

## COMUNICATO STAMPA

### EDISON RILEVA DA AXPO UN IMPIANTO EOLICO DA 66 MW IN CAMPANIA

*Con questa operazione Edison dà vita a un parco eolico da 136 MW di potenza complessiva nella provincia di Avellino che copre il fabbisogno energetico di 96.000 famiglie e conferma il suo impegno nello sviluppo rinnovabile del Paese accompagnandolo nella sfida della transizione energetica.*

Milano, 28 luglio 2022 – Edison comunica che in data odierna ha acquisito da Axpo un **parco eolico da 66 MW in Campania, in provincia di Avellino**, dando seguito alla sua strategia di crescita nel settore delle rinnovabili che prevede di incrementare la capacità *green* installata dagli attuali 2 GW a 5 GW al 2030, attraverso investimenti per 3 miliardi di euro. Sullo stesso territorio Edison è già presente con **un altro campo eolico da 70 MW** e, **a seguito di quest'acquisizione, dà vita a uno dei parchi eolici più grandi d'Italia con una potenza complessiva di 136 MW.**

**Il nuovo polo eolico** soddisfa il fabbisogno energetico di 96.000 famiglie ed evita l'emissione in atmosfera di circa 90.000 tonnellate di CO<sub>2</sub> all'anno. Con questa operazione, Edison consolida ulteriormente il suo impegno nello sviluppo della generazione *green* per accompagnare il Paese nella sfida della transizione energetica e nel raggiungimento degli obiettivi di decarbonizzazione.

L'impianto eolico di Bisaccia è costituito da 22 aerogeneratori tipo Vestas da 3 MW ciascuno ed è in grado di produrre in media 100 GWh di elettricità all'anno. Questo impianto si aggiunge agli altri 10 impianti che Edison ha in Campania, per una potenza complessiva di circa 300 MW. La presenza consolidata della società nel settore delle rinnovabili in Campania permetterà di realizzare significative **sinergie operative** legate alla gestione e manutenzione dei siti produttivi.

\*\*\*

*Obblighi informativi verso il pubblico previsti dalla delibera Consob n. 11971 del 14.5.1999 e successive modifiche*

#### Ufficio stampa Edison

<http://www.edison.it/it/contatti-2>

<http://www.edison.it/it/media>

Elena Distaso, 338 2500609, [elena.distaso@edison.it](mailto:elena.distaso@edison.it);

Lorenzo Matucci, 337 1500332, [lorenzo.matucci@edison.it](mailto:lorenzo.matucci@edison.it)

Antonella Ladisi, 335 1000793 [lucia.caltagirone@edison.it](mailto:lucia.caltagirone@edison.it);

#### Investor Relations Edison:

Anna Ferrari, T. 02 6222 7953, [anna.ferrari@edison.it](mailto:anna.ferrari@edison.it); [investor.relations@edison.it](mailto:investor.relations@edison.it)

Edison Spa

Foro Buonaparte, 31  
20121 Milano  
Tel. +39 02 6222.7331  
Fax +39 02 6222.7379  
[ufficiostampa@edison.it](mailto:ufficiostampa@edison.it)

[www.edison.it](http://www.edison.it)

## PRESS RELEASE

### EDISON ACQUIRES A 66 MW WIND POWER PLANT IN CAMPANIA FROM AXPO

*Following this acquisition, Edison will operate a 136 MW wind farm in the province of Avellino that meets the energy needs of 96,000 households, thus confirming its commitment towards the renewable development of the country and supporting its energy transition challenge.*

Milan, July 28, 2022 – **Edison** informs that it has **acquired today from Axpo a 66 MW wind farm in Campania**, in the province of Avellino in line with its development strategy in the renewable sector which aims at increasing its installed green capacity from 2 GW to 5 GW by 2030, investing 3 billion euros. Edison already owns a neighbouring **70 MW wind park**. As a result, **following this acquisition, it will operate one of the largest wind farm in Italy, with a total power capacity of 136 MW.**

This **new wind power hub** meets the energy needs of 96,000 households and enables the saving of about 90,000 tons of CO2 emissions every year. This acquisition allows Edison to further strengthen its commitment towards developing green generation to support the Italy's energy transition challenge and in meeting its decarbonisation goals.

The Bisaccia wind power plant is comprised of 22 Vestas-type wind turbines of 3 MW each and is able to generate 100 GWh of electricity per year on average. This plant is added to the other 10 plants that Edison owns in Campania, for a total installed capacity of approximately 300 MW. The company's well-established presence in the renewable energy sector in the region will allow significant **operational synergies** in the operation and maintenance of power generation sites.

\*\*\*

*Public disclosure obligations pursuant to Consob resolution no. 11971 of May 14, 1999, as amended*

#### **Edison Press Office**

<http://www.edison.it/it/contatti-2>

<http://www.edison.it/it/media>

Elena Distaso, 338 2500609, [elena.distaso@edison.it](mailto:elena.distaso@edison.it)

Lorenzo Matucci, 337 1500332, [lorenzo.matucci@edison.it](mailto:lorenzo.matucci@edison.it)

Antonella Ladisi, 335 1000793 [lucia.caltagirone@edison.it](mailto:lucia.caltagirone@edison.it)

#### **Edison Investor Relations:**

Anna Ferrari, T. 02 6222 7953, [anna.ferrari@edison.it](mailto:anna.ferrari@edison.it); [investor.relations@edison.it](mailto:investor.relations@edison.it)