introduce importanti novità nella ricostruzione privata. La prima, sono previsti nuovi termini per chi desidera conservare le strutture temporanee produttive realizzate dopo il terremoto.

Fonte: sisma2016.gov.it
Sisma 2016: nuovi termini per strutture produttive provvisorie, nuove possibilità per attività agricole -

Verso il G7 ambiente: al planet week presentato l'Appennino centrale, un approccio pragmatico per gestire le crisi climatiche

Dopo essere stato presentato alla Cop 28 di Dubai come case history, oggi il modello Appennino centrale è stato protagonista anche al Castello del Valentino di Torino, nell'ambito della Planet week su clima, ambiente ed energia che precede il G7.

Fonte: sisma2016.gov.it
Verso il G7 ambiente: al planet week presentato l'Appennino centrale, un approccio pragmatico per gestire le crisi climatiche - (sisma2016.gov.it)



SISMA E RICOSTRUZIONE

Marche, avanti con la ricostruzione pubblica: trasferiti altri 9 milioni di euro

Dopo lo sblocco di 110 opere a inizio marzo, prosegue l'avanzamento della ricostruzione pubblica nelle Marche con un ulteriore trasferimento di 9 milioni di euro per altre 30 opere. A firmare il decreto, che assegna le risorse all'Ufficio speciale ricostruzione, il commissario alla Riparazione e Ricostruzione Sisma 2016 Guido Castelli.

Fonte: sisma2016.gov.it
Marche, avanti con la ricostruzione pubblica: trasferiti altri 9 milioni di euro - (sisma2016.gov.it)

Il Ministro Sangiuliano ad Amatrice, tra ricostruzione e rinascita culturale

Il Ministro della Cultura nel comune reatino ha visitato la restaurata Torre Civica e partecipato a un convegno sul futuro dell'Appennino centrale. Sangiuliano e il Commissario Castelli siglano un Accordo per il rafforzamento del personale delle Soprintendenze nel cratere 2016.

Fonte: sisma2016.gov.it
Il Ministro Sangiuliano ad Amatrice, tra ricostruzione e rinascita culturale - (sisma2016.gov.it)

Sisma 2016: ad Ascoli e Macerata il punto su sicurezza e legalità col Prefetto Canaparo

Lo scorso 6 maggio, presso le Prefetture di Ascoli Piceno e Macerata, il Prefetto Paolo Canaparo ha presieduto due tavoli di confronto sulla prevenzione antimafia e sicurezza del lavoro nei cantieri aperti per la ricostruzione pubblica e privata (con contribuzione pubblica) nel cratere sisma 2016-2017.

Fonte: sisma2016.gov.it
Sisma 2016: ad Ascoli e Macerata il punto su sicurezza e legalità col Prefetto Canaparo -

Digitale: Commissario Sisma e presidente Infratel sigleranno accordo per cratere 2016

Lo scorso 8 maggio, presso la sede della Struttura commissariale sisma 2016 si è tenuto un incontro tra il Commissario Straordinario e Alfredo Maria Becchetti, Presidente di Infratel Italia, società pubblica impegnata in interventi di infrastrutturazione del Paese per il superamento del digital divide e la diffusione di servizi di connettività avanzati.

Fonte: sisma2016.gov.it
Digitale: Commissario Sisma e presidente Infratel sigleranno accordo per cratere 2016 - (sisma2016.gov.it)

Nextappennino: imprese delle Marche finanziate per 234 milioni, 75 ad Ascoli

564 i progetti sostenuti nella regione, di cui 280 nella provincia picena, dal Programma del Piano complementare per i sismi 2009 e 2016. I dati sono stati resi noti dalla Struttura commissariale nel corso di un convegno.

Fonte: sisma2016.gov.it
Nextappennino: imprese delle Marche finanziate per 234 milioni, 75 ad Ascoli - (sisma2016.gov.it)

Partecipazione civica e opportunità per il futuro dell'Appennino centrale

Incontrare, informare e confrontarsi con le giovani generazioni che rappresentano il presente e il futuro delle comunità colpite dal sisma. È da questa esigenza che nasce "Costruiamo il futuro, progettiamo il presente", progetto promosso dall'Agenzia Italiana per la Gioventù e dalla Struttura Commissariale sisma 2016 rivolto ai ragazzi e alle ragazze che vivono e studiano nei territori dell'Appennino centrale.

Fonte: sisma2016.gov.it
Partecipazione civica e opportunità, incontro con gli studenti di Ascoli sul futuro dell'Appennino centrale - (sisma2016.gov.it)



SISMA E RICOSTRUZIONE

Ischia, ricostruzione privata, firmato Protocollo tra il Commissario e gli Ordini professionali campani

A Palazzo Armieri a Napoli, è stato firmato il protocollo d'intesa tra il Commissario Straordinario di Governo alla ricostruzione a Ischia e gli ordini professionali campani, che dà attuazione alle previsioni dell'art.12 dell'ordinanza speciale n.8 del 24 aprile scorso.

Fonte: sismaischia.it

Ricostruzione privata, firmato Protocollo tra il Commissario e gli Ordini professionali campani – Sisma ed Emergenza Ischia (sismaischia.it)

Terremoti, Commissario sisma 2016: legge post calamità passo in avanti decisivo per l'Italia

Grazie all'accurato lavoro svolto dal Ministro Nello Musumeci e a quello in corso di svolgimento in Parlamento, a breve l'Italia potrà dotarsi di una legge in materia di ricostruzione post calamità che comprende un 'corpus' di norme in grado di garantire maggiore programmazione, omogeneità ed efficacia degli interventi.

Fonte: sisma2016.gov.it

Terremoti, Commissario sisma 2016: legge post calamità passo in avanti decisivo per l'Italia –

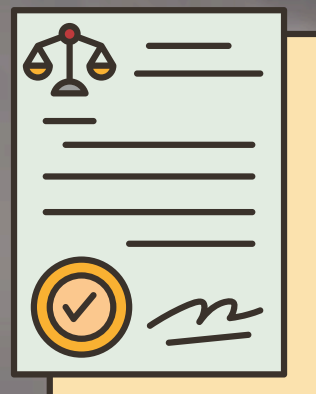
Il 7 maggio a Serrara Fontana il convegno sulla pianificazione intercomunale di Protezione civile dell'isola d'Ischia

Al via il primo appuntamento di formazione e comunicazione dedicato all'aggiornamento dei Piani di Protezione Civile e alla predisposizione del Piano di Coordinamento Intercomunale di Protezione Civile sull'isola di Ischia.

Fonte: sismaischia.it

Il 7 maggio a Serrara Fontana il convegno sulla pianificazione intercomunale di Protezione civile dell'isola d'Ischia – Sisma ed Emergenza Ischia (sismaischia.it)

LEGISLAZIONE/ACCORDI





LEGISLAZIONE/ACCORDI

Al via la consultazione pubblica sul decreto Conto Termico 3.0

Durante il periodo di consultazione pubblica – fino al 10 maggio 2024 – le parti interessate possono inviare osservazioni all'indirizzo di posta elettronica PEC cee@pec.mite.gov.it utilizzando il Modulo di adesione alla consultazione allegato e indicando come oggetto della e-mail "Consultazione DM Conto termico".

