



COMUNICATO STAMPA

Cagliari 7 ottobre 2014

Workshop: “Il ruolo della ricerca in campo energetico: Opportunità di innovazione, sviluppo e internazionalizzazione per le PMI”. Pula, auditorium Sardegna Ricerche, 10 ottobre 2014, ore 9,30.

Con l’obiettivo di fare il punto sull’attività di ricerca finalizzata all’innovazione ed al miglioramento delle prestazioni del sistema elettrico dal punto di vista della economicità, della sicurezza e della compatibilità ambientale, RSE, società per la ricerca nel settore elettro-energetico controllata dal Gestore dei Servizi Energetici; Sardegna Ricerche e Confindustria Sardegna, organizzano un workshop sul tema

IL RUOLO DELLA RICERCA IN CAMPO ENERGETICO:
OPPORTUNITA’ DI INNOVAZIONE, SVILUPPO E INTERNAZIONALIZZAZIONE PER LE PMI.

Il workshop si svolgerà venerdì 10 ottobre prossimo presso l’auditorium di Sardegna Ricerche, nel Parco Scientifico e Tecnologico della Sardegna di Piscina Manna, a Pula con inizio alle ore 9,30.

Dopo i saluti di Maria Paola Corona, Presidente di Sardegna Ricerche e di Alberto Scanu, Presidente di Confindustria Sardegna, interverranno Stefano Besseghini, Presidente e Amministratore Delegato di RSE che parlerà di “Ricerca e innovazione in campo energetico” e Romano Ambrogi, Responsabile Sviluppo e Pianificazione RSE che farà il punto su “La ricerca condotta nel territorio della Sardegna, esempio di integrazione tra sistema elettrico regionale e nazionale”.

I lavori proseguiranno con le relazioni di Maria Paola Corona, che parlerà de “la piattaforma energie rinnovabili e lo sportello energia”; di Alfonso Damiano, del Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica dell’Università di Cagliari, che si soffermerà su lo “Stato del sistema energetico elettrico e attività di ricerca di settore in Sardegna” e di Giuseppe Tripoli, Direttore Generale Internazionalizzazione del Ministero dello Sviluppo economico SME’s ENVOY, che parlerà di “Internazionalizzazione: opportunità per le PMI”.

Interverrà ai lavori l’Assessore dell’Industria della Regione Sardegna, Maria Grazia Piras.

Considerata l’importanza che il tema rivesta per la nostra regione, da sempre alle prese con i problemi connessi all’approvvigionamento ed al costo dell’energia, saremo lieti se vorrete seguire con un Vostro redattore i lavori del workshop.