

A Milano l'Assemblea 2008 di Federazione ANIE

ANIE: L'INDUSTRIA DELLE TECNOLOGIE E' LA PIU' PENALIZZATA DALLA MANCATA CRESCITA DEL PAESE

**I volumi di produzione industriale non arrestano la loro caduta.
Investimenti in infrastrutture di rete e in tecnologia, le priorità per la crescita del Paese**

Milano, 17 luglio 2008 - L'**Industria Elettrotecnica ed Elettronica italiana** chiude il 2007 con una **produzione industriale nuovamente a picco** (-7,6% la variazione su base annua; il dato medio del manifatturiero italiano è di -0,2%). Continua ad allargarsi la distanza con i principali competitor europei. Il fatturato aggregato del settore è cresciuto del **5,3%**, in rallentamento rispetto all'anno precedente. Investimenti in infrastrutture di rete e in tecnologia sono le misure più che mai necessarie per la crescita del Paese.

È questo il quadro che emerge dall'Assemblea annuale di **ANIE, Federazione Nazionale delle Imprese Elettrotecniche ed Elettroniche** aderente a Confindustria, svoltasi oggi a Milano. Presenti il Ministro dell'Ambiente **Stefania Prestigiacomo** e il Presidente di Confindustria **Emma Marcegaglia**.

L'Industria Elettrotecnica ed Elettronica Italiana rappresentata da Federazione ANIE conta **960 aziende associate** e un **fatturato di settore di 63 miliardi di euro**, per **420.000 addetti**.

La caduta dei volumi di produzione industriale nel 2007 (-7,6%) interessa entrambe le aree: l'Elettrotecnica (-4,6%) e soprattutto l'Elettronica (-11,4%).

Positiva la variazione del fatturato in chiusura d'anno (+5,3%) ma in evidente indebolimento rispetto ai risultati degli ultimi tre anni.

Il volume d'affari dell'**Elettrotecnica** è penalizzato dal risultato negativo dei **Trasporti ferroviari ed Elettrificati** (-12,3%). Tassi di crescita sostenuti hanno caratterizzato la **Produzione Energia** (+18,6%), l'**Illuminazione** (+10,2%) e i **Cavi** (+9,5%).

Negativi nell'area **Elettronica** i risultati di **Componenti elettronici** (-3,2%) ed **Elettronica di Consumo** (-7,3%). Le migliori performance hanno interessato gli **Apparati e Sistemi per Comunicazioni** (+8,4%), e l'**Automazione e Misura** (+7,2%).

La frenata sui mercati esteri dell'**Elettronica** (-3,2%) ha penalizzato il consuntivo 2007 delle **esportazioni** del settore (+2,2%). L'export dell'**Elettrotecnica**, sostenuto dal riposizionamento delle forniture di tecnologie made in Italy verso i Paesi emergenti, registra invece un **+5,3%**.

"Il ritardo negli investimenti in infrastrutture di rete e tecnologiche - afferma Guidi - è costato negli ultimi dieci anni alla nostra industria oltre a una **perdita di fatturato di 12,4 miliardi di euro**, un importante calo occupazionale che ha interessato soprattutto il comparto dell'energia (**-18.000 addetti**) e delle comunicazioni (**-16.000 addetti**), le aree più penalizzate dai ritardi della domanda interna. Chiediamo al Ministro Prestigiacomo, che ci onora oggi della sua presenza, di voler accelerare le pratiche di autorizzazione di VIA (Valutazione d'Impatto Ambientale) che ad oggi bloccano progetti di ampliamento della Rete di trasmissione elettrica nazionale per 1,4 miliardi di euro. Avviare progetti già finanziati - prosegue Guidi - significa aprire cantieri, rilanciare l'occupazione e garantire la necessaria sicurezza della rete".

