

Pontedera, 22 settembre 2017

Al Presidente dell'Unione dei Comuni della Valdera

Dott.ssa Lucia Ciampi

MOZIONE

Oggetto: In merito alla crisi aziendale della TMM di Pontedera.

Premesso che:

- La TMM di Pontedera è un'azienda storica dell'indotto Piaggio, controllata dal gruppo CSL di Torino dal 1998, specializzata nella produzione di sistemi di scarico per scooter e motocicli;
- I vertici dell'azienda hanno recentemente dato avvio all'iter di liquidazione dell'azienda e, conseguentemente, è stata avviata la procedura di licenziamento collettivo per cessazione attività per tutti gli 85 dipendenti dello stabilimento di Pontedera;
- La notizia dell'avvio della procedura di liquidazione dell'azienda è giunta all'improvviso, dopo un aumento dei volumi produttivi, registrato nella prima parte dell'anno;

Preso atto che:

- Nella giornata di lunedì 21 agosto si è tenuto un incontro al quale hanno partecipato Regione Toscana, Prefettura di Pisa, Comune di Pontedera e il commissario liquidatore dell'azienda, al fine di richiedere la sospensione delle procedure per la mobilità dei lavoratori;
- La predetta richiesta è stata determinata, oltre che dalla volontà di allentare un eventuale stato di tensione sociale e sindacale, dalla prospettiva di ottenere maggiore tempo al fine di individuare le possibili strategie di soluzione per il futuro dell'attività aziendale;
- Prima del predetto incontro, i rappresentanti delle realtà istituzionali avevano sentito le organizzazioni sindacali che, con l'obiettivo di mantenere la produzione e salvaguardare i livelli occupazionali, hanno inoltre preannunciato l'intenzione di portare la questione presso il Ministero dello Sviluppo economico
- Il predetto tavolo è stato aperto nelle settimane scorse, alla presenza del Viceministro On. Bellanova;

Considerato che:

- Nel medesimo incontro con Regione, Prefettura e Comune di Pontedera, il liquidatore della TMM ha fatto presente di aver ricevuto dall'azienda un mandato stretto, finalizzato alla chiusura dello stabilimento;
- Tuttavia appare necessario che tra gli obiettivi della Regione Toscana e degli enti preposti resti ferma la necessità di evitare la chiusura dello stabilimento ed il relativo licenziamento collettivo dei dipendenti, oltre che il mantenimento delle commesse della Piaggio sul territorio pisano;
- La chiusura dello stabilimento e lo smantellamento della produzione dal sito di Pontedera, realtà che si è storicamente contraddistinta per qualità della produzione e radicamento nel territorio, costituirebbe una pesante perdita per l'economia del luogo ed avrebbe un forte impatto sociale con la perdita del posto di lavoro di decine di dipendenti;

Ritenuto che:

- Sia pertanto opportuno che l'Unione dei Comuni, il Comune di Pontedera e la Regione proseguano nelle azioni istituzionali, già intraprese mediante l'attivazione dell'unità di crisi, monitorando

costantemente la situazione in atto e mantenendo aperto il tavolo di confronto con la società e con le organizzazioni sindacali;

- Sia inoltre necessario porre in essere ogni azione utile e possibile, al fine di mantenere la continuità produttiva e salvaguardare il lavoro dei numerosi dipendenti impiegati nell'impresa, attivandosi a tal fine per verificare la presenza di possibili acquirenti dell'azienda, mobilitandosi nei confronti della Piaggio;

**IL CONSIGLIO DELL'UNIONE DEI COMUNI DELLA VALDERA IMPEGNA IL
SINDACO E LA GIUNTA**

- A sostenere le azioni istituzionali e sindacali monitorando costantemente la situazione e mettendo in atto ogni azione utile e possibile al fine di salvaguardare l'attività dell'azienda TMM di Pontedera;
- Ad attivarsi per l'individuazione di possibili strategie di risoluzione della crisi aziendale e, in particolare, per verificare la presenza di possibili interessati ed eventuali acquirenti dell'azienda e, in ogni caso, per mantenere la continuità produttiva aziendale e salvaguardare i livelli occupazionali;
- Ad attivarsi, inoltre, affinché Piaggio mantenga sul territorio la produzione e la ricerca dei fornitori della componentistica.