

Dossier

28/05/2025	(VIDEO) Canale 21		4
Napoli capitale del futuro sostenibile con la sesta edizione del Green Med			
27/05/2025	Casaradio	Redazione	5
Napoli, il 28 maggio al via la sesta edizione del Green Med			
27/05/2025	Eco Dalle Città	Redazione	6
Napoli, il 28 maggio al via la sesta edizione del Green Med			
29/05/2025	Il Mattino (ed. Circondario Nord)	Pagina 41	7
Mugnano il riciclo con un'App e la casa 3D			
29/05/2025	Metropolis	Pagina 5	8
Green Med, ambiente al centro Le strategie per la Campania			
28/05/2025	Anteprima 24		10
Stati Generali sull'Ambiente 2025: due giorni di incontri, premi e progetti alla Mostra d'Oltremare di Napoli			
28/05/2025	Asso Napoli		11
Ambiente, domani al via la sesta edizione del Green Med a Napoli			
29/05/2025	Asso Napoli		12
Green Med Expo & Symposium, domani gli interventi del presidente della Regione Campania De Luca			
28/05/2025	Borsa Italiana		13
Eventi e scadenze del 28 maggio 2025			
28/05/2025	Caserta Focus		15
CAMPANIA - Dal territorio alla mobilità, al via gli Stati Generali dell'Ambiente			
28/05/2025	Dentro Salerno		17
Napoli: "Green Med Expo & Symposium" confronto "Le nuove sfide green del Mediterraneo - Ambiente, innovazione e governance tra pubblico e privato"			
28/05/2025	Expartibus		18
Al via a Napoli il Green Med Expo & Symposium			
28/05/2025	Gazzetta di Livorno		20
Isole sostenibili, la sfida è sempre aperta			
28/05/2025	Il Quotidiano Di Salerno		22
LE NUOVE SFIDE GREEN DEL MEDITERRANEO: VENERDÌ 30 MAGGIO TALK AL GREEN MED DI NAPOLI CON IL VICEPRESIDENTE DELLA REGIONE CAMPANIA FULVIO BONAVIDACOLA			
28/05/2025	Ildenaro.it		23
Legambiente e Cnr-lia: Transizione ecologica lenta nelle isole, Capri la più virtuosa in Campania. Male Ischia			
28/05/2025	ilsecoloxix.it		26
Eventi e scadenze del 28 maggio 2025			
28/05/2025	La Nuova Ecologia		28
Transizione ecologica e isole, indice di sostenibilità si ferma al 47%			
29/05/2025	La Provincia del Sulcis Iglesiente	Giampaolo Cirronis	31
L'Isola di San Pietro è la più sostenibile d'Italia, Sant'Antioco è al terzo posto, lo attesta il rapporto Isole Sostenibili 2025 di Legambiente			
28/05/2025	larepubblica.it		35
Napoli, tornano gli Stati generali dell'Ambiente			
28/05/2025	lastampa.it		37
Eventi e scadenze del 28 maggio 2025			
28/05/2025	Metropolis Web		39
Green Med, ambiente al centro: le strategie per la Campania			
28/05/2025	Napoli Magazine		41
LEGAMBIENTE - Rapporto Isole Sostenibili 2025, la fotografia dell'arcipelago campano			
28/05/2025	Napoli Magazine		44
LA MANIFESTAZIONE - Stati Generali dell'Ambiente 2025, alla Mostra d'Oltremare a Napoli il 29 e 30 maggio			
28/05/2025	Napoli Village		46
Le nuove sfide green del Mediterraneo: venerdì 30 maggio il Vicepresidente BonavitaCola			

28/05/2025	Napoli Village Green Med 2025 Comunità energetiche rinnovabili: i dati, la sfida regina per la sostenibilità	47
28/05/2025	Otto Pagine Rifiuti. Mastella a Napoli: risultati frutto scelte virtuose	49
28/05/2025	Qui News Elba Isole sostenibili, la sfida è sempre aperta	50
28/05/2025	Salerno News24 A Napoli "Le nuove sfide green del Mediterraneo"	52
28/05/2025	Sardinia Post San Pietro e Sant'Antioco puntano sulla sostenibilità. Rifiuti, consumo del suolo, rinnovabili: il report sulle isole minori della Sardegna	53
29/05/2025	Sudnotizie Green Med Expo: De Luca premia influencer per la sostenibilità e annuncia nuove azioni ambientali	55
28/05/2025	Teleborsa Eventi e scadenze del 28 maggio 2025	56
28/05/2025	Tiscali Eventi e scadenze del 28 maggio 2025	58

(VIDEO) Canale 21

Green Med Expo

Napoli capitale del futuro sostenibile con la sesta edizione del Green Med

[Informazioni](#) [Stampa](#) [Copyright](#) [Contattaci](#) [Creator](#) [Pubblicità](#) [Sviluppatori](#) 

[Termini](#) [Privacy](#) [Norme e sicurezza](#) [Come funziona](#) [YouTube](#) [Prova le nuove funzioni](#)



Casaradio

Green Med Expo

Napoli, il 28 maggio al via la sesta edizione del Green Med

La tre giorni dedicata alle principali tematiche ambientali e alle grandi sfide che vengono dai cambiamenti climatici in atto si aprirà alle ore 10 con un suggestivo momento di spettacolo, una potente rappresentazione artistica intitolata 'Trasformazioni'. In programma, per tre giorni, 44 appuntamenti, di cui 6 con rilascio di crediti formativi, 2 mostre immersive per sensibilizzare al riciclo e alla sostenibilità, 6 premi per scuole, influencer, start up e amministrazioni virtuose. Esporranno circa 110 aziende mentre sono attesi 250 relatori da tutta Italia

Redazione

Al via mercoledì 28 maggio alla Mostra d'Oltremare di Napoli, la sesta edizione del Green Med Expo & Symposium Stati Generali sull'Ambiente in Campania, organizzato da Ricicla Tv ed Ecomondo, con Conai nel ruolo di main sponsor per il sesto anno consecutivo. La tre giorni dedicata alle principali tematiche ambientali e alle grandi sfide che vengono dai cambiamenti climatici in atto si aprirà alle ore 10 presso l'area esterna dell'evento (Padiglioni 4, 5 e 6; ingresso da viale Kennedy) con un suggestivo momento di spettacolo, una potente rappresentazione artistica intitolata 'Trasformazioni'. Uno show immersivo multidisciplinare ideato dal compositore elettroacustico e polistrumentista Raffaele Cardone, un percorso esperienziale della durata di 15 minuti, attraverso tre scenari simbolici: il mondo inquinato, la natura ritrovata e la consapevolezza tecnologica. Uno show di danza e musica ripercorre, seguendo una ninfa leggiadra, il rapporto tra uomo e ambiente, dal conflitto alla consapevolezza, attraverso tre scenari che cambiano di volta in volta per arrivare all'integrazione dell'essere umano nella natura e di valori del riciclo e recupero. Le coreografie sono affidate al Körper, Centro Nazionale di Produzione della Danza, mentre i costumi sono realizzati dalla Valletti Refashion Academy, leader nel settore second-hand. Lo spettacolo è stato realizzato grazie al contributo di Geos. Si proseguirà poi con area espositiva ed eventi, talk e convegni. Alle ore 15:00 è previsto l'intervento di Vannia Gava, viceministro Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, all'evento dedicato alle CER. Tra gli altri interventi, quelli di Paolo Arrigoni, presidente del GSE (Gestore dei Servizi Energetici); e Fabrizio Penna, capo Dipartimento Unità di missione PNRR presso il MASE. In programma, per tre giorni, 44 appuntamenti, di cui 6 con rilascio di crediti formativi, 2 mostre immersive per sensibilizzare al riciclo e alla sostenibilità, 6 premi per scuole, influencer, start up e amministrazioni virtuose. Esporranno circa 110 aziende mentre sono attesi 250 relatori da tutta Italia. Qui il programma completo: <https://www.greenmedsymposium.it/programma-2025/>



Eco Dalle Città

Green Med Expo

Napoli, il 28 maggio al via la sesta edizione del Green Med

La tre giorni dedicata alle principali tematiche ambientali e alle grandi sfide che vengono dai cambiamenti climatici in atto si aprirà alle ore 10 con un suggestivo momento di spettacolo, una potente rappresentazione artistica intitolata 'Trasformazioni'. In programma, per tre giorni, 44 appuntamenti, di cui 6 con rilascio di crediti formativi, 2 mostre immersive per sensibilizzare al riciclo e alla sostenibilità, 6 premi per scuole, influencer, start up e amministrazioni virtuose. Esporranno circa 110 aziende mentre sono attesi 250 relatori da tutta Italia

Redazione

Al via mercoledì 28 maggio alla Mostra d'Oltremare di Napoli , la sesta edizione del Green Med Expo & Symposium Stati Generali sull'Ambiente in Campania , organizzato da Ricicla Tv ed Ecomondo, con Conai nel ruolo di main sponsor per il sesto anno consecutivo. La tre giorni dedicata alle principali tematiche ambientali e alle grandi sfide che vengono dai cambiamenti climatici in atto si aprirà alle ore 10 presso l'area esterna dell'evento (Padiglioni 4, 5 e 6; ingresso da viale Kennedy) con un suggestivo momento di spettacolo, una potente rappresentazione artistica intitolata 'Trasformazioni'. Uno show immersivo multidisciplinare ideato dal compositore elettroacustico e polistrumentista Raffaele Cardone , un percorso esperienziale della durata di 15 minuti, attraverso tre scenari simbolici: il mondo inquinato, la natura ritrovata e la consapevolezza tecnologica. Uno show di danza e musica ripercorre, seguendo una ninfa leggiadra, il rapporto tra uomo e ambiente, dal conflitto alla consapevolezza, attraverso tre scenari che cambiano di volta in volta per arrivare all'integrazione dell'essere umano nella natura e di valori del riciclo e recupero. Le coreografie sono affidate al Körper , Centro Nazionale di Produzione della Danza, mentre i costumi sono realizzati dalla Valletti Refashion Academy, leader nel settore second-hand. Lo spettacolo è stato realizzato grazie al contributo di Geos. Si proseguirà poi con area espositiva ed eventi, talk e convegni. Alle ore 15:00 è previsto l'intervento di Vannia Gava , viceministro Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, all'evento dedicato alle CER. Tra gli altri interventi, quelli di Paolo Arrigoni , presidente del GSE (Gestore dei Servizi Energetici); e Fabrizio Penna , capo Dipartimento Unità di missione PNRR presso il MASE. In programma, per tre giorni, 44 appuntamenti , di cui 6 con rilascio di crediti formativi, 2 mostre immersive per sensibilizzare al riciclo e alla sostenibilità, 6 premi per scuole, influencer, start up e amministrazioni virtuose. Esporranno circa 110 aziende mentre sono attesi 250 relatori da tutta Italia. Qui il programma completo: <https://www.greenmedsymposium.it/programma-2025/>



Mugnano il riciclo con un'App e la casa 3D

Un'escape room educativa per imparare a differenziare i rifiuti in modo corretto. È il progetto innovativo realizzato dagli alunni della classe 2G della scuola secondaria di primo grado Illuminato-Cirino di Mugnano di Napoli, tra i vincitori del bando promosso dall'ORGR (Osservatorio Regionale sulla Gestione dei Rifiuti) della Campania.

La cerimonia di premiazione si è svolta ieri nell'ambito del Green Med Symposium, presso la Mostra d'Oltremare.

Gli alunni, coadiuvati dai professori Luca Nunziante e Iole Imperatore, hanno sviluppato un'idea tanto semplice quanto efficace: creare un gioco interattivo che unisca apprendimento, tecnologia e sostenibilità ambientale. Gli studenti hanno progettato un'intera abitazione virtuale, costruendo tutti gli ambienti con un programma per la realizzazione di ambienti 3D. All'interno di queste stanze tridimensionali, i partecipanti devono individuare oggetti e rispondere a domande sul loro corretto smaltimento. Solo chi fornisce la risposta giusta può sbloccare la porta e proseguire nel percorso. Ma l'elemento che rende il progetto ancora più coinvolgente è la possibilità di vivere l'esperienza in realtà virtuale, grazie all'utilizzo dei visori.

Una accattivante miscela di creatività e tecnologia. Questo approccio immersivo stimola la partecipazione attiva e rende il messaggio ecologico ancora più incisivo. Soddisfazione ha espresso il dirigente Raffaele Romano per il quale il progetto rappresenta «un esempio virtuoso di didattica innovativa e sensibilizzazione ambientale, capace di coniugare competenze digitali, creatività e cittadinanza attiva. Un risultato che premia l'impegno di docenti e studenti e che dimostra come anche tra i banchi di scuola si possa fare la differenza per un futuro più sostenibile». Il progetto potrà avere valenza educativa per gli studenti ma anche per le loro famiglie.

© RIPRODUZIONE RISERVATA.



Metropolis

Green Med Expo

Ieri l'inaugurazione della tre giorni

Green Med, ambiente al centro Le strategie per la Campania

Idrico, rifiuti e sostenibilità, i temi scelti per l'edizione del 2025 Transizione ecologica delle isole minori: Capri è la seconda in Italia

Si è aperta ieri mattina l'edizione 2025 di Green Med Symposium. Ambiente al centro del dibattito che ha visto l'organizzazione di diversi panel per parlare di idrico, rifiuti e sostenibilità in Campania.

Importante il confronto organizzato dall'Eic presieduto da Luca Mascolo sul tema delle procedure d'infrazione a carico della Regione e dello sforzo per superarle.

La transizione ecologica delle isole minori avanza con il freno tirato.

A evidenziarlo l'indice complessivo di sostenibilità che, tenendo conto di vari indicatori (consumo di suolo, uso dell'energia, gestione dei rifiuti, risorse idriche e sistemi di depurazione, mobilità, presenza di aree naturali protette), nel 2025 si attesta al 46,8%, appena l'1,3% in più rispetto al 2024.

Tra le isole minori più virtuose l'Isola di San Pietro (indice del 62%, +8% rispetto al 2024), seguita dall'Isola di Capri (61%, -1%), Sant'Antioco (57%, -3%) e le Isole Tremiti (55% come nel 2024).

A restituire l'istantanea sono Legambiente e l'Istituto sull'Inquinamento Atmosferico del Cnr (Cnr-lia) che hanno presentato a Napoli, nell'ambito della fiera Green Med Expo Symposium, il rapporto 'Isole Sostenibili 2025'. Frutto del lavoro dell'Osservatorio Isole Sostenibili, l'analisi ha preso in considerazione 26 piccole isole abitate in Italia, amministrate da 33 Comuni che ospitano più di 188mila abitanti residenti, sulla base di dati 2023 di fonti nazionali ed europee.

Nel report del 2025, quello che emerge è un percorso verso la sostenibilità caratterizzato da luci e ombre. Da un lato, infatti, non mancano segnali incoraggianti come il forte incremento del fotovoltaico che, tra il 2021 e il 2023, ha visto crescere la potenza installata del +116% (dati Terna e Legambiente), superando in media il 50% del target fissato dal Dm 2017. Con casi virtuosi come Ustica (+153%) e Ventotene (+93%). Dall'altro, però, restano alcune criticità. Nel 2023 solo 7 delle 26 isole analizzate interconnesse alla rete elettrica nazionale, con le altre 19 dipendenti ancora da costosi e inquinanti gruppi elettrogeni a gasolio (fonte Terna).

Inoltre, non decolla la raccolta differenziata che nel 2023 si attesta al 58%, un incremento di appena il 2% rispetto all'anno precedente, ancora sotto l'obiettivo europeo del 65% (dati Ispra), nonostante alcune isole come Ustica (93%) e Favignana (85%) si distinguano in positivo.

Altro tallone d'Achille è il consumo di suolo: tra il 2022 e il 2023 ha raggiunto 7,8 ettari, pari a circa 11 campi da calcio (fonte Ispra). Gravi anche le carenze nella gestione idrica segnalate dal



Metropolis

Green Med Expo

report: tra il 2020 e il 2022, secondo Istat, le perdite d'acqua sono salite al 42,3% (11,8 milioni di m3) rispetto al 40,6% di sette anni fa; con picchi a Ventotene (77% di dispersione), Capraia (69%), Pantelleria (67%) e le Pelagie (58%). In aggiunta, il 22,5% della popolazione delle isole non è ancora servito da rete fognaria.

Anteprima 24

Green Med Expo

Stati Generali sull'Ambiente 2025: due giorni di incontri, premi e progetti alla Mostra d'Oltremare di Napoli

Tornano a Napoli il 29 e 30 maggio gli Stati Generali sull'Ambiente 2025, evento promosso dalla Regione Campania presso la Mostra d'Oltremare. Due giornate intense, ricche di appuntamenti, tavole rotonde, premi e confronti dedicati alla sostenibilità ambientale, alla mobilità **green** e alla valorizzazione del territorio, con la partecipazione del Presidente Vincenzo De Luca. L'iniziativa rientra nel **Green Med Expo & Symposium**, in collaborazione con Ecomondo e Ricicla TV, e si pone come un'occasione di dialogo tra istituzioni, cittadini, studenti, esperti e content creator, per affrontare insieme le sfide ambientali contemporanee.

Ore 11:30 : Apertura ufficiale con " Ecomovie ", concorso scolastico che ha coinvolto 28 scuole campane nella produzione di video sulla tutela dell'ambiente. A moderare l'incontro sarà la giornalista Claudia Conte. Ore 16:00 : Talk " La comunicazione ambientale in epoca di social media " e consegna del Premio "Il Tuffatore", con intervento del Presidente De Luca. In giuria, presieduta da Paolo Mieli, anche Valeria Angione e Padre Enzo Fortunato. Ore 17:30 : Panel " I programmi e le azioni per l'Ambiente in Campania ", con il Presidente De Luca che illustrerà strategie e risultati su ciclo dei rifiuti, bonifiche, risanamento idrico e valorizzazione del paesaggio.

Venerdì 30 maggio Ore 9:30 : Presentazione dei risultati del progetto "Borghi Salute e Benessere", con Paolo D'Ammassa (Retex) e Monica D'Ambrosio (Ricicla TV). Ore 11:30 : Terza edizione del concorso "Cambiamo Aria!" sulla qualità dell'aria e i comportamenti sostenibili, con Lucia Fortini (Assessore Scuola) e M. Rosaria Della Rocca (Dirigente Ambiente). Ore 16:00 : Panel " Mobilità sostenibile in Campania " con rappresentanti di ALIS, EAV, AIR Campania e ACaMIR. Modera Monica D'Ambrosio. Al centro del confronto, le sfide del trasporto pubblico locale e le infrastrutture smart per ridurre le emissioni.



Asso Napoli

Green Med Expo

Ambiente, domani al via la sesta edizione del Green Med a Napoli

NAPOLI. Al via domani, mercoledì 28 maggio alla Mostra d'Oltremare di Napoli, la sesta edizione del **Green Med Expo** & Symposium - Stati Generali sull'Ambiente in Campania, organizzato da Ricicla Tv ed Ecomondo, con CONAI (Consorzio Nazionale Imballaggi) nel ruolo di main sponsor per il sesto anno consecutivo. La tre giorni dedicata alle principali tematiche ambientali e alle grandi sfide che vengono dai cambiamenti climatici in atto si aprirà alle ore 10:00 presso l'area esterna dell'evento (Padiglioni 4, 5 e 6; ingresso da viale Kennedy) con un suggestivo momento di spettacolo, una potente rappresentazione artistica intitolata "Trasformazioni". Uno show immersivo multidisciplinare ideato dal compositore elettroacustico e polistrumentista Raffaele Cardone, un percorso esperienziale della durata di 15 minuti, attraverso tre scenari simbolici: il mondo inquinato, la natura ritrovata e la consapevolezza tecnologica. Uno show di danza e musica ripercorre, seguendo una ninfa leggiadra, il rapporto tra uomo e ambiente, dal conflitto alla consapevolezza, attraverso tre scenari che cambiano di volta in volta per arrivare all'integrazione dell'essere umano nella natura e di valori del riciclo e recupero. Le coreografie sono affidate al Körper, Centro Nazionale di Produzione della Danza, mentre i costumi sono realizzati dalla Valletti Refashion Academy, leader nel settore second-hand. Lo spettacolo è stato realizzato grazie al contributo di Geos.



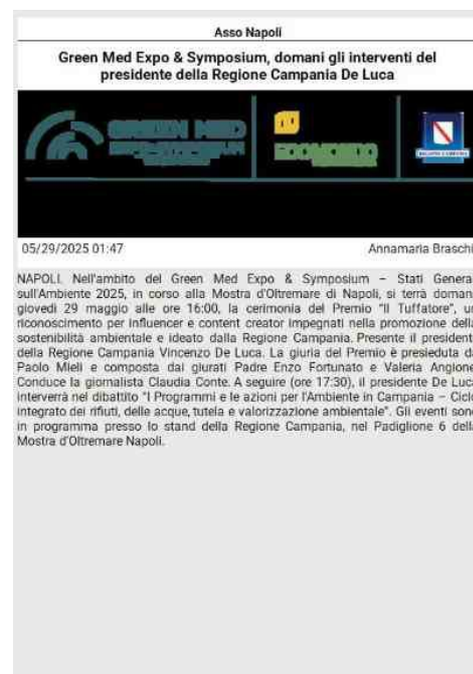
NAPOLI. Al via domani, mercoledì 28 maggio alla Mostra d'Oltremare di Napoli, la sesta edizione del Green Med Expo & Symposium - Stati Generali sull'Ambiente in Campania, organizzato da Ricicla Tv ed Ecomondo, con CONAI (Consorzio Nazionale Imballaggi) nel ruolo di main sponsor per il sesto anno consecutivo. La tre giorni dedicata alle principali tematiche ambientali e alle grandi sfide che vengono dai cambiamenti climatici in atto si aprirà alle ore 10:00 presso l'area esterna dell'evento (Padiglioni 4, 5 e 6; ingresso da viale Kennedy) con un suggestivo momento di spettacolo, una potente rappresentazione artistica intitolata "Trasformazioni". Uno show immersivo multidisciplinare ideato dal compositore elettroacustico e polistrumentista Raffaele Cardone, un percorso esperienziale della durata di 15 minuti, attraverso tre scenari simbolici: il mondo inquinato, la natura ritrovata e la consapevolezza tecnologica. Uno show di danza e musica ripercorre, seguendo una ninfa leggiadra, il rapporto tra uomo e ambiente, dal conflitto alla consapevolezza, attraverso tre scenari che cambiano di volta in volta per arrivare all'integrazione dell'essere umano nella natura e di valori del riciclo e recupero. Le coreografie sono affidate al Körper, Centro Nazionale di Produzione della Danza, mentre i costumi sono realizzati dalla Valletti Refashion Academy, leader nel settore second-hand. Lo spettacolo è stato realizzato grazie al contributo di Geos.

