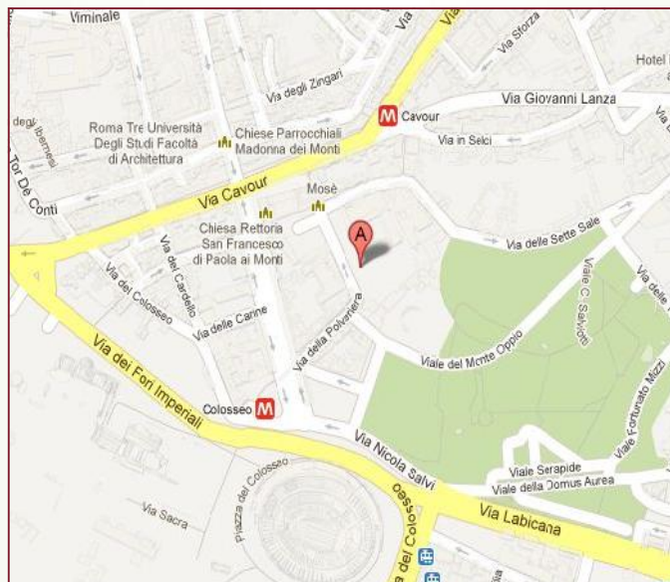




**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

## COME RAGGIUNGERE LA SEDE DELLA CONFERENZA

L'Aula del Chiostro della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale è situata tra la stazione ferroviaria di Roma Termini e il Colosseo. E' possibile raggiungere la sede del convegno utilizzando le fermate Cavour o Colosseo della linea B della Metropolitana oppure il Bus 75 che ferma alla Stazione Termini.



### COMITATO ORGANIZZATIVO

Prof. Franco Medici franco.medici@uniroma1.it

Prof. Luigi Piga luigi.piga@uniroma1.it

La partecipazione al seminario è gratuita

"Sapienza" Università di Roma  
Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale  
Via Eudossiana, 18  
(San Pietro in Vincoli)  
00184 Roma



**Segreteria organizzativa**  
Tel./Fax: **06 44585568**



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

## Trivellazioni off-shore

**Ore 10.00 Saluti del Preside Prof. Fabrizio Vestroni**

**Ore 10.30 Interventi:**

**Ing. Pietro Cavanna, Presidente Settore Idrocarburi Assomineraria**

**Ing. Stefano Ciafani, Direttore Generale Legambiente**

Il referendum sulle trivellazioni off-shore è stato voluto da 9 Regioni (Basilicata, Calabria, Campania, Liguria, Marche, Molise, Puglia, Sardegna, Veneto) preoccupate per le conseguenze ambientali e per i contraccolpi sul turismo di un maggiore sfruttamento degli idrocarburi. Si chiede di cancellare la norma che consente alle società petrolifere di estrarre gas e petrolio entro le 12 miglia marine dalle coste italiane per la durata di vita utile del giacimento cioè senza limiti di tempo.

**6 Aprile 2016**  
**Ore 10.00**

Aula del Chiostro  
"Sapienza" Università di Roma  
Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale