



Regione Umbria - Assemblea legislativa

Tutela e sicurezza dei lavoratori digitali

26 Novembre 2025

In sintesi

Audizione della Terza commissione dell'Assemblea legislativa con Ugl Rider

(Acs) Perugia, 26 novembre 2025 - La Terza commissione dell'Assemblea legislativa, presieduta da Luca Simonetti, si è riunita questa mattina a Palazzo Cesaroni per l'audizione del segretario nazionale "UGL Rider", Gianluca Mancini, in merito alla nuova formulazione della proposta di legge regionale "Disposizioni per la tutela e la sicurezza dei lavoratori digitali", il cui percorso in Commissione ha già visto alcuni passaggi (<https://consiglio.regione.umbria.it/informazione/notizie/comunicati/disposizioni-la-tutela-e-la-sicurezza-dei-lavoratori-digitali>). Mancini ha informato i commissari che "i Rider hanno ottenuto l'avvio del tavolo, avvenuto il 20 novembre, per il rinnovo del CCNL scaduto da quasi due anni. L'obiettivo è di ottenere un adeguamento delle tariffe orarie ma soprattutto condizioni di sicurezza e tutela maggiori, contro il caporalato e per una organizzazione migliore e più giusta delle attività. Tutti i sindacati dovrebbero unirsi per arrivare ad una contrattazione comune che porti a maggiori e più aggiornate tutele per i riders, che noi vediamo come autonomi e flessibili, a cui le piattaforme devono garantire un compenso dignitoso e adeguato. Andranno previste misure di sicurezza che intervengano in caso di eventi meteo estremi e ristori da riconoscere in seguito al blocco dei ciclo-fattorini: nella scorsa estate, ad esempio, c'è stato un blocco per il caldo, deciso dalle Regioni, che non ha visto alcun successivo ristoro per il settore". MP/

Source URL: <http://consiglio.regione.umbria.it/informazione/notizie/comunicati/tutela-e-sicurezza-dei-lavoratori-digitali-0>

List of links present in page

- <http://consiglio.regione.umbria.it/informazione/notizie/comunicati/tutela-e-sicurezza-dei-lavoratori-digitali-0>
- <https://consiglio.regione.umbria.it/informazione/notizie/comunicati/disposizioni-la-tutela-e-la-sicurezza-dei-lavoratori-digitali>