Asso Napoli

Green Med Expo

Green Med Expo & Symposium, domani gli interventi del presidente della Regione Campania De Luca

NAPOLI. Nell'ambito del **Green Med Expo** & Symposium - Stati Generali sull'Ambiente 2025, in corso alla Mostra d'Oltremare di Napoli, si terrà domani, giovedì 29 maggio alle ore 16:00, la cerimonia del Premio "Il Tuffatore", un riconoscimento per influencer e content creator impegnati nella promozione della sostenibilità ambientale e ideato dalla Regione Campania. Presente il presidente della Regione Campania Vincenzo De Luca. La giuria del Premio è presieduta da Paolo Mieli e composta dai giurati Padre Enzo Fortunato e Valeria Angione. Conduce la giornalista Claudia Conte. A seguire (ore 17:30), il presidente De Luca interverrà nel dibattito "I Programmi e le azioni per l'Ambiente in Campania - Ciclo integrato dei rifiuti, delle acque, tutela e valorizzazione ambientale". Gli eventi sono in programma presso lo stand della Regione Campania, nel Padiglione 6 della Mostra d'Oltremare Napoli.



Borsa Italiana

Green Med Expo

Eventi e scadenze del 28 maggio 2025

Mercoledì 28/05/2025 Appuntamenti 129° Consiglio FABI - "Bank to the future" e 12ª Conferenza d'organizzazione - Palazzo del Ghiaccio, Milano - All'evento della FABI (Federazione Autonoma Bancari Italiani) interverranno, tra gli altri, il segretario generale FABI, i CEO di Intesa Sanpaolo, Banco BPM, Banca Monte dei Paschi di Siena, Bnl Bnp Paribas, Unicredit, Bper e Mediocredito Centrale e i presidenti di Abi, Crédit Agricole Italia e Unipol (da lunedì 26/05/2025 a venerdì 30/05/2025) The Innovation Alliance - Fiera Milano - Un appuntamento che vede svolgersi in contemporanea quattro manifestazioni internazionali - GreenPlast, Ipack-Ima, Print4All e Intralogistica Italia - per offrire una visione integrata sulla capacità innovativa della meccanica strumentale a servizio dell'industria manifatturiera. Con 1.857 espositori, di cui il 39% internazionali provenienti da 38 Paesi, 11 padiglioni occupati e più di 500 top buyer esteri da 75 Paesi (da martedì 27/05/2025 a venerdì 30/05/2025) ABI - Banche e Sicurezza 2025 - Milano - XXII edizione dell'evento annuale promosso da ABI dedicato alla sicurezza fisica e digitale nei settori bancario, finanziario e assicurativo. Appuntamento in cui la community della sicurezza si incontra per approfondire e individuare punti di attenzione, strategie e tecnologie più avanzate. Parteciperanno autorevoli esponenti delle Istituzioni, del mondo bancario, della consulenza e dell'industria (da martedì 27/05/2025 a mercoledì 28/05/2025) SAMAB - Superstudio Maxi, Milano - Fashion Technologies Event, dedicato alle tecnologie abilitanti della filiera della moda, rivolta ai professionisti del settore che potranno scoprire nuovi prodotti, tecnologie all'avanguardia e soluzioni innovative per ottimizzare i processi produttivi. Parteciperanno aziende, stakeholder e associazioni di settore (da martedì 27/05/2025 a giovedì 29/05/2025) **Green Med Expo** & Symposium 2025 - Mostra d'Oltremare, Napoli - Sesta edizione della mostra-evento organizzata da RiciclaTv ed Ecomondo, dedicata a transizione ecologica, economia circolare e innovazione ambientale, con un focus particolare sul Mezzogiorno. Riunisce istituzioni, imprese e cittadini con un ricco programma di incontri e workshop (da mercoledì 28/05/2025 a venerdì 30/05/2025) Attività di Governo - Giorgia Meloni in Uzbekistan - Samarcanda - Il Presidente del Consiglio, Giorgia Meloni sarà in visita nella Repubblica dell'Uzbekistan (da mercoledì 28/05/2025 a giovedì 29/05/2025) FOMC - Pubblicazione dei verbali dell'ultima riunione di politica monetaria Gli Stati Generali dell'Intelligenza Artificiale 2025 - Milano - Evento organizzato da Class Editori e Class CNBC, che riunisce i protagonisti della rivoluzione digitale per un confronto di alto livello sull'AI e le sue prospettive di sviluppo. Parteciperanno esperti internazionali, imprenditori e aziende d'avanguardia con un'attenzione speciale alle applicazioni dell'Intelligenza Artificiale nel mondo del business (da mercoledì 28/05/2025 a giovedì 29/05/2025) UniCredit Longevity Economic Forum 2025 - Palazzo Mezzanotte (Borsa Italiana), Milano

Borsa Italiana	
Eventi e scadenze del 28 maggio 2025	
05/28/2025 08:13	Mercoledì 28/05/2025 Appuntamenti 129° Consiglio FABI - "Bank to the future" e 12ª Conferenza d'organizzazione - Palazzo del Ghiaccio, Milano - All'evento della FABI (Federazione Autonoma Bancari Italiani) interverranno, tra gli altri, il segretario generale FABI, i CEO di Intesa Sanpaolo, Banco BPM, Banca Monte dei Paschi di Siena, Bnl Bnp Paribas, Unicredit, Bper e Mediocredito Centrale e i presidenti di Abi, Crédit Agricole Italia e Unipol (da lunedì 26/05/2025 a venerdì 30/05/2025) The Innovation Alliance - Fiera Milano - Un appuntamento che vede svolgersi in contemporanea quattro manifestazioni internazionali - GreenPlast, Ipack-Ima, Print4All e Intralogistica Italia - per offrire una visione integrata sulla capacità innovativa della meccanica strumentale a servizio dell'industria manifatturiera. Con 1.857 espositori, di cui il 39% internazionali provenienti da 38 Paesi, 11 padiglioni occupati e più di 500 top buyer esteri da 75 Paesi (da martedì 27/05/2025 a venerdì 30/05/2025) ABI - Banche e Sicurezza 2025 - Milano - XXII edizione dell'evento annuale promosso da ABI dedicato alla sicurezza fisica e digitale nei settori bancario, finanziario e assicurativo. Appuntamento in cui la community della sicurezza si incontra per approfondire e individuare punti di attenzione, strategie e tecnologie più avanzate. Parteciperanno autorevoli esponenti delle Istituzioni, del mondo bancario, della consulenza e dell'industria (da martedì 27/05/2025 a mercoledì 28/05/2025) SAMAB - Superstudio Maxi, Milano - Fashion Technologies Event, dedicato alle tecnologie abilitanti della filiera della moda, rivolta ai professionisti del settore che potranno scoprire nuovi prodotti, tecnologie all'avanguardia e soluzioni innovative per ottimizzare i processi produttivi. Parteciperanno aziende, stakeholder e associazioni di settore (da martedì 27/05/2025 a giovedì 29/05/2025) Green Med Expo & Symposium 2025 - Mostra d'Oltremare, Napoli - Sesta edizione della mostra-evento organizzata da RiciclaTv ed Ecomondo, dedicata a transizione ecologica, economia circolare e innovazione ambientale, con un focus particolare sul Mezzogiorno. Riunisce istituzioni, imprese e cittadini con un ricco programma di incontri e workshop (da mercoledì 28/05/2025 a venerdì 30/05/2025) Attività di Governo - Giorgia Meloni in Uzbekistan - Samarcanda - Il Presidente del Consiglio, Giorgia Meloni sarà in visita nella Repubblica dell'Uzbekistan (da mercoledì 28/05/2025 a giovedì 29/05/2025) FOMC - Pubblicazione dei verbali dell'ultima riunione di politica monetaria Gli Stati Generali dell'Intelligenza Artificiale 2025 - Milano - Evento organizzato da Class Editori e Class CNBC, che riunisce i protagonisti della rivoluzione digitale per un confronto di alto livello sull'AI e le sue prospettive di sviluppo. Parteciperanno esperti internazionali, imprenditori e aziende d'avanguardia con un'attenzione speciale alle applicazioni dell'Intelligenza Artificiale nel mondo del business (da mercoledì 28/05/2025 a giovedì 29/05/2025) UniCredit Longevity Economic Forum 2025 - Palazzo Mezzanotte (Borsa Italiana), Milano - L'evento, organizzato da

Borsa Italiana

Green Med Expo

- L'evento, organizzato da UniCredit, esplorerà le implicazioni economiche, sociali e finanziarie della longevità, con la partecipazione di esperti internazionali ed esponenti del mondo accademico, dell'innovazione e della finanza. Con la partecipazione dei Premi Nobel Michael Spence e Robert C. Merton, e di speaker di rilievo tra cui top e senior manager di UniCredit e molti altri leader del mondo corporate e finanziario Camera dei Deputati - Gaza, informativa Tajani - Informativa urgente del Governo, con la partecipazione del Ministro degli Affari esteri e della Cooperazione internazionale, Antonio Tajani, sulla situazione della Striscia di Gaza "Logistica e rigenerazione industriale - Nuovi spazi per il futuro dell'asset class" - Palazzo Giureconsulti, Milano - Convegno durante il quale verrà presentato il Rapporto 2025 sul mercato immobiliare della logistica, a cura di Scenari Immobiliari in collaborazione con SFRE. Presenteranno il Rapporto, Federico Rivolta e Fabrizio Trecci (Scenari Immobiliari) BCE - Risultati dell'Indagine sulle Aspettative dei Consumatori della BCE - Maggio 2025 Senato - Audizione Ministro Giorgetti - Audizione del ministro dell'economia e delle finanze Giancarlo Giorgetti al Senato su riforma contabilità Istat - Aggiornamento dei dati di mortalità totale, giornalieri comunali - 01/03/2025 Assogestioni - Mappa risparmio gestito trimestrale - Assogestioni diffonde i dati definitivi di raccolta e patrimonio dell'industria del risparmio gestito relativi al 1° trimestre 2025 all'interno del talk video "The Big Picture", dove intervverrà Alessandro Rota, direttore dell'Ufficio Studi, per illustrare la mappa. Seguirà una tavola rotonda con il contributo di Allianz Global Investors, Banca Widiba e Prometeia Camera dei Deputati - Copasir, audizione Frattasi - Palazzo San Macuto - Il Copasir - Comitato parlamentare per la sicurezza della Repubblica - svolge l'audizione del direttore generale dell'Agenzia per la cybersicurezza nazionale, Bruno Frattasi Attività istituzionali - Presidente della Repubblica - Quirinale - Il Presidente Mattarella incontrerà i Magistrati ordinari di nuova nomina Titoli di Stato Tesoro - Asta BOT Aziende Abercrombie & Fitch - Risultati di periodo Casta Diva Group - CDA: Bilancio Ecosuntek - CDA: Bilancio ENAV - Assemblea: Approvazione del bilancio di esercizio 2024 E-Novia - CDA: Bilancio Espe - CDA: Bilancio EssilorLuxottica - Risultati di periodo Expert.Ai - Assemblea: Bilancio HP - Risultati di periodo London Stock Exchange Group - Risultati di periodo Macy's - Risultati di periodo Nvidia - Risultati di periodo Salesforce - Risultati di periodo Sciuker Frames - CDA: Bilancio Sg Company - CDA: Bilancio Softlab - CDA: Bilancio STMicroelectronics - Assemblea: Bilancio Trendevice - CDA: Informazioni finanziarie periodiche aggiuntive (Foto: a_korn - stock.adobe.com (ex Fotolia)) (Teleborsa) Titoli citati nella notizia.

Caserta Focus

Green Med Expo

CAMPANIA - Dal territorio alla mobilità, al via gli Stati Generali dell'Ambiente

Tweet Condividi Whatsapp (Adnkronos) - Alle 16, l'ultimo appuntamento della due giorni sarà dedicato a uno dei temi centrali per la transizione ecologica: il futuro della mobilità sostenibile. Il panel, dal titolo 'Mobilità Sostenibile in Campania', offrirà una riflessione a più voci sulle sfide e sulle opportunità legate allo sviluppo di sistemi di trasporto innovativi, integrati e a basso impatto ambientale. L'incontro metterà a confronto i principali attori istituzionali e operativi del settore, impegnati nella trasformazione del sistema della mobilità regionale in chiave **green**, efficiente e orientata al cittadino. Si discuterà di investimenti in infrastrutture intelligenti e del ruolo strategico del trasporto pubblico locale per la riduzione delle emissioni e il miglioramento della qualità dell'aria. Interverranno Antonio Errico, vicedirettore di Alis (Associazione Logistica dell'Intermodalità Sostenibile), Umberto De Gregorio, presidente di Eav (Ente Autonomo Volturmo), Anthony Acconcia, amministratore unico di Air Campania Spa, e M. Teresa di Mattia, direttore generale di Acamir (Agenzia Campana Mobilità Infrastrutture e Reti). Ognuno dei relatori offrirà il proprio punto di vista sulle politiche in atto, i progetti in corso e le prospettive future per un sistema di trasporti regionale all'altezza delle sfide ambientali e sociali del tempo. A moderare il dibattito sarà la giornalista Monica D'Ambrosio, che guiderà il confronto evidenziando le sinergie tra pubblico e privato, le buone pratiche già in atto e le condizioni necessarie per rendere la mobilità sostenibile non solo un obiettivo, ma una realtà concreta per i cittadini campani. Gli Stati Generali dell'Ambiente 2025 si inseriscono all'interno del **Green Med Expo** & Symposium, realizzati in collaborazione con Ecomondo e Ricicla Tv, e si propongono come uno spazio aperto di confronto e partecipazione, un'occasione per mettere in dialogo istituzioni, content creator, cittadini e studenti e promuovere insieme una riflessione sulle grandi sfide ambientali del presente e del futuro. Campania: dal territorio alla mobilità, al via gli Stati Generali dell'Ambiente (Adnkronos) - Il 29 e 30 maggio tornano a Napoli, presso la Mostra d'Oltremare, gli Stati Generali dell'Ambiente 2025. Dal ciclo integrato dei rifiuti al risanamento del sistema idrico, dalle bonifiche dei siti contaminati al disinquinamento dei corpi idrici e del litorale marino, questa nuova edizione si apre nel segno dell'impegno portato avanti in questi anni dalla Regione Campania. Un'occasione quindi per celebrare i traguardi raggiunti ma anche e soprattutto di confronto e di riflessione sulle nuove sfide che i cambiamenti climatici impongono alle istituzioni e ai cittadini. Ricco il calendario degli appuntamenti, fra cui spiccano i due incontri pomeridiani di giovedì 29 e venerdì 30 maggio, 'I programmi e le azioni per l'Ambiente in Campania' e 'Mobilità sostenibile in Campania', che vedranno l'intervento del presidente di Regione Vincenzo de Luca. E ancora, grande spazio ai più giovani con i premi 'Ecomovie', 'Il Tuffatore' e 'Borghi Salute



05/28/2025 14:47

Tweet Condividi Whatsapp (Adnkronos) - Alle 16, l'ultimo appuntamento della due giorni sarà dedicato a uno dei temi centrali per la transizione ecologica: il futuro della mobilità sostenibile. Il panel, dal titolo 'Mobilità Sostenibile in Campania', offrirà una riflessione a più voci sulle sfide e sulle opportunità legate allo sviluppo di sistemi di trasporto innovativi, integrati e a basso impatto ambientale. L'incontro metterà a confronto i principali attori istituzionali e operativi del settore, impegnati nella trasformazione del sistema della mobilità regionale in chiave green, efficiente e orientata al cittadino. Si discuterà di investimenti in infrastrutture intelligenti e del ruolo strategico del trasporto pubblico locale per la riduzione delle emissioni e il miglioramento della qualità dell'aria. Interverranno Antonio Errico, vicedirettore di Alis (Associazione Logistica dell'Intermodalità Sostenibile), Umberto De Gregorio, presidente di Eav (Ente Autonomo Volturmo), Anthony Acconcia, amministratore unico di Air Campania Spa, e M. Teresa di Mattia, direttore generale di Acamir (Agenzia Campana Mobilità Infrastrutture e Reti). Ognuno dei relatori offrirà il proprio punto di vista sulle politiche in atto, i progetti in corso e le prospettive future per un sistema di trasporti regionale all'altezza delle sfide ambientali e sociali del tempo. A moderare il dibattito sarà la giornalista Monica D'Ambrosio, che guiderà il confronto evidenziando le sinergie tra pubblico e privato, le buone pratiche già in atto e le condizioni necessarie per rendere la mobilità sostenibile non solo un obiettivo, ma una realtà concreta per i cittadini campani. Gli Stati Generali dell'Ambiente 2025 si inseriscono all'interno del Green Med Expo&Symposium, realizzati in collaborazione con Ecomondo e Ricicla Tv, e si propongono come uno spazio aperto di confronto e partecipazione, un'occasione per mettere in dialogo istituzioni, content creator, cittadini e studenti e promuovere insieme una riflessione sulle grandi sfide ambientali del presente e del futuro. Campania: dal territorio alla

Caserta Focus

Green Med Expo

e Benessere'. Ad aprire la manifestazione giovedì 29 maggio alle 11:30, sarà proprio 'Ecomovie', il concorso scolastico dedicato alla realizzazione di video sulla tutela dell'ambiente nell'era dei cambiamenti climatici che ha coinvolto 28 scuole campane. L'incontro sarà moderato dalla giornalista e conduttrice Claudia Conte. Nel pomeriggio, a partire dalle 16:00, un talk tematico per esplorare il ruolo del digitale nella divulgazione ecologica, 'La comunicazione ambientale in epoca di social media e social networking'. Qui, si terrà anche la cerimonia di premiazione della prima edizione del Premio 'Il Tuffatore', promosso dalla Regione Campania, moderato da Claudia Conte e con l'intervento del presidente della Regione Campania. La giuria sarà presieduta da Paolo Mieli, storico e giornalista, e composta da Valeria Angione, autrice e content creator, e Padre Enzo Fortunato, direttore dei progetti speciali della Basilica Papale di San Pietro in Vaticano.

Dentro Salerno

Green Med Expo

Napoli: "Green Med Expo & Symposium" confronto "Le nuove sfide green del Mediterraneo - Ambiente, innovazione e governance tra pubblico e privato"

"Le nuove sfide **green** del Mediterraneo - Ambiente, innovazione e governance tra pubblico e privato" è il tema del Make Different Talk promosso dalla Fondazione Bardascino e da Bardascino Holding, nell'ambito della sesta edizione del **Green Med Expo & Symposium**, in programma a Napoli dal 28 al 30 maggio. Il talk si terrà venerdì 30 maggio alle ore 14:30 presso il Palco Regione e rappresenterà un importante momento di confronto a livello nazionale tra istituzioni, imprese e università sul tema: "Le nuove sfide **green** del Mediterraneo - Ambiente, innovazione e governance tra pubblico e privato." A introdurre e moderare l'incontro sarà Marco Frittella, direttore di Make Different Magazine, rivista dedicata alle eccellenze dell'Italia **green**. Presenterà Giuseppe Alviggi, vicedirettore di Make Different Magazine e partner Gruppo Stratego. Al panel istituzionale parteciperanno il vicepresidente della Regione Campania, Fulvio Bonavitaola, Cosimo Bardascino, presidente di Bardascino Holding, Manuela Baudana di A2A, Marco Mairaghi di Nord Engineering, Giovanni De Feo dell'Università di Salerno e fondatore di Greenopoli, e Stefania Martino di Sarim. Seguirà un secondo momento di approfondimento dedicato a ESG, finanza sostenibile e intelligenza artificiale, con gli interventi di Fabrizio Paonessa di Enviro, Daniela Paola Congiu di PwC Italy - ESG Group, Rocco Di Donato di Azimut Sud Italia, Domenico Ruggiero di Asia Napoli ed Elisa Agovino di Sarim. Durante l'evento, patrocinato dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Salerno, sarà inoltre presentato ufficialmente il numero 3 di Make Different Magazine, dal titolo "AI e nuove tecnologie per la sostenibilità", che include - tra gli altri - un'intervista al Ministro Gilberto Pichetto Fratin. Una presenza consolidata in Fiera Bardascino Holding sarà presente per l'intera durata della manifestazione con il proprio stand istituzionale (Padiglione 6 - Stand 167-168), insieme alle società del gruppo. Un'occasione per incontrare stakeholder pubblici e privati, promuovere soluzioni e progetti sostenibili e diffondere, attraverso Make Different Magazine, la cultura dell'innovazione ambientale.



05/28/2025 16:09

"Le nuove sfide green del Mediterraneo - Ambiente, innovazione e governance tra pubblico e privato" è il tema del Make Different Talk promosso dalla Fondazione Bardascino e da Bardascino Holding, nell'ambito della sesta edizione del Green Med Expo & Symposium, in programma a Napoli dal 28 al 30 maggio. Il talk si terrà venerdì 30 maggio alle ore 14:30 presso il Palco Regione e rappresenterà un importante momento di confronto a livello nazionale tra istituzioni, imprese e università sul tema: "Le nuove sfide green del Mediterraneo - Ambiente, innovazione e governance tra pubblico e privato." A introdurre e moderare l'incontro sarà Marco Frittella, direttore di Make Different Magazine, rivista dedicata alle eccellenze dell'Italia green. Presenterà Giuseppe Alviggi, vicedirettore di Make Different Magazine e partner Gruppo Stratego. Al panel istituzionale parteciperanno il vicepresidente della Regione Campania, Fulvio Bonavitaola, Cosimo Bardascino, presidente di Bardascino Holding, Manuela Baudana di A2A, Marco Mairaghi di Nord Engineering, Giovanni De Feo dell'Università di Salerno e fondatore di Greenopoli, e Stefania Martino di Sarim. Seguirà un secondo momento di approfondimento dedicato a ESG, finanza sostenibile e intelligenza artificiale, con gli interventi di Fabrizio Paonessa di Enviro, Daniela Paola Congiu di PwC Italy - ESG Group, Rocco Di Donato di Azimut Sud Italia, Domenico Ruggiero di Asia Napoli ed Elisa Agovino di Sarim. Durante l'evento, patrocinato dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Salerno, sarà inoltre presentato ufficialmente il numero 3 di Make Different Magazine, dal titolo "AI e nuove tecnologie per la sostenibilità", che include - tra gli altri - un'intervista al Ministro Gilberto Pichetto Fratin. Una presenza consolidata in Fiera Bardascino Holding sarà presente per l'intera durata della manifestazione con il proprio stand istituzionale (Padiglione 6 - Stand 167-168).

