

Proposta della Cisl I lavoratori entrino nei Cda delle aziende



Bandiere Cisl ad un corteo ANSA

L'iniziativa

Depositata una proposta di legge. Sbarra: «Tempo ormai maturo per fare evolvere il rapporto fra impresa e lavoro»

ROMA

■ Incentivi fiscali per favorire gli accordi di co-decisione nelle aziende, partecipazione dei dipendenti ai consigli di amministrazione delle società, attribuzione ai lavoratori su base volontaria di strumenti finanziari per il possesso di quote di capitale delle imprese. A metterlo nero su bianco è la Cisl in una proposta di legge di iniziativa popolare depositata presso la Cancelleria della Corte di Cassazione. «Il tempo è maturo per far evolvere il rapporto tra impresa e lavoro» sostenendo «relazioni industriali partecipative», ha dichiarato il segretario generale della Ci-

sl, **Luigi Sbarra**, uscendo dal Palazzo di Giustizia, per poi essere ricevuto a Palazzo Chigi dalla presidente del Consiglio Giorgia Meloni alla quale ha consegnato il testo. Il prossimo passaggio dell'iniziativa vedrà, a maggio, una grande raccolta firme su tutto il territorio nazionale a sostegno della proposta che, spiega la Cisl, disegna «un nuovo modello di partecipazione dei lavoratori nelle imprese, puntando a dare piena attuazione all'articolo 46 della Costituzione», che riconosce il diritto dei lavoratori a collaborare, nei modi e nei limiti stabiliti dalle leggi, alla gestione delle aziende. Nella presentazione della proposta, che si articola in 22 articoli suddivisi in 9 titoli, vengono citati almeno 40 esempi di gruppi grandi e medi, da Luxottica a Piaggio a Leroy Merlin, nei quali «negli ultimi anni si sono consolidate le più diverse esperienze di partecipazione contrattata tra sindacati e imprenditori». Per la Cisl si tratta di «estendere queste esperienze, facendole diventare la normalità delle relazioni sindacali, spingendo verso una partecipazione lavoratori-imprese sempre più efficace e caratterizzante, tale da rendere concreta una maggiore democrazia economica nel nostro Paese».

