

Energia in Horizon 2020

GIORNATA INFORMATIVA REGIONALE

Cagliari, 11 novembre 2015

Sede: Auditorium Sardegna Ricerche
Località Piscinamanna– Pula

Mercoledì **11 novembre** dalle 09:30 alle 13:30 si terrà a Pula, presso la sede di Sardegna Ricerche, la giornata informativa regionale intitolata “**Energia in Horizon 2020**”. La giornata è organizzata dallo Sportello Ricerca Europea di *Sardegna Ricerche* in collaborazione con la *Direzione per la Ricerca e il Territorio dell’Università di Cagliari* e l’*Ufficio Ricerca dell’Università degli Studi di Sassari*.

Obiettivo della giornata informativa sarà illustrare i principali contenuti dei bandi Horizon 2020 sul tema Energia per il biennio 2016-2017, in particolare le priorità fissate dalla Commissione Europea, le modalità di accesso ai bandi e gli strumenti di finanziamento previsti.

La partecipazione è libera e gratuita, ma per partecipare alla giornata è necessario iscriversi online tramite il sito di Sardegna Ricerche.

Dopo i saluti iniziali e l’apertura dei lavori a cura della Dott.ssa Irene Liverani (EU CORE Consulting), la Dott.ssa Malgorzata Gawronska presenterà il progetto “Cluster Energie Rinnovabili” di Sardegna Ricerche. In seguito, l’Ing. Massimo Borriello, Punto di Contatto Nazionale per la Tematica Energia dell’APRE, illustrerà le priorità dell’UE nel settore Energia e l’approccio adottato della Commissione nella distribuzione di tale disciplina nei tre pilastri Horizon 2020. Verranno inoltre fornite indicazioni su come reperire ed interpretare le informazioni più importanti all’interno dei bandi e su come presentare una proposta.

AGENDA:

09.30-9.45	Registrazione dei partecipanti	
09.45-10.00	Malgorzata Gawronska, Piattaforma rinnovabili	Il progetto “Cluster Energie Rinnovabili” di Sardegna Ricerche
10.00-10.30	Massimo Borriello, NCP Energia di APRE	Introduzione a H2020 Struttura e argomenti di Horizon 2020 I tipi di azione principali e loro caratteristiche
10.30-11.00		Societal Challenge 3: Energy → Policy e scopi
11.00-12.30		Il Work Programme 2016-2017 “Secure, clean and efficiente Energy”: struttura, contenuti e opportunità
12.30-13.00		Template per la presentazione delle proposte progettuali (RIA, IA, SME Instrument, FTI) I tre criteri di valutazione Come strutturare una proposta di successo Partecipazione italiana e risultati ottenuti nel campo energetico Il Participant Portal
13.00-13.30	Dibattito e Chiusura dei lavori	

Info e registrazione: <http://www.sardegna ricerche.it/sportelloricercaeuropea/>