Consiglio Nazionale delle Ricerche

CAMBIAMENTI CLIMATICI:

RISCHI AMBIENTALI E STRATEGIE DI MITIGAZIONE



A cura del Dipartimento Scienze del Sistema Terra e Tecnologie per l'Ambiente del CNR con la collaborazione dell'Ufficio Comunicazione e URP del CNR











9,30	Registrazione
10,00	Indirizzo di saluto e introduzione dei lavori
	Luigi Nicolais, Presidente del CNR
	Enrico Brugnoli, Direttore del Dipartimento Scienze del Sistema Terra e
	Tecnologie per l'Ambiente del CNR
10,15	Maria Chiara Carrozza, Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
10,30	Franco Siccardi, Presidente Fondazione CIMA
	Strategie di mitigazione: con quale affidabilità e quale conoscenza?
10,45	Giovanni Lelli, Commissario dell'ENEA
	Attività ENEA nei Cambiamenti Climatici
11,00	Bernardo de Bernardinis, Presidente dell'ISPRA
	Le agenzie nazionali e i cambiamenti climatici
11,15	Franco Gabrielli, Capo Dipartimento della Protezione Civile
	La gestione dei rischi nelle emergenze ambientali
11,30	Pausa caffè
12,00	Fausto Guzzetti, Direttore dell'IRPI-CNR
	Rischi ambientali associati al cambiamento climatico
12,15	Roberto Zoboli, Università Cattolica, Milano
	Impatti economici dei cambiamenti ambientali
12,30	Riccardo Lanari, Direttore dell'IREA-CNR
	Rischi ambientali e strategie di mitigazione: presenti e future opportunità
	dall'osservazione radar dallo spazio
12,45	Andrea Orlando, Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare
13,00	Tavola Rotonda moderatore Marco Ferrazzoli, Capo Ufficio Stampa-CNR
13,15	Conclusioni
	Luigi Nicolais, Presidente del CNR
	Enrico Brugnoli, Direttore del Dipartimento Scienze del Sistema Terra e
	Tecnologie per l'Ambiente- CNR