

Tavola rotonda” edifici, tecnologie, consumatori: tre pilastri per la svolta energetica?” Bergamo 31 marzo 2017

Abstract Angelo Artale- FINCO

Le sfide ambientali che ci attendono sono importanti. L'ambizioso obiettivo della sostenibilità ambientale potrà essere raggiunto solamente rivoluzionando il paradigma energetico che è stato costruito nei decenni precedenti. Per raggiungere l'obiettivo - prospettato dalla Commissione Europea - di ridurre dell'80% le emissioni entro il 2050, la produzione energetica in Europa dovrà essere praticamente a zero emissioni di carbonio e per far ciò occorre che il cambiamento del paradigma energetico sia trasversale a più settori. La Commissione Europea ha pubblicato, nel marzo 2011, una *Roadmap* al 2050 per la decarbonizzazione che riguarda l'intera economia, puntando a modificare diversi settori: generazione di energia, trasporto, utenti residenziali, industria e agricoltura.

In FINCO non abbiamo aspettato di essere travolti dal cambiamento, l'abbiamo cavalcato. Diversi progetti-guida hanno caratterizzato la nostra attività di lobbying indirizzata alla sostenibilità ambientale, in passato: Il Libro Bianco con Enea "Energia- Ambiente-Edifici", precursore di tutto un interesse sull'efficienza energetica e le fonti rinnovabili, o il progetto "Abbatere per ricostruire", le cui idee - forza hanno contribuito all'emanazione di misure di interesse collettivo come le detrazioni fiscali per la riqualificazione energetica e il Piano Casa.

Per il prossimo futuro, in FINCO stiamo lavorando alla costituzione di una specifica Filiera delle Energie da Fonti Rinnovabili – a fianco di quella dell'Efficienza Energetica - che anche con il sostegno del Consiglio Nazionale degli Ingegneri, supporterà la produzione normativa, sia tecnica sia giuridica, per contribuire a rendere operativa una Strategia Energetica Nazionale che ridisegni le politiche industriali del Paese, valorizzando quelle realtà imprenditoriali che offrono soluzioni innovative per l'innovazione energetica e la sostenibilità ambientale. Il settore delle costruzioni è oggetto di una crescente attenzione nelle politiche per lo sviluppo sostenibile, dato che i consumi di energia e le emissioni climalteranti connessi alla costruzione e all'uso degli edifici sono paragonabili a quelli prodotti dai settori del trasporto e dell'industria.

Ci aspettiamo che la politica faccia la sua parte con la stessa dedizione che muove FINCO verso un'Italia più sostenibile.

Fiper - Federazione Italiana Produttori di Energia da Fonti Rinnovabili

Sede legale Via Scarlatt, 29 Milano
E-mail segreteria.nazionale@fiper.it
Pec fiper@arubapec.it

Sede Operativa Via Polveriera, 50- Tirano(SO)
Tel +39 0342.706278 - Fax +39 0342.711973
Cod. Fisc. 97284280159

Sede di rappresentanza Via Merulana 247 Roma
Website www.fiper.it
PIVA 04587920960