

# UGL Telecomunicazioni: Giorno 6 novembre al MIMIT incontro fondamentale per la vertenza Abramo Customer Care

Data: 11 gennaio 2024 | Autore: Redazione

---



Nel pomeriggio del 6 novembre la nostra organizzazione parteciperà all'incontro convocato presso il **Ministero dell'Industria** e del **Made in Italy** per contribuire a trovare una soluzione definitiva alla **vertenza** che riguarda i mille lavoratori dell'**Abramo Customer Care** oggi in **amministrazione straordinaria**.

L'incontro del prossimo mercoledì può realmente rappresentare un punto di svolta per garantire il futuro professionale a mille lavoratori e, di conseguenza, una maggiore serenità per il futuro delle loro famiglie.

La nostra organizzazione ricorda che la crisi dell'**Abramo C.C.** viene da molto lontano, dunque con una collocazione temporale molto antecedente alla data del 23 Dicembre del 2023 quando il committente **Tim** ha annunciato di non voler continuare a demandare lavoro ad un'**azienda** sull'orlo di un **fallimento**. Sin dall'inizio l'**UGL Telecomunicazioni** a livello territoriale, sostenuta dalla propria segreteria nazionale, ha ritenuto lavorare a testa bassa e senza clamore per portare, con pragmatismo relazionale, un contributo finalizzato a portare fuori dalla crisi questi lavoratori. Abbiamo riposto fiducia e creduto in un sistema relazionale che ha fatto in modo potesse essere messa in campo una "filiera" all'interno della quale tutti fossero chiamati a fare la loro parte ivi comprese le istituzioni regionali ed il governo.

Continueremo anche in queste ore a lavorare a testa bassa senza cedere a pulsioni disfattiste o a facili entusiasmi. Giorno 6 novembre, con il realismo di sempre, proveremo ancora una volta a portare il nostro contributo finalizzato a proteggere il **lavoro in Calabria**.

---

Articolo scaricato da [www.infooggi.it](http://www.infooggi.it)

<https://www.infooggi.it/articolo/ugl-telecomunicazioni-giorno-6-novembre-al-mimit-incontro-fondamentale-per-la-vertenza-abramo-customer-care/142374>