Fonte: mase.gov.it

[Al via la consultazione pubblica sul decreto Conto Termico 3.0 | Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica \(mase.gov.it\)](#)

Attivi i portali per gli incentivi, parte svolta CER

Sono entrati in funzione, dalle ore 17 dell'8 aprile, i portali del GSE per accedere agli incentivi sulle Comunità Energetiche: sarà dunque possibile l'invio delle richieste dei contributi per le CER e le configurazioni di autoconsumo.

Fonte: mase.gov.it

[Energia: Pichetto, attivi i portali per gli incentivi, parte svolta CER | Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica \(mase.gov.it\)](#)

Approvata dal Parlamento UE la Legge per ripristinare la natura in Europa

Dopo una lunga fase di negoziati, il 27 febbraio 2024 il Parlamento Europeo ha approvato la Nature restoration law, la normativa europea finalizzata al recupero a lungo termine della natura danneggiata nelle zone terrestri e marine dell'Unione Europea.

Fonte: culturaeconsapevolezza.mase.gov.it

[Approvata dal Parlamento UE la Legge per ripristinare la natura in Europa | Cultura e Consapevolezza Ambientale \(mase.gov.it\)](#)

Rifiuti: MASE, 686 richieste dai Comuni per acquisto di eco-compattatori

Gli esiti del quarto e ultimo bando Mangiaplastica: dotazione finanziaria di 10 milioni, ammesse poco più del 50% delle istanze. Pichetto: "Convergente attenzione amministrativa sul tema". Gava: "Con plastica si può convivere utilizzando pragmatismo e serietà".

Fonte: mase.gov.it

[Rifiuti: MASE, 686 richieste dai Comuni per acquisto di eco-compattatori | Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica](#)

Ricerca di sistema elettrico: è partita la consultazione pubblica sul piano triennale 2025-2027

Dal 3 aprile e fino al 3 maggio 2024 sarà possibile partecipare alla consultazione pubblica, accedendo con il proprio account SPID alla piattaforma ParteciPA.

Fonte: mase.gov.it

[Ricerca di sistema elettrico: è partita la consultazione pubblica sul piano triennale 2025-2027 | Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica \(mase.gov.it\)](#)

Interpretazione delle indagini del sottosuolo ai fini di microzonazione sismica

L'Istituto di Geologia Ambientale e Geoingegneria del CNR (CNR-IGAG) e l'ISPRA, hanno stipulato un accordo di collaborazione finalizzato all'interpretazione dei dati di sottosuolo raccolti da ISPRA nell'ambito della Legge del 4 agosto 1984 n. 464, per poterli classificare secondo le Linee Guida e gli Standard di rappresentazione e archiviazione informatica (ultima versione 4.2) per gli studi di Microzonazione Sismica.

Fonte: isprambiente.gov.it

[Interpretazione delle indagini del sottosuolo ai fini di microzonazione sismica — Italiano \(isprambiente.gov.it\)](#)



LEGISLAZIONE/ACCORDI

Publicazione dell'Avviso pubblico per l'apertura della piattaforma di accesso all'incentivo di cui al Decreto del Ministro dell'ambiente e della sicurezza energetica del 7 dicembre 2023, n. 414

Con decreto del Capo del Dipartimento Energia 5 aprile 2024, n. 141, è pubblicato l'Avviso Pubblico per la presentazione di domande a sportello per la concessione di contributi da finanziare nell'ambito della Missione 2, Componente 2, Investimento 1.2 del PNRR - Progetto finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU".

Fonte: mase.gov.it

[Publicazione dell'Avviso pubblico per l'apertura della piattaforma di accesso all'incentivo di cui al Decreto del Ministro dell'ambiente e della sicurezza energetica del 7 dicembre 2023, n. 414 | Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica \(mase.gov.it\)](https://mase.gov.it)

PNRR - Progetto MER. Il monitoraggio ambientale in acquacoltura: una rete di comunicazione wireless sottomarina nel golfo di Follonica

Una rete di comunicazione wireless sottomarina per il monitoraggio ambientale nel golfo di Follonica, uno dei poli produttivi più importanti per l'acquacoltura nazionale. È il progetto che sta portando avanti Ispra nell'ambito del piano MER ([Marine Ecosystem Restoration](https://isprambiente.gov.it)) del PNRR.

Fonte: isprambiente.gov.it

[PNRR - Progetto MER. Il monitoraggio ambientale in acquacoltura: una rete di comunicazione wireless sottomarina nel golfo di Follonica — Italiano \(isprambiente.gov.it\)](https://isprambiente.gov.it)

Ok finale alla direttiva case green, l'Italia vota contro

Via libera dagli Stati membri Ue alla nuova direttiva sulle case green. I ministri europei al Consiglio Ue Ecofin hanno confermato questa mattina l'accordo raggiunto con l'Eurocamera a dicembre sulle nuove norme per rendere il parco immobiliare dell'Ue a emissioni zero entro il 2050. Italia e Ungheria hanno votato contro l'intesa.

Fonte: ansa.it

[Ok finale alla direttiva case green, Italia vota contro - Infrastrutture & Città - Ansa.it](https://ansa.it)

Rifiuti: decreto MASE, nasce il Registro Pneumatici

Il Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica istituisce il Registro nazionale dei produttori e degli importatori di pneumatici per facilitare e garantire la gestione degli pneumatici fuori uso (PFU).

Fonte: mase.gov.it

[Rifiuti: decreto MASE, nasce il Registro Pneumatici | Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica](https://mase.gov.it)

Pnrr: bene la semplificazione sugli impianti a biogas

“L'emendamento sullo sviluppo del biometano nell'ambito del Pnrr approvato in Commissione Bilancio alla Camera risponde alle richieste di Coldiretti e rappresenta un passo avanti importante nella direzione della semplificazione a favore delle aziende zootecniche impegnate a garantire la transizione ecologica”. È quanto afferma il presidente della Coldiretti Ettore Prandini.

Fonte: coldiretti.it

[Pnrr: bene la semplificazione sugli impianti a biogas - Coldiretti](https://coldiretti.it)



LEGISLAZIONE/ACCORDI

Bonus edilizi, Confprofessioni chiede di accorparli in un'unica detrazione

Un bonus di portata inferiore, con modalità di incentivazione differenziata e stabile nel tempo per raggiungere gli obiettivi della Direttiva Case Green.

Fonte: edilportale.com

[Bonus edilizi, Confprofessioni chiede di accorparli in un'unica detrazione - Edilportale](#)

Firmato il Protocollo d'intesa per la sicurezza e legalità nella ricostruzione a Ischia

Il 12 aprile scorso, presso il Comune di Casamicciola Terme, è stato sottoscritto il protocollo di intesa per la sicurezza e legalità per la ricostruzione nei territori dell'isola di Ischia interessati dagli eventi sismici del 21 agosto 2017 e dall'alluvione del 26 novembre 2022.

Fonte: sismaischia.it

[Firmato il Protocollo d'intesa per la sicurezza e legalità nella ricostruzione a Ischia - Sisma ed Emergenza Ischia \(sismaischia.it\)](#)

Progetto MASE-ISPRA contro inquinamento marino e costiero, a Bari un incontro con esercitazione simulata

Il Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza energetica e ISPRA hanno avviato un progetto comune per approfondire le modalità di cooperazione, nell'ambito del Piano di pronto intervento del MASE e delle pianificazioni nazionali e locali, per la difesa del mare e delle zone costiere in caso di inquinamento causato da sversamenti di prodotti petroliferi e sostanze pericolose e nocive.

