

MasterGEM

Green Economy Management

Master in Green economy management – III edizione

Mastergem ti offre un'alta formazione a indirizzo specialistico in materia di green economy (energie rinnovabili, efficientamento e risparmio energetico, mobilità sostenibile, smart city) che vuole rispondere alle esigenze delle aziende del settore che ricercano professionisti con competenze manageriali in grado di far fronte ai continui sviluppi di un comparto in costante evoluzione.

Ti puoi tuffare realmente nel mondo del lavoro. C'è un diretto contatto con esperti del settore e con stage formativi di sei mesi, per creare una solida base manageriale e tecnico-specialistica. Il percorso didattico è finalizzato all'inserimento lavorativo.

E' un'occasione rivolta a laureati, laureandi (discussione della tesi di laurea entro il 28 febbraio 2014), giovani professionisti e manager del settore pubblico – privato, personale degli enti locali, in possesso, alla data di scadenza del bando di ammissione (2 marzo 2014) di una laurea vecchio ordinamento, laurea specialistica o laurea magistrale nuovo ordinamento, laurea breve, in materie tecnico-scientifiche, economico-giuridiche ed umanistiche; età non superiore ai 35 anni; buona conoscenza della lingua inglese; cittadinanza italiana o, se stranieri, in possesso di titolo di studio conseguito presso Università straniera, solo se riconosciuto come equipollente.

Quanto costa. Il costo di partecipazione al Master è di 5.000 euro oltre iva, comprensivo della tassa di iscrizione pari a 50 euro oltre iva che dovrà essere versata all'atto della presentazione della candidatura. Ci sono molte borse di studio a copertura del 50% dei costi di partecipazione ed "ecovoucher" formativi da 2.000 euro.

Chi organizza Mastergem? Dietro c'è un'alleanza realizzata da due imprese: Energia (nel campo energetico/ambientale) e Percorsi (in quello formativo). A questa rete aderiscono aziende, associazioni di categoria, centri di ricerca universitari, mass media. Se vuoi saperne di più visita il sito www.mastergem.it

Come puoi saperne di più? Invia una mail a segreteria@mastergem.it. Puoi anche compilare il form di contatto che trovi sul sito www.mastergem.it oppure contattare i numeri 06.97.60.53.75/50 (martedì e giovedì dalle 10 alle 16).

Dati job placement prima edizione. Due studenti su tre di Mastergem hanno trovato lavoro entro un anno dal termine del percorso formativo



si ringrazia per la collaborazione il network studentesco dell'Università di Siena

MasterGEM

Green Economy Management

DIVENTARE GREEN ECONOMY MANAGER IN DIECI DOMANDE

1- Chi è il Green Economy Manager? E' colui che promuove, organizza e gestisce un intero processo di filiera nell'ambito delle energie rinnovabili, dell'efficiamento energetico, della mobilità sostenibile. Raccoglie su di sé diverse competenze: da quella del commerciale a quella del legale, da quella del ricercatore a quella dell'economista, dal comunicatore al dirigente. In Italia: questa è la prima occasione per rispondere a ciò che il mercato chiede e ancora non c'è.

2- Perché diventare un Green Economy Manager? Finora quello della green economy è uno dei settori economici maggiormente in crescita.

3- Perché frequentare Mastergem? Manager in Green Economy non ci si improvvisa. Frequentare il Master significa acquisire le conoscenze teorico-pratiche per proporsi in maniera adeguata al mercato, soprattutto in un settore in continua crescita.

4- Cosa può offrire Mastergem? E' un Master diverso dagli altri ed innovativo che coniuga la didattica teorica con un lungo tirocinio pratico in azienda. Un modo per farsi conoscere, per mettere in pratica le conoscenze acquisite, per tracciare un percorso di sviluppo con le stesse imprese partner del Master.

5- In che consiste l'esperienza pratica di Mastergem? Stage definiti per tutti gli allievi fin dall'inizio del Master. Ampia è l'offerta delle realtà dove si potranno fare i tirocini (aziende o associazioni di categoria) che si occupano di rinnovabili, efficienza energetica, agroenergie, mobilità sostenibile, commodity energetiche. Impegno di sei mesi full time lavorando su un progetto concreto che sarà oggetto di un project work, supportati da un tutor per l'intero semestre.

6- Sono fuori sede, come posso seguire agevolmente lo stage? Mastergem ha pensato anche a questo. Dopo la formazione in aula, che sarà a Roma, gli stage saranno organizzati anche tenendo conto della collocazione geografica dell'azienda e della residenza dell'allievo.

7- Vorrei frequentare il Master, ci sono borse di studio? Sono disponibili borse di studio che saranno assegnate sulla base di una graduatoria di merito realizzata in fase di selezione. Con i colloqui di preselezione si individueranno i candidati meritevoli. Vi sarà anche la possibilità di dilazioni di pagamento e prestiti d'onore.