Expartibus

Green Med Expo

Al via a Napoli il Green Med Expo & Symposium

Comunità energetiche rinnovabili: i dati, la sfida regina per la sostenibilità Riceviamo e pubblichiamo. Installare un impianto fotovoltaico da 40 kw in un condominio di dodici appartamenti equivale a piantare 100 alberi. Un'equazione potente ed evocativa per spiegare, in termini pratici, i benefici dell'energia pulita e rinnovabile. Una delle tematiche portanti del **Green Med Expo & Symposium**, in programma da oggi, 28 maggio, fino a venerdì alla Mostra d'Oltremare di Napoli. L'argomento CER è stato al centro di un importante confronto nel primo giorno del **Green Med**. A sei mesi dalla scadenza per la presentazione delle domande, infatti, sul fronte delle Comunità energetiche rinnovabili la percentuale raggiunta oscilla tra il 20 e il 25% dell'obiettivo imposto dal PNRR. La scadenza è fissata al 30 novembre 2025. Sei mesi, dunque, certamente insufficienti per centrare l'ambizioso obiettivo del PNRR. In palio ci sono 2,2 miliardi di euro. Il **Green Med Expo & Symposium** ha aperto la sua tre giorni di approfondimenti, eventi e convegni con un confronto sui nuovi incentivi e le norme, a cura di CTS **Green Med** e Italia Solare, che ha visto confrontarsi sul Palco della Regione Campania Paolo Arrigoni, Presidente del GSE, Gestore dei Servizi Energetici, Stefano Ciafani, Presidente di Legambiente, Lino Bonsignore, di Italia Solare, Attilio Piattelli, Presidente del coordinamento Free, con Francesco Morra, dell'ANCI, e Francesca De Falco, della Regione Campania. Nel suo intervento, Arrigoni, Presidente del GSE, Gestore dei Servizi Energetici, ha dichiarato: Il **Green Med** si afferma ancora come momento di grande comunicazione e infatti dal Palco del GMES sono stati divulgati, da Arrigoni, in esclusiva, gli ultimissimi dati relativi alle domande contributo PNRR per le CER: al 27 maggio 2025 le domande sono 4930 per una potenza complessiva di circa 440 MW. Le richieste di qualifica delle CER ammontano invece a 1170 di cui già ammesse 700. Come detto, i contributi PNRR sono 2,2 miliardi di euro, pari a una potenza obiettivo di impianti di 1700 MW, vale a dire oltre quattro volte le domande finora ricevute. Per Fabrizio Penna, capo Dipartimento Unità di missione PNRR presso il MASE: Il primo nemico alla transizione energetica è la burocrazia che allunga i tempi e allontana il risultato infatti durante i loro interventi Bonsignore e Piattelli hanno sottolineato: Francesca De Falco ha annunciato che la Regione Campania, grazie a un accordo con Cassa Depositi e Prestiti, stanzerà nuove risorse per i Comuni che vorranno costituirsi in CER. Un importante passo avanti è stato compiuto di recente con gli incentivi alle comunità energetiche rinnovabili anche per i Comuni fino a 50.000 abitanti, la possibilità di richiedere un anticipo del contributo del 30%, termini più elastici per concludere i lavori, retroattività delle nuove regole più permissive. Per accedere al contributo basterà aver concluso i lavori, decade l'obbligo di aver già



05/28/2025 19:25

Comunità energetiche rinnovabili: i dati, la sfida regina per la sostenibilità Riceviamo e pubblichiamo. Installare un impianto fotovoltaico da 40 kw in un condominio di dodici appartamenti equivale a piantare 100 alberi. Un'equazione potente ed evocativa per spiegare, in termini pratici, i benefici dell'energia pulita e rinnovabile. Una delle tematiche portanti del Green Med Expo & Symposium, in programma da oggi, 28 maggio, fino a venerdì alla Mostra d'Oltremare di Napoli. L'argomento CER è stato al centro di un importante confronto nel primo giorno del Green Med. A sei mesi dalla scadenza per la presentazione delle domande, infatti, sul fronte delle Comunità energetiche rinnovabili la percentuale raggiunta oscilla tra il 20 e il 25% dell'obiettivo imposto dal PNRR. La scadenza è fissata al 30 novembre 2025. Sei mesi, dunque, certamente insufficienti per centrare l'ambizioso obiettivo del PNRR. In palio ci sono 2,2 miliardi di euro. Il Green Med Expo & Symposium ha aperto la sua tre giorni di approfondimenti, eventi e convegni con un confronto sui nuovi incentivi e le norme, a cura di CTS Green Med e Italia Solare, che ha visto confrontarsi sul Palco della Regione Campania Paolo Arrigoni, Presidente del GSE, Gestore dei Servizi Energetici, Stefano Ciafani, Presidente di Legambiente, Lino Bonsignore, di Italia Solare, Attilio Piattelli, Presidente del coordinamento Free, con Francesco Morra, dell'ANCI, e Francesca De Falco, della Regione Campania. Nel suo intervento, Arrigoni, Presidente del GSE, Gestore dei Servizi Energetici, ha dichiarato: Il Green Med si afferma ancora come momento di grande comunicazione e infatti dal Palco del GMES sono stati divulgati, da Arrigoni, in esclusiva, gli ultimissimi dati relativi alle domande contributo PNRR per le CER: al 27 maggio 2025 le domande sono 4930 per una potenza complessiva di circa 440 MW. Le richieste di qualifica delle CER ammontano invece a 1170 di cui già ammesse 700. Come detto, i contributi PNRR sono 2,2 miliardi di euro, pari a una potenza obiettivo di impianti di 1700 MW, vale a dire oltre quattro volte le domande finora ricevute. Per Fabrizio

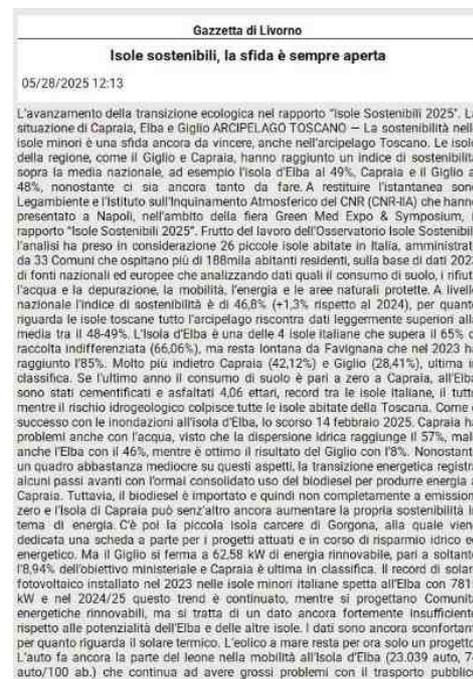
Expartibus

Green Med Expo

collegato l'impianto alla rete, e, contrariamente al passato, i privati potranno ottenere l'incentivo per l'energia condivisa senza riduzioni anche in caso di accesso al contributo del PNRR. Il decreto mira a incentivare la produzione e il consumo di energia rinnovabile. Due le deadline: domande per il contributo entro il 30 novembre 2025; conclusione opere entro il 30 giugno 2026. A fare gli onori di casa Monica D'Ambrosio, event manager di **Green Med Expo** & Symposium, e Giovanni Paone, amministratore unico di Nica e direttore editoriale Ricicla TV, ideatori e organizzatori della manifestazione:.

Isole sostenibili, la sfida è sempre aperta

L'avanzamento della transizione ecologica nel rapporto "Isole Sostenibili 2025". La situazione di Capraia, Elba e Giglio ARCIPELAGO TOSCANO - La sostenibilità nelle isole minori è una sfida ancora da vincere, anche nell'arcipelago Toscano. Le isole della regione, come il Giglio e Capraia, hanno raggiunto un indice di sostenibilità sopra la media nazionale, ad esempio l'isola d'Elba al 49%, Capraia e il Giglio al 48%, nonostante ci sia ancora tanto da fare. A restituire l'istantanea sono Legambiente e l'Istituto sull'Inquinamento Atmosferico del CNR (CNR-IIA) che hanno presentato a Napoli, nell'ambito della fiera **Green Med Expo & Symposium**, il rapporto "Isole Sostenibili 2025". Frutto del lavoro dell'Osservatorio Isole Sostenibili, l'analisi ha preso in considerazione 26 piccole isole abitate in Italia, amministrata da 33 Comuni che ospitano più di 188mila abitanti residenti, sulla base di dati 2023 di fonti nazionali ed europee che analizzando dati quali il consumo di suolo, i rifiuti, l'acqua e la depurazione, la mobilità, l'energia e le aree naturali protette. A livello nazionale l'indice di sostenibilità è di 46,8% (+1,3% rispetto al 2024), per quanto riguarda le isole toscane tutto l'arcipelago riscontra dati leggermente superiori alla media tra il 48-49%. L'Isola d'Elba è una delle 4 isole italiane che supera il 65% di raccolta indifferenziata (66,06%), ma resta lontana da Favignana che nel 2023 ha raggiunto l'85%. Molto più indietro Capraia (42,12%) e Giglio (28,41%), ultima in classifica. Se l'ultimo anno il consumo di suolo è pari a zero a Capraia, all'Elba sono stati cementificati e asfaltati 4,06 ettari, record tra le isole italiane, il tutto mentre il rischio idrogeologico colpisce tutte le isole abitate della Toscana. Come è successo con le inondazioni all'isola d'Elba, lo scorso 14 febbraio 2025. Capraia ha problemi anche con l'acqua, visto che la dispersione idrica raggiunge il 57%, male anche l'Elba con il 46%, mentre è ottimo il risultato del Giglio con l'8%. Nonostante un quadro abbastanza mediocre su questi aspetti, la transizione energetica registra alcuni passi avanti con l'ormai consolidato uso del biodiesel per produrre energia a Capraia. Tuttavia, il biodiesel è importato e quindi non completamente a emissioni zero e l'Isola di Capraia può senz'altro ancora aumentare la propria sostenibilità in tema di energia. C'è poi la piccola isola carcere di Gorgona, alla quale viene dedicata una scheda a parte per i progetti attuati e in corso di risparmio idrico ed energetico. Ma il Giglio si ferma a 62,58 kW di energia rinnovabile, pari a soltanto l'8,94% dell'obiettivo ministeriale e Capraia è ultima in classifica. Il record di solare fotovoltaico installato nel 2023 nelle isole minori italiane spetta all'Elba con 7815 kW e nel 2024/25 questo trend è continuato, mentre si progettano Comunità energetiche rinnovabili, ma si tratta di un dato ancora fortemente insufficiente rispetto alle potenzialità dell'Elba e delle altre isole. I dati sono ancora sconcertanti per quanto riguarda il solare termico. L'eolico a mare



Gazzetta di Livorno

Green Med Expo

resta per ora solo un progetto. L'auto fa ancora la parte del leone nella mobilità all'Isola d'Elba (23.039 auto, 74 auto/100 ab.) che continua ad avere grossi problemi con il trasporto pubblico marittimo e terrestre. Inoltre, mentre si parla di sostenibilità, il 49% del parco auto elbano è inferiore all'Euro 5, dato comunque migliore che nelle altre isole minori. "Si tratta di un quadro in evoluzione, ma ancora troppo lento e con troppi progetti **green** che partono e si arenano sia all'Elba che a Giglio e Capraia. La frammentazione amministrativa dell'Arcipelago Toscano in 10 Comuni (compreso Livorno per Gorgona), rende molto difficile dar seguito a politiche ambientali ed energetiche che dovrebbero essere di comprensorio e Arcipelago," dichiara Umberto Mazzantini, responsabile mare Legambiente Toscana. - Inoltre, le politiche di sostenibilità - spesso declamate - non sembrano davvero una preoccupazione per molti amministratori locali. Bisognerebbe correre e invece stiamo, quando va bene, facendo piccoli passi, scavalcati anche da altre isole che prima ci seguivano. Con questo ritmo l'Arcipelago rischia di diventare un posto dove i turisti del nord Europa vengono a vedere come si viveva e si produceva energia prima della nuova rivoluzione energetica e della sostenibilità ambientale. Peccato, perché le risorse e le occasioni non mancano, bisognerebbe utilizzarle e saperle cogliere".

Il Quotidiano Di Salerno

Green Med Expo

LE NUOVE SFIDE GREEN DEL MEDITERRANEO: VENERDÌ 30 MAGGIO TALK AL GREEN MED DI NAPOLI CON IL VICEPRESIDENTE DELLA REGIONE CAMPANIA FULVIO BONAVIDACOLA

da Uff. Stampa "Le nuove sfide **green** del Mediterraneo - Ambiente, innovazione e governance tra pubblico e privato" è il tema del Make Different Talk promosso dalla Fondazione Bardascino e da Bardascino Holding , nell'ambito della sesta edizione del **Green Med Expo & Symposium** , in programma a Napoli dal 28 al 30 maggio. Il talk si terrà venerdì 30 maggio alle ore 14:30 presso il Palco Regione e rappresenterà un importante momento di confronto a livello nazionale tra istituzioni, imprese e università sul tema: "Le nuove sfide **green** del Mediterraneo - Ambiente, innovazione e governance tra pubblico e privato." A introdurre e moderare l'incontro sarà Marco Frittella , direttore di Make Different Magazine, rivista dedicata alle eccellenze dell'Italia **green**. Presenterà Giuseppe Alviggi , vicedirettore di Make Different Magazine e partner Gruppo Stratego. Al panel istituzionale parteciperanno il vicepresidente della Regione Campania, Fulvio Bonavitacola Cosimo Bardascino , presidente di Bardascino Holding, Manuela Baudana di A2A, Marco Mairaghi di Nord Engineering, Giovanni De Feo dell'Università di Salerno e fondatore di Greenopoli, e Stefania Martino di Sarim. Seguirà un secondo momento di approfondimento dedicato a ESG, finanza sostenibile e intelligenza artificiale, con gli interventi di Fabrizio Paonessa di Enviro, Daniela Paola Congiu di PwC Italy - ESG Group, Rocco Di Donato di Azimut Sud Italia, Domenico Ruggiero di Asia Napoli ed Elisa Agovino di Sarim. Durante l'evento, patrocinato dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Salerno, sarà inoltre presentato ufficialmente il numero 3 di Make Different Magazine , dal titolo "Al e nuove tecnologie per la sostenibilità", che include - tra gli altri - un'intervista al Ministro Gilberto Pichetto Fratin. Una presenza consolidata in Fiera Bardascino Holding sarà presente per l'intera durata della manifestazione con il proprio stand istituzionale (Padiglione 6 - Stand 167-168), insieme alle società del gruppo. Un'occasione per incontrare stakeholder pubblici e privati, promuovere soluzioni e progetti sostenibili e diffondere, attraverso Make Different Magazine, la cultura dell'innovazione ambientale. Lascia un commento.



Legambiente e Cnr-ia: Transizione ecologica lenta nelle isole, Capri la più virtuosa in Campania. Male Ischia

La transizione ecologica delle Isole minori avanza con il freno a mano tirato. A evidenziarlo l'indice complessivo di sostenibilità che, tenendo conto di vari indicatori (consumo di suolo, uso dell'energia, gestione dei rifiuti, risorse idriche e sistemi di depurazione, mobilità, presenza di aree naturali protette), nel 2025 si attesta al 46,8%, appena l'1,3% in più rispetto al 2024. Tra le Isole minori più virtuose l'Isola di San Pietro (indice del 62%, +8% rispetto al 2024), seguita dall'Isola di Capri (61%, -1%), Sant'Antioco (57%, -3%) e le Isole Tremiti (55% come nel 2024). A restituire l'istantanea sono Legambiente e l'Istituto sull'Inquinamento Atmosferico del CNR (CNR-IIA) che hanno presentato a Napoli, nell'ambito della fiera **Green Med Expo** & Symposium, il rapporto "Isole Sostenibili 2025".

Frutto del lavoro dell'Osservatorio Isole Sostenibili, l'analisi ha preso in considerazione 26 piccole Isole abitate in Italia, amministrate da 33 Comuni che ospitano più di 188 mila abitanti residenti, sulla base di dati 2023 di fonti nazionali ed europee. Nel report del 2025, quello che emerge è un percorso verso la sostenibilità caratterizzato da luci e ombre. Da un lato, infatti, non mancano segnali incoraggianti come il forte incremento del fotovoltaico che, tra il 2021 e il 2023, ha visto crescere la potenza installata del +116% (dati Terna e Legambiente), superando in media il 50% del target fissato dal DM 2017. Con casi virtuosi come Ustica (+153%) e Ventotene (+93%). Dall'altro, però, restano alcune criticità. Nel 2023 solo 7 delle 26 Isole analizzate interconnesse alla rete elettrica nazionale, con le altre 19 dipendenti ancora da costosi e inquinanti gruppi elettrogeni a gasolio (fonte Terna). Inoltre, non decolla la raccolta differenziata che nel 2023 si attesta al 58%, un incremento di appena il 2% rispetto all'anno precedente, ancora sotto l'obiettivo europeo del 65% (dati ISPRA), nonostante alcune Isole come Ustica (93%) e Favignana (85%) si distinguano in positivo. Altro tallone d'Achille è il consumo di suolo: tra il 2022 e il 2023 ha raggiunto 7,8 ettari, pari a circa 11 campi da calcio (fonte ISPRA). Gravi anche le carenze nella gestione idrica: tra il 2020 e il 2022, secondo Istat, le perdite d'acqua sono salite al 42,3% (11,8 milioni di m³) rispetto al 40,6% di sette anni fa; con picchi drammatici a Ventotene (77% di dispersione), Capraia (69%), Pantelleria (67%) e le Pelagie (58%). In aggiunta, il 22,5% della popolazione delle Isole non è ancora servito da rete fognaria, con situazioni particolarmente critiche a Salina (solo il 2% servito), Ischia (28%) e Pantelleria (45%). Infine, la mobilità risulta dominata dall'uso individuale dell'auto e da una presenza marginale del trasporto pubblico: secondo i dati ACI, sono 186.399 i veicoli privati circolanti, a fronte di circa 188.000 residenti (99 ogni 100 abitanti); mentre gli autobus pubblici sono appena 398, 0,2 ogni 100 abitanti. Per di più il parco auto è obsoleto: in media il 61% dei veicoli è di classe Euro 4 o inferiore, con punte del 73% a Pantelleria



La transizione ecologica delle isole minori avanza con il freno a mano tirato. A evidenziarlo l'indice complessivo di sostenibilità che, tenendo conto di vari indicatori (consumo di suolo, uso dell'energia, gestione dei rifiuti, risorse idriche e sistemi di depurazione, mobilità, presenza di aree naturali protette), nel 2025 si attesta al 46,8%, appena l'1,3% in più rispetto al 2024. Tra le isole minori più virtuose l'isola di San Pietro (indice del 62%, +8% rispetto al 2024), seguita dall'Isola di Capri (61%, -1%), Sant'Antioco (57%, -3%) e le Isole Tremiti (55% come nel 2024). A restituire l'istantanea sono Legambiente e l'Istituto sull'Inquinamento Atmosferico del CNR (CNR-IIA) che hanno presentato a Napoli, nell'ambito della fiera Green Med Expo & Symposium, il rapporto "Isole Sostenibili 2025". Frutto del lavoro dell'Osservatorio Isole Sostenibili, l'analisi ha preso in considerazione 26 piccole isole abitate in Italia, amministrata da 33 Comuni che ospitano più di 188 mila abitanti residenti, sulla base di dati 2023 di fonti nazionali ed europee. Nel report del 2025, quello che emerge è un percorso verso la sostenibilità caratterizzato da luci e ombre. Da un lato, infatti, non mancano segnali incoraggianti come il forte incremento del fotovoltaico che, tra il 2021 e il 2023, ha visto crescere la potenza installata del +116% (dati Terna e Legambiente), superando in media il 50% del target fissato dal DM 2017. Con casi virtuosi come Ustica (+153%) e Ventotene (+93%). Dall'altro, però, restano alcune criticità. Nel 2023 solo 7 delle 26 Isole analizzate interconnesse alla rete elettrica nazionale, con le altre 19 dipendenti ancora da costosi e inquinanti gruppi elettrogeni a gasolio (fonte Terna). Inoltre, non decolla la raccolta differenziata che nel 2023 si attesta al 58%, un incremento di appena il 2% rispetto all'anno precedente, ancora sotto l'obiettivo europeo del 65% (dati ISPRA), nonostante alcune Isole come Ustica (93%) e Favignana (85%) si distinguano in positivo. Altro tallone d'Achille è il consumo di suolo: tra il 2022 e il

e 72% nelle Pelagie e a Salina. Alla luce ciò, Legambiente e CNR-IIA, partendo dall'approvazione del Piano del Mare 2023-2025, che negli obiettivi promuove il coordinamento delle politiche relative alle attività correlate all'insularità, hanno acceso i riflettori sulla necessità di un Piano nazionale dedicato alla transizione ecologica insulare, integrato e strutturato, basato su quattro pilastri, con azioni prioritarie specifiche: 1) Transizione energetica: connessione alla rete elettrica nazionale per le Isole più vicine alla terraferma e microgrid intelligenti per le Isole non interconnesse; lo sviluppo delle rinnovabili, estendendo l'uso di solare, eolico e nuove tecnologie come il moto ondoso, e di Comunità Energetiche Rinnovabili; la promozione della mobilità sostenibile e l'efficienza energetica degli edifici pubblici. 2) Gestione sostenibile delle risorse naturali: garantire l'accesso all'acqua potabile e a servizi di depurazione efficienti tutto l'anno, sfruttando per esempio i fondi del PNRR Isole Verdi; ridurre le perdite delle condutture, implementare i dissalatori per l'approvvigionamento idrico al posto delle navi cisterna e i sistemi di raccolta e riutilizzo delle acque piovane; un impegno concreto per raggiungere l'obiettivo del 30% di territorio tutelato entro il 2030, valorizzando le aree protette già esistenti e i piani di conservazione delle specie endemiche. 3) Innovazione e digitalizzazione: il potenziamento della connettività ultraveloce, come previsto dal Piano Isole Minori finanziato dal PNRR, per promuovere innovazione, sostenibilità e ritorno dei residenti. Migliorando anche il monitoraggio ambientale, la gestione dei rifiuti e delle reti, contribuendo a una transizione ecologica davvero integrata. 4) Turismo sostenibile: una governance nazionale e regionale, che tenga conto delle specificità insulari, per garantire servizi e collegamenti tutto l'anno; strategie di promozione che valorizzino identità, tradizioni e produzioni locali, attraverso il coinvolgimento attivo di cittadini, operatori e associazioni. "Le Isole minori italiane sono scrigni di biodiversità e cultura, ma anche territori fragili, esposti agli effetti della crisi climatica e al rischio di spopolamento", dichiara Andrea Minutolo, responsabile scientifico di Legambiente: "Questa consapevolezza ha guidato il lavoro che portiamo avanti dal 2018 con il nostro Osservatorio Isole Sostenibili, nato per colmare la scarsa attenzione, in termine di dati e politiche dedicate, nei confronti di questi territori unici, che hanno tutte le carte per essere laboratori avanzati di transizione ecologica. Ma per farlo serve una strategia nazionale coraggiosa, concreta e continuativa, che possa adattarsi alle specificità insulari. La transizione energetica - oggi ostacolata da ritardi normativi, vincoli ambientali e carenze infrastrutturali - insieme alla tutela del patrimonio naturale, devono diventare il cuore di un nuovo modello di sviluppo. Per garantire un futuro sostenibile e di qualità a questi territori e alle comunità che li abitano". Per Francesco Petracchini, Direttore Dipartimento Scienze del Sistema Terra e Tecnologie per l'Ambiente del CNR, "il rapporto Isole Sostenibili 2025 conferma che, nonostante alcuni segnali positivi, la transizione ecologica delle Isole minori italiane procede lentamente. È il momento di imprimere una svolta decisa, valorizzando i progressi fatti - come l'aumento del fotovoltaico e le buone pratiche locali - ma affrontando con urgenza le criticità ancora presenti: dalla dipendenza energetica dai combustibili fossili ai ritardi nella gestione idrica e dei

rifiuti, fino alla mobilità. Serve un Piano nazionale integrato, coraggioso e adattabile alle peculiarità insulari, fondato su tre pilastri: energia pulita, tutela delle risorse naturali, innovazione. Le Isole minori possono diventare modelli di sostenibilità per tutto il Mediterraneo. Come CNR, siamo pronti a fare la nostra parte con ricerca, dati e innovazione". RINNOVABILI AL PALO - Tornando al report, se sul fronte rinnovabili il fotovoltaico sta registrando una crescita significativa nelle Isole minori, il solare termico risulta assente. La performance migliore si registra a Ustica, che nel 2022 raggiunge appena il 21,29% dell'obiettivo fissato dal DM del 2017. Così come le bioenergie, realtà solo in casi virtuosi come Capraia (divenuta grazie alle bioenergie 100% rinnovabile con una produzione di energia pari a 5,10 kW per abitante) e la geotermia, che risulta in parte sfruttata a Ischia, a Capri (oltre 110 kW) e a Sant'Antioco. La tutela della biodiversità. Le Isole minori italiane godono già di un'elevata protezione della natura, poiché sono tutte parte di una o più aree protette. I comuni sono spesso gestori di aree marine protette e quindi possono essere protagonisti di Piani di tutela della flora e della fauna, che sulle Isole minori spesso include specie endemiche. L'obiettivo in questo settore deve essere quello più generale della protezione del 30% al 2030. Quest'anno, la redazione e presentazione del Rapporto si inseriscono nel quadro dell'evento di mid-term del Progetto LIFE ISLET, co-finanziato dal programma LIFE-Clean Energy Transition dell'Unione Europea, che ha l'obiettivo di promuovere un modello efficace di costruzione di Comunità Energetiche Rinnovabili (CER) specifico per le Isole minori europee. Durante la conferenza sono stati infatti illustrati i primi risultati ottenuti dal progetto, con la presentazione del percorso realizzato sulle Isole di Procida (Italia), Cres Croazia) e Astypalea (Grecia) nella creazione di CER.

