

**TN EVENTS & MEDIA**  
PRESENTA

23 - 24 MAGGIO 2025  
EXCELSIOR PALACE HOTEL  
RAPALLO (GE)

FORUM NAZIONALE  
SULL' **ENERGIA**  
— SECONDA EDIZIONE —

**CONCRETIZZARE  
IL GREEN,  
OLTRE L'UTOPIA**



The INTERNATIONAL  
PROPELLER CLUB  
*Port of Genoa*

**TELE NORD**



## INTRODUZIONE

Il **2° Forum Nazionale sull'Energia**, promosso dal **Gruppo Editoriale Telenord**, rappresenta un'evoluzione e un'espansione del primo evento tenutosi a Genova il **23 ottobre 2024**, intitolato "Le Nuove Energie: Il Nucleare?". Questa prima edizione ha gettato le basi per un dibattito aperto e costruttivo sul ruolo del nucleare nella transizione energetica italiana, suscitando un forte interesse e trasformandosi in un Forum che oggi coinvolge tutti i settori energetici, dalle fonti tradizionali alle soluzioni più innovative.

**L'obiettivo è quello di ampliare il dialogo, esplorando l'intero panorama delle energie disponibili e comprendendo come costruire un futuro sostenibile, senza cadere nell'utopia.**

Il Forum sarà un punto di incontro per rappresentanti del settore energetico, istituzioni, aziende e associazioni, per discutere di come affrontare le sfide della transizione energetica e massimizzare le opportunità che il nostro territorio può offrire.

## L'OBIETTIVO DEL FORUM: CONCRETIZZARE IL GREEN, OLTRE L'UTOPIA

L'Italia è a un bivio: la necessità di affrontare il cambiamento climatico si scontra con le sfide economiche e logistiche della transizione energetica. Il Forum si propone di trovare soluzioni che bilancino la sostenibilità con la fattibilità economica e tecnica, portando sul tavolo discussioni che esplorano strategie pratiche e realizzabili.

L'evento si terrà nella splendida cornice dell'**Hotel Excelsior Palace di Rapallo** e offrirà una piattaforma per discutere e confrontarsi su come implementare una transizione energetica efficace, che possa davvero fare la differenza per il futuro del Paese.





## I TEMI PRINCIPALI IN DISCUSSIONE

### ● **Transizione Energetica e Innovazione Tecnologica**

- Come integrare le energie tradizionali con le nuove tecnologie verdi, per un futuro equilibrato: eolico, idrogeno, nucleare, mobilità, efficienza energetica, smart cities, sistemi di accumulo.
- Il ruolo dell'idrogeno come vettore energetico e la sfida delle infrastrutture necessarie alla sua diffusione.
- Innovazioni nelle batterie e nei sistemi di accumulo per garantire una maggiore affidabilità e continuità energetica.

### ● **Risorse Naturali e Potenziale Energetico dell'Italia**

- **L'Italia tra mare, vento e terra:** sfruttare le risorse naturali del Paese per produrre energia sostenibile. Dalle energie eoliche offshore alle mini-centrali idroelettriche sui fiumi, fino alle potenzialità di grandi impianti idroelettrici nelle aree montane.
- Sviluppo e gestione delle riserve di **gas naturale** come fonte di transizione, in attesa di una piena implementazione delle rinnovabili.
- Le opportunità per l'energia dal mare, con tecnologie innovative per sfruttare correnti e onde, e le sfide del loro sviluppo.

### ● **Politiche, Incentivi e Regolamentazione per la Sostenibilità**

- Il ruolo delle istituzioni nel sostenere e incentivare la transizione energetica. Quali politiche e normative sono necessarie per attrarre investimenti e promuovere lo sviluppo delle rinnovabili e delle nuove tecnologie?
- Strategie di lungo termine per fare dell'Italia un esempio di sostenibilità energetica competitiva a livello internazionale.