8- Al termine del Master quali prospettive posso avere di essere assunto? I partner del Master investono su risorse umane, tempo e denaro fin dalla fase di formazione in aula: pertanto hanno tutto l'interesse a mettere alla prova l'allievo nei sei mesi di stage al fine di avere una risorsa valida da inserire nel proprio organico. Avrai comunque maturato un bagaglio di competenze che può porti in concorrenza con figure analoghe anche a livello internazionale. Avrai acquisito conoscenze teoriche e, soprattutto, pratiche in azienda. Lavorerai con le imprese che hanno scommesso sulla crescita del mercato green. Avrai a disposizione una rete di contatti che può darti l'opportunità di creare tu stesso una impresa o di essere assunto in una azienda del settore.

9- Chi ha organizzato Mastergem? Mastergem è organizzato da due aziende che si occupano da tempo di energie rinnovabili e formazione : Energia e Percorsi.

10- Dove posso avere informazioni? Invia una e-mail a segreteria@mastergem.it compila il form di contatto che trovi sul sito www.mastergem.it oppure contatta i numeri 06.97.60.53.75/50 (martedì e giovedì dalle 10 alle 16)



si ringrazia per la collaborazione il network studentesco dell'Università di Siena

MasterGEM

Green Economy Management

III Edizione

Con il patrocinio di



Ordine degli ingegneri di Roma. Ente pubblico che riunisce gli ingegneri di Roma e Provincia. E' diviso in tre settori: civile ed ambientale, industriale e dell'informazione. www.ording.roma.it



Confcommercio Roma. Associazione di categoria che rappresenta le imprese del settore commerciale. A Confcommercio Roma sono iscritte oltre 20mila imprese che operano nella Capitale e sul territorio della Provincia, che danno lavoro a circa 140mila persone. www.confcommercioroma.it



Patto dei sindaci. E' il principale movimento europeo che vede coinvolte le autorità locali e regionali impegnate ad aumentare l'efficienza energetica e l'utilizzo di fonti energetiche rinnovabili nei loro territori.

Partner tecnici



Assolterm. Associazione Italiana Solare Termico, riunisce circa 80 operatori del settore (produttori e distributori di collettori solari e altri componenti d'impianto, progettisti, installatori, istituti di ricerca). www.assolterm.it



Energia 158a Impresa che si occupa di impianti fotovoltaici, autorizzazioni paesaggistiche, rimozione amianto o eternit, certificazioni e collaudi, analisi con termocamera.



AltaEnergia S.r.l. si occupa dello studio e ottimizzazione dell'efficienza energetica degli edifici con attività di certificazione, diagnosi e progettazione del risparmio energetico. www.altaenergia.net



IdroGeo Engineering & Consulting. azienda che offre servizi nel campo dell'ingegneria ambientale, dell'idrogeologia, dell'idrologia e ingegneria idraulica, della geologia, della geotecnica. www.idrogeosrl.it



Baboo. Opera nel settore degli impianti per l'efficientamento energetico e per la produzione di energia da fonti rinnovabili, in grado di produrre energia "pulita". www.baboo.eu



si ringrazia per la collaborazione il network studentesco dell'Università di Siena

MasterGEM

Green Economy Management



E-Cube. Esco che si occupa di sostenibilità, tra cui edilizia sostenibile, attività internazionale e di ricerca, carbon management. www.e3cube.it



Genport. E' uno spin-off del Politecnico di Milano, fondato nel 2009, costituito da partner industriali ed accademici. Sviluppa, realizza e commercializza generatori portatili ibridi e sistemi di accumulo di energia. www.genport.it



Sintecnica. E' è una società di ingegneria multi-disciplinare che opera nel settore civile ed industriale. Costituita nel 2007. www.sintecnica.it



Itabia. Associazione che opera nel settore della bioenergia per aggregare esperienze, promuovere ricerca e sviluppo, orientare e supportare la programmazione, assistere la nascita di iniziative territoriali. Mira a promuovere lo sviluppo della produzione, del recupero, del riciclo, della trasformazione, dell'utilizzo produttivo delle biomasse. www.itabia.it



Anest. Associazione nazionale energia solare termodinamica, è un'associazione nata per iniziativa di importanti operatori italiani interessati allo sviluppo nel nostro Paese del mercato del Solare Termodinamico (Csp, Concentrating Solar Power) per la produzione di energia termica ed elettrica. www.anest-italia.it



Per. E' il parco delle energie rinnovabili e ha l'obiettivo di illustrare, spiegare e vivere lo sviluppo sostenibile. Si trova nella località Frattuccia, in provincia di Terni. www.per.umbria.it



Coordinamento free. (Coordinamento fonti rinnovabili ed efficienza energetica). Raccoglie in qualità di Soci ordinari più di venti Associazioni che rappresentano questo articolato settore. www.free-energia.it



Isis è una società di ricerca e consulenza privata italiana che supporta organismi pubblici internazionali, nazionali e locali nell'analisi, la progettazione, l'attuazione e la valutazione di politiche sostenibili in materia di energia, ambiente, trasporti e mobilità, urbanistica, e società della conoscenza. www.isis-it.com



si ringrazia per la collaborazione il network studentesco dell'Università di Siena

MasterGEM

Green Economy Management

Partner scientifici



AlgaRes. Nasce dalle esperienze e professionalità acquisite presso il Laboratorio di Biologia delle Alghe dell'Università di Roma "Tor Vergata", nell'ecologia e biologia di cianobatteri e microalghe. www.algares.it