Eventi e scadenze del 28 maggio 2025

Teleborsa I principali eventi economici societari e istituzionali in corso: risultati di periodo, annunci, conferenze, regolamenti (Teleborsa) - Mercoledì 28/05/2025 Appuntamenti 129° Consiglio FABI - "Bank to the future" e 12ª Conferenza d'organizzazione - Palazzo del Ghiaccio, Milano - All'evento della FABI (Federazione Autonoma Bancari Italiani) interverranno, tra gli altri, il segretario generale Fabi, i CEO di Intesa Sanpaolo, Banco BPM, Banca Monte dei Paschi di Siena, Bnl Bnp Paribas, Unicredit, Bper e Mediocredito Centrale e i presidenti di Abi, Crédit Agricole Italia e Unipol (da lunedì 26/05/2025 a venerdì 30/05/2025) The Innovation Alliance - Fiera Milano - Un appuntamento che vede svolgersi in contemporanea quattro manifestazioni internazionali - GreenPlast, Ipack-Ima, Print4All e Intralogistica Italia - per offrire una visione integrata sulla capacità innovativa della meccanica strumentale a servizio dell'industria manifatturiera. Con 1.857 espositori, di cui il 39% internazionali provenienti da 38 Paesi, 11 padiglioni occupati e più di 500 top buyer esteri da 75 Paesi (da martedì 27/05/2025 a venerdì 30/05/2025) ABI - Banche e Sicurezza 2025 - Milano - XXII edizione dell'evento annuale promosso da ABI dedicato alla sicurezza fisica e digitale nei settori bancario, finanziario e assicurativo. Appuntamento in cui la community della sicurezza si incontra per approfondire e individuare punti di attenzione, strategie e tecnologie più avanzate. Parteciperanno autorevoli esponenti delle Istituzioni, del mondo bancario, della consulenza e dell'industria (da martedì 27/05/2025 a mercoledì 28/05/2025) SAMAB - Superstudio Maxi, Milano - Fashion Technologies Event, dedicato alle tecnologie abilitanti della filiera della moda, rivolta ai professionisti del settore che potranno scoprire nuovi prodotti, tecnologie all'avanguardia e soluzioni innovative per ottimizzare i processi produttivi. Parteciperanno aziende, stakeholder e associazioni di settore (da martedì 27/05/2025 a giovedì 29/05/2025) **Green Med Expo** & Symposium 2025 - Mostra d'Oltremare, Napoli - Sesta edizione della mostra-evento organizzata da RiciclaTv ed Ecomondo, dedicata a transizione ecologica, economia circolare e innovazione ambientale, con un focus particolare sul Mezzogiorno. Riunisce istituzioni, imprese e cittadini con un ricco programma di incontri e workshop (da mercoledì 28/05/2025 a venerdì 30/05/2025) Attività di Governo - Giorgia Meloni in Uzbekistan - Samarcanda - Il Presidente del Consiglio, Giorgia Meloni sarà in visita nella Repubblica dell'Uzbekistan (da mercoledì 28/05/2025 a giovedì 29/05/2025) FOMC - Pubblicazione dei verbali dell'ultima riunione di politica monetaria Gli Stati Generali dell'Intelligenza Artificiale 2025 - Milano - Evento organizzato da Class Editori e Class CNBC, che riunisce i protagonisti della rivoluzione digitale per un confronto di alto livello sull'AI e le sue prospettive di sviluppo. Parteciperanno esperti internazionali, imprenditori e aziende d'avanguardia con un'attenzione speciale alle applicazioni dell'Intelligenza

ilsecoloxix.it	
Eventi e scadenze del 28 maggio 2025	
05/28/2025 08:19	Teleborsa I principali eventi economici societari e istituzionali in corso: risultati di periodo, annunci, conferenze, regolamenti (Teleborsa) - Mercoledì 28/05/2025 Appuntamenti 129° Consiglio FABI - "Bank to the future" e 12ª Conferenza d'organizzazione - Palazzo del Ghiaccio, Milano - All'evento della FABI (Federazione Autonoma Bancari Italiani) interverranno, tra gli altri, il segretario generale Fabi, i CEO di Intesa Sanpaolo, Banco BPM, Banca Monte dei Paschi di Siena, Bnl Bnp Paribas, Unicredit, Bper e Mediocredito Centrale e i presidenti di Abi, Crédit Agricole Italia e Unipol (da lunedì 26/05/2025 a venerdì 30/05/2025) The Innovation Alliance - Fiera Milano - Un appuntamento che vede svolgersi in contemporanea quattro manifestazioni internazionali - GreenPlast, Ipack-Ima, Print4All e Intralogistica Italia - per offrire una visione integrata sulla capacità innovativa della meccanica strumentale a servizio dell'industria manifatturiera. Con 1.857 espositori, di cui il 39% internazionali provenienti da 38 Paesi, 11 padiglioni occupati e più di 500 top buyer esteri da 75 Paesi (da martedì 27/05/2025 a venerdì 30/05/2025) ABI - Banche e Sicurezza 2025 - Milano - XXII edizione dell'evento annuale promosso da ABI dedicato alla sicurezza fisica e digitale nei settori bancario, finanziario e assicurativo. Appuntamento in cui la community della sicurezza si incontra per approfondire e individuare punti di attenzione, strategie e tecnologie più avanzate. Parteciperanno autorevoli esponenti delle Istituzioni, del mondo bancario, della consulenza e dell'industria (da martedì 27/05/2025 a mercoledì 28/05/2025) SAMAB - Superstudio Maxi, Milano - Fashion Technologies Event, dedicato alle tecnologie abilitanti della filiera della moda, rivolta ai professionisti del settore che potranno scoprire nuovi prodotti, tecnologie all'avanguardia e soluzioni innovative per ottimizzare i processi produttivi. Parteciperanno aziende, stakeholder e associazioni di settore (da martedì 27/05/2025 a giovedì 29/05/2025) Green Med Expo & Symposium 2025 - Mostra d'Oltremare, Napoli - Sesta edizione della mostra-evento organizzata da RiciclaTv ed Ecomondo, dedicata a transizione ecologica, economia circolare e innovazione ambientale, con un focus particolare sul Mezzogiorno. Riunisce istituzioni, imprese e cittadini con un ricco programma di incontri e workshop (da mercoledì 28/05/2025 a venerdì 30/05/2025) Attività di Governo - Giorgia Meloni in Uzbekistan - Samarcanda - Il Presidente del Consiglio, Giorgia Meloni sarà in visita nella Repubblica dell'Uzbekistan (da mercoledì 28/05/2025 a giovedì 29/05/2025) FOMC - Pubblicazione dei verbali dell'ultima riunione di politica monetaria Gli Stati Generali dell'Intelligenza Artificiale 2025 - Milano - Evento organizzato da Class Editori e Class CNBC, che riunisce i protagonisti della rivoluzione digitale per un confronto di alto livello sull'AI e le sue prospettive di sviluppo. Parteciperanno esperti internazionali, imprenditori e aziende d'avanguardia con un'attenzione speciale alle applicazioni dell'Intelligenza Artificiale nel mondo del business (da

Artificiale nel mondo del business (da mercoledì 28/05/2025 a giovedì 29/05/2025) UniCredit Longevity Economic Forum 2025 - Palazzo Mezzanotte (Borsa Italiana), Milano - L'evento, organizzato da UniCredit, esplorerà le implicazioni economiche, sociali e finanziarie della longevità, con la partecipazione di esperti internazionali ed esponenti del mondo accademico, dell'innovazione e della finanza. Con la partecipazione dei Premi Nobel Michael Spence e Robert C. Merton, e di speaker di rilievo tra cui top e senior manager di UniCredit e molti altri leader del mondo corporate e finanziario Camera dei Deputati - Gaza, informativa Tajani - Informativa urgente del Governo, con la partecipazione del Ministro degli Affari esteri e della Cooperazione internazionale, Antonio Tajani, sulla situazione della Striscia di Gaza "Logistica e rigenerazione industriale - Nuovi spazi per il futuro dell'asset class" - Palazzo Giureconsulti, Milano - Convegno durante il quale verrà presentato il Rapporto 2025 sul mercato immobiliare della logistica, a cura di Scenari Immobiliari in collaborazione con SFRE. Presenteranno il Rapporto, Federico Rivolta e Fabrizio Trecci (Scenari Immobiliari) BCE - Risultati dell'Indagine sulle Aspettative dei Consumatori della BCE - Maggio 2025 Senato - Audizione Ministro Giorgetti - Audizione del ministro dell'economia e delle finanze Giancarlo Giorgetti al Senato su riforma contabilità Istat - Aggiornamento dei dati di mortalità totale, giornalieri comunali - 01/03/2025 Assogestioni - Mappa risparmio gestito trimestrale - Assogestioni diffonde i dati definitivi di raccolta e patrimonio dell'industria del risparmio gestito relativi al 1° trimestre 2025 all'interno del talk video "The Big Picture", dove intervverrà Alessandro Rota, direttore dell'Ufficio Studi, per illustrare la mappa. Seguirà una tavola rotonda con il contributo di Allianz Global Investors, Banca Widiba e Prometeia Camera dei Deputati - Copasir, audizione Frattasi - Palazzo San Macuto - Il Copasir - Comitato parlamentare per la sicurezza della Repubblica - svolge l'audizione del direttore generale dell'Agenzia per la cybersicurezza nazionale, Bruno Frattasi Attività istituzionali - Presidente della Repubblica - Quirinale - Il Presidente Mattarella incontrerà i Magistrati ordinari di nuova nomina Titoli di Stato Tesoro - Asta BOT Aziende Abercrombie & Fitch - Risultati di periodo Casta Diva Group - CDA: Bilancio Ecosuntek - CDA: Bilancio ENAV - Assemblea: Approvazione del bilancio di esercizio 2024 E-Novia - CDA: Bilancio Espe - CDA: Bilancio EssilorLuxottica - Risultati di periodo Expert.Ai - Assemblea: Bilancio HP - Risultati di periodo London Stock Exchange Group - Risultati di periodo Macy's - Risultati di periodo Nvidia - Risultati di periodo Salesforce - Risultati di periodo Sciuker Frames - CDA: Bilancio Sg Company - CDA: Bilancio Softlab - CDA: Bilancio STMicroelectronics - Assemblea: Bilancio Trendevice - CDA: Informazioni finanziarie periodiche aggiuntive (Foto: a_korn - stock.adobe.com (ex Fotolia)).

La Nuova Ecologia

Green Med Expo

Transizione ecologica e isole, indice di sostenibilità si ferma al 47%

Tra le virtuose l'Isola di San Pietro (indice del 62%), seguita da Capri (61%), Sant'Antioco (57%), Isole Tremiti (55%). Traina la rivoluzione **green** il fotovoltaico con +116% di potenza installata. I dati del rapporto Legambiente e Cnr La transizione ecologica delle isole minori avanza con il freno a mano tirato. A evidenziarlo l'indice complessivo di sostenibilità che, tenendo conto di vari indicatori (consumo di suolo, uso dell'energia, gestione dei rifiuti, risorse idriche e sistemi di depurazione, mobilità, presenza di aree naturali protette), nel 2025 si attesta al 46,8%, appena l'1,3% in più rispetto al 2024. Tra le isole minori più virtuose l'Isola di San Pietro (indice del 62%, +8% rispetto al 2024), seguita dall'Isola di Capri (61%, -1%), Sant'Antioco (57%, -3%) e le Isole Tremiti (55% come nel 2024). A restituire l'istantanea sono Legambiente e l'Istituto sull'Inquinamento Atmosferico del CNR (CNR-IIA) che hanno presentato a Napoli, nell'ambito della fiera **Green Med Expo & Symposium**, il rapporto "Isole Sostenibili 2025".

Frutto del lavoro dell'Osservatorio Isole Sostenibili, l'analisi ha preso in considerazione 26 piccole isole abitate in Italia, amministrare da 33 Comuni che ospitano più di 188 mila abitanti residenti, sulla base di dati 2023 di fonti nazionali ed europee. Nel report del 2025, quello che emerge è un percorso verso la sostenibilità caratterizzato da luci e ombre. Da un lato, infatti, non mancano segnali incoraggianti come il forte incremento del fotovoltaico che, tra il 2021 e il 2023, ha visto crescere la potenza installata del +116% (dati Terna e Legambiente), superando in media il 50% del target fissato dal DM 2017. Con casi virtuosi come Ustica (+153%) e Ventotene (+93%). Dall'altro, però, restano alcune criticità. Nel 2023 solo 7 delle 26 isole analizzate interconnesse alla rete elettrica nazionale, con le altre 19 dipendenti ancora da costosi e inquinanti gruppi elettrogeni a gasolio (fonte Terna). Inoltre, non decolla la raccolta differenziata che nel 2023 si attesta al 58%, un incremento di appena il 2% rispetto all'anno precedente, ancora sotto l'obiettivo europeo del 65% (dati ISPRA), nonostante alcune isole come Ustica (93%) e Favignana (85%) si distinguano in positivo. Altro tallone d'Achille è il consumo di suolo: tra il 2022 e il 2023 ha raggiunto 7,8 ettari, pari a circa 11 campi da calcio (fonte ISPRA). Gravi anche le carenze nella gestione idrica: tra il 2020 e il 2022, secondo ISTAT, le perdite d'acqua sono salite al 42,3% (11,8 milioni di m³) rispetto al 40,6% di sette anni fa; con picchi drammatici a Ventotene (77% di dispersione), Capraia (69%), Pantelleria (67%) e le Pelagie (58%). In aggiunta, il 22,5% della popolazione delle isole non è ancora servito da rete fognaria, con situazioni particolarmente critiche a Salina (solo il 2% servito), Ischia (28%) e Pantelleria (45%). Infine, la mobilità risulta dominata dall'uso individuale dell'auto e da una presenza marginale del trasporto pubblico: secondo i dati ACI, sono 186.399 i veicoli privati circolanti, a fronte



Tra le virtuose l'Isola di San Pietro (indice del 62%), seguita da Capri (61%), Sant'Antioco (57%), Isole Tremiti (55%). Traina la rivoluzione green il fotovoltaico con +116% di potenza installata. I dati del rapporto Legambiente e Cnr La transizione ecologica delle isole minori avanza con il freno a mano tirato. A evidenziarlo l'indice complessivo di sostenibilità che, tenendo conto di vari indicatori (consumo di suolo, uso dell'energia, gestione dei rifiuti, risorse idriche e sistemi di depurazione, mobilità, presenza di aree naturali protette), nel 2025 si attesta al 46,8%, appena l'1,3% in più rispetto al 2024. Tra le isole minori più virtuose l'Isola di San Pietro (indice del 62%, +8% rispetto al 2024), seguita dall'Isola di Capri (61%, -1%), Sant'Antioco (57%, -3%) e le Isole Tremiti (55% come nel 2024). A restituire l'istantanea sono Legambiente e l'Istituto sull'Inquinamento Atmosferico del CNR (CNR-IIA) che hanno presentato a Napoli, nell'ambito della fiera Green Med Expo & Symposium, il rapporto "Isole Sostenibili 2025". Frutto del lavoro dell'Osservatorio Isole Sostenibili, l'analisi ha preso in considerazione 26 piccole isole abitate in Italia, amministrare da 33 Comuni che ospitano più di 188 mila abitanti residenti, sulla base di dati 2023 di fonti nazionali ed europee. Nel report del 2025, quello che emerge è un percorso verso la sostenibilità caratterizzato da luci e ombre. Da un lato, infatti, non mancano segnali incoraggianti come il forte incremento del fotovoltaico che, tra il 2021 e il 2023, ha visto crescere la potenza installata del +116% (dati Terna e Legambiente), superando in media il 50% del target fissato dal DM 2017. Con casi virtuosi come Ustica (+153%) e Ventotene (+93%). Dall'altro, però, restano alcune criticità. Nel 2023 solo 7 delle 26 isole analizzate interconnesse alla rete elettrica nazionale, con le altre 19 dipendenti ancora da costosi e inquinanti gruppi elettrogeni a gasolio (fonte Terna). Inoltre, non decolla la raccolta differenziata che nel 2023 si attesta al 58%, un incremento

La Nuova Ecologia

Green Med Expo

di circa 188.000 residenti (99 ogni 100 abitanti); mentre gli autobus pubblici sono appena 398, 0,2 ogni 100 abitanti. Per di più il parco auto è obsoleto: in media il 61% dei veicoli è di classe Euro 4 o inferiore, con punte del 73% a Pantelleria e 72% nelle Pelagie e a Salina. Alla luce di ciò, Legambiente e CNR-IIA, partendo dall'approvazione del Piano del Mare 2023-2025, che negli obiettivi promuove il coordinamento delle politiche relative alle attività correlate all'insularità, hanno acceso i riflettori sulla necessità di un Piano nazionale dedicato alla transizione ecologica insulare, integrato e strutturato, basato su quattro pilastri, con azioni prioritarie specifiche: 1) Transizione energetica : connessione alla rete elettrica nazionale per le isole più vicine alla terraferma e microgrid intelligenti per le isole non interconnesse; lo sviluppo delle rinnovabili, estendendo l'uso di solare, eolico e nuove tecnologie come il moto ondoso, e di Comunità Energetiche Rinnovabili; la promozione della mobilità sostenibile e l'efficienza energetica degli edifici pubblici. 2) Gestione sostenibile delle risorse naturali : garantire l'accesso all'acqua potabile e a servizi di depurazione efficienti tutto l'anno, sfruttando per esempio i fondi del PNRR Isole Verdi; ridurre le perdite delle condutture, implementare i dissalatori per l'approvvigionamento idrico al posto delle navi cisterna e i sistemi di raccolta e riutilizzo delle acque piovane; un impegno concreto per raggiungere l'obiettivo del 30% di territorio tutelato entro il 2030, valorizzando le aree protette già esistenti e i piani di conservazione delle specie endemiche. 3) Innovazione e digitalizzazione : il potenziamento della connettività ultraveloce, come previsto dal Piano Isole Minori finanziato dal PNRR, per promuovere innovazione, sostenibilità e ritorno dei residenti. Migliorando anche il monitoraggio ambientale, la gestione dei rifiuti e delle reti, contribuendo a una transizione ecologica davvero integrata. 4) Turismo sostenibile : una governance nazionale e regionale, che tenga conto delle specificità insulari, per garantire servizi e collegamenti tutto l'anno; strategie di promozione che valorizzino identità, tradizioni e produzioni locali, attraverso il coinvolgimento attivo di cittadini, operatori e associazioni. "Le isole minori italiane sono scrigni di biodiversità e cultura, ma anche territori fragili, esposti agli effetti della crisi climatica e al rischio di spopolamento - dichiara Andrea Minutolo, responsabile scientifico di Legambiente - Questa consapevolezza ha guidato il lavoro che portiamo avanti dal 2018 con il nostro Osservatorio Isole Sostenibili, nato per colmare la scarsa attenzione, in termine di dati e politiche dedicate, nei confronti di questi territori unici, che hanno tutte le carte per essere laboratori avanzati di transizione ecologica. Ma per farlo serve una strategia nazionale coraggiosa, concreta e continuativa, che possa adattarsi alle specificità insulari. La transizione energetica - oggi ostacolata da ritardi normativi, vincoli ambientali e carenze infrastrutturali - insieme alla tutela del patrimonio naturale, devono diventare il cuore di un nuovo modello di sviluppo. Per garantire un futuro sostenibile e di qualità a questi territori e alle comunità che li abitano". Francesco Petracchini, Direttore Dipartimento Scienze del Sistema Terra e Tecnologie per l'Ambiente del CNR: "Il rapporto Isole Sostenibili 2025 conferma che, nonostante alcuni segnali positivi, la transizione ecologica delle isole minori italiane procede lentamente. È il momento di imprimere una svolta decisa,

La Nuova Ecologia

Green Med Expo

valorizzando i progressi fatti - come l'aumento del fotovoltaico e le buone pratiche locali - ma affrontando con urgenza le criticità ancora presenti: dalla dipendenza energetica dai combustibili fossili ai ritardi nella gestione idrica e dei rifiuti, fino alla mobilità. Serve un Piano nazionale integrato, coraggioso e adattabile alle peculiarità insulari, fondato su tre pilastri: energia pulita, tutela delle risorse naturali, innovazione. Le isole minori possono diventare modelli di sostenibilità per tutto il Mediterraneo. Come CNR, siamo pronti a fare la nostra parte con ricerca, dati e innovazione». Quest'anno, la redazione e presentazione del Rapporto si inseriscono nel quadro dell'evento di mid-term del Progetto LIFE ISLET, co-finanziato dal programma LIFE-Clean Energy Transition dell'Unione Europea, che ha l'obiettivo di promuovere un modello efficace di costruzione di Comunità Energetiche Rinnovabili (CER) specifico per le isole minori europee. Durante la conferenza sono stati infatti illustrati i primi risultati ottenuti dal progetto, con la presentazione del percorso realizzato sulle isole di Procida (Italia), Cres Croazia) e Astypalea (Grecia) nella creazione di CER.

