"Tuscany Nano Factory": un obiettivo di intelligenza strategica a lungo termine.

Conclusione e prospettive della T-Nano-Week http://www.edscuola.it/archivio/lre/nanoweek.pdf
Paolo Manzelli <LRE@UNIFI.IT>



La T- Nano-Factory, vorra' essere un sistema collaborativo a rete che attualmente viene proposto da EGOCREANET /LRE e collaboratori in chiusura della prima edizione della Settimana della Nanotecnologie c/o l' ASEV di Empoli iniziativa che ha avuto il Patrocinio dei Consorzi di ricerca per le Nanotecnologie INSTM (1) e CSGI (2)

" T- Nano-Factory " inizialmente verra costituito tramite una alleanza tra Impresa e Ricerca indirizzata ad accelerare l'innovazione finalizzata al riorientamento degli assetti produttivi del Polo di Nanotecnologie della Regione Toscana, in modo da creare nuove opportunità di sviluppo di servizi per la organizzazione di una impresa a rete collaborativa corrispondente ad una alleanza tra la ricerca Universitaria ed il know-how della ricerca industriale del settore Nanotech.

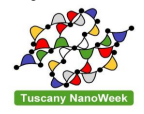
L'obiettivo a lungo termine della collaborazione per la creazione di opportunita' di promozione , produzione e commerciali delle Nanotecnologie in forma di un sistema a rete denominato " **T-Nano-Factory**", seguira in modo originale modelli di promozione della innovazione dei servizi per l' impresa manifatturiera gia' sviluppati in altri contesti Europei (3)

La Promozione della **T- Nano-Factory** potra' includere una vasta area di applicazioni e di commercializzazione delle Nanotech, che include settori trasversalmente differenziati quali le nanotecnologie applicare ad es: alla produzione di **Energia dall' Idrogeno**, quale energia a buon mercato e utile per il risanamento ambientale (4), alla **NanoBio Medicina**, (5) alla produzione di **Nano-Coloranti** (6) per ottenere una ampia gamma di utilizzazioni che offrano un percorso evolutivo di riconversione industriale sulla base del miglioramento o del cambiamento delle produzioni manifatturiere ormai mature.

Certamente questa proposta di promozione della **T-Nano-Factory** , sara' da condividere ed elaborare opportunamente, ma debbo riconoscere che una simile proposta fu lanciata dal Dipartimento di Chimica molti anni orsono , ma fu bocciata a piu riprese da chi, purtroppo ancora,pensa che lo sviluppo dipenda dalla domanda e che il mercato sia un sistema capace i autoregolarsi e non viceversa che lo sviluppo in una epoca di globalizzazione dei mercati debba essere orientato dalla promozione di un cambiamento programmato e progressivo degli assetti produttivi. (7)

Oggi rilanciamo in termini nuovi la proposta costruzione della TUSCANY-NANO-FACTORY, proprio quanto viviamo nel pieno di una crisi strutturale che gia' da un decennio non vede elementi di crescita dello sviluppo della impresa e dei mercati; pertanto riteniamo possibile interrompere quella "stategia di sopravvivenza dello struzzo" che sembra ancora non accorgersi di cosa sta succedendo a riguardo delle effettive delle necessita di cambiamento della produzione per dare rinnovate opportunita di lavoro ai giovani diplomati e laureati . (8)

Spero pertanto di ricevere numerose adesioni a l' idea qui sinteticamente espressa finalizzata alla realizzazione della idea /progetto di costruzione della T- NANO-FACTORY che tratteremo con maggior ampiezza al Convegno sulla Intelligenza Strategica del 19 marzo 2011 c/o la Provincia di Firenze. (9)



Biblio on Line:

- (1)-INSTM-http://www.instm.it/test_new_version/
- (2)-CSGI: http://www.csgi.unifi.it/~csgi/index.html
- (3)- Nano factory in UK:http://www.nanofactory.org.uk/;

http://www.nanofactory.org.uk/images/stories/documents/brochure.pdf

(4)- Cella-Energy: http://www.cellaenergy.com/;

http://www.cad3d.it/forum1/showthread.php?t=24276

(5) - Nano-Bio-Med:

http://www.zimatech.it/Pdf/Libri%20e%20pubblicazioni/Nano medicina.pdf

- (6)- nano-colors: http://www.edscuola.it/archivio/lre/NANO_COLOR.pdf
- (7)- Riassetto Produttivo: http://www.psicolab.net/public/pdfart/8987.pdf
- (8) La Societa Improduttiva:

http://www.edscuola.it/archivio/lre/SOC_SPETTACOLO.pdf

- (9) Stratec Intelligence :http://www.unifi.it/dipchimica/mdswitch.html
- ; http://www.unifi.it/dipchimica/upload/sub/fmc/locandina_intelligenza%20_def_.pdf