

## Idrogeno verde, accordo tra Enel Green Power e Ffi

Enel Green Power ha siglato una partnership con l'azienda australiana Ffi (Fortescue Future Industries). L'obiettivo è intraprendere un percorso di sviluppo congiunto nella catena di valore dell'idrogeno verde, concentrandosi inizialmente su America Latina e Australia. Si punta a rendere l'idrogeno verde competitivo dal punto di vista dei costi rispetto alle alternative basate sui combustibili fossili nel corso del decennio. In questo il gruppo guidato dall'a.d. Francesco Starace è impegnato da tempo. «Crediamo fortemente che nel prossimo futuro l'idrogeno verde possa avere un ruolo strategico nella decarbonizzazione dei sistemi energetici globali, integrando l'elettrificazione diretta», ha detto Salvatore Bernabei, a.d. di Enel Gp. «La collaborazione con un partner come Ffi si inserisce appieno nella strategia di Enel sull'idrogeno, volta a ridurre i costi di produzione dell'idrogeno verde attraverso lo scale-up della tecnologia e soluzioni innovative». L'amministratore delegato di Ffi, Mark Hutchinson, ha aggiunto che, «con l'arrivo dell'inverno e di costi energetici in continuo aumento, disporre di energia verde a costi competitivi non è mai stato così necessario. L'idrogeno e l'ammoniaca verdi sono parte della soluzione non solo per garantire sicurezza energetica e per ridurre i costi energetici, ma anche per la lotta al cambiamento climatico».

— © Riproduzione riservata — ■



Francesco Starace, amministratore delegato di Enel