Fonte: mase.gov.it

[Progetto MASE-ISPRA contro inquinamento marino e costiero, a Bari un incontro con esercitazione simulata | Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica](#)

Hydrogen Valleys: il MASE finanzia nuovi progetti per la produzione di idrogeno in aree industriali dismesse

Il Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica ha pubblicato il decreto per riassegnare, alle Regioni e Province autonome, oltre 60 milioni di euro non impegnati nell'ambito dell'Investimento PNRR "Produzione in aree industriali dismesse". Queste risorse saranno integrate con ulteriori 90 milioni di euro derivanti dal REPoweEU, non appena assegnate al Ministero.

Fonte: mase.gov.it

[Hydrogen Valleys: il MASE finanzia nuovi progetti per la produzione di idrogeno in aree industriali dismesse | Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica](#)

Siti contaminati: il sistema informativo Mosaico

Il servizio dedicato al suolo, pubblicato sul numero 1/2024 della rivista Ecoscienza di Arpa Emilia-Romagna, contiene un articolo sul sistema informativo Mosaico, realizzato da Ispra nell'ambito del Sistema nazionale per la protezione dell'ambiente, una piattaforma online sui siti contaminati, con l'obiettivo di fornire un quadro completo e omogeneo a livello nazionale sui dati relativi ai procedimenti di bonifica sulla base delle anagrafi e delle banche dati di Regioni, Province autonome e Agenzie ambientali.

Fonte: snpambiente.it

[Siti contaminati, il sistema informativo Mosaico - SNPA - Sistema nazionale protezione ambiente \(snpambiente.it\)](#)



LEGISLAZIONE/ACCORDI

Ricerca di Sistema Elettrico: parte la consultazione pubblica sul piano triennale 2025-2027

Lo schema del Piano Triennale 2025-2027 è stato elaborato in accordo alla proposta di aggiornamento del Piano Nazionale Integrato Energia e Clima (PNIEC), il cui invio definitivo alla Commissione europea è previsto entro giugno 2024. Esso inoltre è allineato con gli obiettivi generali, espressi in campo europeo, nel SET-Plan e nel programma Horizon Europe, oltre ad essere coerente con le indicazioni del Pacchetto Fit-for-55 e le misure individuate dal REPowerEU.

Fonte: enea.it

[Ricerca di Sistema Elettrico: parte la consultazione pubblica sul piano triennale 2025-2027 \(enea.it\)](http://enea.it)

I paesi del G7 uniscono le forze per rafforzare le azioni di adattamento a sostegno dei paesi più vulnerabili

Il 29-30 aprile si è svolta a Venaria Reale la riunione ministeriale del G7 Clima, Energia e Ambiente, sotto la guida dalla Presidenza italiana. Il Ministro dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, Gilberto Pichetto Fratin, insieme ai partner del G7, ha annunciato un'iniziativa sull'adattamento per rafforzare la cooperazione internazionale con i Paesi in via di sviluppo, in particolare con quelli più vulnerabili agli impatti dei cambiamenti climatici.

Fonte: mase.gov.it

[I paesi del G7 uniscono le forze per rafforzare le azioni di adattamento a sostegno dei paesi più vulnerabili | Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica \(mase.gov.it\)](http://mase.gov.it)

Firmato il protocollo d'intesa tra sport e salute e il GSE per favorire la transizione energetica nello sport

È stato sottoscritto oggi al Circolo del tennis del Foro Italico di Roma, alla presenza del Ministro per lo sport e i giovani, Andrea Abodi un protocollo d'intesa tra Sport e Salute, la società dello Stato per lo sviluppo dello sport, ed il Gestore dei Servizi Energetici – GSE S.p.A., società del Ministero dell'Economia che in Italia promuove lo sviluppo sostenibile.

Fonte: gse.it

[TRA SPORT E SALUTE E IL GSE PER FAVORIRE LA TRANSIZIONE ENERGETICA NELLO SPORT](http://gse.it)

DL agricoltura, spunta lo stop al fotovoltaico nelle zone agricole

Il decreto dovrebbe approdare al prossimo Consiglio dei Ministri ma l'attuale bozza entra a gamba tesa nella discussione sulla possibilità o meno di realizzare impianti fotovoltaici in aree classificate agricole.

Fonte: rinnovabili.it

[DL agricoltura, spunta lo stop al fotovoltaico nelle zone agricole | Rinnovabili](http://rinnovabili.it)

Bando per la comunicazione locale Anci-Conai

L'Accordo di Programma Quadro Anci-Conai 2020-2024 per la raccolta e il recupero dei rifiuti di imballaggio ha confermato la particolare attenzione agli aspetti legati alla comunicazione locale, volta principalmente ad informare e sensibilizzare i cittadini alla raccolta differenziata e all'avvio a riciclo dei rifiuti di imballaggio.

Fonte: anci.it

[Bando per la comunicazione locale Anci-Conai. Candidature entro il 30 aprile – www.anci.it](http://anci.it)



LEGISLAZIONE/ACCORDI

Publicato il nuovo Regolamento europeo relativo alle spedizioni di rifiuti

Il 30 aprile è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale dell'Unione europea il Regolamento (UE) 2024/1157 del Parlamento europeo e del Consiglio dell'11 aprile 2024 relativo alle spedizioni di rifiuti, che modifica i regolamenti (UE) n. 1257/2013 e (UE) 2020/1056 e abroga il Regolamento (CE) n. 1013/2006.

Fonte: mase.gov.it
Publicato il nuovo Regolamento europeo relativo alle spedizioni di rifiuti | Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (mase.gov.it)

RaStEM: uno strumento di supporto per la progettazione degli interventi di mitigazione del rischio idrogeologico

RaStEM -Rappresentazione Standardizzata degli Effetti di Mitigazione - è uno strumento web gis sviluppato da ISPRA con il duplice scopo di guidare i progettisti ad una rappresentazione chiara ed omogenea degli elementi significativi di un intervento di mitigazione del rischio idrogeologico e supportarli nella redazione di progetti coerenti con i criteri previsti dalla normativa vigente (DPCM 27/09/2021) per il loro finanziamento da parte del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (MASE).

Fonte: isprambiente.gov.it
RaStEM: uno strumento di supporto per la progettazione degli interventi di mitigazione del rischio idrogeologico — Italiano (isprambiente.gov.it)

PNRR: Pichetto, nel terzo bando biometano 132 progetti di impianti ammessi a finanziamento

Il Ministro all'evento del Consorzio Monviso Agroenergia affronta il tema contributo agricolo alla decarbonizzazione e annuncia i risultati dell'istruttoria GSE: "Arrivati a 600 milioni di metri cubi anno".

Fonte: mase.gov.it
PNRR: Pichetto, nel terzo bando biometano 132 progetti di impianti ammessi a finanziamento | Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (mase.gov.it)

"Made Green in Italy", un'opportunità per le imprese di crescere nella sostenibilità: assegnate le prime certificazioni

Prosegue il lavoro del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica nella gestione e promozione dello schema "Made Green in Italy", lo strumento nazionale volontario per la valutazione e la comunicazione dell'impronta ambientale dei prodotti.

Fonte: mase.gov.it
"Made Green in Italy", un'opportunità per le imprese di crescere nella sostenibilità: assegnate le prime certificazioni | Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (mase.gov.it)

100 Living Lab e Lighthouse per la salute del suolo - opportunità di finanziamento 2024

Il CREA Agricoltura e Ambiente partecipa il 13 maggio all'evento nazionale sulla Missione Suolo dell'Unione Europea, organizzato da Trust-IT Services e Politecnico di Milano nell'ambito del progetto NATI00NS.

