



Ricci (Eni): "Polo di Brindisi operativo a tappe, prima sezione in esercizio a met  2027"

Descrizione

(Adnkronos) "Questo cantiere inizia oggi ma   un progetto che va avanti gi  da oltre un anno, da quando abbiamo firmato il protocollo il 10 marzo del 2025, e vedr  la prima sezione, la cosiddetta Bess, ovvero l'assemblaggio delle batterie, gi  in esercizio a met  del 2027". Lo ha detto Giuseppe Ricci, direttore Trasformazione industriale di Eni, in occasione della cerimonia di posa della prima pietra del nuovo polo italiano ed europeo integrato per la produzione di batterie al litio-ferro-fosfato (LFP), realizzato da Eni Storage Systems, societ  di Eni Industrial Evolution e FIB (gruppo Seri Industrial), nell'area industriale Versalis di Brindisi.

"La gigafactory seguir  perch  la costruzione parte adesso e dovrebbe entrare in funzione poi all'inizio del 2029", ha aggiunto Ricci, spiegando che "sono previste anche delle altre fasi successive: la prima   quella della preparazione del catodo litio-ferro-fosfato, che seguir  subito dopo, e poi auspichiamo anche il riciclo, che   l'elemento conclusivo di tutto il polo industriale". "Ricordo" ha concluso Ricci "che questo polo ricever  anche le celle che verranno prodotte, a partire dall'anno prossimo, nell'altro stabilimento in Campania, a Teverola".

"

economia

webinfo@adnkronos.com (Web Info)

Categoria

1. Comunicati

Tag

1. Ultimora

Data di creazione

Luglio 6, 2026

Autore
redazione

default watermark