### ● **Collaborazione e Networking: Sinergie tra Pubblico e Privato**

- Come le aziende energetiche, i rappresentanti delle istituzioni e le associazioni possono creare sinergie per accelerare la transizione.
- Opportunità di networking per costruire partnership strategiche tra pubblico e privato, favorendo la crescita e l'innovazione nel settore.
- Un'area espositiva dedicata alle ultime novità e soluzioni tecnologiche, che offrirà ai partecipanti l'opportunità di scoprire le eccellenze italiane e internazionali.



## DAL NUCLEARE ALLA TRANSIZIONE VERDE: UNA DISCUSSIONE INEVITABILE

Il dibattito sull'energia non può più ignorare le possibilità offerte dal nucleare, specialmente alla luce delle nuove tecnologie di **reattori modulari** che promettono maggiore sicurezza ed efficienza. Durante la prima edizione a Genova, abbiamo aperto la discussione su come il nucleare potrebbe inserirsi in una strategia energetica più

ampia, unendo il meglio delle fonti tradizionali e rinnovabili per garantire un futuro sostenibile.

Il **Forum di Rapallo si propone di approfondire e ampliare questo dialogo**, esplorando tutti gli aspetti della transizione energetica e coinvolgendo esperti nazionali e internazionali per delineare una roadmap concreta

### IL CONTESTO GLOBALE E L'ITALIA COME HUB ENERGETICO DEL MEDITERRANEO

Oggi, la lotta al cambiamento climatico è un impegno globale e le nazioni di tutto il mondo stanno cercando di sviluppare strategie energetiche che siano sostenibili e praticabili. **L'Europa ha posto obiettivi ambiziosi per la decarbonizzazione**, mentre gli Stati Uniti e la Cina stanno investendo in tecnologie innovative per rinnovabili e accumulo

**L'Italia, con la sua posizione geografica strategica e le risorse naturali di mare, vento e terra, ha l'opportunità di diventare un punto di riferimento energetico nel Mediterraneo.** Questo Forum offrirà la possibilità di discutere come posizionare il nostro Paese in questo contesto globale e come attirare investimenti che possano trasformare il potenziale energetico italiano in realtà

### PERCHÉ PARTECIPARE?

Partecipare al 2° Forum Nazionale sull'Energia significa essere parte attiva di una discussione che può modellare il futuro energetico dell'Italia. Un'opportunità per:

- **Incontrare i principali leader del settore:** dai produttori di energia tradizionale agli innovatori delle rinnovabili
- **Partecipare a tavole rotonde e dibattiti**, con la possibilità di porre domande dirette agli esperti
- **Esplorare soluzioni pratiche e tecnologie all'avanguardia:** la possibilità di toccare con mano il futuro dell'energia.
- **Fare network** con rappresentanti delle istituzioni, delle aziende e delle associazioni di categoria, per creare partnership e collaborazioni strategiche



## SUPPORTO E COLLABORAZIONE

Questo Forum è realizzato con il supporto di **Ministeri, Enti e Associazioni di settore**. La collaborazione tra pubblico e privato è fondamentale per delineare una strategia nazionale efficace e sostenibile

**Ti aspettiamo a Rapallo il 23 - 24 maggio 2025!**

**Excelsior Palace Hotel**

Organizzato da **TN EVENTS & MEDIA**

Per maggiori informazioni e iscrizioni, visita il nostro sito o contattaci ai seguenti recapiti:

**Web:** [www.telenord.it](http://www.telenord.it)

**Email:** [maxmonti@telenord.it](mailto:maxmonti@telenord.it)

**Telefono:** +39 348 9022389.

## DIVENTA PARTNER: UN'OPPORTUNITÀ PER IL TUO BRAND

Essere presenti al 2° Forum Nazionale sull'Energia significa partecipare a un evento che promuove **sostenibilità e innovazione**, offrendo **opportunità di business concrete**. Avrai la possibilità di:

- **Presentare casi di studio** durante le sessioni di dibattito, dimostrando il contributo della tua azienda alla transizione energetica
- **Raggiungere un pubblico qualificato** composto dai principali decisori del settore
- **Aumentare la tua visibilità**