

# **Al G20 c'è un bel Clima. L'intesa possibile grazie all'asse Italia-Usa**



L'asse Italia-Usa sblocca lo stallo al G20 Clima ed energia di Napoli. Via libera al comunicato finale di 58 paragrafi, solo due rimangono fuori. Sono quelli che riguardano i tempi della decarbonizzazione su cui c'era l'opposizione di Cina, Russia e India. Appuntamento al G20 di Roma con i capi di Stato e di governo in agenda a ottobre

---

# pratica\_\_ newsletter di Lifegate.it, luglio 2021

LIFEGATE

# pratica\_\_

**Risposte e soluzioni sostenibili per il mondo del business.**

pratica\_ è la newsletter di LifeGate rivolta a manager, imprenditori e al mondo del business. In ogni uscita di questa newsletter trovi ciò che ti occorre per comprendere come integrare strategicamente la sostenibilità a favore della tua impresa. In questo numero, l'ultimo prima della pausa estiva per il mese di agosto, esploriamo Missione 2 PNRR e approfondiamo le sfide che dovremmo affrontare lungo la strada per un'Italia verde e sostenibile. Inoltre parliamo di plastic tax e sul tema che sta impegnando le imprese di tutto il mondo: "Come rendere il packaging più sostenibile?"

---

## **In vendita i numeri degli utenti Clubhouse e dei loro contatti: 3,8 miliardi le**

# potenziali vittime



In queste ore è emersa la notizia della presenza online di una colossale banca dati di numeri di telefono rubati dalle liste segrete dei gestori dell'app e presto in vendita. Stando al venditore si tratterebbe di ben 3,8 miliardi di numeri di telefono che comprendono non solo i numeri telefonici degli iscritti all'esclusivo social su invito, ma anche quelli di tutti i loro contatti.

---

## Singapore inaugura uno dei più grandi impianti fotovoltaici galleggianti del

# mondo



Singapore ha inaugurato un enorme parco solare galleggiante. Si tratta di **uno dei più grandi impianti fotovoltaici galleggianti del mondo**. Il suo utilizzo é di convertire il sistema idrico della città-stato in energia rinnovabile.

L'impianto nasce nell'ambito della strategia Green Plan 2030, pianificazione che il paese sta mettendo in atto per raggiungere obiettivi di sostenibilità. Il piano prevede, entro il 2025, di distribuire energia solare quattro volte di piú di quanto stia facendo attualmente.

Con 122.000 pannelli solari che si estendono su oltre 110 acri, l'installazione è stata sviluppata da Sembcorp Floating Solar Singapore, una consociata controllata di Sembcorp Industries e National Water Agency PUB.

Il parco solare produce ha una produzione di picco di 60 megawatt e rende Singapore uno dei pochi paesi al mondo in grado di alimentare interamente il proprio sistema idrico con energia rinnovabile.

L'elettricità generata dal parco solare sarà sufficiente per alimentare i cinque impianti di trattamento delle acque locali di Singapore, compensando circa il 7% del fabbisogno energetico annuale e riducendo l'impronta di carbonio. Si prevede di ridurre le emissioni di carbonio di circa 32 chilotoni all'anno.

La costruzione del sistema solare fotovoltaico galleggiante è iniziata nell'agosto 2020. Progettato, costruito, di proprietà e gestito da Sembcorp.

In collaborazione con Quantified Energy Labs, uno spin-off tecnologico della National University of Singapore, questo progetto è anche il primo al mondo a implementare l'imaging avanzato dei droni che identificano i difetti di funzionamento. I galleggianti sono realizzati in polietilene ad alta densità riciclabile, resistente ai raggi UV e alla corrosione.

---

**Arte ed erotismo: Pornhub  
lancia audioguida museale  
narrata da un'attrice hard**





DAL PRADO AL LOUVRE, DAL MET AGLI UFFIZI, LA VOCE DI ASA AKIRA GUIDERÀ GLI UTENTI ALLA SCOPERTA DEI CAPOLAVORI EROTICI DI TUTTO IL MONDO. COSÌ LA PIATTAFORMA DEL PORNO ONLINE INCENTIVA A MODO SUO LA RIPARTENZA DEI MUSEI E RIPENSA IL MODELLO TRADIZIONALE DI VISITA. MA GLI UFFIZI RISPONDONO ALL'INIZIATIVA CON UNA DIFFIDA...