



## Introduzione

### **LA CGIL E LE NUOVE INFRASTRUTTURE ENERGETICHE: DECIDERE INFORMATI**

#### **IL RUOLO DEL SINDACATO NELLA COSTRUZIONE DI UN CONSENSO "INFORMATO"**

Il ruolo del Sindacato è essenziale nel porsi come soggetto promotore della necessaria modernizzazione del sistema energetico del Paese: volta a garantire ai cittadini e alle imprese servizi energetici più economici, più sicuri e ambientalmente sostenibili, in grado di rilanciare la competitività del sistema economico nazionale.

Al fine di raggiungere tali obiettivi è necessario accrescere gli investimenti in impianti di infrastrutturazione energetica – come i terminali di rigassificazione del GNL, le centrali elettriche a basso costo di generazione, lo sviluppo della micro generazione insieme alla promozione dell'efficienza, del risparmio e delle fonti rinnovabili – sui quali non possono più esserci incertezze e reticenze.

Si tratta di immaginare un percorso che, sulla base di una politica di sviluppo energetico condivisa dalle parti sociali, intenda porsi come punto di riferimento nella promozione attiva di forme di coordinamento, concertazione e cooperazione tra tutti gli attori socio-economici interessati dai progetti di infrastrutturazione energetica ed operi informando e ragionando con essi.

All'interno di tale percorso si colloca l'organizzazione di questa giornata di studio, primo appuntamento di un ciclo di seminari tematici di informazione tecnico-scientifica promosso con le istituzioni scientifiche competenti, che combinando i diversi saperi esperti intende recepire istanze, dubbi e quesiti relativi alla realizzazione dei terminali di rigassificazione del GNL, fornendo tutte le conoscenze e le informazioni necessarie a comprendere l'importanza

della attuazione di questi progetti finalizzati a garantire al nostro Paese competitività ed efficienza.

### **RICERCHE IRES IN CORSO**

Allo scopo di analizzare le trasformazioni in atto nel sistema energetico-ambientale italiano ed europeo e le conseguenze che tali fenomeni determinano su impresa, lavoro, consumatori e gli impatti prodotti sugli equilibri ambientali, l'Ires ha istituito l'Osservatorio Energia Ires: impegnato sui temi della Riforma del sistema energetico, delle infrastrutture, delle nuove relazioni industriali nel settore dell'energia e dello sviluppo del risparmio, dell'efficienza energetica e delle fonti rinnovabili.

In particolare, l'Osservatorio Energia Ires sta attualmente conducendo:

- una ricerca sugli atteggiamenti e i comportamenti delle famiglie italiane riguardo a efficienza, risparmio energetico e fonti rinnovabili;
- l'aggiornamento del rapporto di ricerca Ires-Cgil "Governare la riforma. Imprese, sindacato e regole nel mercato dell'energia".

Le ricerche condotte dall'Osservatorio verranno portate a termine con il contributo dell'Enea, con cui l'Ires ha sottoscritto un accordo di collaborazione.

### **I PROSSIMI SEMINARI**

Nella logica dei programmi di ricerca perseguiti dall'Ires i prossimi seminari di studio riguarderanno:

- il carbone pulito;
- i programmi di implementazione di efficienza, risparmio e fonti energetiche rinnovabili.