## Premi alla memoria di Pasquale De Vita Verbale della riunione preliminare per la valutazione del materiale

Il giorno 12 Gennaio 2016 alle ore 9.00, presso la redazione della Rivista Energia, sita a Bologna in Via Castiglione 25, si riunisce la Commissione Giudicatrice per la valutazione preliminare delle candidature al Premio di Studio e al Premio Giornalistico istituiti nel 2015 alla memoria di Pasquale De Vita.

## I. COSTITUZIONE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE

La Commissione, presieduta dal Prof. Alberto Clô, in qualità di Direttore Responsabile della Rivista Energia, è composta da:

- Alberto Clô, Direttore Responsabile della Rivista Energia
- Patrizia Bassani, Caporedattore della Rivista Energia
- Piero De Simone, Direttore Generale di Unione Petrolifera
- Marco D'Aloisi, Responsabile Relazioni Esterne di Unione Petrolifera
- Carlo Luna, Responsabile Comunicazione di Sara

## II. VALIDAZIONE DELLE CANDIDATURE PERVENUTE

Si esaminano le candidature al **Premio Giornalistico**: sono pervenute nr. 5 domande. Il totale delle domande presentate è stato ricevuto in forma completa ed entro scadenza, rispetta i requisiti formali richiesti nel bando e risulta inerente alle tematiche oggetto del bando. La Commissione accetta nr. 5 domande.

Nr. candidature presentate: 5 Nr. candidature ammesse: 5 Nr. candidature escluse: 0

Si esaminano le candidature al **Premio di Studio**: sono pervenute nr. 8 domande di partecipazione. Il totale delle domande presentate è stato ricevuto in forma completa ed entro scadenza. Il totale di 6 domande su 8 rispetta i requisiti formali richiesti nel bando e risulta inerente alle tematiche oggetto del bando. Il totale di 2 domande su 8 risulta incoerente con i requisiti richiesti nel bando, e viene quindi escluso dalla competizione. La Commissione accetta nr. 6 domande.

Nr. candidature presentate: 8 Nr. candidature ammesse: 6 Nr. candidature escluse: 2

Le tesi escluse dal concorso sono:

- (1) "Approccio Metodologico per la Valutazione del rischio dovuto agli sversamenti accidentali di petrolio in mare" (facoltà non prevista nel bando)
- (2) "Centrali Termoelettriche con gassificazione del carbone a ridotte emissioni di CO2: l'impianto con semi-closed oxyfluel combustion combined cycle" (facoltà non prevista nel bando, oltre che tematica non inerente).

La Commissione si aggiorna per la valutazione nel merito del materiale accettato.