Fonte: crea.gov.it
100 Living Lab e Lighthouse per la salute del suolo - opportunità di finanziamento 2024 - 100 Living Lab e Lighthouse per la salute del suolo - opportunità di finanziamento 2024 - Agricoltura e Ambiente - CREA



LEGISLAZIONE/ACCORDI

PNRR, MIT: un miliardo di euro in più per la riduzione delle perdite idriche

Publicato il decreto direttoriale per l'assegnazione di un miliardo di euro aggiuntivi da destinare alla riduzione delle perdite nelle reti di distribuzione dell'acqua. I fondi, ottenuti dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti (MIT) nell'ambito della rimodulazione del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) riguardano l'investimento M2C2 – 4.2, avente come oggetto la riduzione delle perdite nelle reti di distribuzione dell'acqua, compresa la digitalizzazione e il monitoraggio delle reti.

Fonte: mit.gov.it

[PNRR, MIT: un miliardo di euro in più per la riduzione delle perdite idriche | Ministero delle infrastrutture e dei trasporti](#)

L'emendamento del Governo al DL Superbonus: novità anche per il Bonus Casa

Non contiene solo disposizioni sullo spalma detrazioni, l'emendamento del Governo sul Superbonus presentato in merito alla conversione del Decreto-legge 39/2024. Tra le novità anche l'istituzione di due Fondi per Sisma e Onlus, aliquote riviste per Bonus Ristrutturazioni e novità per Sisma e Barriere architettoniche.

Fonte: rinnovabili.it

[Emendamento Governo al Superbonus: tutte le novità | Rinnovabili](#)

Ciclo rifiuti, audizione Nordio - Martedì 14 maggio

Martedì 14 maggio, alle ore 13.30, presso l'Aula del II piano di Palazzo San Macuto, la Commissione parlamentare d'inchiesta sulle attività illecite connesse al ciclo dei rifiuti e su altri illeciti ambientali e agroalimentari svolge l'audizione del Ministro della Giustizia, Carlo Nordio.

Fonte: camera.it

[Ciclo rifiuti, audizione Nordio - Martedì alle 13.30 diretta webtv | comunicazione.camera.it](#)

Firmata la convenzione ISPRA/Osservatorio Nazionale per la Tutela del Mare per le attività di tutela e di sensibilizzazione delle coste e dei mari italiani

Il Direttore generale dell'ISPRA Maria Siclari e il Presidente dell'Osservatorio Nazionale per la Tutela del Mare (ONTM APS) Roberto Minerdo hanno firmato una Convenzione, della durata di due anni, con l'obiettivo di promuovere la ricerca tecnologica e la sensibilizzazione sul tema della difesa delle coste, degli ecosistemi e della biodiversità marina, per valorizzare il patrimonio naturale del nostro Paese e per lo sviluppo di modelli socioeconomici in ambito New Blue Economy.

Fonte: isprambiente.gov.it

[Firmata la convenzione ISPRA/Osservatorio Nazionale per la Tutela del Mare per le attività di tutela e di sensibilizzazione delle coste e dei mari italiani — Italiano \(isprambiente.gov.it\)](#)

ENERGIA





ENERGIA

Energia: PA centrale, investiti 430 milioni per la riqualificazione degli immobili

Per migliorare le prestazioni energetiche degli immobili della PA centrale sono stati investiti 430 milioni di euro grazie al Programma di Riqualificazione degli Edifici della Pubblica Amministrazione Centrale (PREPAC), che ogni anno finanzia progetti con l'obiettivo di efficientare almeno il 3% dei 16 milioni di m2 di superficie.

Fonte: enea.it

[Energia: PA centrale, investiti 430 milioni per la riqualificazione degli immobili - Media \(enea.it\)](#)

Celle solari organiche binarie, efficienza record e stabilità

Grazie allo sviluppo di nuove molecole autoassemblate un gruppo dell'Accademia cinese delle scienze ha sviluppato celle fotovoltaiche organiche con un'efficienza di conversione record del 19,70%.

Fonte: rinnovabili.it

[Celle solari organiche binarie, efficienza record e stabilità - Rinnovabili.it](#)

Fotovoltaico, ecco il materiale quantistico con un'efficienza del 190%

Un gruppo di scienziati della Lehigh University ha sviluppato un materiale dotato di una efficienza quantistica esterna di 90 punti percentuali sopra quella delle celle solari tradizionali.

Fonte: rinnovabili.it

[Fotovoltaico, il materiale quantistico con un'efficienza del 190% \(rinnovabili.it\)](#)

Green Energy Day

Tocca con mano la transizione energetica che sta prendendo forma nel tuo territorio: il 20 aprile 2024 gli impianti a fonti rinnovabili aprono i loro cancelli in tutta Italia per accogliere scuole, famiglie e tutte le persone interessate a conoscere dal vivo alternativa reale alle fonti fossili.

Fonte: legambiente.it

[Green Energy Day • Legambiente](#)

Rete colonnine EV, l'Italia ha bisogno di un'infrastruttura più omogenea

Il Belpaese è tra i migliori per rapporto tra punti di ricarica e numero di auto elettriche circolanti. Ma dovrà potenziare l'infrastruttura di 4,5 volte per centrare gli obiettivi UE al 2030. E il 60% delle colonnine è concentrato in appena 5 regioni, uno scenario squilibrato che, per dinamiche di mercato, invoglia gli operatori a investire dove la rete è già buona. Per correggere la rotta serve più pianificazione.

Fonte: rinnovabili.it

[Rete colonnine EV Italia, T&E: serve più omogeneità \(rinnovabili.it\)](#)

Energia: nucleare di IV generazione, ENEA studia combustibili più sostenibili

Migliorare la sostenibilità e le prestazioni dei reattori nucleari di IV generazione[1] favorendo il riciclo del combustibile già utilizzato per ridurre le scorie a lunga vita. È questo l'obiettivo del progetto PuMMA (Plutonium Management for More Agility) che coinvolge 20 partner provenienti da 12 paesi europei, tra cui ENEA per l'Italia.

Fonte: enea.it

[Energia: nucleare di IV generazione, ENEA studia combustibili più sostenibili - Media](#)



ENERGIA

Comunità Energetiche Rinnovabili: nuovi supporti dal GSE sulle CER

Favorire la diffusione delle comunità energetiche e creare consapevolezza sui benefici sociali, ambientali e economici che derivano dall'adesione a questo nuovo modello di condivisione dell'energia: con questi obiettivi il GSE ha messo a disposizione degli utenti due interessanti strumenti, per saperne di più su come funzionano le CER e quali vantaggi ne possono derivare.

Fonte: lavoripubblici.it
Comunità Energetiche Rinnovabili: nuovi supporti dal GSE sulle CER - LavoriPubblici

L'uso del carbone nel mondo aumenta, anziché diminuire: più 2% nel 2023

Dal 2015 mai utilizzato tanto carbone, dice il Global energy monitor. La crescita del combustibile fossile peggiore per il clima è trainata dai nuovi impianti in Cina e dal rallentamento delle chiusure in Europa e Stati Uniti.

