



“L'ENERGIA SPIEGATA. FESTIVAL DELL'ENERGIA” – VI EDIZIONE
ENERGIA PER CAMBIARE
Roma - 24/25 maggio 2013

Draft programma preliminare

Il panel dei relatori è in corso di definizione da parte del Comitato Organizzativo e delle Istituzioni, Imprese e Organizzazioni coinvolte.

PREMESSA

Il Festival dell'Energia si è accreditato **tra le principali manifestazioni del settore a livello nazionale** e, nel corso delle edizioni passate, ha affrontato **tematiche cruciali per il nostro futuro**. La manifestazione ha inoltre costituito un'**occasione sempre più prestigiosa di networking**, facendo incontrare **leadership, pensiero innovativo, cultura dell'eccellenza e visione del cambiamento**.

Il **Festival dell'Energia 2013**, per rispondere meglio alle trasformazioni in atto, si presenta con un **format innovativo**. In quest'ottica è stata avviata la **collaborazione** con l'associazione **ItaliaCamp** che, nella cornice della manifestazione, promuoverà il **BarCamp dell'Energia**. Il Festival sarà inoltre realizzato con il patrocinio e la collaborazione dell'Università **LUISS Guido Carli**, che **ospiterà la manifestazione** nella sede di Viale Romania, e di **Politecnico di Milano** e **Università Ca' Foscari di Venezia**.

La sesta edizione del Festival dell'Energia sarà giocata sul filo della dualità e complementarietà: **conference e unconference**, il consolidato format della tavola rotonda e quello più partecipativo del **barcamp**.

La **giornata inaugurale** vedrà l'alternarsi di **talk show, dibattiti e workshop**, che saranno in larga parte fruibili in **streaming sul web**. Mentre la **seconda giornata** sarà dedicata al **BarCamp dell'Energia**, format pensato per **mettere a confronto esperienze già mature con idee che guardano al futuro**. Il Camp sarà l'occasione per far emergere progetti e risorse che possano determinare l'affermarsi di un primato italiano nell'ambito di un settore economico determinante per la crescita del Paese e dell'Europa.

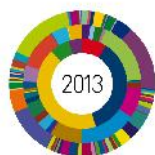
Le idee più interessanti verranno selezionate sulla base di una **Call 4 Ideas**: tramite www.italiacamp.it e www.festivaldellenergia.it, è possibile caricare i propri contributi e concorrere per uno spazio da 'barcamper' durante una delle tre sessioni tematiche: diritto all'energia, cultura dell'efficienza energetica e reti intelligenti.

La manifestazione rappresenta quindi il contesto ideale per relazionarsi con un **pubblico ampio e diversificato**, costituito da istituzioni, operatori del settore, esponenti politici, media, rappresentanti delle associazioni e del mondo accademico, studenti e ricercatori e pubblico generalista.

Sono stati invitati a partecipare:

