



Segrate, 31 Marzo 2023

## **FRIEM si conferma protagonista della transizione energetica**

**(6 Marzo 2023 – Segrate, Milano) FRIEM, azienda leader nella produzione di tecnologia per la conversione di energia elettrica, partecipa ai più importanti progetti internazionali per la produzione di idrogeno verde**

Un'esperienza lunga oltre settant'anni, che unita a qualità ed affidabilità, conferma la leadership di FRIEM nei sistemi di conversione di corrente per la grande industria.

FRIEM realizza dal 1950, raddrizzatori di corrente indispensabili per alimentare i processi industriali per natura molto intensivi, che necessitano l'impiego di elevate correnti continue (cloro e derivati, estrazione e raffinazione dei metalli e grafitizzazione).

Oggi, tecnologia ed esperienza sono a disposizione della filiera dell'idrogeno verde, in particolare per la produzione elettrolitica dell'idrogeno, che, se prodotto da processi decarbonizzati, genera zero emissioni negli usi finali, e, per questo risulta una delle soluzioni più promettenti per la decarbonizzazione dei settori "hard to abate".

L'azienda, guidata dalla terza generazione di azionisti, tra cui figura il Fondo Italiano d'Investimento, che attraverso FITEC che ha di recente investito in FRIEM, è un gruppo internazionale con uffici, siti produttivi e rappresentanti in ogni continente, con filiali negli USA e in Brasile ed una sede commerciale in Indonesia.

Con un portafoglio attivo di oltre 270MW, pari a 10M € di ordinato del 2022, FRIEM si presenta come partner ideale per la realizzazione di impianti per la produzione di idrogeno verde su scala industriale. L'azienda partecipa ai più importanti progetti internazionali, tra cui il primo impianto di elettrolisi realizzato in Brasile, ed il più importante progetto Europeo realizzato nei Pasi Bassi.

### Contacts

Ufficio stampa FRIEM

T : +39 348 433 9186

E : [marketing@friem.com](mailto:marketing@friem.com)



Transizione energetica ed internazionalizzazione sono due obiettivi strategici del piano industriale di FRIEM, che nel prossimo triennio prevede di crescere nel settore tradizionale dell'industria di processo e dell'idrogeno verde, sino a raggiungere una produzione di valore di circa 70 milioni di euro.

\*\*\*

### **FRIEM S.p.A**

FRIEM è un'azienda italiana, fondata nel 1950, specializzata nella progettazione e produzione di convertitori elettrici per applicazioni speciali. Tra i primi 4 players al mondo nel business dei raddrizzatori di corrente per la grande industria elettrolitica, FRIEM esprime oggi un valore della produzione di 35 milioni di euro (di cui oltre il 90% realizzato all'estero con primari gruppi internazionali), 1,5 GW di capacità produttiva e oltre 100 addetti. Nella transizione energetica, l'offerta FRIEM è centrale nella produzione di idrogeno verde attraverso elettrolisi per impianti di grandi potenze, mercato nel quale siamo leader a livello europeo.

Il Gruppo è formato dalla capogruppo FRIEM S.p.A. con sede a Segrate (Milano) e con filiali negli Stati Uniti (FRIEM America Ltd), in Brasile (FRIEM LATAM Eireli), e in Indonesia (sede commerciale), dalla società DynAmp, di diritto Statunitense e produttrice di sistemi di misura per corrente continua, dalla società EYES, start-up italiana rivolta alla mobilità elettrica e dalla società TCE Consultore, basata in Italia e specializzata in consulenza di elettronica di potenza. Lo scorso aprile, il Fondo Italiano d'Investimento, attraverso Fitec, è entrato con una quota di minoranza nel capitale di FRIEM SpA per accelerare crescita e investimenti.

#### Contacts

Ufficio stampa FRIEM

T : +39 348 433 9186

E : [marketing@friem.com](mailto:marketing@friem.com)