

***Dal Progetto Cluster Energie rinnovabili
al Progetto Complesso Reti Intelligenti per l'Energia.
Il valore del partenariato.***

16 giugno 2017

**Piattaforma Energie rinnovabili
VI Strada Ovest – Z.I. Macchiareddu (UTA)**

INCONTRO DIBATTITO

- 10.00** Registrazione dei partecipanti
- 10.30** Dal Progetto Cluster Energie rinnovabili
al Progetto Complesso Reti Intelligenti per l'Energia
- 12.00** Confronto con gli operatori, raccolta proposte e dibattito
- 13:00** Chiusura lavori

Partecipano ai lavori i responsabili scientifici e i ricercatori dei laboratori tecnologici della Piattaforma Energie rinnovabili

Coordina il prof. Alfonso Damiano, responsabile scientifico del Progetto Complesso

L'attività è rivolta ai rappresentanti delle imprese e delle istituzioni pubbliche che hanno collaborato con Sardegna Ricerche nell'ambito del *Progetto Cluster Energie rinnovabili*, sviluppato nella precedente programmazione POR FESR Sardegna 2007-2013.

L'iniziativa punta a valorizzare la collaborazione avviata e fare del Cluster il primo nucleo di stakeholder del *Progetto Complesso Reti Intelligenti per la gestione Efficiente dell'Energia*.

Partendo dai principali risultati del *Progetto Cluster Energie rinnovabili* nell'ambito dell'attività dedicata alle Micro reti intelligenti, si procederà alla presentazione del *Progetto Complesso*, con particolare riferimento ai nuovi ambiziosi obiettivi di ricerca e sperimentazione e alle opportunità per le imprese e le Pubbliche Amministrazioni. Farà seguito il dibattito con gli operatori.

Il *Progetto Complesso*, gestito dalla Piattaforma Energie rinnovabili di Sardegna Ricerche nell'attuale programmazione POR FESR Sardegna 2014 – 2020, ha come obiettivo generale la creazione delle condizioni favorevoli allo sviluppo diffuso di Micro e Smart grid in Sardegna, al fine di valorizzare le opportunità della transizione energetica in atto.

L'incontro si configura come il primo degli appuntamenti dell'attività di informazione e divulgazione che verrà sviluppata dalla Piattaforma Energie rinnovabili nei prossimi mesi.

Sardegna Ricerche

VI Strada Ovest Z.I. Macchiareddu

09010 Uta (CA) – Italia

Tel. +39 070 9243.1 / Fax +39 070 2548183

E- mail piattaformaer@sardegna-ricerche.it

Sito: www.sardegna-ricerche.it