Fonte: asvis.it
L'uso del carbone nel mondo aumenta, anziché diminuire: più 2% nel 2023 (asvis.it)

Nucleare: Pichetto, il MASE aderisce all'Alleanza Industriale Europea sugli SMR

Il Ministro a un evento Planet Week: "Diamo concreto interesse allo sviluppo di nuove tecnologie all'avanguardia sui piccoli reattori modulari".

Fonte: mase.gov.it
Nucleare: Pichetto, MASE aderisce all'Alleanza Industriale Europea sugli SMR | Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

I prezzi elettrici nei mercati europei continuano a crescere

Nella quarta settimana di aprile, i prezzi dei principali mercati europei dell'elettricità sono aumentati rispetto alla settimana precedente, con medie sopra i 60€/MWh. Record italiano con 102,58 €/MWh.

Fonte: rinnovabili.it
I prezzi elettrici nei mercati europei continuano a crescere | Rinnovabili

Online il nuovo simulatore Enea per le Comunità energetiche rinnovabili

ENEA ha rilasciato la nuova versione 2.0 del simulatore Renewable Energy Community economic simulator (RECON), l'applicativo web che consente di effettuare valutazioni preliminari di tipo energetico, economico e finanziario con l'obiettivo di favorire la creazione di comunità energetiche rinnovabili (CER) o di gruppi di autoconsumatori di energia rinnovabile che agiscono collettivamente (GAC – Gruppi di Autoconsumo Collettivo).

Fonte: enea.it
RECON (enea.it)

Elmed: Il MASE autorizza l'interconnessione elettrica tra Italia e Tunisia

L'opera, per cui è previsto un investimento complessivo di circa 850 milioni di euro, fornirà uno strumento addizionale per ottimizzare l'uso delle risorse energetiche tra Europa e Nord Africa

Fonte: mae.gov.it
Elmed: Il MASE autorizza l'interconnessione elettrica tra Italia e Tunisia | Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

A close-up photograph of two hands shaking, symbolizing agreement or partnership. The background is a blurred European Union flag with its characteristic blue field and yellow stars. A yellow horizontal bar is positioned across the middle of the image, containing the word 'EUROPA' in bold black letters. In the bottom right corner, there is a circular inset showing a clear view of the EU flag's stars.

EUROPA





EUROPA

Publicato il bando europeo CEF per i combustibili alternativi sulla rete TEN-T

Pronti 780 milioni di euro per la realizzazione di infrastrutture quali stazioni di ricarica elettrica, stazioni di rifornimento di idrogeno, soluzioni di elettrificazione di banchine, stazioni di rifornimento di ammoniaca e metanolo nei porti, soluzioni per adozione dell'elettricità e dell'idrogeno per le movimentazioni negli aeroporti e dell'idrogeno in ambito ferroviario.

Fonte: mit.gov.it

[Publicato il bando europeo CEF per i combustibili alternativi sulla rete TEN-T | Ministero delle infrastrutture e dei trasporti \(mit.gov.it\)](https://mit.gov.it)

Un progetto UE punta a ridurre i rifiuti tessili nel Mediterraneo

Sono 12,6 milioni le tonnellate di rifiuti tessili prodotte in Europa ogni anno. Solo il 22% viene riciclato o riutilizzato, generando impatti ambientali devastanti. L'industria tessile è infatti la seconda industria più inquinante al mondo dopo quella petrolifera, secondo i dati delle Nazioni Unite.

Fonte: rinnovabili.it

[Ridurre i Rifiuti Tessili: Il progetto VERDEinMED \(rinnovabili.it\)](https://rinnovabili.it)

Fondo per l'innovazione: risposta travolgente al bando 2023 sulle tecnologie a zero emissioni nette

L'invito a presentare proposte 2023 del Fondo per l'innovazione per le tecnologie a zero emissioni nette (IF23 Call) ha ricevuto 337 candidature da 27 Paesi. Queste proposte concorreranno per il bilancio di 4 miliardi di euro dell'invito a sostenere la diffusione di tecnologie pulite innovative utilizzando i proventi del sistema di scambio di quote di emissione dell'UE (ETS).

Fonte: ec.europa.eu

[Fondo per l'innovazione: risposta travolgente all'invito a presentare proposte per l'azzeramento delle emissioni nette 2023 - Commissione europea \(europa.eu\)](https://ec.europa.eu)

Riduzione record delle emissioni ETS nel 2023 grazie in gran parte all'aumento delle energie rinnovabili

Le emissioni dell'anno scorso nell'ambito del sistema di scambio di quote di emissione (ETS) dell'UE mostrano le riduzioni annuali delle emissioni più significative da quando l'ETS è stato lanciato nel 2005. Il fattore principale è rappresentato dai significativi progressi del settore energetico nella decarbonizzazione.

Fonte: ec.europa.eu

[Riduzione record delle emissioni ETS nel 2023 grazie in gran parte all'aumento delle energie rinnovabili - Commissione europea \(europa.eu\)](https://ec.europa.eu)

Il vulcano dove le emissioni di CO2 si trasformano in pietra

Le attività industriali, dalla generazione di energia elettrica alla produzione di cemento, sono responsabili dell'emissione di enormi quantità di gas serra, tra cui l'anidride carbonica (CO2). Ridurre la quantità di gas a effetto serra nell'atmosfera è fondamentale affinché l'Europa diventi climaticamente neutra entro il 2050.

Fonte: ec.europa.eu

[Il vulcano dove le emissioni di CO2 si trasformano in pietra | Ricerca e Innovazione \(europa.eu\)](https://ec.europa.eu)

Bandi LIFE 2024: dai vita al tuo sogno green con una quota di finanziamento di 571 milioni di euro!

In qualità di iniziativa faro dell'UE per il finanziamento di azioni per l'ambiente e il clima, il programma LIFE è la tua opportunità per trasformare le tue idee in realtà e, se la tua proposta di progetto avrà successo, riceverai una parte dei 571 milioni di euro disponibili quest'anno.

Fonte: ec.europa.eu

[Bandi LIFE 2024: dai vita al tuo sogno green con una quota di finanziamento di 571 milioni di euro! - Commissione europea \(europa.eu\)](https://ec.europa.eu)



EUROPA

Ambiente Europa. E-waste e riciclo dei rifiuti tecnologici

Ogni anno milioni di dispositivi elettrici ed elettronici vengono scartati quando si rompono o diventano obsoleti e vengono gettati via, spesso senza avere l'accortezza di portarli nei centri di smaltimento di rifiuti speciali. Questi dispositivi, nell'ultimo ciclo della loro vita, sono considerati rifiuti elettronici (e-waste o RAEE) e possono diventare una minaccia per l'ambiente e per la salute umana se non vengono trattati, smaltiti e riciclati in modo appropriato.

Fonte: culturaeconsapevolezza.mase.gov.it
Ambiente Europa. E-waste e riciclo dei rifiuti tecnologici | Cultura e Consapevolezza Ambientale (mase.gov.it)

Prossima pubblicazione dell'indicatore di eccedenza annuale (numero totale di quote in circolazione) per la riserva stabilizzatrice del mercato nell'ambito dell'EU ETS

Il 1° giugno 2024 alle ore 10.00 CET la Commissione europea pubblicherà il numero totale di quote in circolazione (TNAC) sul mercato del carbonio dell'UE nel 2023.