La Provincia del Sulcis Iglesiente

Green Med Expo

L'Isola di San Pietro è la più sostenibile d'Italia, Sant'Antioco è al terzo posto, lo attesta il rapporto Isole Sostenibili 2025 di Legambiente

Giampaolo Cirronis

La transizione ecologica delle isole minori avanza con il freno a mano tirato. A evidenziarlo l'indice complessivo di sostenibilità che, tenendo conto di vari indicatori (consumo di suolo, uso dell'energia, gestione dei rifiuti, risorse idriche e sistemi di depurazione, mobilità, presenza di aree naturali protette), nel 2025 si attesta al 46,8%, appena l'1,3% in più rispetto al 2024. Tra le isole minori più virtuose l'Isola di San Pietro (indice del 62%, +8% rispetto al 2024), seguita dall'Isola di Capri (61%, -1%), Sant'Antioco (57%, -3%) e le Isole Tremiti (55% come nel 2024). A restituire l'istantanea sono Legambiente e l'Istituto sull'Inquinamento Atmosferico del CNR (CNR-IIA) che hanno presentato a Napoli, nell'ambito della fiera Green Med Expo & Symposium, il rapporto Isole Sostenibili 2025. Frutto del lavoro dell'Osservatorio Isole Sostenibili, l'analisi ha preso in considerazione 26 piccole isole abitate in Italia, amministrare da 33 Comuni che ospitano più di 188 mila abitanti residenti, sulla base di dati 2023 di fonti nazionali ed europee. Nel report del 2025, quello che emerge è un percorso verso la sostenibilità caratterizzato da luci e ombre. Da un lato, infatti, non mancano segnali incoraggianti come il forte incremento del fotovoltaico che, tra il 2021 e il 2023, ha visto crescere la potenza installata del +116% (dati Terna e Legambiente), superando in media il 50% del target fissato dal DM 2017. Con casi virtuosi come Ustica (+153%) e Ventotene (+93%). Dall'altro, però, restano alcune criticità. Nel 2023 solo 7 delle 26 isole analizzate interconnesse alla rete elettrica nazionale, con le altre 19 dipendenti ancora da costosi e inquinanti gruppi elettrogeni a gasolio (fonte Terna). Inoltre, non decolla la raccolta differenziata che nel 2023 si attesta al 58%, un incremento di appena il 2% rispetto all'anno precedente, ancora sotto l'obiettivo europeo del 65% (dati ISPRA), nonostante alcune isole come Ustica (93%) e Favignana (85%) si distinguano in positivo. Altro tallone d'Achille è il consumo di suolo: tra il 2022 e il 2023 ha raggiunto 7,8 ettari, pari a circa 11 campi da calcio (fonte ISPRA). Gravi anche le carenze nella gestione idrica: tra il 2020 e il 2022, secondo ISTAT, le perdite d'acqua sono salite al 42,3% (11,8 milioni di m³) rispetto al 40,6% di sette anni fa; con picchi drammatici a Ventotene (77% di dispersione), Capraia (69%), Pantelleria (67%) e le Pelagie (58%). In aggiunta, il 22,5% della popolazione delle isole non è ancora servito da rete fognaria, con situazioni particolarmente critiche a Salina (solo il 2% servito), Ischia (28%) e Pantelleria (45%). Infine, la mobilità risulta dominata dall'uso individuale dell'auto e da una presenza marginale del trasporto pubblico: secondo i dati ACI, sono 186.399 i veicoli privati circolanti, a fronte di circa 188.000 residenti (99 ogni 100 abitanti); mentre gli autobus pubblici sono appena 398, 0,2 ogni 100 abitanti. Per di più il parco auto è obsoleto: in media il 61% dei veicoli è di classe Euro 4 o inferiore, con punte del 73% a Pantelleria e 72% nelle Pelagie e a Salina. Alla



La transizione ecologica delle isole minori avanza con il freno a mano tirato. A evidenziarlo l'indice complessivo di sostenibilità che, tenendo conto di vari indicatori (consumo di suolo, uso dell'energia, gestione dei rifiuti, risorse idriche e sistemi di depurazione, mobilità, presenza di aree naturali protette), nel 2025 si attesta al 46,8%, appena l'1,3% in più rispetto al 2024. Tra le isole minori più virtuose l'Isola di San Pietro (indice del 62%, +8% rispetto al 2024), seguita dall'Isola di Capri (61%, -1%), Sant'Antioco (57%, -3%) e le Isole Tremiti (55% come nel 2024). A restituire l'istantanea sono Legambiente e l'Istituto sull'Inquinamento Atmosferico del CNR (CNR-IIA) che hanno presentato a Napoli, nell'ambito della fiera Green Med Expo & Symposium, il rapporto "Isole Sostenibili 2025". Frutto del lavoro dell'Osservatorio Isole Sostenibili, l'analisi ha preso in considerazione 26 piccole isole abitate in Italia, amministrare da 33 Comuni che ospitano più di 188 mila abitanti residenti, sulla base di dati 2023 di fonti nazionali ed europee. Nel report del 2025, quello che emerge è un percorso verso la sostenibilità caratterizzato da luci e ombre. Da un lato, infatti, non mancano segnali incoraggianti come il forte incremento del fotovoltaico che, tra il 2021 e il 2023, ha visto crescere la potenza installata del +116% (dati Terna e Legambiente), superando in media il 50% del target fissato dal DM 2017. Con casi virtuosi come Ustica (+153%) e Ventotene (+93%). Dall'altro, però, restano alcune criticità. Nel 2023 solo 7 delle 26 isole analizzate interconnesse alla rete elettrica nazionale, con le altre 19 dipendenti ancora da costosi e inquinanti gruppi elettrogeni a gasolio (fonte Terna). Inoltre, non decolla la raccolta differenziata che nel 2023 si attesta al 58%, un incremento di appena il 2% rispetto all'anno precedente, ancora sotto l'obiettivo europeo del 65% (dati ISPRA), nonostante alcune isole come Ustica (93%) e Favignana (85%) si distinguano in positivo. Altro tallone d'Achille è il consumo di suolo: tra il 2022 e il 2023 ha raggiunto 7,8 ettari, pari a circa 11 campi da calcio (fonte ISPRA). Gravi anche le carenze nella gestione idrica: tra il 2020 e il 2022, secondo ISTAT, le perdite d'acqua sono salite al 42,3% (11,8 milioni di m³) rispetto al 40,6% di sette anni fa; con picchi drammatici a Ventotene (77% di dispersione), Capraia (69%), Pantelleria (67%) e le Pelagie (58%). In aggiunta, il 22,5% della popolazione delle isole non è ancora servito da rete fognaria, con situazioni particolarmente critiche a Salina (solo il 2% servito), Ischia (28%) e Pantelleria (45%). Infine, la mobilità risulta dominata dall'uso individuale dell'auto e da una presenza marginale del trasporto pubblico: secondo i dati ACI, sono 186.399 i veicoli privati circolanti, a fronte di circa 188.000 residenti (99 ogni 100 abitanti); mentre gli autobus pubblici sono appena 398, 0,2 ogni 100 abitanti. Per di più il parco auto è obsoleto: in media il 61% dei veicoli è di classe Euro 4 o inferiore, con punte del 73% a Pantelleria e 72% nelle Pelagie e a Salina. Alla

La Provincia del Sulcis Iglesiente

Green Med Expo

luce di ciò, Legambiente e CNR-IIA, partendo dall'approvazione del Piano del Mare 2023-2025, che negli obiettivi promuove il coordinamento delle politiche relative alle attività correlate all'insularità, hanno acceso i riflettori sulla necessità di un Piano nazionale dedicato alla transizione ecologica insulare, integrato e strutturato, basato su quattro pilastri, con azioni prioritarie specifiche: 1) Transizione energetica: connessione alla rete elettrica nazionale per le isole più vicine alla terraferma e microgrid intelligenti per le isole non interconnesse; lo sviluppo delle rinnovabili, estendendo l'uso di solare, eolico e nuove tecnologie come il moto ondoso, e di Comunità Energetiche Rinnovabili; la promozione della mobilità sostenibile e l'efficienza energetica degli edifici pubblici. 2) Gestione sostenibile delle risorse naturali: garantire l'accesso all'acqua potabile e a servizi di depurazione efficienti tutto l'anno, sfruttando per esempio i fondi del PNRR Isole Verdi; ridurre le perdite delle condutture, implementare i dissalatori per l'approvvigionamento idrico al posto delle navi cisterna e i sistemi di raccolta e riutilizzo delle acque piovane; un impegno concreto per raggiungere l'obiettivo del 30% di territorio tutelato entro il 2030, valorizzando le aree protette già esistenti e i piani di conservazione delle specie endemiche. 3) Innovazione e digitalizzazione: il potenziamento della connettività ultraveloce, come previsto dal Piano Isole Minori finanziato dal PNRR, per promuovere innovazione, sostenibilità e ritorno dei residenti. Migliorando anche il monitoraggio ambientale, la gestione dei rifiuti e delle reti, contribuendo a una transizione ecologica davvero integrata. 4) Turismo sostenibile: una governance nazionale e regionale, che tenga conto delle specificità insulari, per garantire servizi e collegamenti tutto l'anno; strategie di promozione che valorizzino identità, tradizioni e produzioni locali, attraverso il coinvolgimento attivo di cittadini, operatori e associazioni. «Le isole minori italiane sono scrigni di biodiversità e cultura, ma anche territori fragili, esposti agli effetti della crisi climatica e al rischio di spopolamento dichiara Andrea Minutolo, responsabile scientifico di Legambiente -. Questa consapevolezza ha guidato il lavoro che portiamo avanti dal 2018 con il nostro Osservatorio Isole Sostenibili, nato per colmare la scarsa attenzione, in termine di dati e politiche dedicate, nei confronti di questi territori unici, che hanno tutte le carte per essere laboratori avanzati di transizione ecologica. Ma per farlo serve una strategia nazionale coraggiosa, concreta e continuativa, che possa adattarsi alle specificità insulari. La transizione energetica oggi ostacolata da ritardi normativi, vincoli ambientali e carenze infrastrutturali insieme alla tutela del patrimonio naturale, devono diventare il cuore di un nuovo modello di sviluppo. Per garantire un futuro sostenibile e di qualità a questi territori e alle comunità che li abitano.» Francesco Petracchini, direttore del Dipartimento di Scienze del Sistema Terra e Tecnologie per l'Ambiente del CNR: «Il rapporto Isole Sostenibili 2025 conferma che, nonostante alcuni segnali positivi, la transizione ecologica delle isole minori italiane procede lentamente. È il momento di imprimere una svolta decisa, valorizzando i progressi fatti come l'aumento del fotovoltaico e le buone pratiche locali ma affrontando con urgenza le criticità ancora presenti: dalla dipendenza energetica dai combustibili fossili ai ritardi nella gestione idrica e dei rifiuti, fino alla mobilità.

La Provincia del Sulcis Iglesiente

Green Med Expo

Serve un Piano nazionale integrato, coraggioso e adattabile alle peculiarità insulari, fondato su tre pilastri: energia pulita, tutela delle risorse naturali, innovazione. Le isole minori possono diventare modelli di sostenibilità per tutto il Mediterraneo. Come CNR, siamo pronti a fare la nostra parte con ricerca, dati e innovazione». Rinnovabili al palo. Tornando al report, se sul fronte rinnovabili il fotovoltaico sta registrando una crescita significativa nelle isole minori, il solare termico risulta assente. La performance migliore si registra a Ustica, che nel 2022 raggiunge appena il 21,29% dell'obiettivo fissato dal DM del 2017. Così come le bioenergie, realtà solo in casi virtuosi come Capraia (divenuta grazie alle bioenergie 100% rinnovabile con una produzione di energia pari a 5,10 kW per abitante) e la geotermia, che risulta in parte sfruttata a Ischia, a Capri (oltre 110 kW) e a Sant'Antioco. La tutela della biodiversità. Le isole minori italiane godono già di un'elevata protezione della natura, poiché sono tutte parte di una o più aree protette. I comuni sono spesso gestori di aree marine protette e quindi possono essere protagonisti di Piani di tutela della flora e della fauna, che sulle isole minori spesso include specie endemiche. L'obiettivo in questo settore deve essere quello più generale della protezione del 30% al 2030. Quest'anno, la redazione e presentazione del Rapporto si inseriscono nel quadro dell'evento di mid-term del Progetto LIFE ISLET, co-finanziato dal programma LIFE-Clean Energy Transition dell'Unione Europea, che ha l'obiettivo di promuovere un modello efficace di costruzione di Comunità Energetiche Rinnovabili (CER) specifico per le isole minori europee. Durante la conferenza sono stati infatti illustrati i primi risultati ottenuti dal progetto, con la presentazione del percorso realizzato sulle isole di Procida (Italia), Cres Croazia) e Astypalea (Grecia) nella creazione di CER. L'isola di San Pietro è al primo posto in Italia con un indice di sostenibilità del pari al 62% (+ 8% rispetto al 2024), e al terzo si trova Sant'Antioco con 57%, che segna invece -3% rispetto allo scorso anno ma mantiene un'ottima performance. Entrambe superano abbondantemente la media delle piccole isole esaminate, pari al 46,8%. Di seguito alcuni dati rilevanti con riferimenti ai principali temi toccati dal rapporto. Consumo di suolo. A fronte di un incremento medio del 7,8% di suolo consumato tra il 2022 e il 2023, La Maddalena e San Pietro sono tra le 10 isole che hanno registrato un consumo di suolo pari a zero. San Pietro e Sant'Antioco hanno entrambe il 5,5% di suolo artificializzato rispetto all'intera superficie. Rifiuti. La percentuale media di raccolta differenziata delle piccole isole è pari al 58%. Se La Maddalena si ferma al 66,71, comunque al di sopra del limite di legge del 65%, San Pietro e Sant'Antioco sono entrambe sopra l'80%, con rispettivamente l'88,95% e l'81,5% di rifiuti differenziati. Acqua. Prendendo come riferimento l'acqua immessa in rete, il consumo pro-capite giornaliero riferito a tutte le 26 isole analizzate dal rapporto è pari a 462 litri/abitante/ giorno; sia San Pietro che Sant'Antioco si collocano ben al di sotto di tale valore, con 251 e 294 litri. Per quanto riguarda la percentuale di dispersione idrica, Sant'Antioco registra un consistente miglioramento (-8,5%), anche se mantiene una percentuale (38%) tutto sommato in linea con la media delle 26 isole (42,3%). Sono indubbiamente necessari sforzi maggiori a La Maddalena, dove la dispersione tocca il 61%. Energia. Le 3 isole sarde sono tra le 7 interconnesse

La Provincia del Sulcis Iglesiente

Green Med Expo

alla rete elettrica nazionale. Sant'Antioco è la terza isola per potenza fotovoltaica installata, pari a 3.339 kW. Se si considera quello che il rapporto definisce tasso di rinnovabilità, cioè la potenza installata per abitante, Sant'Antioco raggiunge i 0,31 kW/abitante, San Pietro 0,25, La Maddalena 0,14. Mobilità. Le tre isole sarde presentano un tasso di motorizzazione piuttosto elevato. Rispetto alla media di 65 auto ogni 100 abitanti, La Maddalena ne ha 69, Sant'Antioco 63 e San Pietro 58. Si distinguono invece per qualità del parco auto circolante, con rispettivamente il 45%, il 44% e il 51% in classe pari o superiore all'Euro 5 rispetto alla media del 39% riferita a tutte le isole esaminate. «I risultati raggiunti dalle isole del Sulcis sono per noi motivo di orgoglio dichiara Valentina Basciu, direttrice di Legambiente Sardegna -. Le piccole isole sono lembi di territorio particolarmente esposti agli effetti dei cambiamenti climatici e alle pressioni antropiche dell'overtourism, e per questo devono divenire sempre di più luoghi in cui si sperimentano soluzioni innovative per contenere il consumo di risorse e custodire quel patrimonio peculiare di biodiversità, identità, cultura che, spesso, giustifica l'istituzione di aree protette. San Pietro, in particolare, dimostra di aver compreso la portata della sfida e di avere messo in campo azioni coerenti che vedono non solo l'Amministrazione comunale, ma la comunità tutta e i turisti collaborare per il raggiungimento degli obiettivi di sostenibilità, distinguendosi a livello nazionale.».

Napoli, tornano gli Stati generali dell'Ambiente

Appuntamento il 29 e 30 maggio alla Mostra d'Oltremare Il 29 e 30 maggio tornano a Napoli, alla Mostra d'Oltremare, gli Stati Generali dell'Ambiente 2025, un'occasione di confronto e di riflessione sulle nuove sfide che i cambiamenti climatici impongono alle istituzioni e ai cittadini. Ricco il calendario degli appuntamenti, fra cui spiccano i due incontri pomeridiani di giovedì 29 e venerdì 30 maggio, "I programmi e le azioni per l'Ambiente in Campania" e "Mobilità sostenibile in Campania", che vedranno l'intervento del Presidente di Regione Vincenzo De Luca. E ancora, grande spazio ai più giovani con i premi "Ecomovie", "Il Tuffatore" e "Borghi Salute & Benessere". Ad aprire la manifestazione giovedì 29 alle 11:30, sarà proprio "Ecomovie", il concorso scolastico dedicato alla realizzazione di video sulla tutela dell'ambiente nell'era dei cambiamenti climatici che ha coinvolto 28 scuole campane. L'incontro sarà moderato dalla giornalista e conduttrice Claudia Conte. Nel pomeriggio, a partire dalle 16, un talk tematico per esplorare il ruolo del digitale nella divulgazione ecologica, "La comunicazione ambientale in epoca di social media e social networking". Qui, si terrà anche la cerimonia di premiazione della prima edizione del Premio "Il Tuffatore", promosso dalla Regione Campania, moderato da Claudia Conte e con l'intervento del presidente della Regione Vincenzo De Luca. La giuria sarà presieduta da Paolo Mieli, storico e giornalista, e composta da Valeria Angione, autrice e content creator, e padre Enzo Fortunato, direttore dei progetti speciali della Basilica Papale di San Pietro in Vaticano. Alle ore si terrà un momento di approfondimento dedicato alle strategie regionali per la sostenibilità ambientale, dal titolo "I programmi e le azioni per l'Ambiente in Campania", dove De Luca offrirà una riflessione politica e programmatica sul ruolo strategico che l'ambiente riveste per il futuro della Campania, tra innovazione, governance e partecipazione attiva delle comunità locali. L'incontro rappresenterà un'importante occasione per fare il punto sulle politiche ambientali introdotte dalla Regione, illustrando una visione d'insieme sugli interventi strutturali, normativi e operativi attualmente in corso. Particolare attenzione sarà dedicata al tema del ciclo integrato dei rifiuti e delle acque, due ambiti centrali nella gestione sostenibile delle risorse e nella prevenzione del degrado ambientale. Si discuterà inoltre delle misure volte alla tutela del territorio, alla difesa del suolo e alla mitigazione del rischio idrogeologico, nonché dei progetti per la valorizzazione del patrimonio naturalistico e paesaggistico della regione. Verranno evidenziati gli obiettivi raggiunti e le sfide ancora aperte, in un'ottica di transizione ecologica e di sviluppo sostenibile del territorio. Alle , aprirà la giornata di venerdì 30 la presentazione dei risultati del progetto "Borghi Salute e Benessere" iniziativa che punta a valorizzare il patrimonio storico, culturale e ambientale dei borghi della Campania con il coinvolgimento delle scuole attraverso



il concorso "BsB in Motion". Interverranno Paolo D'Ammassa, CEO di Retex e Monica D'Ambrosio, giornalista e direttrice di Ricicla TV. Alle ore di nuovo spazio alle scuole con la presentazione dei risultati della terza edizione del concorso di idee "Cambiamo Aria!" sul tema della qualità dell'aria e sui comportamenti sostenibili. In sala Maria Rosaria della Rocca, Dirigente Direzione Generale Ambiente ed Ecosistema, e Lucia Fortini, Assessore alla Scuola. Alle , l'ultimo appuntamento della due giorni sarà dedicato a uno dei temi centrali per la transizione ecologica: il futuro della mobilità sostenibile. Il panel, dal titolo "Mobilità Sostenibile in Campania" , offrirà una riflessione a più voci sulle sfide e sulle opportunità legate allo sviluppo di sistemi di trasporto innovativi, integrati e a basso impatto ambientale. L'incontro metterà a confronto i principali attori istituzionali e operativi del settore, impegnati nella trasformazione del sistema della mobilità regionale in chiave **green**, efficiente e orientata al cittadino. Si discuterà di investimenti in infrastrutture intelligenti e del ruolo strategico del trasporto pubblico locale per la riduzione delle emissioni e il miglioramento della qualità dell'aria. Interverranno Antonio Errico , Vicedirettore di ALIS (Associazione Logistica dell'Intermodalità Sostenibile), Umberto De Gregorio, Presidente di EAV (Ente Autonomo Volturno), Anthony Acconcia, Amministratore unico di AIR Campania S.p.A., e Maria Teresa di Mattia , Direttrice Generale di ACaMIR (Agenzia Campana Mobilità Infrastrutture e Reti). Ognuno dei relatori offrirà il proprio punto di vista sulle politiche in atto, i progetti in corso e le prospettive future per un sistema di trasporti regionale all'altezza delle sfide ambientali e sociali del tempo. A moderare il dibattito sarà la giornalista Monica D'Ambrosio , che guiderà il confronto evidenziando le sinergie tra pubblico e privato, le buone pratiche già in atto e le condizioni necessarie per rendere la mobilità sostenibile non solo un obiettivo, ma una realtà concreta per i cittadini campani. Gli Stati Generali dell'Ambiente 2025 si inseriscono all'interno del **Green Med Expo** s Symposium , realizzati in collaborazione con Ecomondo e Ricicla TV , e si propongono come uno spazio aperto di confronto e partecipazione, un'occasione per mettere in dialogo istituzioni, content creator, cittadini e studenti e promuovere insieme una riflessione sulle grandi sfide ambientali del presente e del futuro.

