

Master in Multiutilities, Ambiente ed Energia

V Edizione Ottobre 2009 - Settembre 2010 Villa Porro Pirelli (VA)







E PRECEDENTI EDIZIONI



I Master in Multiutilities, Ambiente ed Energia (MEUM) nasce nel 2005 su iniziativa di BIP, la più grande società di consulenza italiana rivolta al mondo dell'Energia e delle Utilities, e di Master Team società italiana specializzata in Alta Formazione, Sviluppo Organizzativo e Change Management con un'esperienza consolidata nell'organizzazione di Master.

Obiettivi prioritari del Master sono:

- formare i futuri manager della filiera energetica dell'ambiente e delle utilities
- rispondere con nuove professionalità al fabbisogno di competenze specialistiche, in un settore in rapida evoluzione.

Il successo delle precedenti 4 edizioni è confermato dai 90 diplomati del Master che lavorano stabilmente e con soddisfazione presso Aziende Leader dell'Energia, della Consulenza Strategica e dei Servizi di Pubblica Utilità.

I partecipanti delle precedenti edizioni hanno costituito uno specifico **Club Ex Alunni MEUM** (www.clubalunni.it) che favorisce scambi di esperienze ed attività culturali e sociali.



N APPROCCIO ORIENTATO AL PLACEMENT





a struttura didattica del **MEUM** è progettata e realizzata da **Master Team** in partnership con **BIP** e con la sponsorship di Aziende Leader nel settore. Le Aziende - che offrono agli studenti di loro interesse Borse di Studio a totale o parziale copertura della quota di iscrizione - pianificano a un anno le risorse da inserire nella propria organizzazione, ne individuano i profili e partecipano al processo di selezione. L'approccio è orientato allo sviluppo delle Risorse Umane, intese come il migliore investimento perché difficilmente reperibili in un settore altamente innovativo e in rapida evoluzione.

I PRINCIPI ISPIRATORI DEL MASTER

La liberalizzazione del mercato, le nuove regolamentazioni, le fusioni d'azienda, la comparsa di nuovi competitors, la crescente sensibilità verso i temi ambientali conducono a un cambiamento radicale del quadro di riferimento, che rende critica la necessità di competenze specialistiche per i settori delle Public Utilities, dell'Ambiente e dell'Energia.

In questo panorama, il Master si distingue come prodotto innovativo e di prestigio in grado di preparare nuove figure gestionali pronte ad entrare rapidamente nei ruoli-chiave delle organizzazioni del settore.

I VANTAGGI COMPETITIVI

Mai come ora, la specializzazione nel settore delle Utilities, dell'Ambiente e dell'Energia si traduce in eccellenti opportunità di inserimento, soprattutto nei ruoli gestionali tradizionalmente meno confacenti alle lauree tecniche.

Il recente interesse verso le Energie Rinnovabili, l'obiettivo di ridurre le emissioni di CO_2 , la necessità di razionalizzare le risorse energetiche da quest'anno trovano maggior spazio all'interno del percorso formativo.

PARTNER DEL PROGETTO





romotori del Master in Multiutilities Ambiente ed Energia sono le società di consulenza BIP e Master Team.

I loro consolidati rapporti con una serie di Aziende Partner consentono una collaborazione sinergica e costante che si concretizza, fin dalla progettazione del Master, con l'identificazione dei profili professionali richiesti e la definizione dei contenuti didattici.

BIP - BUSINESS INTEGRATION PARTNERS

È la principale società di consulenza direzionale di proprietà italiana, specializzata nei settori industriali:

- Energy and Utility
- Tech Telco Media (TTM)
- Manufacturing
- Financial Services

BIP ha consolidato in questi settori profonde competenze di **Business Process Reengineering, IT Governance** e di **Innovation Advisory** rispetto alle aziende clienti Italiane e Multinazionali. Conta al suo interno 400 professionisti di grande esperienza nella consulenza.

Contribuisce al progetto del Master, in particolare alla **pianificazione strategica** e del programma didattico, conferendo le competenze di industry e le risorse professionali per i moduli specialistici previsti in fase d'aula.

