

ROMA, 12 OTTOBRE 2023

COMUNICATO STAMPA

UILM NAZIONALE

CONSIGLIO UILM LAZIO; PALOMBELLA (UILM): “VERSO UNA NUOVA FASE PER IL RINNOVO DEL CCNL, PUNTEREMO SU SALARIO E RIDUZIONE DELL’ORARIO DI LAVORO”



“Il territorio del Lazio ha un patrimonio industriale fatto soprattutto di piccole e medie imprese, con alcune eccezioni come Leonardo, Slim Aluminium, Sicamb, Aviointiors, Stellantis, Skf e altre realtà più grandi. Il nostro settore ha sofferto dell’aumento dei costi energetici e le aziende sono state costrette a fermate produttive e a ricorrere agli ammortizzatori sociali. Quelle legate all’automotive soffrono anche la mancata gestione della transizione ecologica e digitale, come ad esempio la Valeo di Ferentino che ha annunciato il licenziamento per 50 dei 72 addetti”. Così il Segretario generale della Uilm, **Rocco Palombella**.

“Pensando proprio alla transizione ecologica - aggiunge - ci rendiamo conto di come l’Italia sia estremamente debole rispetto ad altri Paesi europei. Il Pnrr sembrava la soluzione a tutti i mali, e invece a quanto pare abbiamo difficoltà a portare avanti i progetti. Il Governo deve tornare a mettere al centro dell’agenda politica il lavoro e la salvaguardia dell’industria manifatturiera. La fase in cui ci troviamo ci pone ancora una volta di fronte al problema delle scelte da compiere. La politica deve decidere come vuole affrontare i problemi per traghettare il nostro Paese verso un futuro che garantisca lavoro, crescita e ricchezza”.

“Per quanto riguarda noi - conclude Palombella - abbiamo già avviato la fase che guarda al prossimo rinnovo del CCNL. Punteremo a ridare ai lavoratori il potere d’acquisto perso con l’alta inflazione chiedendo consistenti aumenti salariali e ovviamente difenderemo la clausola di salvaguardia sull’inflazione, inoltre metteremo al centro della discussione nuovi strumenti, come la riduzione dell’orario di lavoro a parità di salario, che apriranno le fabbriche ai lavoratori del futuro rendendole più attrattive e più sicure”.

Ufficio stampa Uilm