Eventi e scadenze del 28 maggio 2025

Mercoledì 28/05/2025 Appuntamenti 129° Consiglio FABI - "Bank to the future" e 12ª Conferenza d'organizzazione - Palazzo del Ghiaccio, Milano - All'evento della FABI (Federazione Autonoma Bancari Italiani) interverranno, tra gli altri, il segretario generale FABI, i CEO di Intesa Sanpaolo, Banco BPM, Banca Monte dei Paschi di Siena, Bnl Bnp Paribas, Unicredit, Bper e Mediocredito Centrale e i presidenti di Abi, Crédit Agricole Italia e Unipol (da lunedì 26/05/2025 a venerdì 30/05/2025) The Innovation Alliance - Fiera Milano - Un appuntamento che vede svolgersi in contemporanea quattro manifestazioni internazionali - GreenPlast, Ipack-Ima, Print4All e Intralogistica Italia - per offrire una visione integrata sulla capacità innovativa della meccanica strumentale a servizio dell'industria manifatturiera. Con 1.857 espositori, di cui il 39% internazionali provenienti da 38 Paesi, 11 padiglioni occupati e più di 500 top buyer esteri da 75 Paesi (da martedì 27/05/2025 a venerdì 30/05/2025) ABI - Banche e Sicurezza 2025 - Milano - XXII edizione dell'evento annuale promosso da ABI dedicato alla sicurezza fisica e digitale nei settori bancario, finanziario e assicurativo. Appuntamento in cui la community della sicurezza si incontra per approfondire e individuare punti di attenzione, strategie e tecnologie più avanzate. Parteciperanno autorevoli esponenti delle Istituzioni, del mondo bancario, della consulenza e dell'industria (da martedì 27/05/2025 a mercoledì 28/05/2025) SAMAB - Superstudio Maxi, Milano - Fashion Technologies Event, dedicato alle tecnologie abilitanti della filiera della moda, rivolta ai professionisti del settore che potranno scoprire nuovi prodotti, tecnologie all'avanguardia e soluzioni innovative per ottimizzare i processi produttivi. Parteciperanno aziende, stakeholder e associazioni di settore (da martedì 27/05/2025 a giovedì 29/05/2025) **Green Med Expo** & Symposium 2025 - Mostra d'Oltremare, Napoli - Sesta edizione della mostra-evento organizzata da RiciclaTv ed Ecomondo, dedicata a transizione ecologica, economia circolare e innovazione ambientale, con un focus particolare sul Mezzogiorno. Riunisce istituzioni, imprese e cittadini con un ricco programma di incontri e workshop (da mercoledì 28/05/2025 a venerdì 30/05/2025) Attività di Governo - Giorgia Meloni in Uzbekistan - Samarcanda - Il Presidente del Consiglio, Giorgia Meloni sarà in visita nella Repubblica dell'Uzbekistan (da mercoledì 28/05/2025 a giovedì 29/05/2025) FOMC - Pubblicazione dei verbali dell'ultima riunione di politica monetaria Gli Stati Generali dell'Intelligenza Artificiale 2025 - Milano - Evento organizzato da Class Editori e Class CNBC, che riunisce i protagonisti della rivoluzione digitale per un confronto di alto livello sull'AI e le sue prospettive di sviluppo. Parteciperanno esperti internazionali, imprenditori e aziende d'avanguardia con un'attenzione speciale alle applicazioni dell'Intelligenza Artificiale nel mondo del business (da mercoledì 28/05/2025 a giovedì 29/05/2025) UniCredit Longevity Economic Forum 2025 - Palazzo Mezzanotte (Borsa Italiana), Milano



- L'evento, organizzato da UniCredit, esplorerà le implicazioni economiche, sociali e finanziarie della longevità, con la partecipazione di esperti internazionali ed esponenti del mondo accademico, dell'innovazione e della finanza. Con la partecipazione dei Premi Nobel Michael Spence e Robert C. Merton, e di speaker di rilievo tra cui top e senior manager di UniCredit e molti altri leader del mondo corporate e finanziario Camera dei Deputati - Gaza, informativa Tajani - Informativa urgente del Governo, con la partecipazione del Ministro degli Affari esteri e della Cooperazione internazionale, Antonio Tajani, sulla situazione della Striscia di Gaza "Logistica e rigenerazione industriale - Nuovi spazi per il futuro dell'asset class" - Palazzo Giureconsulti, Milano - Convegno durante il quale verrà presentato il Rapporto 2025 sul mercato immobiliare della logistica, a cura di Scenari Immobiliari in collaborazione con SFRE. Presenteranno il Rapporto, Federico Rivolta e Fabrizio Trecci (Scenari Immobiliari) BCE - Risultati dell'Indagine sulle Aspettative dei Consumatori della BCE - Maggio 2025 Senato - Audizione Ministro Giorgetti - Audizione del ministro dell'economia e delle finanze Giancarlo Giorgetti al Senato su riforma contabilità Istat - Aggiornamento dei dati di mortalità totale, giornalieri comunali - 01/03/2025 Assogestioni - Mappa risparmio gestito trimestrale - Assogestioni diffonde i dati definitivi di raccolta e patrimonio dell'industria del risparmio gestito relativi al 1° trimestre 2025 all'interno del talk video "The Big Picture", dove intervverrà Alessandro Rota, direttore dell'Ufficio Studi, per illustrare la mappa. Seguirà una tavola rotonda con il contributo di Allianz Global Investors, Banca Widiba e Prometeia Camera dei Deputati - Copasir, audizione Frattasi - Palazzo San Macuto - Il Copasir - Comitato parlamentare per la sicurezza della Repubblica - svolge l'audizione del direttore generale dell'Agenzia per la cybersicurezza nazionale, Bruno Frattasi Attività istituzionali - Presidente della Repubblica - Quirinale - Il Presidente Mattarella incontrerà i Magistrati ordinari di nuova nomina Titoli di Stato Tesoro - Asta BOT Aziende Abercrombie & Fitch - Risultati di periodo Casta Diva Group - CDA: Bilancio Ecosuntek - CDA: Bilancio ENAV - Assemblea: Approvazione del bilancio di esercizio 2024 E-Novia - CDA: Bilancio Espe - CDA: Bilancio EssilorLuxottica - Risultati di periodo Expert.Ai - Assemblea: Bilancio HP - Risultati di periodo London Stock Exchange Group - Risultati di periodo Macy's - Risultati di periodo Nvidia - Risultati di periodo Salesforce - Risultati di periodo Sciuker Frames - CDA: Bilancio Sg Company - CDA: Bilancio Softlab - CDA: Bilancio STMicroelectronics - Assemblea: Bilancio Trendevice - CDA: Informazioni finanziarie periodiche aggiuntive (Foto: a_korn - stock.adobe.com (ex Fotolia)).

Metropolis Web

Green Med Expo

metropolisweb.it @2017-2018-2019 - Tutti i diritti riservati - Citypress Società Cooperativa - Privacy Policy.

LEGAMBIENTE - Rapporto Isole Sostenibili 2025, la fotografia dell'arcipelago campano

28.05.2025 11:26 di Napoli Magazine La transizione ecologica delle isole minori avanza con il freno a mano tirato . A evidenziare l'indice complessivo di sostenibilità che, tenendo conto di vari indicatori (consumo di suolo, uso dell'energia gestione dei rifiuti, risorse idriche e sistemi di depurazione, mobilità, presenza di aree naturali protette), nel 2025 si attesta al 46,8%, appena l'1,3% in più rispetto al 2024. Tra le isole minori più virtuose l'Isola di San Pietro (indice del 62%, +8% rispetto al 2024), seguita dall' Isola di Capri Sant'Antioco (57%, -3%) e le Isole Tremiti (55% come nel 2024). Nello specifico in Campania dopo la performance di Capri, troviamo Isola di Procida con il 54% di indice di sostenibilità superiore alla media complessiva delle isole minori italiane e Ischia con il 38%. A restituire l'istantanea sono Legambiente e l'Istituto sull'Inquinamento Atmosferico del CNR (CNR-IA) che hanno presentato a Napoli , nell'ambito della fiera **Green Med Expo** & Symposium, il rapporto "Isole Sostenibili 2025" . Frutto del lavoro dell'Osservatorio Isole Sostenibili, l'analisi ha preso in considerazione 26 piccole isole abitate in Italia, amministrare da 33 Comuni che ospitano più di 188 mila abitanti residenti, sulla base di dati 2023 di fonti nazionali ed europee. In Campania sono state prese in considerazione tre isole amministrare da nove comuni che ospitano più di 85mila abitanti residente. L'Isola di Capri conferma l'indice di sostenibilità dello scorso anno, pari al 61%. Stabile la raccolta differenziata che arriva al 62,2%. Un valore complessivamente ancora non sufficiente, ma che vede una notevole differenza tra i due Comuni dell'isola: Anacapri che raggiunge il 74,0% mentre Capri ferma al 56,5% . Da segnalare come nel periodo tra il 2017 e il 2023 la percentuale cumulata di rifiuto differenziato registri un +29% ma, allo stesso tempo, è aumentata anche la percentuale cumulata di rifiuti prodotti di anno in anno (+21%); il secco residuo ha visto una diminuzione percentuale cumulata del -12% solo per l'amministrazione di Anacapri. Le perdite di rete sono stabilmente intorno al 16% (anni di riferimento: 2020 e 2022). Elevato il consumo di suolo sull'isola , figlio specialmente delle scelte del passato; si nota una tendenza positiva di limitazione del consumo di suolo negli ultimi anni (tra il 2006 e il 2023 +0.89% rispetto al consumo di suolo totale è stato pari a zero tra il 2022 e il 2023 secondo i dati ISPRA). Da migliorare e implementare lo sviluppo dell'energia da fonti rinnovabili sull'isola, a partire dal fotovoltaico che ha una capacità installata di 461,85 kW, anche se adesso l'isola è interconnessa alla rete nazionale, rispetto al precedente DM del 2017. Anche nel caso di Capri il dato è in aumento, per entrambi i comuni. Anacapri partiva da una performance già migliore e produce i 2/3 dell'energia sull'isola che deriva da solare fotovoltaico. Tuttavia, nel comune di Capri è stata installata soltanto nel 2023, una potenza pari a 162 kW (+542%). Corrisponde a 118 metri quadrati la



28.05.2025 11:26 di Napoli Magazine La transizione ecologica delle isole minori avanza con il freno a mano tirato . A evidenziare l'indice complessivo di sostenibilità che, tenendo conto di vari indicatori (consumo di suolo, uso dell'energia gestione dei rifiuti, risorse idriche e sistemi di depurazione, mobilità, presenza di aree naturali protette), nel 2025 si attesta al 46,8%, appena l'1,3% in più rispetto al 2024. Tra le isole minori più virtuose l'Isola di San Pietro (indice del 62%, +8% rispetto al 2024), seguita dall' Isola di Capri Sant'Antioco (57%, -3%) e le Isole Tremiti (55% come nel 2024). Nello specifico in Campania dopo la performance di Capri, troviamo Isola di Procida con il 54% di indice di sostenibilità superiore alla media complessiva delle isole minori italiane e Ischia con il 38%. A restituire l'istantanea sono Legambiente e l'Istituto sull'Inquinamento Atmosferico del CNR (CNR-IA) che hanno presentato a Napoli , nell'ambito della fiera Green Med Expo & Symposium, il rapporto "Isole Sostenibili 2025" . Frutto del lavoro dell'Osservatorio Isole Sostenibili, l'analisi ha preso in considerazione 26 piccole isole abitate in Italia, amministrare da 33 Comuni che ospitano più di 188 mila abitanti residenti, sulla base di dati 2023 di fonti nazionali ed europee. In Campania sono state prese in considerazione tre isole amministrare da nove comuni che ospitano più di 85mila abitanti residente. L'Isola di Capri conferma l'indice di sostenibilità dello scorso anno, pari al 61%. Stabile la raccolta differenziata che arriva al 62,2%. Un valore complessivamente ancora non sufficiente, ma che vede una notevole differenza tra i due Comuni dell'isola: Anacapri che raggiunge il 74,0% mentre Capri ferma al 56,5% . Da segnalare come nel periodo tra il 2017 e il 2023 la percentuale cumulata di rifiuto differenziato registri un +29% ma, allo stesso tempo, è aumentata anche la percentuale cumulata di rifiuti prodotti di anno in anno (+21%); il secco residuo ha visto una diminuzione percentuale cumulata del -12% solo per l'amministrazione di Anacapri. Le perdite di rete sono stabilmente intorno al 16% (anni di riferimento: 2020 e 2022). Elevato il consumo di suolo sull'isola , figlio specialmente delle scelte del passato; si nota una tendenza positiva di limitazione del consumo di suolo negli ultimi anni (tra il 2006 e il 2023 +0.89% rispetto al consumo di suolo totale è stato pari a zero tra il 2022 e il 2023 secondo i dati ISPRA). Da migliorare e implementare lo sviluppo dell'energia da fonti rinnovabili sull'isola, a partire dal fotovoltaico che ha una capacità installata di 461,85 kW, anche se adesso l'isola è interconnessa alla rete nazionale, rispetto al precedente DM del 2017. Anche nel caso di Capri il dato è in aumento, per entrambi i comuni. Anacapri partiva da una performance già migliore e produce i 2/3 dell'energia sull'isola che deriva da solare fotovoltaico. Tuttavia, nel comune di Capri è stata installata soltanto nel 2023, una potenza pari a 162 kW (+542%). Corrisponde a 118 metri quadrati la

Napoli Magazine

Green Med Expo

superficie lorda di solare termico installata, pari a meno dell'1% di quanto fu previsto dal DM 2017. Buono, invece, il dato relativo al tasso di motorizzazione, tra i più bassi registrati sulle isole minori e vicino a valori ottimali anche rispetto alla terraferma: si registrano soltanto 31 auto ogni 100 abitanti, accompagnato da circa il 40% del parco auto circolante con classi di emissione uguali o superiori all'Euro 5. Procida ha ottenuto una percentuale di sostenibilità abbastanza buona (54%), superiore alla media complessiva delle isole minori italiane, migliorando quella dello scorso anno, a testimonianza del lavoro che si sta facendo sull'isola. L'acqua è portata a Procida attraverso condotte sottomarine, considerata la vicinanza alla terraferma. La differenza tra l'acqua immessa e l'acqua effettivamente erogata fa registrare delle perdite pari al 23%, performance migliore rispetto alla media delle isole, ma ancora perfezionabile. Riguardo invece alla depurazione, l'impianto dell'isola effettua soltanto un trattamento primario, ma è in costruzione il nuovo impianto di depurazione a Reattori a membrana (MBR). Il suo completamento è previsto entro l'anno 2025. Il progetto prevede anche il riutilizzo dell'acqua depurata per alimentare una rete idrica suburbana non destinata a consumo umano. Sui rifiuti la performance di Procida è sufficiente, la produzione di secco residuo annua è pari a 205 kg per abitante, inferiore alla media delle altre isole, ma è possibile ancora diminuire. La raccolta viene effettuata porta a porta e su chiamata per gli ingombranti, ma la percentuale di differenziata (66%) è appena sopra le raccomandazioni minime europee. Le automobili in circolazione ogni 100 abitanti sono circa 47 e il TPL dispone di 14 bus che coprono 53 km di strade. Quattro di questi sono elettrici. La densità di popolazione rende l'isola fortemente antropizzata, ma nel 2023 l'aumento del consumo di suolo è pari a zero. Dal punto di vista energetico, l'Isola è interconnessa alla rete nazionale tramite l'Isola di Ischia. La potenza fotovoltaica installata è pari a 832,71 kW, che se rapportata al numero di residenti è comunque sotto la media delle isole minori italiane. Durante il corso dell'anno 2023 sono stati realizzati diversi interventi di efficientamento energetico, pur non essendoci un regolamento urbanistico aggiornato su questo tema. Il Comune di Procida è partner del progetto "Innovative Support for citizen-led Local Energy Transition - LIFE ISLET", finanziato dal programma LIFE-2022, che prevede la realizzazione di una comunità energetica sull'isola. La comunità energetica è formalmente nata nel gennaio 2025 e, allo stato attuale, è in corso l'attività di individuazione delle superfici disponibili, di ottenimento dei fondi e/o sponsorizzazioni per le installazioni e, contestualmente, di engagement dei cittadini al fine di ampliare il numero di membri complessivi. Ad Ischia la raccolta differenziata è molto indietro rispetto ai valori minimi accettabili (ferma al 46,1% nel 2023, -1,8% rispetto al 2022), con dei tassi molto simili tra i comuni, tra i quali però si distingue per una performance leggermente migliore (52,75%) il comune di Forio. Si registra invece una riduzione della percentuale cumulata sulla produzione di rifiuti tra il 2017 e il 2023, specialmente nei due comuni di Lacco Ameno e Casamicciola Terme (rispettivamente pari a -13% e -28%) e una conseguente riduzione del secco residuo pro-capite che risulta pari a 353 kg/ab*anno per tutta l'isola. In peggioramento anche la situazione che riguarda la dispersione idrica, arrivata

Napoli Magazine

Green Med Expo

al 39% tra il 2020 e il 2022, che peggiora di qualche punto percentuale di anno in anno (+1,5% rispetto al 2018), mentre rimane da completare ed efficientare il trattamento dei reflui fognari. Il tasso di motorizzazione è ancora troppo alto, vicino ai valori medi nazionali - anche in questo caso decisamente poco performanti - mentre il parco auto circolante è per il 40% di classe emissiva pari o superiore all'Euro 5. Oltre 7.800 i kW installati da fotovoltaico e 500 mq di solare termico sull'isola, tra i valori più alti registrati su tutte le isole minori italiane. A Forio, inoltre, nel luglio 2024 è nata la prima Comunità Energetica rinnovabile dell'isola già operativa grazie agli impianti di alcuni prosumer messi a disposizione. Nota dolente per quanto riguarda il consumo di suolo, che riguarda mediamente un terzo della superficie isolana, di cui oltre il 15% però è avvenuto in aree a rischio idrogeologico. Inoltre, Ischia è una delle poche isole dove tra il 2022 e il 2023 si è registrato ancora un incremento di 1,7 ettari di suolo consumato. Un fatto che non si può più accettare viste le fragilità complessive registrate. "Il 'potenziale' sostenibile delle isole minori messo in evidenza nel rapporto ha bisogno di una nuova narrazione- ha commentato Mariateresa Imparato, presidente Legambiente Campania - in grado di trasformare le piccole isole da luoghi di bellezza, di mare pulito e di vacanze estive, in centri culturali, di ricerca e di innovazione in campo ambientale. La transizione ecologica passa attraverso la riduzione delle pressioni antropiche, dall'adozione di pratiche sostenibili attraverso l'efficientamento energetico, la produzione di energia da fonti rinnovabili, il contingentamento dei flussi turistici, la certificazione ambientale dei servizi e dove le criticità rilevate e i ritardi accumulati su vari temi ambientali possono diventare concrete opportunità di sviluppo, partendo innanzitutto dalla condivisione di buone pratiche, su cui puntare per costruire sinergie territoriali che siano riferimento e stimolo al miglioramento. Per raggiungere questi risultati c'è bisogno di una pianificazione ambiziosa, coerente e consapevole di un'emergenza climatica che incide fortemente in contesti, come quelli delle piccole isole campane, di fragilità e di esposizione a rischi idrogeologici, e non solo, sempre più amplificati dagli eventi meteo estremi". **ULTIMISSIME ATTUALITÀ TUTTE LE ULTIMISSIME.**

LA MANIFESTAZIONE - Stati Generali dell'Ambiente 2025, alla Mostra d'Oltremare a Napoli il 29 e 30 maggio

28.05.2025 19:18 di Napoli Magazine Il 29 e 30 maggio tornano a Napoli, presso la Mostra d'Oltremare, gli Stati Generali dell'Ambiente 2025. Una nuova edizione che si apre nel segno di un impegno concreto e duraturo: quello portato avanti in questi anni dalla Regione Campania, che ha saputo imprimere una svolta profonda e strutturale alle politiche ambientali del territorio: dal ciclo integrato dei rifiuti al risanamento del sistema idrico, dalle bonifiche dei siti contaminati al disinquinamento dei corpi idrici e del litorale marino. Ma gli Stati Generali dell'Ambiente non sono solo una celebrazione dei traguardi raggiunti ma anche e soprattutto un'occasione di confronto e di riflessione sulle nuove sfide che i cambiamenti climatici impongono alle istituzioni e ai cittadini. Ricco il calendario degli appuntamenti, fra cui spiccano i due incontri pomeridiani di giovedì 29 e venerdì 30 maggio, "I programmi e le azioni per l'Ambiente in Campania" e "Mobilità sostenibile in Campania", che vedranno l'intervento del Presidente di Regione Vincenzo de Luca. E ancora, grande spazio ai più giovani con i premi "Ecomovie", "Il Tuffatore" e "Borghi Salute & Benessere". Ad aprire la manifestazione giovedì 29 maggio alle ore 11:30, sarà proprio "Ecomovie", il concorso scolastico dedicato alla realizzazione di video sulla tutela dell'ambiente nell'era dei cambiamenti climatici che ha coinvolto 28 scuole campane. L'incontro sarà moderato dalla giornalista e conduttrice Claudia Conte. Nel pomeriggio, a partire dalle ore 16:00, un talk tematico per esplorare il ruolo del digitale nella divulgazione ecologica, "La comunicazione ambientale in epoca di social media e social networking". Qui, si terrà anche la cerimonia di premiazione della prima edizione del Premio "Il Tuffatore", promosso dalla Regione Campania, moderato da Claudia Conte e con l'intervento del Presidente della Regione Campania Vincenzo De Luca. La giuria sarà presieduta da Paolo Mieli, storico e giornalista, e composta da Valeria Angione, autrice e content creator, e Padre Enzo Fortunato, direttore dei progetti speciali della Basilica Papale di San Pietro in Vaticano. Alle ore 17:30 si terrà un momento di approfondimento dedicato alle strategie regionali per la sostenibilità ambientale, dal titolo "I programmi e le azioni per l'Ambiente in Campania", dove il Presidente della Regione Campania, Vincenzo De Luca offrirà una riflessione politica e programmatica sul ruolo strategico che l'ambiente riveste per il futuro della Campania, tra innovazione, governance e partecipazione attiva delle comunità locali. L'incontro rappresenterà un'importante occasione per fare il punto sulle politiche ambientali introdotte dalla Regione, illustrando una visione d'insieme sugli interventi strutturali, normativi e operativi attualmente in corso. Particolare attenzione sarà dedicata al tema del ciclo integrato dei rifiuti e delle acque, due ambiti centrali nella gestione sostenibile delle risorse e nella prevenzione del degrado ambientale. Si discuterà inoltre delle misure volte alla tutela del



28.05.2025 19:18 di Napoli Magazine Il 29 e 30 maggio tornano a Napoli, presso la Mostra d'Oltremare, gli Stati Generali dell'Ambiente 2025. Una nuova edizione che si apre nel segno di un impegno concreto e duraturo: quello portato avanti in questi anni dalla Regione Campania, che ha saputo imprimere una svolta profonda e strutturale alle politiche ambientali del territorio: dal ciclo integrato dei rifiuti al risanamento del sistema idrico, dalle bonifiche dei siti contaminati al disinquinamento dei corpi idrici e del litorale marino. Ma gli Stati Generali dell'Ambiente non sono solo una celebrazione dei traguardi raggiunti ma anche e soprattutto un'occasione di confronto e di riflessione sulle nuove sfide che i cambiamenti climatici impongono alle istituzioni e ai cittadini. Ricco il calendario degli appuntamenti, fra cui spiccano i due incontri pomeridiani di giovedì 29 e venerdì 30 maggio, "I programmi e le azioni per l'Ambiente in Campania" e "Mobilità sostenibile in Campania", che vedranno l'intervento del Presidente di Regione Vincenzo de Luca. E ancora, grande spazio ai più giovani con i premi "Ecomovie", "Il Tuffatore" e "Borghi Salute & Benessere". Ad aprire la manifestazione giovedì 29 maggio alle ore 11:30, sarà proprio "Ecomovie", il concorso scolastico dedicato alla realizzazione di video sulla tutela dell'ambiente nell'era dei cambiamenti climatici che ha coinvolto 28 scuole campane. L'incontro sarà moderato dalla giornalista e conduttrice Claudia Conte. Nel pomeriggio, a partire dalle ore 16:00, un talk tematico per esplorare il ruolo del digitale nella divulgazione ecologica, "La comunicazione ambientale in epoca di social media e social networking". Qui, si terrà anche la cerimonia di premiazione della prima edizione del Premio "Il Tuffatore", promosso dalla Regione Campania, moderato da Claudia Conte e con l'intervento del Presidente della Regione Campania Vincenzo De Luca. La giuria sarà presieduta da Paolo Mieli, storico e giornalista, e composta da Valeria Angione, autrice e content creator, e Padre Enzo Fortunato, direttore dei progetti speciali della Basilica Papale di San Pietro in Vaticano. Alle ore 17:30 si terrà un momento di approfondimento dedicato alle strategie regionali per la sostenibilità ambientale, dal titolo "I programmi e le azioni per l'Ambiente in Campania", dove il Presidente della Regione Campania, Vincenzo De Luca offrirà una riflessione politica e programmatica sul ruolo strategico che l'ambiente riveste per il futuro della Campania, tra innovazione, governance e partecipazione attiva delle comunità locali. L'incontro rappresenterà un'importante occasione per fare il punto sulle politiche ambientali introdotte dalla Regione, illustrando una visione d'insieme sugli interventi strutturali, normativi e operativi attualmente in corso. Particolare attenzione sarà dedicata al tema del ciclo integrato dei rifiuti e delle acque, due ambiti centrali nella gestione sostenibile delle risorse e nella prevenzione del degrado ambientale. Si discuterà inoltre delle misure volte alla tutela del

Napoli Magazine

Green Med Expo

territorio, alla difesa del suolo e alla mitigazione del rischio idrogeologico, nonché dei progetti per la valorizzazione del patrimonio naturalistico e paesaggistico della regione. Verranno evidenziati gli obiettivi raggiunti e le sfide ancora aperte, in un'ottica di transizione ecologica e di sviluppo sostenibile del territorio. Alle ore 9:30, aprirà la giornata di venerdì 30 maggio la presentazione dei risultati del progetto "Borghi Salute e Benessere", iniziativa che punta a valorizzare il patrimonio storico, culturale e ambientale dei borghi della Campania con il coinvolgimento delle scuole attraverso il concorso "BsB in Motion". Interverranno Paolo D'Ammassa, CEO di Retex e Monica D'Ambrosio, giornalista e direttrice di Ricicla TV. Alle ore 11:30 di nuovo spazio alle scuole con la presentazione dei risultati della terza edizione del concorso di idee "Cambiamo Aria!" sul tema della qualità dell'aria e sui comportamenti sostenibili. In sala M. Rosaria della Rocca, Dirigente Direzione Generale Ambiente ed Ecosistema, e Lucia Fortini, Assessore alla Scuola. Alle ore 16:00, l'ultimo appuntamento della due giorni sarà dedicato a uno dei temi centrali per la transizione ecologica: il futuro della mobilità sostenibile. Il panel, dal titolo "Mobilità Sostenibile in Campania", offrirà una riflessione a più voci sulle sfide e sulle opportunità legate allo sviluppo di sistemi di trasporto innovativi, integrati e a basso impatto ambientale. L'incontro metterà a confronto i principali attori istituzionali e operativi del settore, impegnati nella trasformazione del sistema della mobilità regionale in chiave **green**, efficiente e orientata al cittadino. Si discuterà di investimenti in infrastrutture intelligenti e del ruolo strategico del trasporto pubblico locale per la riduzione delle emissioni e il miglioramento della qualità dell'aria. Interverranno Antonio Errico, Vicedirettore di ALIS (Associazione Logistica dell'Intermodalità Sostenibile), Umberto De Gregorio, Presidente di EAV (Ente Autonomo Volturno), Anthony Acconcia, Amministratore unico di AIR Campania S.p.A., e M. Teresa di Mattia, Direttore Generale di ACaMIR (Agenzia Campana Mobilità Infrastrutture e Reti). Ognuno dei relatori offrirà il proprio punto di vista sulle politiche in atto, i progetti in corso e le prospettive future per un sistema di trasporti regionale all'altezza delle sfide ambientali e sociali del tempo. A moderare il dibattito sarà la giornalista Monica D'Ambrosio, che guiderà il confronto evidenziando le sinergie tra pubblico e privato, le buone pratiche già in atto e le condizioni necessarie per rendere la mobilità sostenibile non solo un obiettivo, ma una realtà concreta per i cittadini campani. Gli Stati Generali dell'Ambiente 2025 si inseriscono all'interno del **Green Med Expo** s Symposium, realizzati in collaborazione con Ecomondo e Ricicla TV, e si propongono come uno spazio aperto di confronto e partecipazione, un'occasione per mettere in dialogo istituzioni, content creator, cittadini e studenti e promuovere insieme una riflessione sulle grandi sfide ambientali del presente e del futuro **ULTIMISSIME ATTUALITÀ TUTTE LE ULTIMISSIME**.

