



## **Piaggio, lo stop sui droni agita sindacati e lavoratori: vertice in Prefettura**

Venerdì 15 marzo 2019



**Liguria.** Dopo i dubbi trapelati sulla volontà di acquisto dei droni da parte dell'Aeronautica militare è tornata alta a tensione alla Piaggio Aerospace dopo la schiarita che era emersa nell'ultimo incontro al Mise. Pare, infatti, che gli impegni presi dal Governo sulle commesse in itinere non trovino riscontro, con le inevitabili reazioni sindacali.

Proprio le organizzazioni sindacali hanno richiesto un incontro urgente in sede di Prefettura, che si terrà oggi a Genova alle ore 16 e 30, alla presenza anche del prefetto di Savona, del presidente della Provincia Pierangelo Olivieri (che si è fatto promotore dell'incontro) e dei sindaci di Albenga, Finale Ligure e Villanova d'Albenga. Saranno presenti anche il presidente della Regione Liguria Giovanni Toti e il sindaco di Genova Marco Bucci anche in qualità di sindaco della città metropolitana.

### **Leggi anche**

- **Parere Piaggio, l'Aeronautica scettica sul P1HH. Il M5S: "Investimenti fondamentali per l'azienda"**
- **Esito Piaggio Aerospace, i sindacati chiedono accelerata sul piano futuro per l'azienda: "Ordini e commesse"**

- **Il punto Doppia assemblea dei lavoratori. Piaggio: “Segnali importanti”. Laer H: “Non abbiamo nessuna certezza”**
- **Fumata bianca Schiarita su Piaggio Aerospace: il Mise conferma finanziamento per il P1HH, 250 mln di euro**
- **Stand by Piaggio Aerospace: ancora un rinvio sul finanziamento dei droni, “si continua a perdere tempo”**

I dubbi sull’acquisto dei droni hanno rappresentato una vera e proprio doccia fredda per i lavoratori e i sindacati di categoria.

Ma in ballo c’è non solo la questione del finanziamento sui droni: resta da capire quale sarà il futuro di Piaggio Aero visto le crescenti voci di uno spacchettamento, mentre i lavoratori si trovano con il monte ferie congelato, così come i premi e i contributi e chiedono risposte circa il loro futuro. Una questione industriale ancora aperta, quindi, in particolare sulle linee produttive complessive dell’azienda aeronautica, veivoli civili, motori e progettazione.