

Technical Partners



In collaborazione con



CRIET Incontra è l'attività del Centro di Ricerca Interuniversitario in Economia del Territorio che si propone di far confrontare, su una serie di tematiche di primario interesse per lo sviluppo territoriale, gli studiosi con i decisori delle imprese e delle istituzioni, le idee con i fatti, le teorie con le pratiche. Tramite CRIET Incontra studiosi, esponenti delle maggiori istituzioni pubbliche e private in Italia, mettono a disposizione le loro conoscenze e i risultati dei progetti di ricerca per poter dare un apporto significativo allo sviluppo sostenibile del territorio, e presentarsi come supporto operativo per lo sviluppo delle economie locali.

L'obiettivo principale di CRIET Incontra è quello di aiutare a spiegare le relazioni che si intrecciano, su un determinato territorio, tra dinamiche delle imprese e dinamiche delle istituzioni affinché esse assumano un ruolo adeguato nell'analisi scientifica e nella valutazione strategica dei singoli decisori.

CRIET Incontra

GLI ACCORDI PER LA SICUREZZA OFFSHORE PER UNA STRATEGIA NAZIONALE SOSTENIBILE DELLE ATTIVITA' OIL & GAS

Roma, 3 - 4 maggio 2023
ACCADEMIA DELLE SCIENZE XL
Via Lazzaro Spallanzani, 5/a-7,
00161 Roma

INFO:
www.criet.unimib.it

Clypea – Sicurezza offshore
Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica
unmig.mite.gov.it

LA PARTECIPAZIONE AL CONVEGNO È RISERVATA.
Per iscrizioni scrivere a criet.incontra@unimib.it



CRIET Incontra 2023

GLI ACCORDI PER LA SICUREZZA OFFSHORE AGGIORNAMENTO SEMESTRALE

L'incontro sarà un momento di confronto tra istituzioni, enti e mondo accademico per la presentazione dello stato di aggiornamento degli accordi di ricerca in essere stipulati recentemente dalla DG-IS in tema di sicurezza delle attività oil&gas a mare. L'intento dell'evento è quello di favorire la trasparenza delle attività svolte e promuovere un dialogo sempre più proficuo con gli enti e gli stakeholder del settore in modo da garantire i risultati auspicati.

PROGRAMMA

3 MAGGIO

9:00 REGISTRAZIONE

9:30 SALUTI E INTRODUZIONE

9:30 VALUTAZIONE POTENZIALE
MINERARIO NAZIONALE

LORENZO LIPPARINI

*Istituto Nazionale Geofisica
e Vulcanologia - INGV*

ILARIA ANTONCECCHI

Ricerca Sistema Energetico - RSE S.p.A.

ANGELO DI GREGORIO

*Centro Ricerca Interuniversitario
in Economia del Territorio - CRIET*

10:30 AGGIORNAMENTO DELLA CIRCOLARE
PER LA CAPACITÀ TECNICO ECONOMICA
DEGLI OPERATORI DEL SETTORE

ANGELO DI GREGORIO

*Centro Ricerca Interuniversitario
in Economia del Territorio - CRIET*

11:00 PAUSA

11:20 ATTIVITÀ A SUPPORTO DEL PIANO
PER LA TRANSIZIONE ENERGETICA
SOSTENIBILE DELLE AREE IDONEE,
PiTESAI
GIULIO MELA
Ricerca Sistema Energetico - RSE S.p.A

**FRANCESCA GIAIME
STEFANO PRANZO**

*Istituto superiore per la protezione
e la ricerca ambientale - ISPRA*

12:00 MONITORAGGIO
DELLE DEFORMAZIONI DEL SUOLO

RICCARDO LANARI

CLAUDIO DE LUCA

GIANNI ONORATO

*Consiglio Nazionale delle Ricerche,
Istituto per il Telerilevamento
elettromagnetico dell'ambiente - CNR IREA*

12:20 PROGETTO SUBSIDENZA
GIUSEPPE PEZZO

*Istituto Nazionale Geofisica e
Vulcanologia - INGV*

13:00 PAUSA PRANZO

c/o La Limonaia, Via Lazzaro Spallanzani, 1/A,

14:10 AGGIORNAMENTO LINEE GUIDA
RELAZIONE GRANDI RISCHI

Modera

EZIO MESINI

Presidente Comitato Offshore

SEZIONI TERRITORIALI UNMIG

ANDREA CARPIGNANO

Politecnico di Torino

ASSORISORSE

16:00 CONCLUSIONI E DOMANDE

4 MAGGIO

9:00 REGISTRAZIONE

9:30 PROGETTO CIRCOLAZIONE DI FLUIDI

EUGENIO CARMINATI

*Università La Sapienza di Roma,
Dipartimento Scienze della Terra*

ANDREA BILLI

CNR IGAG

10:00 SICUREZZA DELLE ATTIVITÀ OFFSHORE
TIZIANO ANGELINI

Comandante Marina Militare

PAOLO MACINI

*Università degli Studi Alma Mater
di Bologna - DICAM*

10:40 PAUSA

11:00 PROSECUZIONE PROGETTO H&RA LACINIA

DANIELA DI BUCCI

Dipartimento della Protezione Civile

IRENE MOLINARI

LORENZO LIPPARINI

Istituto Nazionale

Geofisica e Vulcanologia - INGV

ANDREA ARGNANI

*Consiglio Nazionale delle Ricerche,
Istituto di Scienze Marine - CNR ISMAR*

FILIPPO ZANIBONI

*Università degli Studi Alma Mater
di Bologna - DIFA*

FRANCESCA COLUCCI

Ricerca Sistema Energetico - RSE S.p.A.

ANDREA PROTA

RELUIS

FRANCESCA BOZZONI

Eucentre

13:00 PAUSA PRANZO

c/o La Limonaia, Via Lazzaro Spallanzani, 1/A,

14:00 PROGETTO PER LA SICUREZZA
E LA TRANSIZIONE ENERGETICA: ACCORDO
DIREZIONE GENERALE INFRASTRUTTURE
E SICUREZZA E POLITECNICO DI TORINO

FRANCESCA VERGA

Politecnico di Torino

14:40 STATO AGGIORNAMENTO INDIRIZZI
E LINEE GUIDA PER IL MONITORAGGIO
DEL SOTTOSUOLO

ILARIA ANTONCECCHI

*Ministero dell'Ambiente
e della Sicurezza Energetica - DGIS*

ANDREA MORELLI

*Istituto Nazionale
Geofisica e Vulcanologia - INGV*

RICCARDO CAPUTO

Università degli Studi di Ferrara

ASSORISORSE

16:00 DISCUSSIONE E DOMANDE