



PR-24-05

COMUNICATO STAMPA

Promozione delle interconnessioni elettriche e dell'integrazione dei mercati del Partenariato orientale in UE

Oggi a Roma la Conferenza di alto livello sullo sviluppo delle infrastrutture

Roma, 24 Settembre 2024 – Il Consiglio dei Regolatori Europei dell'Energia (CEER), nell'ambito del Programma EU4Energy della Commissione Europea '*Promuovere la transizione verso l'energia pulita nei paesi del Partenariato orientale*' e in collaborazione con la *Balkan Energy School*, ha organizzato la Conferenza di alto livello "Promozione delle interconnessioni elettriche e dell'integrazione dei mercati del Partenariato orientale in UE. La conferenza si tiene a Roma il 24-25 settembre 2024 a Roma, Italia.

L'evento mira a sostenere l'impegno dell'Unione Europea nel migliorare la connettività all'interno e oltre i suoi confini e a enfatizzare l'importanza e i potenziali benefici delle capacità di connessione transfrontaliera per l'integrazione regionale e UE, con un focus speciale sul Partenariato orientale. Il secondo giorno, i partecipanti avranno l'opportunità di visitare il Centro di Controllo Nazionale dell'Operatore del Sistema di Trasmissione italiano, TERNA S.p.A., dove saranno introdotti agli aspetti tecnici del funzionamento del cavo elettrico sottomarino Italia-Montenegro.

La conferenza ha favorito il dialogo tra i rappresentanti delle istituzioni UE, delle Autorità di regolamentazione e i principali stakeholder del settore energetico per facilitare la condivisione delle *best practice*.

Severin Strohal, Vice-Capo Unità Direzione Generale per il Vicinato e i Negoziati di Allargamento della Commissione Europea (DG NEAR), ha sottolineato l'importanza della sicurezza energetica e illustrato le iniziative chiave dell'UE attuate per migliorare la sicurezza energetica nei Paesi del Partenariato orientale e dei Balcani occidentali.

"Promuovendo lo sviluppo di nuove interconnessioni e garantendo il loro uso efficace con strumenti normativi esistenti e nuovi, noi, come regolatori, svolgiamo un ruolo chiave nel migliorare la flessibilità e la sicurezza dei nostri sistemi energetici, riducendo al contempo i costi per i consumatori. Questo è in linea con la nostra missione di garantire un mercato energetico competitivo, sicuro e sostenibile in tutta Europa, favorendo la cooperazione e l'integrazione a beneficio di tutti gli utenti dell'energia", ha dichiarato Annegret Groebel, Presidente del CEER.

"Lavorando insieme e condividendo le migliori pratiche regolatorie, i regolatori possono aiutare a identificare e affrontare i colli di bottiglia nella trasmissione e distribuzione dell'energia nonché sviluppare regole e standard comuni per gli scambi transfrontalieri nell'area dei Balcani e del

Traduzione a cura di ARERA inviata in allegato alla V.O.

Vicinato”, ha affermato Clara Poletti, Presidente del Consiglio dei Regolatori dell’Agenzia per la Cooperazione fra i Regolatori Nazionali dell’Energia (ACER) e componente del Collegio di ARERA, l’autorità nazionale di regolazione per Energia Reti e Ambiente.

“È un piacere per noi avere l’opportunità di co-organizzare l’evento di oggi e condividere le migliori *best practice e know-how* che è anche uno degli obiettivi della *Balkan Energy School*. Spero che i partecipanti ottengano preziose informazioni sulle sfide e le opportunità associate allo sviluppo delle infrastrutture transfrontaliere, esaminando progetti di successo come l’interconnessione elettrica sottomarina tra Italia e Montenegro”, ha dichiarato Stefano Saglia, Presidente della *Balkan Energy School* e componente del Collegio di ARERA, Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente.

L’iniziativa *EU4Energy* è finanziata dall’Unione Europea con un budget totale di 8,5 milioni di euro ed è implementata congiuntamente dal Consiglio dei Regolatori Europei dell’Energia (CEER), dall’Agenzia Internazionale dell’Energia (IEA) e dal Segretariato dell’*Energy Community* (EnCS). Il programma sottolinea l’importanza della collaborazione e della cooperazione tra l’UE, i partner e le istituzioni nell’attuazione delle riforme e nel portare benefici concreti ai cittadini.

Media Contacts:

	Council of European Energy Regulators (CEER)	Energy Community Secretariat (EnCS)	International Energy Agency (IEA)	Balkan Energy School
	Alba Glass	Erëza Vela	Ms Julie Puech	For this event contact ARERA press office
Phone	+32 471 29 79 13	+43 (0)1 535 2222-215	+33 6 87 10 00 96	+39 338 4926506
Email	alba.glass@ceer.eu	ereza.vela@energy-community.org	Julie.puech@iea.org	comunicazione@arera.it
Website	www.ceer.eu	www.energy-community.org/	www.iea.org	
Twitter	twitter.com/CEERenergy	twitter.com/ener_community	twitter.com/iea	
LinkedIn	linkedin.com/company/council-of-european-energy-regulators	linkedin.com/company/energy-community	linkedin.com/company/international-energy-agency	
Facebook	facebook.com/CEERenergy	www.facebook.com/Ener.Community	facebook.com/internationalenergyagency	