Venerdì 24 maggio 2013

Orario	Tipologia	Titolo e ospiti
10.00 – 12.30	TALK SHOW DIRETTA TV	<p>Energia e politica: quali sono le priorità? <i>Superare la crisi e ridare slancio all'economia attraverso una visione strategica dello sviluppo energetico, in grado di garantire sostenibilità economica, ambientale e sociale.</i></p> <p>Saluti introduttivi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Giovanni Azzone – Rettore Politecnico di Milano • Alessandro Beulcke – Presidente Aris • Carlo Carraro – Rettore Università Ca' Foscari Venezia • Pier Luigi Celli – Direttore Generale Università LUISS Guido Carli • Fabrizio Sammarco – Presidente ItaliaCamp <p>Conduce: Sarah Varetto – Direttore Sky TG24</p> <p>Apertura istituzionale:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ministro dell'Ambiente/Ministro dello Sviluppo Economico • Lorenzo Bini Smaghi – Presidente Snam • Guido Bortoni – Presidente AEEG (Autorità per l'energia elettrica e il gas) • Paolo Gallo – AD ACEA/FederUtility • Francesco Giorgianni – Responsabile Affari Istituzionali Enel • Agostino Re Rebaudengo – Presidente APER • Chicco Testa – Presidente Assoelettrica
14.30 – 16.00	TALK SHOW	<p>Il valore dell'energia <i>Quanto ci costa realmente azionare la lavatrice, caricare l'iPad o tenere il condizionatore acceso? Quale valore compriamo realmente con la bolletta?</i> <i>In collaborazione con Acquirente Unico</i></p> <p>Introduce: Paolo Vigevano – Amministratore Delegato Acquirente Unico Presentazione ricerca: "La percezione del valore dell'energia per i consumatori"</p> <ul style="list-style-type: none"> • Monica Fabris – Presidente Episteme <p>Modera: Myrta Merlino – Giornalista La7</p> <p>L'energia costa quanto vale? Intervengono:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Massimiliano Dona – Segretario generale UNC • Sergio Garribba – Esperto energia • Pietro Giordano – Segretario Generale Adiconsum • Rinaldo Sorgenti – Vicepresidente Assocarboni • Davide Tabarelli – Presidente Nomisma Energia • Chicco Testa – Presidente Assoelettrica • Paolo Vigevano – Amministratore Delegato Acquirente Unico <p>La voce delle imprese: come comunicano l'energia</p> <ul style="list-style-type: none"> • Antonello Giunta - AD ACEA Energia • Simone Lo Nostro – Responsabile Marketing, Supply e Vendite Corporate – Divisione Mercato Italia Enel • Alessandro Zunino – Amministratore Delegato Edison Energia • Antonello Giunta – Amministratore Delegato ACEA Energia <p>Conclusioni: Alberto Biancardi – Collegio AEEG (Autorità per l'Energia Elettrica e il Gas)</p>



14.30 – 16.00	TALK SHOW	<p>Diritto all'energia, democrazia dell'energia <i>Oltre un miliardo e mezzo di persone senza elettricità: l'energia è un diritto? Quali opportunità di sviluppo globale?</i> Moderà: Virman Cusenza – Direttore Il Messaggero Roma Introduce: Pippo Ranci – Professore Università Cattolica di Milano/Presidente del Consiglio di Sorveglianza A2A Intervengono:</p> <ul style="list-style-type: none">• Carlo Andrea Bollino – Professore di Economia dell'Energia – LUISS• Luigi Carbone – Commissario AEEG• Matteo Codazzi – AD CESI• Emanuela Colombo – Delegato del Rettore per la Cooperazione e lo Sviluppo Politecnico di Milano• Alberto Galantini – AD Alstom Grid• Arnout Mertens – Direttore SOFIA (Salvatorian Office for International Aid)• Pier Giorgio Romiti – Presidente Errenergia <p>Conclusioni: Claudio Ceravolo – Presidente COOPI</p>
16.00 – 17.30	TALK SHOW	<p>Energia 2.0: dall'efficienza alle città del futuro <i>Consumare meglio: tecnologie, mercato, responsabilità sociale alla prova del futuro energetico.</i> Moderà: Federico Pedrocchi – Giornalista Radio24 Introduce: Tullio Fanelli – Dirigente ENEA Intervengono:</p> <ul style="list-style-type: none">• Anna Brogi – Responsabile Sicurezza, Ambiente, Qualità ed Efficienza Energetica – Divisione Infrastrutture e Reti Italia Enel• Marco Dall'Ombra – Direttore Marketing Daikin Air Conditioning Italy• Fabrizio Fabbri – AD Alstom Thermal Power• Rosa Filippini – Presidente Amici della Terra• Massimo Gallanti – Responsabile Dip. Sviluppo Sistemi Elettrici RSE• Pieraldo Isolani – Fondazione Consumo Sostenibile• Maria Antonietta Portaluri – Direttore Generale Anie
17.00 – 18.30	WORKSHOP	<p>L'età d'oro del gas <i>Infrastrutture, cambiamenti geopolitici, redistribuzione delle risorse. Gasdotti, rigassificatori e ruoli dei Paesi del Mediterraneo.</i> Moderà: Carlo Stagnaro – Direttore Ricerche e Studi Istituto Bruno Leoni Intervengono:</p> <ul style="list-style-type: none">• Diego Gavagnin – AIEE• Arnaldo Orlandini – AD Mercados Energy Markets International Europe• Valter Pallano – Commissione Energia FederUtility• Roberto Potì – Chief Development Officer Edison• Giampaolo Russo – Country Manager TAP Italia• Bruno Tani – Presidente Anigas <p>Conclusioni: Valeria Termini – AEEG (Autorità per l'Energia Elettrica e il Gas)</p>
17.30 – 19.00	WORKSHOP	<p>I mestieri dell'energia <i>Nuove energie nel mercato del lavoro: opportunità e sviluppo</i> <i>In collaborazione con Associazione Laureati LUISS, master Emerges – LUISS Business School e Safe</i> Introducono:</p> <ul style="list-style-type: none">• Raffaele Chiulli – Presidente SAFE• Francesco Rullani – Assistant professor e Coordinatore Master EMERGES LUISS• Luigi Pezzilli – Consigliere incaricato Network Professionale Associazione Laureati LUISS e Head Hunter