Napoli Village

Green Med Expo

Le nuove sfide green del Mediterraneo: venerdì 30 maggio il Vicepresidente Bonavitacola

"Le nuove sfide **green** del Mediterraneo - Ambiente, innovazione e governance tra pubblico e privato" è il tema del Make Different Talk promosso dalla Fondazione Bardascino e da Bardascino Holding, nell'ambito della sesta edizione del **Green Med Expo** & Symposium, in programma a Napoli dal 28 al 30 maggio. Il talk si terrà venerdì 30 maggio alle ore 14:30 presso il Palco Regione e rappresenterà un importante momento di confronto a livello nazionale tra istituzioni, imprese e università sul tema: "Le nuove sfide **green** del Mediterraneo - Ambiente, innovazione e governance tra pubblico e privato." A introdurre e moderare l'incontro sarà Marco Frittella, direttore di Make Different Magazine, rivista dedicata alle eccellenze dell'Italia **green**. Presenterà Giuseppe Alviggi, vicedirettore di Make Different Magazine e partner Gruppo Stratego. Al panel istituzionale parteciperanno il vicepresidente della Regione Campania, Fulvio Bonavitacola, Cosimo Bardascino, presidente di Bardascino Holding, Manuela Baudana di A2A, Marco Mairaghi di Nord Engineering, Giovanni De Feo dell'Università di Salerno e fondatore di Greenopoli, e Stefania Martino di Sarim. Seguirà un secondo momento di approfondimento dedicato a ESG, finanza sostenibile e intelligenza artificiale, con gli interventi di Fabrizio Paonessa di Enviro, Daniela Paola Congiu di PwC Italy - ESG Group, Rocco Di Donato di Azimut Sud Italia, Domenico Ruggiero di Asia Napoli ed Elisa Agovino di Sarim. Durante l'evento, patrocinato dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Salerno, sarà inoltre presentato ufficialmente il numero 3 di Make Different Magazine, dal titolo "AI e nuove tecnologie per la sostenibilità", che include - tra gli altri - un'intervista al Ministro Gilberto Pichetto Fratin. Una presenza consolidata in Fiera Bardascino Holding sarà presente per l'intera durata della manifestazione con il proprio stand istituzionale (Padiglione 6 - Stand 167-168), insieme alle società del gruppo. Un'occasione per incontrare stakeholder pubblici e privati, promuovere soluzioni e progetti sostenibili e diffondere, attraverso Make Different Magazine, la cultura dell'innovazione ambientale.



Napoli Village

Green Med Expo

Green Med 2025 | Comunità energetiche rinnovabili: i dati, la sfida regina per la sostenibilità

Installare un impianto fotovoltaico da 40 kw in un condominio di dodici appartamenti equivale a piantare 100 alberi. Un'equazione potente ed evocativa per spiegare, in termini pratici, i benefici dell'energia pulita e rinnovabile. Una delle tematiche portanti del **Green Med Expo & Symposium**, in programma da oggi, 28 maggio, fino a venerdì alla Mostra d'Oltremare di Napoli. L'argomento CER è stato al centro di un importante confronto nel primo giorno del **Green Med**. A sei mesi dalla scadenza per la presentazione delle domande, infatti, sul fronte delle Comunità energetiche rinnovabili la percentuale raggiunta oscilla tra il 20 e il 25 % dell'obiettivo imposto dal PNRR. La scadenza è fissata al 30 novembre 2025. Sei mesi, dunque, certamente insufficienti per centrare l'ambizioso obiettivo del PNRR. In palio ci sono 2,2 miliardi di euro. Il **Green Med Expo & Symposium** ha aperto la sua tre giorni di approfondimenti, eventi e convegni con un confronto sui nuovi incentivi e le norme, a cura di CTS **Green Med** e Italia Solare che ha visto confrontarsi sul Palco della Regione Campania Paolo Arrigoni presidente del GSE (Gestore dei Servizi Energetici), Stefano Ciafani presidente di Legambiente, Lino Bonsignore di Italia Solare, Attilio Piattelli presidente del coordinamento Free, con Francesco Morra dell'Anici e Francesca De Falco della Regione Campania. Nel suo intervento, Arrigoni, presidente del GSE (Gestore dei Servizi Energetici), ha dichiarato: "L'obiettivo è installare 131 Gigawatt per lo sviluppo delle rinnovabili elettriche entro il 2030. Lo scorso anno siamo arrivati a circa 75, in campo il governo ha messo molti strumenti di sostegno gestiti dal Gse che consentiranno di arrivare al traguardo. Molto altro si sta facendo per l'efficientamento energetico per i processi produttivi". Il **Green Med** si afferma ancora come momento di grande comunicazione e infatti dal Palco del Gmes sono stati divulgati, da Arrigoni, in esclusiva, gli ultimissimi dati relativi alle domande contributo Pnrr per le Cer: al 27 maggio 2025 le domande sono 4930 per una potenza complessiva di circa 440 MW. Le richieste di qualifica delle CER ammontano invece a 1170 di cui già ammesse 700. Come detto, i contributi Pnrr sono 2,2 miliardi di euro, pari a una potenza obiettivo di impianti di 1700 MW, vale a dire oltre quattro volte le domande finora ricevute. Per Fabrizio Penna, capo Dipartimento Unità di missione PNRR presso il MASE, "l'Italia per quel che riguarda lo stato di attuazione del PNRR sta mantenendo con precisione gli impegni del cronoprogramma. I progetti procedono secondo le scadenze, non mancano criticità ma con la sinergia delle istituzioni, del mondo delle imprese e dei cittadini le stiamo affrontando per realizzare tutti gli obiettivi". Il primo nemico alla transizione energetica è la burocrazia che allunga i tempi e allontana il risultato infatti durante i loro interventi Bonsignore e Piattelli hanno sottolineato "la necessità di snellire le procedure, prolungare ancora i termini di



Installare un impianto fotovoltaico da 40 kw in un condominio di dodici appartamenti equivale a piantare 100 alberi. Un'equazione potente ed evocativa per spiegare, in termini pratici, i benefici dell'energia pulita e rinnovabile. Una delle tematiche portanti del Green Med Expo & Symposium, in programma da oggi, 28 maggio, fino a venerdì alla Mostra d'Oltremare di Napoli. L'argomento CER è stato al centro di un importante confronto nel primo giorno del Green Med. A sei mesi dalla scadenza per la presentazione delle domande, infatti, sul fronte delle Comunità energetiche rinnovabili la percentuale raggiunta oscilla tra il 20 e il 25 % dell'obiettivo imposto dal PNRR. La scadenza è fissata al 30 novembre 2025. Sei mesi, dunque, certamente insufficienti per centrare l'ambizioso obiettivo del PNRR. In palio ci sono 2,2 miliardi di euro. Il Green Med Expo & Symposium ha aperto la sua tre giorni di approfondimenti, eventi e convegni con un confronto sui nuovi incentivi e le norme, a cura di CTS Green Med e Italia Solare che ha visto confrontarsi sul Palco della Regione Campania Paolo Arrigoni presidente del GSE (Gestore dei Servizi Energetici), Stefano Ciafani presidente di Legambiente, Lino Bonsignore di Italia Solare, Attilio Piattelli presidente del coordinamento Free, con Francesco Morra dell'Anici e Francesca De Falco della Regione Campania. Nel suo intervento, Arrigoni, presidente del GSE (Gestore dei Servizi Energetici), ha dichiarato: "L'obiettivo è installare 131 Gigawatt per lo sviluppo delle rinnovabili elettriche entro il 2030. Lo scorso anno siamo arrivati a circa 75, in campo il governo ha messo molti strumenti di sostegno gestiti dal Gse che consentiranno di arrivare al traguardo. Molto altro si sta facendo per l'efficientamento energetico per i processi produttivi". Il Green Med si afferma ancora come momento di grande comunicazione e infatti dal Palco del Gmes sono stati divulgati, da Arrigoni, in esclusiva, gli ultimissimi dati relativi alle domande contributo Pnrr per le Cer: al 27

Napoli Village

Green Med Expo

scadenza e istituire fondi di garanzia per accesso al credito". Francesca De Falco ha annunciato che la Regione Campania, grazie a un accordo con Cassa Depositi e Prestiti, stanzerà nuove risorse per i Comuni che vorranno costituirsi in CER. Un importante passo avanti è stato compiuto di recente con gli incentivi alle comunità energetiche rinnovabili anche per i Comuni fino a 50.000 abitanti, la possibilità di richiedere un anticipo del contributo del 30%, termini più elastici per concludere i lavori, retroattività delle nuove regole più permissive. Per accedere al contributo basterà aver concluso i lavori (decade l'obbligo di aver già collegato l'impianto alla rete) e, contrariamente al passato, i privati potranno ottenere l'incentivo per l'energia condivisa senza riduzioni anche in caso di accesso al contributo del PNRR. Il decreto mira a incentivare la produzione e il consumo di energia rinnovabile. Due le deadline: domande per il contributo entro il 30 novembre 2025; conclusione opere entro il 30 giugno 2026. A fare gli onori di casa Monica D'Ambrosio, event manager di **Green Med Expo** & Symposium, e Giovanni Paone, amministratore unico di Nica e direttore editoriale Ricicla Tv, ideatori e organizzatori della manifestazione: "**Green Med** si pone come un appuntamento sempre più centrale nel panorama nazionale. Un evento che punta a sensibilizzare i cittadini sui temi ambientali strategici per il futuro, un grande momento di confronto tra mondo accademico, imprenditoriale e istituzionale che da 6 anni è di casa a Napoli".

Otto Pagine

Green Med Expo

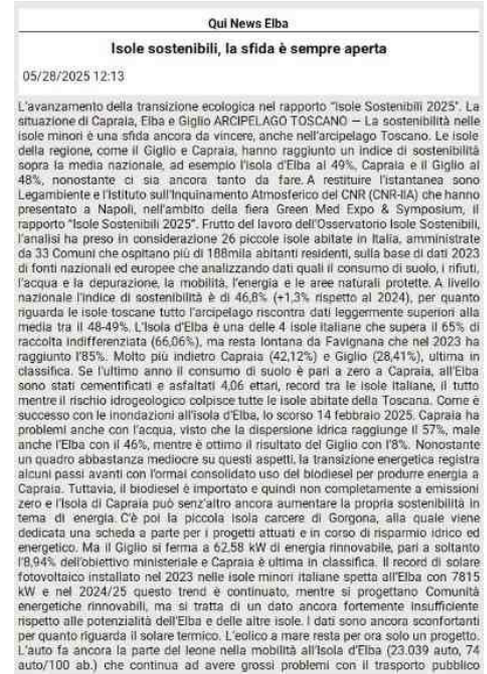
Rifiuti. Mastella a Napoli: risultati frutto scelte virtuose

Benevento Dalla governante agli impianti: focus sulla gestione dei rifiuti in Campania. A Napoli si è discusso di quello che è stato definito il modello Benevento. Alla mostra d'oltremare per la prima giornata del Green **Med, Expo** & Symposium, il confronto moderato dal direttore di OttoChannel tv, canale16, Pierluigi Melillo. Con il sindaco Clemente Mastella l'occasione per parlare dei risultati congiunti: "noi siamo protagonisti sempre", ha spiegato il primo cittadino del capoluogo sannita rivendicando il percorso intrapreso dal comune. Dalla tariffa puntuale si nuovi impianti, ecco come si immagini potrà cambiare il servizio a Benevento, così come illustrato da Donato Madaro, amministratore unico dell'Asia "quest'anno presente per la prima volta con un proprio stand". Impianti centrali nel dibattito. E a margine dell'incontro anche la rassicurazione "entro un anno ripartirà anche lo stir di Casalduni" ha ricordato Antonello Barretta, direttore generale ciclo integrato delle acque e dei rifiuti in Regione Campania ribadendo l'importanza strategica della Diga di Campolattaro, sempre nel Sannio. Aniello d'Auria, segretario ANCI Campania: la sfida dei comuni è sempre più attuale, ha precisato rispondendo alle domande del direttore Melillo per poi chiarire: non è soltanto una tematica di costi e organizzazione ma anche di competenze. Il senatore De Luca: questa mattina studenti della Campania protagonisti, ha ricordato a margine dell'incontro evidenziando poi i "notevoli passi avanti sul piano della differenziata" per poi ricordare l'importanza dell'enciclica di Papa Francesco. Infine il monito: "I rifiuti sono una risorsa, non dobbiamo dimenticarlo". IN AGGIORNAMENTO.



Isole sostenibili, la sfida è sempre aperta

L'avanzamento della transizione ecologica nel rapporto "Isole Sostenibili 2025". La situazione di Capraia, Elba e Giglio ARCIPELAGO TOSCANO - La sostenibilità nelle isole minori è una sfida ancora da vincere, anche nell'arcipelago Toscano. Le isole della regione, come il Giglio e Capraia, hanno raggiunto un indice di sostenibilità sopra la media nazionale, ad esempio l'isola d'Elba al 49%, Capraia e il Giglio al 48%, nonostante ci sia ancora tanto da fare. A restituire l'istantanea sono Legambiente e l'Istituto sull'Inquinamento Atmosferico del CNR (CNR-IIA) che hanno presentato a Napoli, nell'ambito della fiera **Green Med Expo & Symposium**, il rapporto "Isole Sostenibili 2025". Frutto del lavoro dell'Osservatorio Isole Sostenibili, l'analisi ha preso in considerazione 26 piccole isole abitate in Italia, amministrare da 33 Comuni che ospitano più di 188mila abitanti residenti, sulla base di dati 2023 di fonti nazionali ed europee che analizzando dati quali il consumo di suolo, i rifiuti, l'acqua e la depurazione, la mobilità, l'energia e le aree naturali protette. A livello nazionale l'indice di sostenibilità è di 46,8% (+1,3% rispetto al 2024), per quanto riguarda le isole toscane tutto l'arcipelago riscontra dati leggermente superiori alla media tra il 48-49%. L'isola d'Elba è una delle 4 isole italiane che supera il 65% di raccolta indifferenziata (66,06%), ma resta lontana da Favignana che nel 2023 ha raggiunto l'85%. Molto più indietro Capraia (42,12%) e Giglio (28,41%), ultima in classifica. Se l'ultimo anno il consumo di suolo è pari a zero a Capraia, all'Elba sono stati cementificati e asfaltati 4,06 ettari, record tra le isole italiane, il tutto mentre il rischio idrogeologico colpisce tutte le isole abitate della Toscana. Come è successo con le inondazioni all'isola d'Elba, lo scorso 14 febbraio 2025. Capraia ha problemi anche con l'acqua, visto che la dispersione idrica raggiunge il 57%, male anche l'Elba con il 46%, mentre è ottimo il risultato del Giglio con l'8%. Nonostante un quadro abbastanza mediocre su questi aspetti, la transizione energetica registra alcuni passi avanti con l'ormai consolidato uso del biodiesel per produrre energia a Capraia. Tuttavia, il biodiesel è importato e quindi non completamente a emissioni zero e l'Isola di Capraia può senz'altro ancora aumentare la propria sostenibilità in tema di energia. C'è poi la piccola isola carcere di Gorgona, alla quale viene dedicata una scheda a parte per i progetti attuati e in corso di risparmio idrico ed energetico. Ma il Giglio si ferma a 62,58 kW di energia rinnovabile, pari a soltanto l'8,94% dell'obiettivo ministeriale e Capraia è ultima in classifica. Il record di solare fotovoltaico installato nel 2023 nelle isole minori italiane spetta all'Elba con 7815 kW e nel 2024/25 questo trend è continuato, mentre si progettano Comunità energetiche rinnovabili, ma si tratta di un dato ancora fortemente insufficiente rispetto alle potenzialità dell'Elba e delle altre isole. I dati sono ancora sconcertanti per quanto riguarda il solare termico. L'eolico a mare



Qui News Elba

Green Med Expo

resta per ora solo un progetto. L'auto fa ancora la parte del leone nella mobilità all'Isola d'Elba (23.039 auto, 74 auto/100 ab.) che continua ad avere grossi problemi con il trasporto pubblico marittimo e terrestre. Inoltre, mentre si parla di sostenibilità, il 49% del parco auto elbano è inferiore all'Euro 5, dato comunque migliore che nelle altre isole minori. "Si tratta di un quadro in evoluzione, ma ancora troppo lenta e con troppi progetti **green** che partono e si arenano sia all'Elba che a Giglio e Capraia. La frammentazione amministrativa dell'Arcipelago Toscano in 10 Comuni (compreso Livorno per Gorgona), rende molto difficile dar seguito a politiche ambientali ed energetiche che dovrebbero essere di comprensorio e Arcipelago," dichiara Umberto Mazzantini, responsabile mare Legambiente Toscana. - Inoltre, le politiche di sostenibilità - spesso declamate - non sembrano davvero una preoccupazione per molti amministratori locali. Bisognerebbe correre e invece stiamo, quando va bene, facendo piccoli passi, scavalcati anche da altre isole che prima ci seguivano. Con questo ritmo l'Arcipelago rischia di diventare un posto dove i turisti del nord Europa vengono a vedere come si viveva e si produceva energia prima della nuova rivoluzione energetica e della sostenibilità ambientale. Peccato, perché le risorse e le occasioni non mancano, bisognerebbe utilizzarle e saperle cogliere".

