

Convegno
**Mitigazione dei cambiamenti climatici:
il ruolo delle tecnologie “Carbon Capture and Storage”**

Cagliari, Centro congressi del T-Hotel, 27 novembre 2014

PROGRAMMA PROVVISORIO

Giovedì 27 novembre

10:00 – Registrazione

10:30
Apertura dei lavori
MARIO PORCU
Presidente Sotacarbo

10:50
Saluto del Presidente della Regione Autonoma della Sardegna
FRANCESCO PIGLIARU

11:10
Sostenibilità ambientale e tecnologie CCS
per l'utilizzo dei combustibili fossili
EDO RONCHI
Presidente della Fondazione per lo Sviluppo Sostenibile

11:30
I mutamenti climatici nel contesto internazionale
KEYWAN RIAHI
Lead Author – IPCC

12:00
Le strategie per la riduzione dei gas serra al 2030
SEBASTIANO SERRA
Ministero dell'Ambiente

12:30
Le politiche comunitarie su energia e clima
(NOME RELATORE IN ATTESA DI CONFERMA)
Unione Europea

13:00 – Pranzo

14:00

Anteprima del rapporto IEA-CCC sulla situazione energetica in Italia
GEOFF MORRISON
International Energy Agency – Clean Coal Centre

14:30
La strategia energetica italiana: il nuovo centro del Sulcis sulle tecnologie
per la riduzione delle emissioni di CO₂
GIUSEPPE GIRARDI
Vice presidente Sotacarbo

14:50
Il confinamento geologico della CO₂: come garantirne la sicurezza
SALVATORE LOMBARDI
Università di Roma “La Sapienza”

15:10
La normativa europea per il confinamento della CO₂
SERGIO PERSOGLIA
OGS (Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale)

15:30
Tavola rotonda. Moderatore:
Intervengono:
MARIO PORCU – Sotacarbo – Polo tecnologico del Sulcis
RAFFAELE PACI – Regione Autonoma della Sardegna
FEDERICO TESTA – ENEA
EDO RONCHI – Fondazione per lo Sviluppo Sostenibile
CLAUDIO DE VINCENTI – Ministero dello Sviluppo Economico
KEYWAN RIAHI – IPCC

16:50 – Dibattito

18:00 – Fine dei lavori

con il patrocinio di