Fonte: ec.europa.eu
Forthcoming publication of the annual surplus indicator (total number of allowances in circulation) for the Market Stability Reserve under the EU ETS - European Commission (europa.eu)

L'UE e la Cina concordano di proseguire la cooperazione in materia di economia circolare

Il nuovo piano definisce le azioni che sia l'UE che la Cina intraprenderanno per attuare nell'ambito del memorandum d'intesa UE-Cina sull'economia circolare. Le azioni specifiche delineate nella tabella di marcia si concentrano sulla plastica, compresi i negoziati in corso per un trattato globale sulla plastica, le catene del valore delle batterie e la rigenerazione.

Fonte: ec.europa.eu
L'UE e la Cina concordano una maggiore cooperazione in materia di economia circolare - Commissione europea (europa.eu)

Dialogo ad alto livello sui cambiamenti climatici tra l'UE e il Giappone – Intensificare la cooperazione in materia di politiche climatiche

In occasione del dialogo ad alto livello sui cambiamenti climatici tra l'Unione europea e il Giappone, gli alti funzionari hanno convenuto di approfondire la loro cooperazione bilaterale, di lavorare insieme per conseguire la neutralità climatica e affrontare le sfide legate al clima.

Fonte: ec.europa.eu
Dialogo ad alto livello sui cambiamenti climatici tra l'UE e il Giappone - Intensificare la cooperazione in materia di politiche climatiche - Commissione europea (europa.eu)

L'asta della Banca europea dell'idrogeno mette a disposizione 720 milioni di euro per la produzione di idrogeno rinnovabile in Europa

La Commissione assegna quasi 720 milioni di euro a sette progetti di idrogeno rinnovabile in Europa, selezionati attraverso la prima procedura di gara competitiva nell'ambito della Banca europea dell'idrogeno. I fondi per questa asta provengono dai proventi del sistema di scambio di quote di emissione dell'UE.

Fonte: ec.europa.eu
L'asta della Banca europea dell'idrogeno mette a disposizione 720 milioni di euro (europa.eu)

L'Unione Europea lancia il Bando Life 2024 da 571 milioni di euro

Conservazione della natura e della biodiversità, protezione dell'ambiente, azione per il clima e transizione all'energia pulita. Sono i settori finanziati da LIFE, lo strumento dell'UE che dal 1992 sovvenziona la realizzazione di azioni ambientali e climatiche.

Fonte: edilportale.com
Bando Life 2024 da 571 milioni di euro per transizione green ed efficienza energetica - Edilportale



EUROPA

Direttiva europea Green: le indicazioni su sicurezza antincendio e infrastrutture di ricarica

Dall'entrata in vigore della Direttiva UE n. 2024/1275, c.d. "Direttiva Green" (EPBD - Energy Performance of Buildings Directive), prevista per il prossimo 29 maggio, gli Stati membri avranno due anni per adottare le strategie finalizzate alla riduzione delle emissioni di CO2 e del consumo energetico.

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

Direttiva Green: le indicazioni su sicurezza antincendio e infrastrutture di ricarica - LavoriPubblici

Tutela penale dell'ambiente: nuovi reati e pene più severe con la nuova direttiva UE

Dall'istituzione di ulteriori reati perseguibili penalmente all'inasprimento delle sanzioni previste per i trasgressori: con la nuova direttiva 2024/1203, approvata l'11 aprile dal Parlamento europeo e dal Consiglio dell'Unione Europea, l'UE punta a prevenire e contrastare con più incisività la criminalità ambientale comunitaria.

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

Tutela penale dell'ambiente: nuovi reati e pene più severe con la nuova direttiva UE | Cultura e Consapevolezza Ambientale (mase.gov.it)

DOCUMENTAZIONE





DOCUMENTAZIONE

Mobilità elettrica, il MASE lancia la Piattaforma Unica Nazionale dei punti di ricarica

Arriva il portale istituzionale che mappa i punti di ricarica per i veicoli elettrici accessibili al pubblico sul territorio nazionale: è online la PUN, Piattaforma Unica Nazionale.

Fonte: mase.gov.it

[Mobilità elettrica, il MASE lancia la Piattaforma Unica Nazionale dei punti di ricarica | Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica](#)

Ridotta del 18% la disponibilità di acqua in Italia: i dati Ispra

Diffusi il 22 marzo nella Giornata mondiale dell'acqua gli ultimi dati sulla disponibilità di risorsa idrica nazionale elaborati dall'Istituto superiore per la protezione e la ricerca ambientale. Nel 2023 si conferma il trend negativo registrato da diversi anni in Italia, anche se come mostrato dalle stime del BIGBANG (il modello idrologico nazionale realizzato dall'ISPRA) può considerarsi un anno in ripresa rispetto al 2022.

Fonte: snpambiente.it

[Ridotta del 18% la disponibilità di acqua in Italia: i dati Ispra – SNPA – Sistema nazionale protezione ambiente \(snpambiente.it\)](#)

Ambiente: eventi climatici estremi, uno studio di ENEA individua le aree più a rischio in Italia

Uno studio ENEA pubblicato sulla rivista [Safety in Extreme Environment](#) ha permesso di identificare le aree del nostro Paese più a rischio di mortalità per eventi climatici estremi, che dal 2003 al 2020 hanno causato complessivamente 378 decessi, di cui 321 per frane e valanghe, 28 per tempeste e 29 per inondazioni.

Fonte: enea.it

[Ambiente: eventi climatici estremi, ENEA individua le aree più a rischio in Italia - Media](#)

Nevediversa, il nuovo report

Il turismo della neve nelle montagne senza neve: in Italia aumentano gli impianti temporaneamente chiusi e aperti a singhiozzo. Ma non accennano a diminuire i finanziamenti d'oro per l'innevamento artificiale.

Fonte: legambiente.it

[Nevediversa, il nuovo report • Legambiente](#)

Rapporto nazionale pesticidi nelle acque. Dati 2021

Il Rapporto nazionale pesticidi nelle acque ha lo scopo di illustrare l'impatto sulle acque superficiali e sotterranee derivante dall'uso dei pesticidi, sia in termini di diffusione territoriale, sia in termini di evoluzione temporale. I risultati del monitoraggio 2021 sono confrontati con i limiti di qualità ambientale e descrivono la distribuzione e le frequenze dei ritrovamenti.

Fonte: snpambiente.it

[Rapporto nazionale pesticidi nelle acque. Dati 2021 – SNPA – Sistema nazionale protezione ambiente \(snpambiente.it\)](#)

In Italia aumentano le imprese sostenibili, che investono nella riduzione d'impatto: lo studio di Ernst&Young

Essere imprese sostenibili oggi richiede obiettivi sfidanti e affidabilità nel rispetto degli impegni. Non è semplice, eppure il 60% delle aziende italiane sta integrando la sostenibilità nel proprio business, con un chiaro focus su temi come il cambiamento climatico e l'economia circolare.

Fonte: rinnovabili.it

[Imprese Sostenibili: crescono gli investimenti in circolarità e clima \(rinnovabili.it\)](#)



DOCUMENTAZIONE

Disponibili i dati Pace della Nasa su oceano, atmosfera e clima

La NASA sta pubblicando dati di elevatissima qualità scientifica provenienti dal suo nuovissimo satellite Plankton, Aerosol, Cloud, ocean Ecosystem (PACE) di osservazione della Terra, fornendo le prime misurazioni nel loro genere sulla salute degli oceani, sulla qualità dell'aria e sugli effetti del cambiamento climatico.

