

Più energia verde per LyondellBasell

Siglati quattro accordi per acquisto di energia elettrica da fonti rinnovabili in Europa e Stati Uniti. Passi avanti verso gli obiettivi di decarbonizzazione.

13 febbraio 2023 08:40



LyondellBasell avanza sulla strada della decarbonizzazione siglando due nuovi accordi di acquisto di energia elettrica da fonti rinnovabili in Europa e altrettanti negli Stati Uniti, per un totale di quasi 560 megawatt (MW).

In ambito europeo, il primo riguarda progetti di energia rinnovabile in Nord Europa, per circa 230 MW a partire dal 2026, mentre il secondo, Tarragona Solar Project, interessa il complesso spagnolo del gruppo, con circa 5 MW di capacità di energia rinnovabile attivata entro fine 2023. La fornitura negli USA concerne invece impianti da rinnovabili in Texas, per circa 320 MW.

Fino ad oggi, il gruppo petrolchimico ha siglato otto accordi di questo tipo, per complessivi 2,6 milioni di megawattora (MWh), un terzo del consumo su base 2020, a metà strada per raggiungere l'obiettivo di procurarsi almeno il 50% dell'elettricità globale da fonti rinnovabili entro il 2030. Questi accordi consentiranno di ridurre le emissioni scope 2 di LyondellBasell di quasi 1 milione di tonnellate annue.

"Decarbonizzare la fornitura di elettricità attraverso fonti rinnovabili è fondamentale per raggiungere gli obiettivi di zero emissioni nette di gas serra fissati da LyondellBasell per il 2030 e il 2050 - commenta Willemien Terpstra, Vicepresidente di LyondellBasell, Decarbonization -. I contratti di elettricità rinnovabile coprono quasi un terzo del nostro consumo di elettricità, con progressi tangibili verso il nostro obiettivo di ridurre le emissioni scope 1 e 2 del 42% entro il 2030, rispetto alla base 2020".