



dossier powergeneration

Non di sole rinnovabili potrà vivere l'uomo; almeno per i prossimi 20-30 anni. Gas, carbone, *oil* e nucleare continueranno a essere protagonisti nel **mix di generazione** su scala europea e mondiale. Il ricorso a queste fonti richiederà però la definizione di **nuove tecnologie** (a partire dalla CCS), per ridurre l'impatto ambientale e incrementare la sicurezza degli approvvigionamenti, e di **nuovi modelli di gestione**, anche per ottimizzare la *convivenza* con le stesse rinnovabili. Una sfida che si giocherà non solo su scala geopolitica, ma a livello di singola utility.

Nuova Energia ha deciso di dedicare il dossier del numero 3 | 2012 all'approfondimento di questa tematica. Coinvolgendo nel dibattito – come sempre – autorevoli strutture di ricerca, esponenti del mondo imprenditoriale e associativo, università ed enti territoriali.

Con alcune delle più innovative *utility* del settore è già stato definito uno specifico percorso di comunicazione, che prevede la testimonianza di esperienze e risultati, l'approfondimento delle singole *policy* aziendali, la presentazione in anteprima di progetti di *ambientalizzazione* ad alto contenuto di innovazione.

nuovaenergia

IL NUMERO 3-2012 IN DISTRIBUZIONE DALL'11 GIUGNO 2012