

Interrogazione n. 653

presentata in data 4 luglio 2018

a iniziativa del Consigliere Giancarli

“Bizzarri S.p.A. di Corinaldo”

a risposta orale

Il sottoscritto consigliere regionale

Premesso che la società Bizzarri SpA di Corinaldo, azienda con più di cento dipendenti che produce mobili da diversi decenni, sta attraversando una crisi produttiva che si riflette pesantemente anche sui lavoratori e sulle loro famiglie;

Rammentato che già lo scorso anno la Regione, dopo l'avvio della procedura di mobilità per licenziamento collettivo di tutto il personale per cessazione dell'attività aziendale, aveva gestito una fase istituzionale di incontri con la proprietà, i sindacati, le organizzazioni rappresentative d'impresa per costruire possibili soluzioni alla grave situazione;

Fatto presente che nella seduta del 12 giugno 2018 l'Assemblea legislativa delle Marche all'unanimità ha approvato una mozione per l'aggiornamento dell'elenco dei Comuni rientranti all'interno delle aree di crisi non complessa;

Appreso informalmente che nei mesi scorsi un'azienda del settore aveva manifestato un interesse al riavvio dell'attività produttiva;

INTERROGA

il Presidente della Giunta regionale per sapere:

- quali sono le ragioni che, alla luce degli incontri organizzati con i rappresentanti dell'azienda, dei lavoratori, delle organizzazioni imprenditoriali, hanno impedito la costruzione di un proficuo percorso di ripresa produttiva,
- se abbia valutato la possibilità di attivare strumenti per favorire la ripresa produttiva,
- se abbia rappresentato la situazione nelle competenti sedi ministeriali per verificare la possibilità di attivare strumenti dello stato e quali azioni intende intraprendere anche

alla luce della mozione 363/2018 approvata all'unanimità dall'Assemblea legislativa delle Marche,

- quale sia attualmente la situazione occupazionale, quali ammortizzatori sociali siano stati attivati per i lavoratori coinvolti nella crisi e quanti dipendenti siano stati ricollocati stabilmente in altre realtà produttive.