

Tensione allo stand sull'aeroporto

Campi, protesta all'infopoint sulla nuova pista. «Lavori in autunno»



Roberto Naldi,
vicepresidente
esecutivo di
Toscana
Aeroporti

CAMPI Urla, spintoni e contestazioni: tensione all'inaugurazione per lo stand informativo di Toscana Aeroporti in piazza Fra' Ristoro che, per tre giorni, fornirà delucidazioni sul progetto di sviluppo dell'aeroporto di Firenze. Venti manifestanti del comitato No Aeroporto, ieri mattina, hanno espresso tutta la loro contrarietà all'ampliamento dello scalo fiorentino di fronte ai vertici e ai tecnici di Toscana Aeroporti. Gli animi, a un certo punto, si sono surriscaldati così tanto che si è reso necessario l'intervento della polizia e dei carabinieri che hanno proceduto all'identificazione

di alcuni manifestanti. «Con la pista parallela distruggerete questo territorio. Chiediamo collegamenti migliori con l'aeroporto di Pisa», hanno detto i contestatori. Poi per quasi due ore il comitato e i tecnici del Vespucci si sono confrontati sui pro e i contro dell'ampliamento senza però arrivare a un punto d'incontro. Nello stand era presente il vicepresidente di Toscana Aeroporti Roberto Naldi: «Venti facinorosi non ci fermeranno, la stragrande maggioranza della popolazione di Campi è favorevole all'ampliamento». Naldi ha aggiunto che lo stand nei prossimi mesi sarà anche a Sesto:

«Adesso lì ci sono le elezioni e non ci sembrava corretto iniziare da quella città. Ma non appena sarà eletta la nuova amministrazione saremo a Sesto». Mentre Marco Carrai, presidente di Toscana Aeroporti, commenta da lontano: «Siamo andati a Campi per mostrare dati e dare informazioni, i cittadini hanno il diritto di protestare ma devono permettere agli altri di fare il proprio lavoro». In serata Naldi ha annunciato che Toscana Aeroporti è pronta ad aprire i cantieri per la nuova pista «nella prima parte dell'autunno».

Antonio Passanese

© RIPRODUZIONE RISERVATA



Un momento della discussione tra il comitato del no alla nuova pista di Peretola e i tecnici di Toscana Aeroporti

