



Prot. Gen. 2014.0005284/A

Del 12/03/2014 08 52 03

Da CR A SEROC

APPROVATO/A

SEDUTA DI CONSIGLIO REGIONALE

DEL 21.03.2014

Consiglio Regionale della Campania

Presidenza della  
Seduta del

10/3/2014

## ORDINE DEL GIORNO

237/4/IX/RE

Situazione di crisi industriale dell'azienda Micron Semiconductor Italia srl, operante sul territorio di Arzano (Napoli).

### IL CONSIGLIO REGIONALE DELLA CAMPANIA

#### Premesso che:

- in data 21/01/2014, la Micron Semiconductor Italia Srl annunciava l'apertura della procedura formale di esubero strutturale, ovvero di richiesta di mobilità per 419 dipendenti nei siti italiani, e in particolare di 52 dipendenti su un totale di 122 nel solo stabilimento di Arzano, pari al 40% dell'organico;
- la Micron Semiconductor Italia Srl è un colosso della microelettronica, tra i leader mondiali dei produttori di dispositivi di memoria;
- sono in corso presso il Ministero dello Sviluppo Economico gli incontri con i rappresentanti di tutte le sedi Micron Italia, e che di fatto è stata confermata dal management Micron la chiara volontà di voler effettuare la mobilità del personale e di trasferire alcune attività all'estero;
- la Micron ha intenzione di delocalizzare le attività non per motivi di "crisi" (fatturato in forte attivo, azioni ai massimi storici degli ultimi 10 anni), bensì per motivi di "ristrutturazione" e delocalizzazione verso zone ad alto costo (USA, Germania, Inghilterra, Singapore);

#### Considerato che:

- la sede di Arzano risulta essere un centro di eccellenza, dove sono impiegati circa 120 dipendenti, per la maggior parte ingegneri elettronici, informatici e delle telecomunicazioni, nonché fisici e matematici, tutti provenienti da tutte le province della Campania;
- lo stabilimento di Arzano è uno dei principali poli della microelettronica presente sul territorio campano, nato grazie alla collaborazione tra la regione Campania, l'azienda STMicroelectronics e le Università Campane nel 2001;
- l'assenza di un intervento chiaro e deciso da parte della Regione Campania vedrebbe incrementare una desertificazione industriale già in atto che, oltre a colpire il settore manifatturiero e operaio, andrebbe anche a determinare una ulteriore fuga di cervelli nel comparto direttivo/tecnico dal nostro territorio,

0314  
Soe



Consiglio Regionale della Campania

creando serie preoccupazioni sulla ripresa industriale e produttiva della regione nel breve e nel lungo periodo.

### IMPEGNA

- il Presidente della Giunta Regionale, On. Stefano Caldoro, e gli assessori regionali al lavoro, alle attività produttive e alla ricerca scientifica a intraprendere tutte le iniziative utili a scongiurare il rischio di privare il territorio di personale altamente specializzato, viste le intenzioni della Micron di delocalizzare le attività;
- gli assessori competenti per delega ad attivare, d'intesa con il MISE, un confronto con la STMicroelectronics, per altro già destinataria negli anni precedenti di significativi finanziamenti da parte della Regione Campania proprio per favorire la nascita in regione di un settore strategico quale la Microelettronica (finanziamenti successivamente ereditati da Micron Semiconductor srl tramite l'acquisizione di un ramo d'azienda di STMicroelectronics);
- la Giunta ad assumere un ruolo di guida di tutto il comparto della ricerca nella microelettronica in Campania, a partire da STMicroelectronics passando per le Università regionali e le altre aziende del settore, al fine di creare sinergie strutturali atte a garantire la permanenza di tali competenze e il rilancio della microelettronica nel territorio medesimo, in accordo anche con quelle che sono le direttive Comunitarie in materia, come il programma Horizon 2020.

Antonio Mancuso (PD)  
Conrado Gabriele (PSE)  
Luca Fusco (MISTO)  
Sala Mante (CD)  
Vittorio Neri  
~~Luca Neri~~ (F.D.L.)  
Roberto Costa (A DESTINA)  
Pulcinella (A DESTINA)

Antonio Manno  
Paolo Rota (FC)  
Gianfranco (F.Li)

Napoli, 10 Marzo 2014