Una **diffusa incertezza e prudenza** hanno caratterizzato le risposte delle 380 aziende che hanno partecipato all'**Osservatorio congiunturale** che ANIE realizza quadrimestralmente con Intesa Sanpaolo e Unioncamere. **Il primo quadrimestre 2008** si è chiuso con una crescita del volume d'affari dello **0,8%** (nel confronto con il corrispondente periodo del 2007). Per i quattro mesi successivi si evidenzia un ridimensionamento delle aspettative degli imprenditori intervistati: il **60%** delle aziende vede all'orizzonte un livello di attività stabile, il **20%** un peggioramento”.

Dalle indagini quadrimestrali emerge un quadro in **trasformazione per i comparti rappresentati da ANIE**, dalla media alla più alta tecnologia. Negli ultimi anni molte imprese hanno intrapreso radicali politiche di ristrutturazione per reggere il confronto sui mercati internazionali. Dal 2001 al 2007, secondo i registri delle Camere di Commercio, il **saldo netto fra iscrizioni e cancellazioni di imprese nei comparti dell'Elettrotecnica e dell'Elettronica è stato negativo per 2.580 unità**. E' la Lombardia a registrare le perdite più elevate (1.060 unità).

“Tuttavia, accanto ad aziende che hanno chiuso i battenti ve ne sono molte altre che hanno compiuto un salto di qualità nella capacità di competere - spiega **Guidi** -. La mortalità delle imprese è aumentata, ma in quelle che sopravvivono cresce la proiezione internazionale, commerciale e produttiva, e la loro dimensione. Sono **aziende specializzate in prodotti di più elevata qualità**, che negli anni si sono collocate in nicchie del mercato mondiale che esse stesse hanno contribuito a creare. È un **capitalismo “di mezzo”** che acquista sempre più peso nei comparti dell'elettrotecnica e dell'elettronica, da cui origina nel 2007 il 40% del fatturato di settore. Dieci anni fa il loro contributo al volume d'affari era soltanto del 28%”.

Le industrie ANIE restano al vertice della piramide dell'innovazione. **Il 40% della spesa industriale in ricerca è realizzato in Italia dall'Industria Elettrotecnica ed Elettronica**. Settori di punta la **Microelettronica** e l'**ICT**, che nel 2007 hanno investito **in ricerca e sviluppo 880 milioni di euro**.

“Il fatturato delle nostre imprese - conclude Guidi - **dovrebbe crescere mediamente del 4% annuo** solo per finanziare l'innovazione tecnologica”.

Per ulteriori informazioni:

Ufficio Stampa ANIE c/o Klaus Davi & Co.

Tel. 06.3207276 – 02.860542

Paolo Steila – p.steila@klausdavi.com – cell. 338.5957266

Simone Silvi – s.silvi@klausdavi.com – cell. 347.5967201

Adriano Ronconi – a.ronconi@klausdavi.com – cell. 328.4696041

Comunicazione e Immagine ANIE

Tel. 023264.818/211

Natalia Franchi - natalia.franchi@anie.it

Monica Tessi – monica.tessi@anie.it

PRODUZIONE INDUSTRIALE DELL'ELETTROTECNICA ED ELETTRONICA IN EUROPA

	VARIAZIONI %	
	2007/ 2006	gennaio - maggio 2008/ gennaio - maggio 2007
GERMANIA	13,1	11,5
FRANCIA	-1,9	2,4
SPAGNA	8,0	6,2
ITALIA	-7,6	-2,3

PRODUZIONE INDUSTRIALE DELL'ELETTROTECNICA IN EUROPA

	VARIAZIONI %	
	2007/ 2006	gennaio - maggio 2008/ gennaio - maggio 2007
GERMANIA	6,8	4,0
FRANCIA	5,6	5,1
SPAGNA	9,6	5,4
ITALIA	-4,6	-2,8

PRODUZIONE INDUSTRIALE DELL'ELETTRONICA IN EUROPA

	VARIAZIONI %	
	2007/ 2006	gennaio - maggio 2008/ gennaio - maggio 2007
GERMANIA	18,6	18,0
FRANCIA	-5,2	0,9
SPAGNA	3,4	8,9
ITALIA	-11,4	-2,1

Fonte: elaborazioni ANIE su dati EUROSTAT