MASTER TEAM - CONSULENTI DI DIREZIONE

Società di consulenza direzionale, è specializzata nella progettazione e attuazione di nuovi modelli organizzativi e gestionali che supportino i clienti nella gestione efficace del cambiamento organizzativo, valorizzando le competenze e le professionalità delle persone. In partnership con Ergon Executive Search e Turisma Hospitality Consulting, Master Team ha realizzato un'alleanza in esclusiva per l'Italia con Persona Global, multinazionale specializzata nel Change Management e presente in 40 Paesi nel mondo. Master Team presidia il Project Management del Master, garantendo il coordinamento didattico e il networking con le aziende partner.

Alla buona riuscita del progetto contribuiscono inoltre partner professionali e accademici di prestigio.

A STRUTTURA DEL MASTER





220 ORE	240 ORE	340 ORE SCENARI STRATEGICI, PROCESSI PRIMARI E MODELLI DI BUSINESS DI SETTORE		960 ORE	
BASIC MANAGEMENT	INQUADRAMENTO SPECIALISTICO				
• Strategia	• Struttura del mercato	Settore Idrico	IIAVE		
• Organizzazione	• Valutazione Investimenti	Ambiente	SEMINARI DI APPROFONDIMENTO DEI TEMI CHIAVE		
Marketing	Settore Terziario e Domestico Acquisto,	Trattamento Rifiuti	ENTO DE		N DAY
	Produzione e Distribuzione di Energia	Rifiuti Trasporti Energia	NDIMI	STAGE	GRADUATION DAY
• Risorse umane	 Unità e parametr di misura Economia 	Energia Elettrica	PPROF		GRAD
• Sistemi	Utilities • Sicurezza, Qualità	Oil & Gas	ARI DI A		
• Controllo di gestione	e Territorio • Strategie Funzionali	Energie Rinnovabili	SEMINA		

PROJECT WORK

N APPROCCIO ORIENTATO AL BUSINESS IN 5 STEP





STEP 5 COACHING

Per tutta la durata del Master (in particolare durante lo stage) Coaching Professionale finalizzato alla verifica e realizzazione delle aspettative azienda-candidato

STEP 1 SCOUTING (Maggio-Ottobre 2009)

Le aziende comunicano i Profili Jr da inserire entro 1 anno nella propria organizzazione, esempio:

- Business Developer
- Energy Trader
- Operations & Maintenance
- Regolamentazione del Mercato

Step 5

Step 1

Step 4

Step 2

STEP 4 STAGE (Aprile Settembre 2010)

Stage di 6 mesi finalizzato all'inserimento nell'Azienda che ha selezionato il candidato

Step 3

ASTER
CONSULENTI DI DIREZIONE

STEP 3 TRAINING (Ottobre 2009 – Marzo 2010)

Formazione d'aula sui temi del Basic Management e sugli insegnamenti "Core" (M & A, Utilities, Fonti Rinnovabili, Ecologia e Ambiente, Trasporti, Efficienza Energetica, Incentivi all'Energia, ecc.)

STEP 2 RECRUITING (Maggio Settembre 2009)

Master Team seleziona i laureati con il profilo più adatto alle esigenze dell'azienda

N PERCORSO INNOVATIVO



percorso di apprendimento si arricchisce di alcune esperienze fondamentali nell'inserimento dei diplomati nel mondo del lavoro e per il loro sviluppo di carriera:

Progetti svolti in piccoli gruppi durante il periodo d'aula. Si tratta di un approfondimento su temi cruciali per le aziende committenti. La presentazione dei Project Work ha luogo prima dell'inizio dello stage e costituisce una verifica sul campo di argomenti attuali nonché l'occasione di sperimentarsi nel lavoro di gruppo, nel quale si confrontano competenze trasversali.

Seminari di approfondimento di temi legati al mondo dell'Energia e dell'Ambiente, con la partecipazione congiunta degli allievi del Master e dei Manager delle Aziende Sponsor, per favorire un approccio sperimentale ed interattivo.

OUTDOOR

Per la V Edizione sono previste alcune visite aziendali presso Stabilimenti, di Ricerca, Convegni ed Eventi Fieristici di Termovalorizzatori, Centri particolare interesse nel panorama delle Energie Rinnovabili della Cogenerazione e dell'Ambiente.

