

• **SAFE (Sostenibilità Ambientale Fonti Energetiche) organizza, in collaborazione con le principali società operanti nel settore dell'energia, con prestigiose università italiane e straniere e con le istituzioni la dodicesima edizione del Master in "Gestione delle Risorse Energetiche".**

• Il Master, certificato nel suo Sistema di Gestione in Qualità secondo la ISO 9001:2000, offre un programma di formazione multidisciplinare di alto livello nel campo della ricerca, produzione e gestione delle risorse energetiche, in un contesto strategico, economico, normativo e di sostenibilità ambientale.

• Il Master non è solo un programma di formazione altamente qualificato ma anche un importante momento di incontro e di scambio tra il mondo accademico, l'industria e le istituzioni.

• Questo programma consente di ampliare le possibilità di inserimento nel mondo del lavoro di giovani laureati, nonché di integrare la formazione di figure professionali già operanti nel settore dell'energia e dell'ambiente.

• Il Direttore del Master è il Dr. Raffaele Chiulli, Presidente Safe

• Il Master si svolge da **dicembre 2010 a luglio 2011**, oltre alle convenzionali lezioni in aula comprendono incontri con top manager, seminari specialistici, esercitazioni, workshop, progetti applicativi e visite a siti operativi.

• La sede del Master è Roma.

• L'attività didattica è affidata ad un corpo docente composito e di alto profilo, formato da manager e tecnici dell'industria, rappresentanti delle istituzioni e professori universitari.

• Stage, project work, visite a siti operativi e workshop, parte integrante del Master, costituiscono un significativo momento di incontro con le realtà operative del mondo dell'industria.

• Il Master è riservato ad un massimo di 25 partecipanti laureati (2^o livello) presso università italiane o straniere, preferibilmente in discipline tecnico-scientifiche ed economiche.

• La frequenza al Master è obbligatoria.

• È indispensabile la conoscenza della lingua italiana e inglese.

• **La domanda di ammissione, scaricabile dal sito internet Safe, accompagnata da un curriculum vitae, deve pervenire per e-mail, posta, o fax entro l'8 novembre 2010 alla Segreteria del Master.**

• L'ammissione avviene mediante valutazione del curriculum vitae, delle eventuali esperienze professionali ed un colloquio.

• Le spese di trasporto, vitto e alloggio sono a carico dei partecipanti.

• Il costo del Master è di 16.000 Euro per partecipante.

• **L'ammissione dà diritto ad una borsa di studio di 11.000 Euro finanziata dalle aziende che supportano l'iniziativa, pertanto la quota a carico di ogni partecipante è 5.000 Euro.**

• Safe mette a disposizione borse di studio a copertura totale o parziale delle spese di iscrizione, riservate a studenti che collaborano alle attività di Safe durante il periodo del corso, che saranno selezionati entro dicembre 2010.

• Numerose Regioni offrono borse di studio a sostegno di programmi di formazione post-laurea. Si invita, pertanto, a verificare tale possibilità sul sito web della Regione di appartenenza e contattare Safe per eventuali chiarimenti in merito.

PER MAGGIORI INFORMAZIONI CONSULTARE IL SITO: WWW.SAFEONLINE.IT



PATROCINI PRECEDENTI EDIZIONI

UNITED NATIONS INDUSTRIAL DEVELOPMENT ORGANIZATION
 COMMISSIONE EUROPEA
 EUROPEAN COMMISSION - SUSTAINABLE ENERGY EUROPE
 SENATO DELLA REPUBBLICA
 PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
 MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE
 MINISTERO DEGLI AFFARI ESTERI
 MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE
 MINISTERO POLITICHE AGRICOLE ALIMENTARI E FORESTALI
 MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
 AUTORITÀ GARANTE DELLA CONCORRENZA E DEL MERCATO
 INTERNATIONAL ENERGY AGENCY
 GESTORE DEI SERVIZI ENERGETICI
 GESTORE DEI MERCATI ENERGETICI
 ISPRA

REGIONE LAZIO
 PROVINCIA DI ROMA
 ACQUIRENTE UNICO
 COMUNE DI ROMA
 ENEA
 AIGET
 AITEC
 ASSOCARBONI
 ASSOELETTRICA
 ASSOMINERARIA
 ASSOSOLARE
 CONSORZIO OBBLIGATORIO OLI USATI
 COMIECO
 UNIONE PETROLIFERA

ALCUNE AZIENDE CHE COLLABORANO AL MASTER SAFE

9REN, A2A, ACEAELECTRABEL, ALLEA, ALPIQ, API, AVA, BKW ITALIA, C-ENGINEERING, DEGRÉMONT, E.ON, ECODECO, EDF, EDISON, EGL, EMERSON PROCESS MANAGEMENT, ENEL, ENEL GREEN POWER, ENERGY COAL, EXXONMOBIL, GENERAL ELECTRIC, GRUPPO FALCK, INNOWATIO, ITALTRADING, KEY 2 PEOPLE, KEY TO ENERGY, PÖYRY ENERGY, PROGER, RGA, RIMINI FIERA - KEY ENERGY, SARAS, SUNRAY, TERNA, WÄRTSILÄ