VareseNews

Connesso il secondo blocco di pannelli fotovoltaici della Acinque Ice Arena di Varese

Pubblicato: Lunedì 14 Aprile 2025



Un nuovo tassello si è andato a incastonare nella riqualificazione del **palaghiaccio di Varese**. Nei giorni scorsi infatti è stato connesso il secondo blocco di pannelli fotovoltaici che **va ad aumentare ulteriormente la potenza di energia rinnovabile** messa a disposizione della struttura sportiva.

Con il mese di marzo è stata connessa la seconda sezione di pannelli fotovoltaici che ha una potenza massima di produzione di energia di 259 kWp. Le strutture sono state posate sulla copertura sud dell'Acinque Ice Arena e, utilizzando pannelli di due colori differenti, è stata riprodotta la scritta "H2O ICE".

Il recente potenziamento va ad aggiungersi ai 163 kWp già disponibili grazie alla prima sezione di pannelli installata nei mesi scorsi sia sulla copertura dell'impianto sportivo sia su tre pensiline presenti nel parcheggio. Ad oggi quindi l'impianto ha una potenza installata di 423 kWp.

«La riqualificazione energetica degli impianti sportivi coniuga l'ambizione a innovare tramite l'utilizzo di nuove tecnologie con la responsabilità d'impresa di consegnare alle nostre comunità strutture sostenibili dal punto di vista sociale e ambientale – racconta Corrado Bina, amministratore delegato di Acinque Innovazione, società ESCo del Gruppo Acinque specializzata nell'efficientamento energetico, nella produzione energetica da fonti rinnovabili e nella gestione calore -. Come è stato con l'Acinque Ice Arena, che oggi è un impianto sportivo al 100% accessibile e che ha visto una riduzione

del consumo elettrico di circa il 50%».

Redazione VareseNews redazione@varesenews.it