Lo stage di sei mesi costituisce parte integrante della specializzazione e ha inizio entro due mesi dal termine delle lezioni. L'assegnazione dello stage tiene conto delle preferenze espresse dalle aziende già in fase di selezione dei candidati. L'abbinamento degli allievi con le aziende ospitanti viene perfezionato lungo il periodo di formazione, attraverso colloqui di orientamento individuali mirati ad armonizzare le aspirazioni dei partecipanti con le esigenze aziendali relative alle posizioni da ricoprire a medio e lungo termine.

Prima, durante e dopo lo stage l'Organizzazione del Master è a disposizione dei diplomati per un coaching personalizzato che favorisca il migliore inserimento nel mondo del lavoro. Nelle edizioni precedenti, i diplomati sono stati inseriti in organizzazioni leader quali: Acea, Acquirente Unico, ATM, Babcock & Brown, BIP, Edipower, Edison, Enel, Enia Energia, Federutility, Gruppo Engineering, Gruppo Eni, Gruppo Hera, Italcogim Energie, Italgas, Provincia di Milano, Trafigura, Siram, Sorgenia.

GRADUATION PLACEMENT

Il Master si conclude con la discussione delle relazioni di Stage e la cerimonia di consegna dei diplomi alla presenza della Faculty e dei Senior Manager delle Aziende che hanno partecipato alla realizzazione del corso.

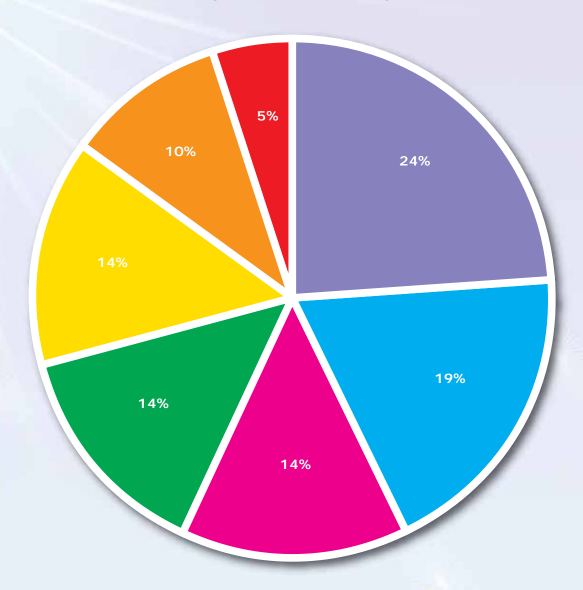
E il network dei partecipanti delle precedenti edizioni e, più in generale, di tutti i Master organizzati da Master Team, con lo scopo di condividere esperienze e conoscenze, fornire occasioni di apprendimento e opportunità di networking. Tra i servizi che il Club offre ai suoi iscritti c'è lo sviluppo di nuovi contatti professionali attraverso lo storico marchio Ergon.

L PLACEMENT





PLACEMENT IV EDIZIONE



Energy Management 24%

Gas Management 19%

Business Advisory/Consultancy/IT 14%

Operations & Maintenance 14%

Public Sector/Project Financing 14%

Renewable Energy Sources 10%

Energy Trading 5%

ADVISORY E IL MANAGEMENT BOARD





La garanzia di qualità e la corretta gestione del Master in Multiutilities, Ambiente ed Energia sono guidate da due organi collegiali.

ADVISORY BOARD (COMITATO STRATEGICO)

con compiti di indirizzo strategico e supervisione della qualità dell'intero progetto, nonché delle relazioni con il network delle aziende partner:

Luca Valerio Camerano - AD Italcogim Energie

Nicola Costantino - CEO Gruppo Ergon Master Team

Nino Lo Bianco - Presidente BIP

Carlo Malacarne - Amministratore Delegato SNAM Rete Gas

Massimo Orlandi - Amministratore Delegato Sorgenia

Nando Pasquali - Presidente Acquirente Unico

Umberto Quadrino - Amministratore Delegato Edison

Giovanni Rivolta - Direttore Generale Siram

Luigi Roth - Presidente Terna

Adolfo Spaziani - Direttore Generale Federutility

Tomaso Tommasi - Presidente Gruppo Hera

Vincenzo Vadacca - AD Trafigura Elecricity Italia

MANAGEMENT BOARD (COMITATO DI GESTIONE)

per il presidio dell'efficienza del progetto e delle aspettative dei partecipanti:

