

Iniziative

Tri-Award, un premio ai precursori della Terza Rivoluzione Industriale

27-10-2011

TRI-Award: un riconoscimento per coloro che si sono distinti per il loro apporto fondamentale nel diffondere l'idea di "Terza Rivoluzione Industriale". I primi ad aggiudicarselo sono stati l'ex ministro dell'Ambiente, Alfonso Pecoraro Scanio, l'ex preside della facoltà di Architettura "Valle Giulia", Livio De Santoli, e Andrea Benassi (Ueapme)



Rifkin assegna il Tri-Award all'ex ministro Pecoraro Scanio

L'ex ministro dell'Ambiente, **Alfonso Pecoraro Scanio**, l'ex preside della facoltà di Architettura "Valle Giulia" di Roma, **Livio De Santoli**, e **Andrea Benassi**, segretario generale dell'Ueapme, l'associazione che rappresenta gli interessi delle Pmi in Europa, sono i primi ad essersi aggiudicati il **TRI-Award**, il premio istituito per coloro che si sono distinti per il loro apporto fondamentale nel diffondere l'idea di **"Terza Rivoluzione Industriale"** nella politica, nel mondo delle imprese e nell'università. Il prestigioso riconoscimento, lanciato quest'anno dal **Circolo Europeo per la Terza rivoluzione industriale (Cetri-Tires)**, è stato assegnato dal padre di questo nuovo modello di sviluppo economico, sostenibile e basato sui sistemi di generazione distribuita alimentati dalle fonti rinnovabili: l'economista **Jeremy Rifkin**. "E' un premio molto importante e sono molto contento di essere qui con miei tre cari amici: Pecoraro Scanio, De Santoli e Benassi che secondo me sono i leader della prossima rivoluzione industriale sostenibile", ha commentato Rifkin che nel corso della cerimonia, che si è svolta ieri a Roma, ha colto l'occasione per presentare **il suo nuovo libro "La terza rivoluzione industriale"**, in cui illustra la sua visione di un mondo nuovo caratterizzato dalla condivisione democratica tra gli esseri umani di energia e risorse. Il Tri-Award ha premiato coloro i cui sforzi hanno contribuito maggiormente all'affermazione di questa idea in tre ambiti: politica, università e ricerca, business. Per la **categoria 'politica'** il premio è stato assegnato ad Alfonso Pecoraro Scanio, ministro dell'Ambiente dal 2006 al 2008, per il suo contributo "determinante" nella messa a punto della strategia europea "20-20-20" ma soprattutto per essere stato il fautore del "Conto Energia", il meccanismo di incentivazione che ha fatto partire un nuovo settore economico

creando centinaia di migliaia di nuovi posti di lavoro portando il fotovoltaico al boom che conosciamo. "Quest'anno - ha commentato l'ex ministro e presidente della Fondazione Univerde, - avremo il record di solare installato in un anno. Secondo dati del Gse, a fine dicembre, arriveremo a 12.000 MW di fotovoltaico installato, raggiungendo il primato mondiale per capacità installata annua".

Per la **categoria 'Università e ricerca'** si è aggiudicato il premio Livio De Santoli, ex preside della facoltà di architettura 'Valle Giulia': come energy manager de "La Sapienza", ha guidato il più ambizioso piano di generazione distribuita dell'energia e reti intelligenti, conosciuto con il nome evocativo di "Isole dell'Energia". Quest'ultimo prevede la riconfigurazione de "La Sapienza" e degli edifici del suo campus tramite l'introduzione di energie rinnovabili, tecnologie di immagazzinamento dell'energia basate sull'idrogeno e reti elettriche intelligenti, e la loro connessione con altre università, scuole superiori e scuole primarie in una rete estesa in tutta la città per la costruzione della prima Comunità dell'Energia. Insieme al suo team del Citero dell'Università "La Sapienza", De Santoli ha inoltre lavorato all'avanzatissimo Piano d'azione per l'energia sostenibile (Paes) per Roma Capitale, che, se correttamente realizzato, cambierà la faccia della Città eterna entro il 2020. Per la **categoria 'aziende'** il premio è invece stato consegnato a Nh Hotels che ha dato il via a pratiche di efficienza energetica e risparmio idrico nella propria catena di alberghi. La riduzione dei costi così ottenuta si traduce per i clienti in prezzi più contenuti. Non solo, i clienti che consumano meno energia della media sono premiati con crediti accumulati sulla carta fedeltà. **Un premio speciale è infine andato alla Ueapme**, l'associazione che rappresenta gli interessi delle Pmi in Europa che, grazie al suo segretario generale, Andrea Benassi, ha svolto un ruolo attivo nella creazione di una coalizione per la Terza rivoluzione industriale a Bruxelles. (f.n.)