Fondazione UniVerde. Promuove la diffusione dell'informazione e la conoscenza della cultura ecologista e la riconversione ecologica della società e dell'economia, il contrasto alla criminalità ambientale www.fondazioneuniverde.it



Euromobility. Associazione dei mobility manager che promuove la cultura diffusa della mobilità sostenibile, l'applicazione delle norme relative al mobility management, il ruolo e la funzione dei mobility manager. www.euromobility.org



Il **Pomos** è il Polo per la mobilità sostenibile di Cisterna di Latina. Nasce nel 2008 grazie ad una convenzione tra il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni (Diet) dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" e la Regione Lazio - Direzione Ambiente e Cooperazione tra i Popoli. www.pomos.it



Lea (Laboratorio di economia dell'ambiente) istituito nel 1999 nella Facoltà di Economia dell'Università Tor Vergata attivo nel dipartimento di Studi economico-finanziari e metodi quantitativi (Sefemeq).

<http://www.economia.uniroma2.it/dottorato/ambiente/default.asp?a=58>



Dinesto. E' uno Spin off accademico che nasce aggregando le competenze di diversi gruppi di ricerca dell'Università Sapienza di Roma, dell'Enea e del Cnr. www.dinesto.jimdo.com

Green partner



Clorofilla è un'associazione senza scopo di lucro nata nel 2006 per la promozione, la sperimentazione e la diffusione di un modello di sviluppo locale sostenibile in campo economico, sociale, culturale e sportivo. www.clorofilla.org



Aiesec Presente in più di 124 Paesi al mondo e con più di 86.000 membri, è il più grande network internazionale gestito interamente da giovani studenti universitari che hanno come obiettivo il creare un impatto positivo attraverso esperienze di sviluppo della leadership. www.aiesec.it



si ringrazia per la collaborazione il network studentesco dell'Università di Siena

MasterGEM

Green Economy Management

Media partner



Dailye. E' una testata giornalistica specializzata nei settori dell'ambiente e dell'energia. Con la sua società editrice, Enmoveme, ha dato vita con Mastergem all'Osservatorio sulla comunicazione in green economy. www.enmoveme.com



Orizzontenergia. E' un portale che vuole essere un riferimento qualificato, indipendente e completo al servizio di cittadini ed operatori che vogliono saperne di più sugli avvenimenti energetici e sulle tecnologie. www.orizzontenergia.it



Canalenergia. E' un canale "aperto" e multimediale, occasione di dibattiti, confronti, opinioni che accompagna lo sviluppo e l'integrazione dell'energia e dell'efficienza per una nuova crescita industriale del sistema Paese. www.canaleenergia.com



si ringrazia per la collaborazione il network studentesco dell'Università di Siena

MasterGEM

Green Economy Management

LE IMPRESE FORMANO GLI STUDENTI SCEGLI MASTERGEM

Diventa manager della green economy

Nella prima edizione, in 12 mesi,
due studenti su tre hanno trovato lavoro

Per il tuo futuro professionale



per saperne di più: www.mastergem.it – segreteria@mastergem.it



si ringrazia per la collaborazione il network studentesco dell'Università di Siena

MasterGEM

Green Economy Management

I tuoi studi? Li facciamo fruttare con un Master vero

Diventa manager della Green economy

Le nostre aziende hanno bisogno di

Geologi

Fondamentali per il settore geotermico

Ingegneri

Essenziali per la progettazione di nuovi impianti e nuove strutture

Chimici e biologi

La ricerca è al centro della sostenibilità. Un esempio? Le alghe per gli impianti a biomasse.

Matematici e fisici

I numeri solo alla base di ogni lavoro tecnico. La green economy è una ghiotta occasione.

Economisti

La green economy sta rivoluzionando il mercato. Pane per i vostri denti, no?

Giuristi

Cresce il settore e crescono le norme. Vanno interpretate e conosciute: c'è bisogno di voi

Architetti

Fondamentali per efficienza energetica

Politologi

La Green economy guarda all'estero e all'internazionalizzazione delle imprese

Agronomi

Essenziali per lo sviluppo delle agroenergie

Comunicatori

Nella green economy c'è fame di comunicazione

Laureato? Ti stai per laureare?

Non perdere tempo, contattaci. E' una occasione buona per te.

www.mastergem.it – segreteria@mastergem.it



si ringrazia per la collaborazione il network studentesco dell'Università di Siena

TRE SOLUZIONI SALVACRISI per entrare nella **green economy**

BORSE DI STUDIO di **2.500 euro**

date da imprese ed enti partner del master

ECOVOUCHER di **2.000 euro**

per chi all'università si è occupato di green economy

SCONTO DEL **15%**

per iscritti Aiesec Roma Tre, Ordine degli Ingegneri di Roma

e Network studentesco dell'Università di Siena

I tuoi studi? Li facciamo fruttare con un Master fatto dalle imprese

ISCRIVITI!

www.mastergem.it – segreteria@mastergem.it



si ringrazia per la collaborazione il network studentesco dell'Università di Siena