

Atto Camera

Interrogazione a risposta scritta 4-01837 presentata da GIOVANNI MARIO SALVINO
BURTONE

mercoledì 10 dicembre 2008, seduta n.101

BURTONE, BERRETTA e SAMPERI. - Al Ministro dello sviluppo economico. - Per sapere -
premessi che:

il sottosegretario di Stato per lo sviluppo economico, onorevole Adolfo Urso, rispondendo all'interrogazione n. 3-00011 - Misure di sostegno a favore del Polo Tecnologico di Catania, con particolare riferimento al progetto di realizzazione dello Stabilimento M6, ha affermato: «Anche in occasione di verifiche dirette con i massimi responsabili dell'azienda, è emersa la volontà e l'impegno di ST Microelectronics a presentare un nuovo piano industriale e nuovi investimenti presso il sito di Catania che consentano, almeno in parte, di onorare l'impegno a creare nuova occupazione»;

nella stessa occasione il sottosegretario di Stato ha annunciato la «previsione della presentazione di un nuovo progetto che sarà esaminato con grande attenzione dal Ministero dello sviluppo economico»;

ad oggi non risulta essere stato convocato un tavolo ministeriale con la presenza di tutte le parti (Azienda e Organizzazioni sindacali);

in questi giorni, importanti quotidiani economici hanno dato notizia della dichiarazione del vicedirettore esecutivo della società giapponese Sharp, secondo produttore mondiale di celle solari, che ha annunciato una joint venture tra Enel, la ST e la stessa Sharp. Accordi che secondo l'annuncio prevedono la realizzazione nella zona di Catania di un maximpianto per la produzione di celle solari;

entro dicembre, dopo che la ST Microelectronics scioglierà la riserva, dovrebbe essere firmato l'accordo -:

se non intenda convocare, urgentemente, l'azienda e le organizzazioni sindacali per un confronto decisivo sulle reali intenzioni, alla luce di questo nuovo possibile scenario, di ST Microelectronics e sul ruolo degli stabilimenti presenti nella realtà catanese, con riferimento agli impegni, più volte prospettati, di mantenimento e consolidamento dei livelli occupazionali.(4-01837)