Carlo Maria Capè - Amministratore Delegato BIP

Giovanna Ermolli - Amministratore Delegato Master Team

Rocco Failla - Associate Master Team

Piermenotti Mauro - Senior Manager BIP

Anna Maria Piatti Forni - Project Manager Master Team

A FACULTY





La Faculty è costituita da docenti di Università e Business School, consulenti, imprenditori e manager del settore Utilities & Energy, tutti con qualificate competenze sia strategiche che applicative. Il coordinamento scientifico è assicurato da Università di eccellenza rappresentate dagli autorevoli Professor Nicola Costantino, Rettore del Politecnico di Bari, Professor Flavio **Delbono**, Ordinario di Economia Politica dell'Università di Bologna e Professor Giovanni Petrecca, Ordinario di Ingegneria Elettrica dell'Università di Pavia.

Andrea Airaghi - Partner BIP

Marco Alverà - Direttore Supply & Portfolio Development Sviluppo Attività Russa Eni Divisione Gas & Power

Luca Barberis - Responsabile Unità Commerciale - Direzione Operativa GSE

Domenico Bearzatto - Associate Master Team

Piergiorgio Berra - Esperto di Regolazione del Settore Elettrico e Gas, già Direttore

Autorità per l'Energia e il Gas

Luca Bianchetti - Senior Manager BIP Riccardo Bini - Director BIP

Giacomo Biraghi - Manager BIP

Emma Bove - Senior Manager Ars et Inventio - BIP

Aldo Bolognini - Senior Partner Ergon Executive

Attilio Bruschi - Senior Manager BIP

Carlo Maria Capè - Amministratore Delegato BIP Luigi Casalini - Direttore HR e Organizzazione Tea

Alberto Cellini - Docente di Marketing MIP Politecnico di Milano

Vittorio Checchia - Manager BIP Ernesto Ciorra - Partner BIP

Gianpaolo Codeluppi - Direttore Pianificazione d'Impresa ATM

Luca Corbelli - Manager BIP

Millo Dall'Aglio - Direttore Generale Tea

Roberto Del Ponte - Direttore Generale Thermit Italiana

Marco Diotti - Chief Financial Officer Eni Divisione Gas & Power

Giovanna Ermolli - Ammistratore Delegato Master Team

Paolo Federici - Partner BIP Massimo Ferlini - Esperto tematiche ambientali, ex Presidente Osservatorio Nazionale Rifiuti

Francesco Frisani - Associate BIP Massimiliano Garri - Senior Manager BIP

Paolo Guazzotti - Partner Master Team

Paolo Labate - Manager BIP

Roberto Libero - Principal BIP

Claudio Lui - Partner BİP

Santoro Mayer - Associate Master Team

Carlo Malacarne - Amministratore Delegato Snam Rete Gas

Piermenotti Mauro - Senior Manager BIP

Omar Miceli - Energy Trader mercati internazionali Gaetano Montebelli - Direttore ANGQ

Gennaro Niglio - Responsabile Unità Applicazioni - Direzione Sistemi GSE

Giorgio Nigro - Professore Facoltà di Ingegneria Università di Bologna e Università di Modena e Reggio Emilia

Massimo Onori - Manager BIP

Massimo Orlandi - Amministratore Delegato Sorgenia

Lorenzo Palombi - Responsabile Energie Rinnovabili Babcock&Brown

Michele Panella - Staff Direttore - Direzione Personale, Organizzazione e Servizi GSE

Anna Maria Piatti Forni - Senior Consultant Master Team

Francesco Polverari - Director Business Development South Europe MWH Giorgio Ruffoni - Esperto mercati internazionali del Gas Naturale e GNL

Leonardo Scialabba - Senior Partner Master Team

Alex Sorokin - Consulente settore energetico mercati internazionali

Marco Sciarmella - Senior Manager BIP

Adolfo Spaziani - Direttore Generale Federutility

Mauro Tomè - Associate Master Team

Fabio Troiani - Amministratore Delegato BIP

Vincenzo Vadacca - Amministratore Delegato Trafigura Electricity Italia Davide Valenzano - Unità Commerciale - Direzione Operativa GSE

N COLLABORAZIONE CON...













snam rete gas





















E con il patrocinio di KyotoClub



A SEDE _DEL MASTER



Sede del Master è la prestigiosa Villa Porro Pirelli - Boscolo Hotel.

