

[Home \(https://www.e-distribuzione.it\)](https://www.e-distribuzione.it) > [Le nostre Notizie \(/archivio-news.html\)](/archivio-news.html)  [HELP-ONLINE.HTML](/HELP-ONLINE.HTML)

[Le comunità energetiche tra sfide e opportunità per la transizione energetica](https://PRIVATE.E-DISTRIBUZIONE.IT/PORTALECLIENTI/PED_SITELOGIN)
(HTTPS://PRIVATE.E-DISTRIBUZIONE.IT/PORTALECLIENTI/PED_SITELOGIN)

e-distribuzione (HTTPS://WWW.E-DISTRIBUZIONE.IT) [Connessione alla rete \(/connessione-alla-rete.html\)](/connessione-alla-rete.html)

[Interruzione di corrente \(/interruzione-corrente-primi.html\)](/interruzione-corrente-primi.html)

(http: //
u=ht
distr
news
com
ener
tra-
sfide
e-
oppo
per-
la-
trans
🐦
(http: //
url=h
distr
news
com
ener
tra-
sfide
e-
oppo
per-
la-
trans
🍷





transizione energetica.

Ospitato dal CNEL, il Consiglio Nazionale dell'Economia e del Lavoro, l'evento è stato organizzato dal Consumers' Forum, che riunisce associazioni di consumatori, istituzioni, e imprese, in collaborazione con EnSiEL, il Consorzio Interuniversitario Nazionale "Energia e Sistemi Elettrici" e con il gruppo di ricerca "Enabling Consumer to become prosumer" (ECPE Project) dell'Università di Camerino. La giornata ha visto la partecipazione anche di Vannia Gava, Viceministro dell'Ambiente e della Sicurezza energetica e di Massimo Bitonci, Sottosegretario al Ministero delle Imprese e del Made in Italy.

Al centro del dibattito le **comunità energetiche, tra sfide, ostacoli e opportunità**. Un ruolo, quello delle CER, di primo piano in un mutato contesto socioeconomico dove **rendere i cittadini partecipi e protagonisti di comportamenti energetici più efficienti** diventa un obiettivo sempre più importante.

*"Scopo dell'incontro è quello di favorire la creazione di un **tavolo permanente di confronto** tra chi opera nel settore dell'energia fornendo ricerca e tecnologia, chi regola il mercato, chi produce e chi consuma energia, nella consapevolezza che soltanto **un dialogo tra questi soggetti può rendere effettivo il diritto a una energia pulita e accessibile**":* così ha aperto i lavori Sergio Veroli, Presidente di Consumers' Forum.

Di sinergia e formazione ha discusso anche Domenico Villacci, Presidente del Consorzio EnSiEL, che ha aggiunto: "Abbiamo ritenuto opportuno affiancare i territori e rafforzare con loro la collaborazione per sostenere, **e-distribuzione** ([HTTPS://WWW.E-DISTRIBUZIONE.IT](https://www.e-distribuzione.it)) ([/connessione-alla-rete.html](https://connessione-alla-rete.html)) **nostro know how con lo scopo di supportare la crescita della generazione distribuita**. Una transizione energetica che sia Interruzione di corrente ([/interruzione-corrente-primo.html](https://interruzione-corrente-primo.html))

sostenibile va affrontata con basi rigorosamente scientifiche, necessarie per gestire le rinnovabili che hanno rivoluzionato il paradigma della produzione e del consumo di energia elettrica e i cui effetti sono ancora non del tutto prevedibili".

Di green transition e CER ha parlato anche Juan Ortiz, Responsabile Network Development di E-Distribuzione. Su queste ultime ha affermato: **"Le comunità energetiche sono una grande opportunità di sostenibilità"** (<https://www.e-distribuzione.it/a-chi-ci-rivolghiamo/casa-e-piccole-imprese/comunita-energetiche.html>) per sfruttare l'infrastruttura che abbiamo sviluppato negli anni per integrare le rinnovabili".

Mentre sulla transizione energetica ha raccontato di come E-Distribuzione abbia accolto la sfida della trasformazione già da tempo: è infatti dal 2019 che abbiamo messo in atto una strategia in questa direzione che si muove su quattro pillar: **capacità di accogliere le rinnovabili, Smart Grids ed elettrificazione, flessibilità e resilienza climatica.**

Il milione di produttori allacciati alla rete l'anno scorso e i 2,3 Gigawatt di rinnovabili accolte da essa, più del doppio rispetto all'anno precedente, sono il punto di partenza per le stime di crescita che porteranno nel 2025 a una capacità installata del +56% rispetto al 2022 e 2 milioni di produttori.

Traguardi ambiziosi, dunque, per i quali **serviranno sviluppi infrastrutturali**, coordinati con l'operatore di trasmissione nazionale, Terna, insieme a un lavoro costante sulla digitalizzazione della rete, fondamentale per favorire l'integrazione delle FER, oltre che garantire la qualità e la resilienza del sistema elettrico e abilitare nuovi servizi per il cliente e il sistema.

Per far fronte a questi obiettivi è in atto un piano di investimenti da 9,4 miliardi, racconta Ortiz: ***"ecco come E-Distribuzione risponde al suo ruolo di abilitatore in questo cambio di paradigma verso un sistema più"***

dinamico, distribuito e con una partecipazione attiva del cittadino",

[Servizi online \(/servizi.html\)](/servizi.html)

[Supporto \(/supporto.html\)](/supporto.html)

conclude il manager.

La rete è dunque pronta ad accogliere le rinnovabili. Dando il suo contributo - deciso - verso la transizione energetica.



[\(HTTPS://PRIVATE.E-DISTRIBUZIONE.IT/PORTALECLIENTI/PED_SITELOGIN\)](https://private.e-distribuzione.it/portaleclienti/ped_sitelogin)



[HELP ONLINE HTML](#)



[Crediti \(/credits.html\)](/credits.html)

[Note legali \(/note-legali.html\)](/note-legali.html)

[Informativa Privacy - Utilizzo dei Cookie \(/privacy.html\)](/privacy.html)

[Informativa Privacy Chatbot Eddie \(/privacy-chatbot-eddie.html\)](/privacy-chatbot-eddie.html)

[Supporto \(/supporto.html\)](/supporto.html)

[Contatti \(/contatti.html\)](/contatti.html)

[Accessibilità \(/accessibilita.html\)](/accessibilita.html)

[Preferenze Cookie](#)



<https://www.e-distribuzione.it>

[distribuzione/](#)

© e-distribuzione

S.p.A. - Società con
unico socio

Sede legale: 00198

Roma, via Ombrone 2

Registro Imprese di Roma

Roma-R.E.A. 922436

Gruppo IVA P.IVA

15844561009 C. F.

05779711000

Capitale Sociale Euro

2.600.000.000 i.v