

GREEN

Il Nobel Clark ad Affari: "Non quella istituzionale, ma la comunità sostanziale darà vita alla green industrial revolution"

Martedì, 22 novembre 2011 - 13:44:43

Di Emanuele Plata – vicepresidente Planet Life Economy Foundation

In occasione della 149ª apertura dell'anno accademico del Politecnico di Milano il presidente del MIP Gianluca Spina ha presentato al campus della Bovisa Woodrow Clark, Ma Phd, co-vincitore del premio Nobel per la Pace del 2007 con Al Gore e i colleghi dell'IPCC, il comitato intergovernativo dell'ONU per i cambiamenti climatici.

Al Professor Clark, Qualitative Economist autore del famoso testo Sustainable Communities, Planet Life Economy Foundation tramite il suo vice presidente Plata per conto di Affaritaliani.it ha posto alcune domande prima della conferenza pubblica.

Professor Clark, la crisi dei debiti sovrani determinerà la rottura dell'attuale sistema prima del temuto cambiamento climatico e della crisi delle risorse?

"Ogni fattore è legato all'altro: il clima alle risorse, le risorse all'economia, l'economia alla società; come spesso affermo la terra è tonda e non piatta come pensa Friedmann e ogni fattore scatena una conseguenza sempre circolare. Ciò che si vive in Europa è uguale a quello che si vive negli Stati Uniti e cioè la progressiva scomparsa del ceto medio, ci sono sempre più ricchi e sempre più poveri, in questo senso la rottura del sistema è già in essere".

[Sostenibilità/ Ricotti ad Affari: "Stop alla finanza rapace, il futuro è di chi crea valore"](#)

[Prima che tutto crolli, la massa critica mondiale fa rete con il Club di Budapest](#)

["Svolta sostenibile o autodistruzione": su Affari l'appello del filosofo Laszlo](#)



Woodrow Clark

[Guarda la gallery](#)

MEDIAcenter

FOTO

VIDEO



"Fashion Alchemies", i sogni della moda diventano realtà...



ULTIMISSIME PIÙ VOTATI PIÙ COMMENTATI

[Garlasco/ Appello, Pg chiede 30 anni per Stasi](#)

[Immigrati/ Pd, approvare cittadinanza a bimbi prima di Natale](#)

[Crisi/ Papademos oggi incontra Draghi](#)

[Crisi/ Proposta bipartisan a Monti, c'e' anche patrimoniale](#)

[Siria/ Erdogan definisce Assad codardo: "Come Hitler e Mussolini"](#)

[Appalti Enav/ Alfano: non mi e' piaciuto vedere Casini su giornali](#)

[Sud/ Bonanni: serve discussione seria su sviluppo e crescita](#)

[Egitto/ Tv, a breve Tantawi parlera' al paese](#)

[LEGGI TUTTE LE ULTIMISSIME](#)

Quali interventi allora la comunità internazionale potrà attivare?

"Non sarà la comunità istituzionale a reagire ma la comunità sostanziale, a partire proprio dalle forze produttive del pensiero e del fare in grado di interpretare e realizzare quella che chiamo la rivoluzione verde, la GREEN INDUSTRIAL REVOLUTION, che è anch'essa già iniziata con l'uso innovativo delle tecnologie, in primo luogo dell'energia che prendendo spunto dalla straordinaria evoluzione digitale saprà lavorare per soddisfare i bisogni della gente in modo sempre più efficace ed attraente e poi affrontando gli altri problemi prioritari quali l'acqua e gli sprechi".

Pensa sempre alla virtuosità delle comunità sostenibili?

"Certamente sì, e' un processo naturale dal piccolo al grande che voi per esempio in Italia potete dimostrare ampiamente".

Si riferisce alla cultura dei nostri territori e delle nostre piccole imprese?

"Sì, la cultura è il passare la conoscenza da maestri ad alunni, tra alunni e alunni, nelle famiglie tra le generazioni, così come faccio anche oggi qui a Milano riconoscendo che la mia generazione ha responsabilità per ciò che è accaduto ma è anche in grado di indicare soluzioni e a me piace sottolineare che soluzioni e ottimismo si influenzano a vicenda".

Non a caso nel corso della conferenza dopo aver esaltato **la necessità di una formazione olistica** che sappia comunque misurare i risultati delle azioni intraprese ha dichiarato che come oggi e' praticamente scomparso l'uso di bagni e latrine esterne agli appartamenti così **in un arco di tre anni ci si può aspettare di raccogliere energia solare famiglia per famiglia con pannelli diventati come carte da parati** e sistemi agili di energia che mixano tutte le fonti dall'idrogeno all'eolico con soluzioni friendly.

Stili di vita che cambieranno alla faccia delle conglomerate del petrolio e **grazie a dei nuovi Steve Jobs dell'energia magari italiani**.

La platea di studenti ha seguito incoraggiata e tra i tanti studenti stranieri a Milano, in maggior parte asiatici, non e' mancato l'appunto che alle loro economie può essere addebitato ben poco considerato che a tutt'oggi emissioni o altri indicatori d'inquinamento procapiti sono di gran lunga inferiori a quelli occidentali e il **prof Clark non si e' tirato indietro elogiando la lungimiranza Giapponese** che pur soggiacendo alle spinte nucleariste americane negli investimenti pubblici, in quelli privati ha dato prova di intuito e responsabilità credendo all'autovettura alternativa, insabbiata dall'ovest, grazie a TOYOTA che l'ha finalmente introdotta.

Non solo ma implicitamente ha dato un apprezzamento alla Gina ipotizzando come nuova fase del capitalismo il "social capitalism", ma forse voleva dare un apprezzamento anche alla scuola italiana che Planet Life Economy Foundation riconduce a Genovesi nella sua Napoli seicentesca che manteneva il bene comune come fine della economia.



0 mi piace, 0 non mi piace

Tags: woodrow clark clima planet life economy foundation

**VUOI CAMBIARE CASA?**

Tante offerte di immobili in tutt'Italia ti aspettano

Cerca subito!

**PRESTITO**

Il Prestito con la prima Rata Gratis. Provalo subito!

Scegli il tuo prestito

**I SUOI SOGNI**

Possono diventare realtà grazie al sostegno a distanza

Aiutalo

**ASAI LA CLINICA DEGLI ORRORI**

Ordina il libro sul caso della Clinica Santa Rita di Milano

**ISTITUZIONI**

Qui Regione Lombardia

**INNOVAZIONE**

Il futuro dell'energia con Enel

**EVENTI**

Fiera Milano, tutte le news sulle esposizioni più importanti d'Italia

**AI CRISTAL**

Crea il tuo braccialetto personalizzato

**CINQUEalleg5**

il quotidiano del pomeriggio

SHOPPING
le offerte del giornoOrologio TISSOT
230 €MARIELLA BURANI
sposa
3.200 €