

Vai all'articolo https://www.ansa.it/liguria/notizie/2026/06/30/competitivita-delle-imprese-cresce-con-fotovoltaico-e-comunita-energetich-e-rinnovabili_c099add0-9fb1-4a96-a4fa-bf31a0780148.html

ANSA.it Menu Siti Internazionali Accedi o Registrati Abbonati



Caldo record, le nozze di Taylor Swift e il 4 luglio si abbattono sui Mondiali



Buchi neri, il primo segnale dall'orizzonte degli eventi



La menopausa occupa un terzo della vita, la campagna per sfatare i cliché



Harry e famiglia ospiti di Carlo in una tenuta reale a luglio



NEWSLETTER UE - Mercosur il dialogo con l'America Latina
L'approfondimento ANSA sull'accordo UE-Mercosur
Contenuto sponsorizzato

Temi caldi Ranucci Venezuela Monaco mondiali Wimbledon

Donne Osservatorio IA Canale ANSA2030

Regione Liguria

Naviga

Competitività delle imprese cresce con fotovoltaico e comunità energetiche rinnovabili

Focus al convegno di Camera di commercio con Ire e Cers Liguria



GENOVA, 30 giugno 2026, 13:31
Redazione ANSA



↑ - RIPRODUZIONE RISERVATA

Fotovoltaico e comunità energetiche rinnovabili per ridurre i costi, condividere energia e rafforzare la competitività delle aziende e favorire uno sviluppo sostenibile del territorio.

E' quanto emerso dal convegno Fotovoltaico: l'energia che fa crescere l'impresa.

Opportunità per imprese più competitive ed efficienti, organizzato dalla Camera di commercio di Genova in collaborazione con Ire e Cers Liguria.

"Non è soltanto un'opportunità tecnologica, ma una vera e propria leva di crescita per le imprese.

Condividi



...

Energie alternative

Energia rinnovabile

Luigi Attanasio ...

Significa ridurre in modo significativo - ha spiegato il presidente della Camera Luigi Attanasio - i costi in bolletta, rendere più prevedibile la spesa energetica e rafforzare la competitività. E vuol dire anche aumentare la resilienza del sistema produttivo, contribuendo a limitare i rischi legati a interruzioni o blackout. E, non da ultimo, investire in energia pulita, in linea con gli obiettivi di sostenibilità ambientale e sociale del Paese".

L'incontro ha poi evidenziato come le comunità energetiche rinnovabili possano rappresentare uno strumento concreto per accompagnare imprese e territori nella transizione energetica, attraverso la produzione e la condivisione di energia rinnovabile. Il modello promosso da Cers Liguria consente di mettere in rete produttori, prosumer e consumatori appartenenti alla stessa cabina primaria, favorendo l'autoconsumo, la riduzione dei costi energetici e l'accesso ai benefici economici derivanti dall'energia condivisa.