Salerno News24

Green Med Expo

A Napoli "Le nuove sfide green del Mediterraneo"

"Le nuove sfide **green** del Mediterraneo - Ambiente, innovazione e governance tra pubblico e privato" è il tema del Make Different Talk promosso dalla Fondazione Bardascino e da Bardascino Holding, nell'ambito della sesta edizione del **Green Med Expo & Symposium**, in programma a Napoli dal 28 al 30 maggio. Il talk si terrà venerdì 30 maggio alle ore 14:30 presso il Palco Regione e rappresenterà un importante momento di confronto a livello nazionale tra istituzioni, imprese e università sul tema: "Le nuove sfide **green** del Mediterraneo - Ambiente, innovazione e governance tra pubblico e privato." A introdurre e moderare l'incontro sarà Marco Frittella, direttore di Make Different Magazine, rivista dedicata alle eccellenze dell'Italia **green**. Presenterà Giuseppe Alvigi, vicedirettore di Make Different Magazine e partner Gruppo Stratego. Al panel istituzionale parteciperanno il vicepresidente della Regione Campania, Fulvio Bonavitacola Cosimo Bardascino, presidente di Bardascino Holding, Manuela Baudana di A2A, Marco Mairaghi di Nord Engineering, Giovanni De Feo dell'Università di Salerno e fondatore di Greenopoli, e Stefania Martino di Sarim. Seguirà un secondo momento di approfondimento dedicato a ESG, finanza sostenibile e intelligenza artificiale, con gli interventi di Fabrizio Paonessa di Enviro, Daniela Paola Congiu di PwC Italy - ESG Group, Rocco Di Donato di Azimut Sud Italia, Domenico Ruggiero di Asia Napoli ed Elisa Agovino di Sarim. Durante l'evento, patrocinato dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Salerno, sarà inoltre presentato ufficialmente il numero 3 di Make Different Magazine, dal titolo "AI e nuove tecnologie per la sostenibilità", che include - tra gli altri - un'intervista al Ministro Gilberto Pichetto Fratin. Una presenza consolidata in Fiera Bardascino Holding sarà presente per l'intera durata della manifestazione con il proprio stand istituzionale (Padiglione 6 - Stand 167-168), insieme alle società del gruppo. Un'occasione per incontrare stakeholder pubblici e privati, promuovere soluzioni e progetti sostenibili e diffondere, attraverso Make Different Magazine, la cultura dell'innovazione ambientale. In copertina: Mino-Bardascino-CEO-Bardascino-Holding-



San Pietro e Sant'Antioco puntano sulla sostenibilità. Rifiuti, consumo del suolo, rinnovabili: il report sulle isole minori della Sardegna

Nella transizione ecologica delle isole minori italiane, la Sardegna si distingue come una delle realtà più virtuose. È quanto emerge dal rapporto "Isole Sostenibili 2025" diffuso da Legambiente e Cnr-Ita, presentato a Napoli durante il **Green Med Expo** & Symposium. Il dossier, che analizza le performance ambientali di 26 piccole isole italiane abitate, segnala l'Isola di San Pietro in cima alla classifica nazionale con un indice di sostenibilità del 62%, in netto aumento rispetto al 2024 (+8%). A seguire, sempre in Sardegna, l'Isola di Sant'Antioco, terza in graduatoria con il 57%, pur segnando un calo del 3% rispetto all'anno precedente. Il report misura diversi indicatori ambientali - tra cui consumo di suolo, gestione dei rifiuti, uso dell'energia, risorse idriche, mobilità e protezione della natura - restituendo un quadro generale di progressi disomogenei. Se da un lato le isole sarde brillano in alcuni ambiti, dall'altro i dati evidenziano ancora margini di miglioramento per l'intero arcipelago nazionale. In Sardegna, le isole del Sulcis spiccano soprattutto per la gestione dei rifiuti e l'energia da fonti rinnovabili. San Pietro e Sant'Antioco superano abbondantemente la soglia del 65% di raccolta differenziata fissata a livello europeo, raggiungendo rispettivamente l'88,95% e l'81,5%. Inoltre, Sant'Antioco è tra le prime tre isole italiane per potenza fotovoltaica installata, con 3.339 kw complessivi e un tasso di 0,31 kw per abitante, quasi il doppio della media nazionale delle isole minori. Altro dato confortante è il consumo idrico: con 251 litri/abitante/giorno a San Pietro e 294 a Sant'Antioco, entrambe le isole si mantengono al di sotto della media nazionale di 462 litri. Sul fronte delle perdite idriche, Sant'Antioco mostra un miglioramento netto rispetto al passato (-8,5%), sebbene con una dispersione ancora alta al 38%. La situazione è più critica a La Maddalena, dove la dispersione idrica arriva al 61%. Sul tema del consumo di suolo, San Pietro e La Maddalena si segnalano positivamente con zero ettari consumati tra il 2022 e il 2023. Tuttavia, il tasso di motorizzazione resta elevato: 69 auto ogni 100 abitanti a La Maddalena, 63 a Sant'Antioco e 58 a San Pietro, valori sopra o in linea con la media delle isole minori. Un dato parzialmente compensato dalla qualità del parco auto: oltre il 45% dei veicoli in circolazione nelle isole sarde appartiene alla classe Euro 5 o superiore, a fronte di una media nazionale del 39%. Nonostante i buoni esempi isolani, il quadro generale evidenziato dal report resta preoccupante. L'indice complessivo di sostenibilità delle isole minori italiane si ferma al 46,8% nel 2025, con un incremento minimo rispetto al 2024 (+1,3%). Solo sette isole sono interconnesse alla rete elettrica nazionale, mentre le altre 19 dipendono ancora da gruppi elettrogeni a gasolio. La raccolta differenziata, nonostante alcuni casi eccellenti, è ferma al 58% su scala nazionale, e la dispersione idrica sfiora in media il 42,3%. Di fronte a questo scenario,



Nella transizione ecologica delle isole minori italiane, la Sardegna si distingue come una delle realtà più virtuose. È quanto emerge dal rapporto "Isole Sostenibili 2025" diffuso da Legambiente e Cnr-Ita, presentato a Napoli durante il Green Med Expo & Symposium. Il dossier, che analizza le performance ambientali di 26 piccole isole italiane abitate, segnala l'Isola di San Pietro in cima alla classifica nazionale con un indice di sostenibilità del 62%, in netto aumento rispetto al 2024 (+8%). A seguire, sempre in Sardegna, l'Isola di Sant'Antioco, terza in graduatoria con il 57%, pur segnando un calo del 3% rispetto all'anno precedente. Il report misura diversi indicatori ambientali - tra cui consumo di suolo, gestione dei rifiuti, uso dell'energia, risorse idriche, mobilità e protezione della natura - restituendo un quadro generale di progressi disomogenei. Se da un lato le isole sarde brillano in alcuni ambiti, dall'altro i dati evidenziano ancora margini di miglioramento per l'intero arcipelago nazionale. In Sardegna, le isole del Sulcis spiccano soprattutto per la gestione dei rifiuti e l'energia da fonti rinnovabili. San Pietro e Sant'Antioco superano abbondantemente la soglia del 65% di raccolta differenziata fissata a livello europeo, raggiungendo rispettivamente l'88,95% e l'81,5%. Inoltre, Sant'Antioco è tra le prime tre isole italiane per potenza fotovoltaica installata, con 3.339 kw complessivi e un tasso di 0,31 kw per abitante, quasi il doppio della media nazionale delle isole minori. Altro dato confortante è il consumo idrico: con 251 litri/abitante/giorno a San Pietro e 294 a Sant'Antioco, entrambe le isole si mantengono al di sotto della media nazionale di 462 litri. Sul fronte delle perdite idriche, Sant'Antioco mostra un miglioramento netto rispetto al passato (-8,5%), sebbene con una dispersione ancora alta al 38%. La situazione è più critica a La Maddalena, dove la dispersione idrica arriva al 61%. Sul tema del consumo di suolo, San Pietro e La Maddalena si segnalano positivamente con zero ettari consumati tra il 2022 e il 2023. Tuttavia, il tasso di motorizzazione resta elevato: 69 auto ogni 100 abitanti a La Maddalena, 63 a Sant'Antioco e 58 a San Pietro, valori sopra o in linea con la media delle isole minori. Un dato parzialmente compensato dalla qualità del parco auto: oltre il 45% dei veicoli in circolazione nelle isole sarde appartiene alla classe Euro 5 o superiore, a fronte di una media nazionale del 39%. Nonostante i buoni esempi isolani, il quadro generale evidenziato dal report resta preoccupante. L'indice complessivo di sostenibilità delle isole minori italiane si ferma al 46,8% nel 2025, con un incremento minimo rispetto al 2024 (+1,3%). Solo sette isole sono interconnesse alla rete elettrica nazionale, mentre le altre 19 dipendono ancora da gruppi elettrogeni a gasolio. La raccolta differenziata, nonostante alcuni casi eccellenti, è ferma al 58% su scala nazionale, e la dispersione idrica sfiora in media il 42,3%. Di fronte a questo scenario,

Sardinia Post

Green Med Expo

Legambiente e Cnr-lia chiedono l'adozione urgente di un Piano nazionale dedicato alle isole minori, basato su quattro pilastri: transizione energetica, gestione sostenibile delle risorse naturali, digitalizzazione e turismo sostenibile. La Sardegna - con San Pietro in testa - viene indicata come esempio concreto di cosa sia possibile realizzare quando amministrazioni locali e comunità collaborano per la sostenibilità. "Le isole del Sulcis sono per noi motivo di orgoglio - afferma Valentina Basciu , direttrice di Legambiente Sardegna -. San Pietro, in particolare, dimostra come il coinvolgimento attivo di cittadini e turisti possa tradursi in azioni concrete per la tutela ambientale e la qualità della vita."

Sudnotizie

Green Med Expo

Green Med Expo: De Luca premia influencer per la sostenibilità e annuncia nuove azioni ambientali

Diamo valore alla tua privacy Utilizziamo i cookie per migliorare la tua esperienza di navigazione, offrirti pubblicità o contenuti personalizzati e analizzare il nostro traffico. Cliccando "Accetta tutti", acconsenti al nostro utilizzo dei cookie. [Politica sui cookie.](#)



Teleborsa

Green Med Expo

Eventi e scadenze del 28 maggio 2025

I principali eventi economici societari e istituzionali in corso: risultati di periodo, annunci, conferenze, regolamenti (Teleborsa) - Mercoledì 28/05/2025 Appuntamenti 129° Consiglio FABI - "Bank to the future" e 12ª Conferenza d'organizzazione - Palazzo del Ghiaccio, Milano - All'evento della FABI (Federazione Autonoma Bancari Italiani) intervengono, tra gli altri, il segretario generale Fabi, i CEO di Intesa Sanpaolo, Banco BPM, Banca Monte dei Paschi di Siena, Bnl Bnp Paribas, Unicredit, Bper e Mediocredito Centrale e i presidenti di Abi, Crédit Agricole Italia e Unipol (da lunedì 26/05/2025 a venerdì 30/05/2025) The Innovation Alliance - Fiera Milano - Un appuntamento che vede svolgersi in contemporanea quattro manifestazioni internazionali - GreenPlast, Ipack-Ima, Print4All e Intralogistica Italia - per offrire una visione integrata sulla capacità innovativa della meccanica strumentale a servizio dell'industria manifatturiera. Con 1.857 espositori, di cui il 39% internazionali provenienti da 38 Paesi, 11 padiglioni occupati e più di 500 top buyer esteri da 75 Paesi (da martedì 27/05/2025 a venerdì 30/05/2025) ABI - Banche e Sicurezza 2025 - Milano - XXII edizione dell'evento annuale promosso da ABI dedicato alla sicurezza fisica e digitale nei settori bancario, finanziario e assicurativo. Appuntamento in cui la community della sicurezza si incontra per approfondire e individuare punti di attenzione, strategie e tecnologie più avanzate. Parteciperanno autorevoli esponenti delle Istituzioni, del mondo bancario, della consulenza e dell'industria (da martedì 27/05/2025 a mercoledì 28/05/2025) SAMAB - Superstudio Maxi, Milano - Fashion Technologies Event, dedicato alle tecnologie abilitanti della filiera della moda, rivolta ai professionisti del settore che potranno scoprire nuovi prodotti, tecnologie all'avanguardia e soluzioni innovative per ottimizzare i processi produttivi. Parteciperanno aziende, stakeholder e associazioni di settore (da martedì 27/05/2025 a giovedì 29/05/2025) **Green Med Expo** & Symposium 2025 - Mostra d'Oltremare, Napoli - Sesta edizione della mostra-evento organizzata da RiciclaTv ed Ecomondo, dedicata a transizione ecologica, economia circolare e innovazione ambientale, con un focus particolare sul Mezzogiorno. Riunisce istituzioni, imprese e cittadini con un ricco programma di incontri e workshop (da mercoledì 28/05/2025 a venerdì 30/05/2025) Attività di Governo - Giorgia Meloni in Uzbekistan - Samarcanda - Il Presidente del Consiglio, Giorgia Meloni sarà in visita nella Repubblica dell'Uzbekistan (da mercoledì 28/05/2025 a giovedì 29/05/2025) FOMC - Pubblicazione dei verbali dell'ultima riunione di politica monetaria Gli Stati Generali dell'Intelligenza Artificiale 2025 - Milano - Evento organizzato da Class Editori e Class CNBC, che riunisce i protagonisti della rivoluzione digitale per un confronto di alto livello sull'AI e le sue prospettive di sviluppo. Parteciperanno esperti internazionali, imprenditori e aziende d'avanguardia con un'attenzione speciale alle applicazioni dell'Intelligenza



Teleborsa

Green Med Expo

Artificiale nel mondo del business (da mercoledì 28/05/2025 a giovedì 29/05/2025) UniCredit Longevity Economic Forum 2025 - Palazzo Mezzanotte (Borsa Italiana), Milano - L'evento, organizzato da UniCredit, esplorerà le implicazioni economiche, sociali e finanziarie della longevità, con la partecipazione di esperti internazionali ed esponenti del mondo accademico, dell'innovazione e della finanza. Con la partecipazione dei Premi Nobel Michael Spence e Robert C. Merton, e di speaker di rilievo tra cui top e senior manager di UniCredit e molti altri leader del mondo corporate e finanziario Camera dei Deputati - Gaza, informativa Tajani - Informativa urgente del Governo, con la partecipazione del Ministro degli Affari esteri e della Cooperazione internazionale, Antonio Tajani, sulla situazione della Striscia di Gaza "Logistica e rigenerazione industriale - Nuovi spazi per il futuro dell'asset class" - Palazzo Giureconsulti, Milano - Convegno durante il quale verrà presentato il Rapporto 2025 sul mercato immobiliare della logistica, a cura di Scenari Immobiliari in collaborazione con SFRE. Presenteranno il Rapporto, Federico Rivolta e Fabrizio Trecci (Scenari Immobiliari) BCE - Risultati dell'Indagine sulle Aspettative dei Consumatori della BCE - Maggio 2025 Senato - Audizione Ministro Giorgetti - Audizione del ministro dell'economia e delle finanze Giancarlo Giorgetti al Senato su riforma contabilità Istat - Aggiornamento dei dati di mortalità totale, giornalieri comunali - 01/03/2025 Assogestioni - Mappa risparmio gestito trimestrale - Assogestioni diffonde i dati definitivi di raccolta e patrimonio dell'industria del risparmio gestito relativi al 1° trimestre 2025 all'interno del talk video "The Big Picture", dove intervverrà Alessandro Rota, direttore dell'Ufficio Studi, per illustrare la mappa. Seguirà una tavola rotonda con il contributo di Allianz Global Investors, Banca Widiba e Prometeia Camera dei Deputati - Copasir, audizione Frattasi - Palazzo San Macuto - Il Copasir - Comitato parlamentare per la sicurezza della Repubblica - svolge l'audizione del direttore generale dell'Agenzia per la cybersicurezza nazionale, Bruno Frattasi Attività istituzionali - Presidente della Repubblica - Quirinale - Il Presidente Mattarella incontrerà i Magistrati ordinari di nuova nomina Titoli di Stato Tesoro - Asta BOT Aziende Abercrombie & Fitch - Risultati di periodo Casta Diva Group - CDA: Bilancio Ecosuntek - CDA: Bilancio ENAV - Assemblea: Approvazione del bilancio di esercizio 2024 E-Novia - CDA: Bilancio Espe - CDA: Bilancio EssilorLuxottica - Risultati di periodo Expert.Ai - Assemblea: Bilancio HP - Risultati di periodo London Stock Exchange Group - Risultati di periodo Macy's - Risultati di periodo Nvidia - Risultati di periodo Salesforce - Risultati di periodo Sciuker Frames - CDA: Bilancio Sg Company - CDA: Bilancio Softlab - CDA: Bilancio STMicroelectronics - Assemblea: Bilancio Trendevice - CDA: Informazioni finanziarie periodiche aggiuntive (Foto: a_korn - stock.adobe.com (ex Fotolia)).

Tiscali

Green Med Expo

Eventi e scadenze del 28 maggio 2025

di Teleborsa (Teleborsa) - Mercoledì 28/05/2025 Appuntamenti 129° Consiglio FABI - "Bank to the future" e 12ª Conferenza d'organizzazione - Palazzo del Ghiaccio, Milano - All'evento della FABI (Federazione Autonoma Bancari Italiani) interverranno, tra gli altri, il segretario generale Fabi, i CEO di Intesa Sanpaolo, Banco BPM, Banca Monte dei Paschi di Siena, Bnl Bnp Paribas, Unicredit, Bper e Mediocredito Centrale e i presidenti di Abi, Crédit Agricole Italia e Unipol (da lunedì 26/05/2025 a venerdì 30/05/2025) The Innovation Alliance - Fiera Milano - Un appuntamento che vede svolgersi in contemporanea quattro manifestazioni internazionali - GreenPlast, Ipack-Ima, Print4All e Intralogistica Italia - per offrire una visione integrata sulla capacità innovativa della meccanica strumentale a servizio dell'industria manifatturiera. Con 1.857 espositori, di cui il 39% internazionali provenienti da 38 Paesi, 11 padiglioni occupati e più di 500 top buyer esteri da 75 Paesi (da martedì 27/05/2025 a venerdì 30/05/2025) ABI - Banche e Sicurezza 2025 - Milano - XXII edizione dell'evento annuale promosso da ABI dedicato alla sicurezza fisica e digitale nei settori bancario, finanziario e assicurativo.

Appuntamento in cui la community della sicurezza si incontra per approfondire e individuare punti di attenzione, strategie e tecnologie più avanzate. Parteciperanno autorevoli esponenti delle Istituzioni, del mondo bancario, della consulenza e dell'industria (da martedì 27/05/2025 a mercoledì 28/05/2025) SAMAB - Superstudio Maxi, Milano - Fashion Technologies Event, dedicato alle tecnologie abilitanti della filiera della moda, rivolta ai professionisti del settore che potranno scoprire nuovi prodotti, tecnologie all'avanguardia e soluzioni innovative per ottimizzare i processi produttivi. Parteciperanno aziende, stakeholder e associazioni di settore (da martedì 27/05/2025 a giovedì 29/05/2025) **Green Med Expo** & Symposium 2025 - Mostra d'Oltremare, Napoli - Sesta edizione della mostra-evento organizzata da RiciclaTv ed Ecomondo, dedicata a transizione ecologica, economia circolare e innovazione ambientale, con un focus particolare sul Mezzogiorno. Riunisce istituzioni, imprese e cittadini con un ricco programma di incontri e workshop (da mercoledì 28/05/2025 a venerdì 30/05/2025) Attività di Governo - Giorgia Meloni in Uzbekistan - Samarcanda - Il Presidente del Consiglio, Giorgia Meloni sarà in visita nella Repubblica dell'Uzbekistan (da mercoledì 28/05/2025 a giovedì 29/05/2025) FOMC - Pubblicazione dei verbali dell'ultima riunione di politica monetaria Gli Stati Generali dell'Intelligenza Artificiale 2025 - Milano - Evento organizzato da Class Editori e Class CNBC, che riunisce i protagonisti della rivoluzione digitale per un confronto di alto livello sull'AI e le sue prospettive di sviluppo. Parteciperanno esperti internazionali, imprenditori e aziende d'avanguardia con un'attenzione speciale alle applicazioni dell'Intelligenza Artificiale nel mondo del business (da mercoledì 28/05/2025 a giovedì 29/05/2025)



di Teleborsa (Teleborsa) - Mercoledì 28/05/2025 Appuntamenti 129° Consiglio FABI - "Bank to the future" e 12ª Conferenza d'organizzazione - Palazzo del Ghiaccio, Milano - All'evento della FABI (Federazione Autonoma Bancari Italiani) interverranno, tra gli altri, il segretario generale Fabi, i CEO di Intesa Sanpaolo, Banco BPM, Banca Monte dei Paschi di Siena, Bnl Bnp Paribas, Unicredit, Bper e Mediocredito Centrale e i presidenti di Abi, Crédit Agricole Italia e Unipol (da lunedì 26/05/2025 a venerdì 30/05/2025) The Innovation Alliance - Fiera Milano - Un appuntamento che vede svolgersi in contemporanea quattro manifestazioni internazionali - GreenPlast, Ipack-Ima, Print4All e Intralogistica Italia - per offrire una visione integrata sulla capacità innovativa della meccanica strumentale a servizio dell'industria manifatturiera. Con 1.857 espositori, di cui il 39% internazionali provenienti da 38 Paesi, 11 padiglioni occupati e più di 500 top buyer esteri da 75 Paesi (da martedì 27/05/2025 a venerdì 30/05/2025) ABI - Banche e Sicurezza 2025 - Milano - XXII edizione dell'evento annuale promosso da ABI dedicato alla sicurezza fisica e digitale nei settori bancario, finanziario e assicurativo. Appuntamento in cui la community della sicurezza si incontra per approfondire e individuare punti di attenzione, strategie e tecnologie più avanzate. Parteciperanno autorevoli esponenti delle Istituzioni, del mondo bancario, della consulenza e dell'industria (da martedì 27/05/2025 a mercoledì 28/05/2025) SAMAB - Superstudio Maxi, Milano - Fashion Technologies Event, dedicato alle tecnologie abilitanti della filiera della moda, rivolta ai professionisti del settore che potranno scoprire nuovi prodotti, tecnologie all'avanguardia e soluzioni innovative per ottimizzare i processi produttivi. Parteciperanno aziende, stakeholder e associazioni di settore (da martedì 27/05/2025 a giovedì 29/05/2025) Green Med Expo & Symposium 2025 - Mostra d'Oltremare, Napoli - Sesta edizione della mostra-evento organizzata da RiciclaTv ed Ecomondo, dedicata a transizione ecologica,

Tiscali

Green Med Expo

UniCredit Longevity Economic Forum 2025 - Palazzo Mezzanotte (Borsa Italiana), Milano - L'evento, organizzato da UniCredit, esplorerà le implicazioni economiche, sociali e finanziarie della longevità, con la partecipazione di esperti internazionali ed esponenti del mondo accademico, dell'innovazione e della finanza. Con la partecipazione dei Premi Nobel Michael Spence e Robert C. Merton, e di speaker di rilievo tra cui top e senior manager di UniCredit e molti altri leader del mondo corporate e finanziario Camera dei Deputati - Gaza, informativa Tajani - Informativa urgente del Governo, con la partecipazione del Ministro degli Affari esteri e della Cooperazione internazionale, Antonio Tajani, sulla situazione della Striscia di Gaza "Logistica e rigenerazione industriale - Nuovi spazi per il futuro dell'asset class" - Palazzo Giureconsulti, Milano - Convegno durante il quale verrà presentato il Rapporto 2025 sul mercato immobiliare della logistica, a cura di Scenari Immobiliari in collaborazione con SFRE. Presenteranno il Rapporto, Federico Rivolta e Fabrizio Trecci (Scenari Immobiliari) BCE - Risultati dell'Indagine sulle Aspettative dei Consumatori della BCE - Maggio 2025 Senato - Audizione Ministro Giorgetti - Audizione del ministro dell'economia e delle finanze Giancarlo Giorgetti al Senato su riforma contabilità Istat - Aggiornamento dei dati di mortalità totale, giornalieri comunali - 01/03/2025 Assogestioni - Mappa risparmio gestito trimestrale - Assogestioni diffonde i dati definitivi di raccolta e patrimonio dell'industria del risparmio gestito relativi al 1° trimestre 2025 all'interno del talk video "The Big Picture", dove interverrà Alessandro Rota, direttore dell'Ufficio Studi, per illustrare la mappa. Seguirà una tavola rotonda con il contributo di Allianz Global Investors, Banca Widiba e Prometeia Camera dei Deputati - Copasir, audizione Frattasi - Palazzo San Macuto - Il Copasir - Comitato parlamentare per la sicurezza della Repubblica - svolge l'audizione del direttore generale dell'Agenzia per la cybersicurezza nazionale, Bruno Frattasi Attività istituzionali - Presidente della Repubblica - Quirinale - Il Presidente Mattarella incontrerà i Magistrati ordinari di nuova nomina Titoli di Stato Tesoro - Asta BOT Aziende Abercrombie & Fitch - Risultati di periodo Casta Diva Group - CDA: Bilancio Ecosuntek - CDA: Bilancio ENAV - Assemblea: Approvazione del bilancio di esercizio 2024 E-Novia - CDA: Bilancio Espe - CDA: Bilancio EssilorLuxottica - Risultati di periodo Expert.Ai - Assemblea: Bilancio HP - Risultati di periodo London Stock Exchange Group - Risultati di periodo Macy's - Risultati di periodo Nvidia - Risultati di periodo Salesforce - Risultati di periodo Sciuker Frames - CDA: Bilancio Sg Company - CDA: Bilancio Softlab - CDA: Bilancio STMicroelectronics - Assemblea: Bilancio Trendevice - CDA: Informazioni finanziarie periodiche aggiuntive (Foto: a_korn - stock.adobe.com (ex Fotolia)). di Teleborsa.