Fonte: pace.oceansciences.org
[NASA PACE - Data Access \(oceansciences.org\)](http://pace.oceansciences.org)

Le microplastiche passano dall'intestino ad altri organi. Lo studio su Environmental Health Perspectives

Tutti i giorni, minuscole particelle di plastica si insinuano nei nostri corpi attraverso l'acqua, dal cibo e persino dall'aria che respiriamo. Ma poi cosa succede? Cosa fanno queste microplastiche al nostro sistema digestivo?

Fonte: ehp.niehs.nih.gov
[In Vivo Tissue Distribution of Polystyrene or Mixed Polymer Microspheres and Metabolomic Analysis after Oral Exposure in Mice | Environmental Health Perspectives | Vol. 132, No. 4 \(nih.gov\)](http://ehp.niehs.nih.gov)

Pubblicata la guida operativa sui sistemi di accumulo

È stata pubblicata sul sito istituzionale del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza energetica la "Guida operativa" per la predisposizione della documentazione per le istanze di Autorizzazione Unica dei sistemi di accumulo elettrochimico in configurazione stand alone, ai sensi del D.L. 7/2002 (art.1, comma 2 quater, lettera b) e del D.lgs. 387/2003."

Fonte: mase.gov.it
[Pubblicata la guida operativa sui sistemi di accumulo | Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica \(mase.gov.it\)](http://mase.gov.it)

Position Paper "Mobilità elettrica urbana"

Partendo dall'analisi di un quadro europeo, il Position Paper "Mobilità elettrica urbana" di Kyoto Club, in collaborazione con A2A, offre un approfondimento sul tema della mobilità elettrica. La transizione verso la mobilità elettrica garantirà una significativa riduzione delle emissioni inquinanti, soprattutto in ambito urbano.

Fonte: kyotoclub.org
<https://www.kyotoclub.org/wp-content/uploads/PPaper-MobElettrica-KC.pdf>

Rapporto BES 2023: il benessere equo e sostenibile in Italia

Giunto alla undicesima edizione, il Rapporto Bes offre un quadro integrato dei principali fenomeni economici, sociali e ambientali che caratterizzano il nostro Paese, attraverso l'analisi di un ampio set di indicatori suddivisi in 12 domini.

Fonte: istat.it
[Rapporto Bes 2023: il benessere equo e sostenibile in Italia \(istat.it\)](http://istat.it)

Tavolo per la Finanza Sostenibile: online la Relazione Annuale 2023

Online la [Relazione annuale](#) del Tavolo per la Finanza Sostenibile, che rendiconta le attività svolte nel corso del 2023. Il Tavolo, organizzato in quattro gruppi di lavoro (GDL), si è occupato di tre tematiche ritenute prioritarie: l'individuazione e la disponibilità dei dati sui rischi climatici e naturali; l'informativa di sostenibilità delle piccole e medie imprese non quotate; la protezione assicurativa contro i rischi ambientali e climatici.

Fonte: mase.gov.it
[Tavolo per la Finanza Sostenibile: online la Relazione Annuale 2023 | Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica \(mase.gov.it\)](http://mase.gov.it)



DOCUMENTAZIONE

Microalghe per rilevare i metalli nell'acqua. Lo studio italiano su Nature

Lo studio "Multi-scale fractal Fourier Ptychographic microscopy to assess the dose-dependent impact of copper pollution on living diatoms", pubblicato su Scientific Reports da un team di ricercatori dell'Istituto di scienze applicate e sistemi intelligenti "Eduardo Caianiello" del Consiglio nazionale delle ricerche (Cnr-Irsi), in collaborazione con la Stazione Zoologica Anton Dohrn di Napoli (Szn), ha messo a punto un test ottico per il rilevamento della dose di rame dispersa in campioni d'acqua isolati dal fiume Sarno in Campania.

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

Multi-scale fractal Fourier Ptychographic microscopy to assess the dose-dependent impact of copper pollution on living diatoms | Scientific Reports (nature.com)

Il report di Greenpeace: media e crisi climatica: il monitoraggio periodico di Greenpeace su quotidiani, TG e pagine Instagram (2023)

Nel 2023 continua il monitoraggio di Greenpeace Italia sull'informazione dei cambiamenti climatici in Italia cominciato nel 2022 con l'Osservatorio di Pavia, che proseguirà anche per tutto il 2024. Il monitoraggio esamina come la crisi climatica viene raccontata sui cinque quotidiani nazionali più diffusi, i telegiornali serali delle reti Rai, Mediaset e La7 e (novità di quest'anno) un campione delle 20 testate di informazione più seguite su Instagram.

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

Media e crisi climatica: il monitoraggio periodico di Greenpeace su quotidiani, TG e pagine Instagram (2023) - Greenpeace Italia

Le emissioni in atmosfera. Focus sul settore industriale

Fissato per il 9 maggio il convegno "Le emissioni in atmosfera" con il focus sul settore industriale. La giornata prevede la presentazione degli ultimi dati sulle emissioni nazionali dei gas serra e di altri inquinanti, ufficialmente comunicati da ISPRA ai diversi organismi internazionali nell'ambito della Convenzione quadro delle Nazioni Unite sui cambiamenti climatici (UNFCCC), dell'Accordo di Parigi e della Convenzione sull'Inquinamento Atmosferico Transfrontaliero a Lungo Raggio (CLRTAP/UNECE).

Fonte: isprambiente.gov.it

Le emissioni in atmosfera. Focus sul settore industriale — Italiano (isprambiente.gov.it)

L'ambiente giorno per giorno. La comunicazione del Snpa in cifre

Tra i compiti istituzionali del Sistema nazionale per la protezione dell'ambiente c'è indubbiamente quello di informare i cittadini sulle questioni ambientali del territorio nazionale, così come del contesto locale di appartenenza di ciascuna agenzia ambientale.

Fonte: snpambiente.it

L'ambiente giorno per giorno. La comunicazione del Snpa in cifre – SNPA – Sistema nazionale protezione ambiente (snpambiente.it)

Il rapporto dell'ILO: l'impatto della crisi climatica sui lavoratori è "sconcertante"

Un rapporto dell'Organizzazione Internazionale del Lavoro calcola decessi e insorgenza di malattie legate alla crisi climatica tra i lavoratori. Il 70% della forza lavoro mondiale sarà esposto a caldo eccessivo (era il 65% nel 2000). Raggi UV, inquinamento dell'aria, pesticidi e malattie infettive diffuse dal riscaldamento globale creano un "cocktail di pericoli" che non stiamo affrontando adeguatamente.

Fonte: ilo.org

Climate change and safety and health at work | International Labour Organization (ilo.org)



DOCUMENTAZIONE

La Sfida Ambientale per la Finanza Sostenibile. Le linee Guida ISPRA

Un primo focus sulle sfide imposte dal nuovo quadro legislativo europeo sulla finanza sostenibile, nel cui ambito sono stati introdotti strumenti per riorientare gli investimenti del settore privato verso attività sostenibili, ai fini del perseguimento delle politiche di decarbonizzazione e di tutela del capitale naturale.

Fonte: isprambiente.gov.it
La Sfida Ambientale per la Finanza Sostenibile. Le linee Guida ISPRA — Italiano (isprambiente.gov.it)

Tecnologie rimozione CO₂, dobbiamo raddoppiare la capacità entro il 2050: lo studio su Nature Climate Change

Tutti gli scenari emissivi dell'IPCC, anche i più ottimisti, prevedono il ricorso alle tecnologie per la rimozione di CO₂. Ma i piani attuali dei paesi per potenziare la capacità CDR (carbon dioxide removal) sono ben lontani dal raggiungere il volume necessario di cattura dell'anidride carbonica.

