

Asset Aeroportuali a propulsione elettrica

Per investire nella propulsione elettrica negli Aeroporti senza tralasciare gli aspetti logistici e formativi

Acquistare veicoli elettrici aeroportuali non significa semplicemente rinnovare una flotta ma passare a un diverso sistema che comporta ricadute positive in termini economici, energetici e ambientali.

Occorre dunque le società di gestione aeroportuale e i propri fornitori di servizi si dotino delle necessarie competenze teoriche e pratiche per l'esercizio di tali asset durante il loro intero ciclo di vita.

Il servizio offerto da **LIBRA Technologies & Services** prevede:

- Supporto nella definizione del layout delle infrastrutture di gestione di tali asset (aree di rimessaggio, officine, impianti di ricarica)
- Dimensionamento degli impianti di ricarica, definendo gli aspetti impiantistici (progetto) e di esercizio, così da ottimizzare l'esercizio dei veicoli in funzione della potenza installata e dell'autonomia richiesta
- Formazione di tutto il personale coinvolto nel ciclo di vita dei beni (gestione, manutenzione) ai sensi delle normative di sicurezza; per l'Italia la Norma di riferimento è la CEI 11-27
- Scrittura della necessaria procedura per l'esecuzione dei lavori elettrici sui veicoli

Servizio offerto da:

