



# COMUNE DI CERTALDO

(Provincia di Firenze)

*Certaldo, venerdì 21 ottobre 2011*

## COMUNICATO STAMPA

*CERTALDO (FI) – A seguire la dichiarazione ufficiale a seguito dell'incontro avvenuto stamani tra l'amministrazione comunale ed una delegazione della FIOM CGIL*

Stamani, grazie all'incontro richiesto dalla rappresentanza sindacale della fiom-cgil, abbiamo preso ancor più' coscienza della situazione di grave difficoltà' che vivono i lavoratori e le realtà' produttive del nostro territorio. La preoccupazione è notevole e condivisibile, ai lavoratori va tutta la nostra solidarietà'.

La situazione di forte crisi, che non esclude Certaldo e l'intera Valdelsa, e' evidente e non accenna a fermarsi.

L'amministrazione comunale, nel limite delle sue possibilità', deve stare vicino al mondo produttivo locale e provare a percorrere insieme alle imprese e alle categorie sociali un percorso di governo della crisi, auspicare la non chiusura di siti produttivi che metterebbero in forte difficoltà' lavoratori e indebolirebbe fortemente il tessuto economico del territorio.

L'amministrazione e' impegnata a difendere l'occupazione attuale ed a creare le basi per una nuova occupazione, con infrastrutture che rendano più' attrattivo il territorio al mondo produttivo e strumenti urbanistici adeguati.

D'altro canto ci dovrebbero essere risposte importanti da parte di un Governo centrale che invece attualmente non si dimostra in grado di gestire la crisi, non riesce a fare una manovra importante per lo sviluppo del paese e del sistema Italia, manovra che non puo' più' aspettare e che deve essere efficace ed efficiente.

Quello che il Governo e' riuscito a fare e' inserire nel contesto di una finanziaria un articolo che facilita il licenziamento e lede i diritti dei lavoratori acquisiti con tanto sacrificio nella storia di questo paese. Siamo quindi anche noi insieme al presidente della Regione Toscana nella battaglia contro l'articolo 8.

Giacomo Cucini

Assessore allo Sviluppo economico

*con cortese preghiera di pubblicazione*