Fonte: [nature.com](https://www.nature.com)
The carbon dioxide removal gap | Nature Climate Change

Aree marine protette, 1 su 4 è fantasma: lo studio su Conservation Letters

Uno studio pubblicato su Conservation Letters analizza le 100 maggiori aree marine protette in tutto il mondo, che coprono il 90% dell'estensione totale. Solo 1 su 3 ha livelli di tutela elevati e la stessa percentuale permette invece pratiche "incompatibili" con la conservazione degli habitat e delle specie, come la pesca industriale.

Fonte: conbio.onlinelibrary.wiley.com
The Society for Conservation Biology ([wiley.com](https://www.wiley.com))

Le emissioni di gas serra in Italia crescono ancora per colpa delle auto: il report Ispra

L'ISPRA pubblica il rapporto consuntivo sui gas serra nazionali relativo al 2022. Per il 2° anno di fila il bilancio complessivo ha il segno più. Tutti i settori segnano diminuzioni tranne trasporti e rifiuti, con i primi che pesano per oltre ¼ del totale. Sempre per la mancata decarbonizzazione del settore del trasporto stradale, nel 2023 probabilmente sforeremo la quota assegnata all'Italia sotto l'ESR.

Fonte: isprambiente.gov.it
Emissioni gas serra Italia: +0,4% nel 2022, per colpa delle auto (rinnovabili.it)

Report Energia ENEA, oltre 10 mila diagnosi inviate dalle imprese nel 2023

Sono oltre 10 mila le diagnosi energetiche inviate all'ENEA da circa 6 mila imprese italiane nel 2023, portando a quasi 40 mila il numero complessivo delle diagnosi raccolte dal 2015, anno di entrata in vigore dell'obbligo. È quanto emerge dal report presentato oggi da ENEA che conferma l'Italia in vetta alla classifica UE dei Paesi più virtuosi nell'attuazione della Direttiva europea sull'efficienza energetica.

Fonte: [enea.it](https://www.enea.it)
Energia: ENEA, oltre 10 mila diagnosi inviate dalle imprese nel 2023 - Media

Indagine Beach Litter

Troppi i rifiuti abbandonati sulle spiagge italiane: abbiamo censito 705 rifiuti ogni 100 metri di spiaggia. Una indecorosa pattumiera delle nostre attività. Il materiale più diffuso sui litorali monitorati resta sempre la plastica.

Fonte: [legambiente.it](https://www.legambiente.it)
Indagine Beach Litter • Legambiente



DOCUMENTAZIONE

Piccoli comuni e alberi monumentali d'Italia, presentato il rapporto 2024

Ad una categoria particolare di alberi, quelli monumentali, e al patrimonio forestale nazionale è dedicato il rapporto Piccoli Comuni e Alberi Monumentali d'Italia. La collana che ha come focus i piccoli comuni, così come definiti dalla legge Realacci n.158 del 6/10/2017, nelle due edizioni precedenti si è occupata in collaborazione con Coldiretti di prodotti tipici, stimando per la prima volta il peso delle produzioni DOP e IGP nei piccoli comuni, e di itinerari storico culturali, si arricchisce di un nuovo volume dedicato a questo asset di primaria importanza che interessa allo stesso modo nord e sud del Paese.

Fonte: coldiretti.it
Piccoli comuni e alberi monumentali d'Italia, presentato il rapporto 2024 - Coldiretti

Le batterie made in Eu per le auto elettriche sono meno inquinanti di quelle cinesi: lo studio di Transport & Environment

Secondo la nuova analisi "An industrial blueprint for batteries in Europe" pubblicata da Transport & Environment (T&E), «Insediare in Europa le supply chain della mobilità elettrica e della produzione di batterie, grazie alla quota sempre crescente di elettricità rinnovabile impiegata nei processi produttivi, permetterebbe di ridurre l'impronta di carbonio di una batteria del 62% rispetto ad una catena del valore interamente controllata dalla Cina.

Fonte: transportenvironment.org
An industrial blueprint for batteries in... | Transport & Environment (transportenvironment.org)

Pubblicate le Linee Guida per il monitoraggio del consumo di suolo nell'ambito delle attività del SNPA

Le Linee Guida sono il frutto di un lungo lavoro fatto dal Sistema nazionale a rete per la protezione dell'ambiente (SNPA) e ripercorrono la storia e l'evoluzione delle attività relative al monitoraggio del consumo di suolo, descrivendone i principali aspetti metodologici relativi all'aggiornamento annuale della carta nazionale del suolo consumato.

Fonte: isprambiente.gov.it
Pubblicate le Linee Guida per il monitoraggio del consumo di suolo nell'ambito delle attività del SNPA – Italiano (isprambiente.gov.it)

Emissioni di gas serra in Italia: i nuovi dati Ispra

È in diminuzione il trend delle emissioni di gas serra che, grazie alla crescita negli ultimi anni della produzione di energia da fonti rinnovabili (idroelettrico ed eolico) e al passaggio all'uso di combustibili a minor contenuto di carbonio, nel 2022 segnano un - 21% dal 1990.

Fonte: snpambiente.it
Emissioni di gas serra in Italia: i nuovi dati Ispra – SNPA – Sistema nazionale protezione ambiente (snpambiente.it)

Solare fotovoltaico in Italia, cosa dice il rapporto GSE

Lo scorso anno sono entrati in esercizio circa 371.500 impianti fotovoltaici in Italia, in grande maggioranza di taglia inferiore a 20 kW, per una capacità complessiva di oltre 5,2 GW. Una crescita che conferma il primato nazionale della Lombardia in termini di potenza installata, seguita con un certo distacco dalla Puglia.

Fonte: rinnovabili.it
Solare fotovoltaico in Italia, cosa dice il rapporto GSE | Rinnovabili



DOCUMENTAZIONE

Rapporto sull'Economia Circolare in Italia. Edizione 2024

Nuovo aggiornamento sullo “stato di salute” dell'economia circolare in Italia con l'annuale edizione del rapporto curato dal Circular Economy Network, in collaborazione con Enea. Quest'anno il rapporto è accompagnato da un'indagine Legacoop-Ipsos sugli stili di consumo.

Fonte: circulareconomynetwork.it
[CEN2024 SINTESI ITA DEF.pdf](#)
(circulareconomynetwork.it)

Pubblicata la nuova edizione della Guida operativa per il rispetto del principio DNSH

Con Circolare della Ragioneria Generale dello Stato del 14 maggio 2024, n.22 è stato pubblicato l'Aggiornamento Guida operativa per il rispetto del principio di non arrecare danno significativo all'ambiente (cd. DNSH).

Fonte: mase.gov.it
[Pubblicata la nuova edizione della Guida operativa per il rispetto del principio DNSH | Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica \(mase.gov.it\)](#)

SITI D'INTERESSE





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 sicurezza energetica

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

SNPA – Sistema Nazionale per la Protezione dell'Ambiente

<https://www.snpambiente.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/>



SITI D'INTERESSE

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/>

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/>

Dipende da Noi - Cultura e Consapevolezza

culturaeconsapevolezza.mase.gov.it



IL SINDACATO DELLE PERSONE

