

# SMART GRID

## Reti intelligenti nei Comuni della Sardegna

### Eventi

16 marzo 2017 (ore 9:45-13:00) **Olbia** - Museo Archeologico

23 marzo 2017 (ore 9:45-13:00) **Oristano** - Sala consiliare del Comune

30 marzo 2017 (ore 9:45-13:00) **Nuoro** - Biblioteca S. Satta

6 aprile 2017 (ore 9:45-13:00) **Cagliari** - Aula magna Ingegneria

### Il programma dei lavori

9.45	<b>Accoglienza e registrazione dei partecipanti</b>
10.00	<b>Apertura dei lavori e saluti istituzionali</b> <i>Maria Grazia Piras, Assessora dell'Industria, Regione Sardegna</i> <i>Sindaco e rappresentanti degli Enti ospitanti</i>
10.30	<b>Condividiamo strategia e opportunità per la sostenibilità energetica in Sardegna</b> <b>Il Piano Energetico Ambientale della Regione Sardegna (PEARS) e le Smart Grid</b> <i>Roberto Saba, Direttore Generale, Assessorato dell'Industria, Regione Sardegna</i>  <b>La programmazione regionale per l'energia e la mobilità sostenibile - Asse IV PO FESR 2014-2020</b> <i>Piorgiorgio Bittichesu, Maria Elisabetta Mocci, Assessorato della Programmazione, Regione Sardegna</i>
11.00	<b>Costruiamo insieme progetti sperimentali di reti intelligenti per l'energia</b> <b>L'Avviso Pubblico per i Comuni della Sardegna - Azione 4.3.1 Asse IV PO FESR</b> <i>Stefano Piras, Direttore, Servizio energia, Assessorato dell'Industria, Regione Sardegna</i> <i>Alfonso Damiano, responsabile scientifico del Piano Energetico Ambientale, Università di Cagliari</i>  <b>Discussione facilitata:</b> domande di discussione da parte dei partecipanti per l'approfondimento di aspetti tecnici, procedurali e amministrativi sull'attuazione di progetti sperimentali di reti intelligenti nei Comuni della Sardegna.  <b>Intervengono:</b> <i>Stefano Piras, Alfonso Damiano, Francesca Muru, Elisa Mattiello</i> <b>Facilita:</b> <i>Serenella Paci</i>
13.00	<b>Chiusura dei lavori</b>

Info e iscrizioni: [energieincircolo.eventbrite.it](http://energieincircolo.eventbrite.it)