

AEB CRESCE NELLE RINNOVABILI: FIRMATO ACCORDO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO IN EMILIA-ROMAGNA

**L'impianto produrrà oltre 11 GWh annui coprendo il fabbisogno di energia elettrica
di 3.500 famiglie**

Seregno (MB), 15 luglio 2024 – AEB, società del Gruppo A2A, ha sottoscritto l'accordo per l'**acquisizione del 100% di un impianto fotovoltaico** situato nel Comune di Faenza (RA) detenuto da 2B S.r.l., società che ha ottenuto l'autorizzazione per la costruzione e l'esercizio dell'impianto.

Terminata la realizzazione, l'infrastruttura avrà una **capacità installata pari a 7,6 MW** e produrrà **oltre 11 GWh annui**, in grado di soddisfare il fabbisogno di energia elettrica di oltre **3.500 famiglie** ed eviterà l'emissione in atmosfera di circa 1.880 tonnellate di CO₂ all'anno.

L'accordo si inserisce nel quadro del **Piano Industriale 2024-2035 di AEB (Gruppo A2A)**, che prevede 497 milioni di investimenti per contribuire alla transizione energetica del Paese.

"La realizzazione della nuova infrastruttura consentirà di mettere a disposizione energia green, contribuendo al percorso di decarbonizzazione della nostra azienda e del nostro Paese – commenta Massimiliano Riva, Presidente del Consiglio di Amministrazione di AEB – In questo contesto, la collaborazione industriale con A2A ci permette di generare nuovo valore, mettendo in campo un know-how fondamentale per contribuire allo sviluppo sostenibile e per fare di AEB un player nazionale nelle rinnovabili".

I lavori di realizzazione dell'impianto, avviati nel mese di luglio 2024, saranno completati entro il secondo trimestre del prossimo anno.

Contatti:

Giuseppe Mariano

Responsabile Media Relations, Social Networking and Web A2A

Davide Bacca, Ufficio Stampa

Tel. 349 1860404

ufficiostampa@aebonline.it