Antica residenza dei conti Porro e poi del senatore Pirelli, l'hotel è una splendida dimora patrizia circondata da un parco secolare, a pochi chilometri dal centro di Varese e dal Lago Maggiore.

Lo sfarzo settecentesco, gli interni curati e le particolari scelte dei dettagli rendono l'Hotel Porro Pirelli una destinazione ideale per soggiorni leisure e business, grazie anche alla vicinanza con il nuovo polo fieristico di Milano e con l'aeroporto di Malpensa.

L'hotel dispone di 64 camere, di cui 15 Junior Suite, una Suite e una Presidential Suite. Ognuna è speciale ed irripetibile: antichi mobili provenienti dall'Indonesia, intarsi, particolari barocchi.

I due ristoranti dell'hotel incantano gli ospiti con le ricche proposte gourmet servite in un salone con soffitti a cassettoni, e con i menu leggeri de "La Meridiane", affacciato sul giardino all'italiana.

Sia all'interno che all'esterno dell'hotel ci sono spazi dove la storia fa sentire la sua presenza. Dall'antica piscina in pietra, agli arredi raffinati, al Boscolo Hotel Porro Pirelli si respira un'atmosfera unica.

www.boscolohotels.com



L MASTER IN BREVE



Il Master è a numero chiuso ed è previsto un massimo di 25 partecipanti.

TITOLO RILASCIATO

Diploma di Master in Multiutilities Ambiente ed Energia.

INIZIO CORSO

Ottobre 2009.

DURATA

11 mesi di cui:

- 5 mesi d'aula full time, dalle 9.00 alle 18.00 per un totale di 800 ore didattiche
- 6 mesi di stage in azienda.

La frequenza del Master è obbligatoria e a tempo pieno.

SELEZIONI

- Prova scritta d'inglese
- Test psico-attitudinale
- · Colloquio motivazionale.

SEDE DEL MASTER

Il Master si svolgerà presso la prestigiosa Villa Porro Pirelli, a pochi chilometri da Varese.

TITOLO DI STUDIO RICHIESTO

Laurea, anche triennale, in discipline tecniche ed economiche. Altre lauree saranno prese in considerazione sulla base di esperienze professionali nel settore specifico del Master.

QUOTA DI PARTECIPAZIONE

Il valore del Master è di 15.000 € + IVA a persona.

La quota a carico del partecipante è di 5.000 € + IVA, mentre la parte residua è finanziata dalle Aziende Sponsor, dalle società BIP e Master Team, tramite l'erogazione di Borse di Studio non nominative, e da eventuali Voucher Formativi Regionali.

Nell'iscrizione sono inclusi:

- le docenze e la tutorship
- il materiale didattico
- l'utilizzo dei computer e l'accesso a Internet
- la partecipazione alle visite aziendali
- il servizio di coaching e di assistenza allo stage
- il servizio di placement al termine dello stage di 6 mesi.

FINANZIABILITÀ

Master Team ha sviluppato un accordo con Banca Sella per permettere agli studenti che abbiano superato le prove di am<mark>m</mark>issione di finanziare l'iscrizione. Banca Sella si riserva il diritto di valutare preventivamente le domande da finanziare.

INFORMAZIONI

www.masterenergy.it info@masterenergy.it





PER INFORMAZIONI:

Segreteria Organizzativa Master tel. +39 02 6554598 skype: masterenergy info@masterenergy.it www.masterenergy.it

Master Team Consulenti di Direzione Via Fatebenefratelli, 9 20121 Milano tel. +39 02 6554598 fax +39 02 62690780





