



Dynamo protagonista al GIS Expo

Anche questa edizione del **GIS Expo di Piacenza** ha visto la numerosa partecipazione di operatori qualificati estremamente attenti alle innovazioni tecnologiche nel settore della logistica.

Tra queste l'ultimo modello del sistema di carica **Dynamo**, esibito da **SACER** nell'ambito della **presentazione italiana delle novità Genkinger BAKA**.

“Abbiamo notato una grande competenza da parte dei diversi attori della filiera”, spiega **Francesco Amoroso (CTO di CalBatt)**, “sempre più in grado di valorizzare al meglio le opportunità offerte dalla tecnologia CalBatt, che vanno dall'ormai famosa **Id-Charging per ottimizzare l'efficienza energetica**, alla connettività Wi-Fi per il **monitoraggio remoto** delle batterie attraverso il portale **IdPortal**, alla possibilità di creare vere e proprie **infrastrutture di ricarica smart** per le flotte di carrelli grazie all'interconnessione con la piattaforma di gestione **MaeStor**”.

“Tecnologia”, prosegue **Gregorio Cappuccino (CEO di CalBatt)**, “su cui abbiamo investito da pionieri, intuendo che il mondo della logistica sarebbe per forza di cose entrato in contatto con quello della **digital energy** e ponendoci di conseguenza in una posizione di leadership indiscussa. I fatti oggi ci stanno dando ragione: sempre più partner del mondo dei carrelli elevatori, come SACER, decidono in maniera lungimirante di puntare con successo su servizi energetici ad elevato valore aggiunto, così come diverse **Utilities** fornitrici di energia stanno proponendo sale di ricarica intelligenti nell'ambito degli interventi di efficientamento e dell'erogazione di servizi di rete.”