Interverranno:

- Cristina Corazza – Direttore Comunicazione e Stampa AEEG
- Paolo Zangrillo – Direttore personale ACEA
- Barbara Terenghi – Direzione HR Edison
- Pasquale Natella – Key2People

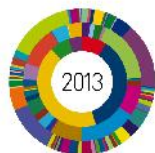
Sono stati invitati a partecipare:

Sabato 25 maggio 2013

Orario	Tipologia	Titolo e ospiti
9.30 – 10.30	BARCAMP SESSIONE PLENARIA APERTURA	<p>BarCamp dell'Energia</p> <p>L'iniziativa vuole rappresentare uno spazio innovativo, dedicato all'energia sostenibile e alle tecnologie in ambito <i>cleantech</i>, che consenta di mettere a confronto esperienze già mature con idee che guardano al futuro. Il Camp sarà l'occasione per far emergere idee, progetti e risorse che possano determinare l'affermazione di un primato italiano nell'ambito di un settore economico che contribuirà in modo decisivo alla crescita del nostro Paese e dell'Europa, e che è un driver fondamentale per lo sviluppo delle economie emergenti.</p> <p>Alle h.12.00 si apriranno contemporaneamente 3 sessioni di dibattito e confronto, in cui, mediante la regola del <i>barcamp</i> (5 minuti per esprimere la propria idea, cui seguono 10 minuti di dibattito per commentarla) ricercatori, studenti, rappresentanti del mondo dell'impresa e delle istituzioni, saranno chiamati a presentare e discutere idee e progetti innovativi, selezionati attraverso una <i>call 4 ideas</i>.</p> <p>Il miglior progetto presentato nell'ambito di ogni sessione del <i>barcamp</i> passerà direttamente alla fase finale delle selezioni del Concorso "La Tua Idea per il Paese" – Edizione 2013.</p> <p>Moderata: Barbara Carfagna – giornalista TG1</p> <p>Main barcamper</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domenico Arcuri – AD Invitalia • Vittorio Cogliati Dezza – Presidente Legambiente • Vito Gamberale – AD F2i • Giovanni Gorno Tempini – AD CDP • Alberto Pototschnig – Direttore ACER (Agency for the Cooperation of Energy Regulators) • Francesco Starace – AD Enel Green Power
10.30 -12.30	Sessione 1 BarCamp	<p>La policy ambientale per un futuro sostenibile</p> <p>Specie negli ultimi anni, i cambiamenti sociali e le politiche ambientali hanno spinto l'industria a considerare con attenzione le conseguenze e le implicazioni della propria produzione, individuando nella sostenibilità un obiettivo strategico. Infatti, se da un lato spetta alla regolazione fornire un quadro di supporto normativo capace di promuovere le buone pratiche della sostenibilità attraverso strumenti e metodi in linea con il processo di innovazione tecnologica, dall'altro spetta agli enti locali, alle aziende e agli stessi cittadini, con l'adozione di nuovi stili di vita e di policy professionale, favorire la sostenibilità nelle politiche strategiche di mercato, con comportamenti etici e azioni responsabili.</p> <p>TAG CLOUD</p> <p>Politiche ambientali, Politiche energetiche, Sviluppo sostenibile, <i>Food&Energy</i>, Geopolitica energetica, Strategie industriali, Tutela della biodiversità, Ecosistemi, Biomasse, Catena agroalimentare, Agricoltura biologica, Imballaggi, Difesa del suolo, Dieta energetica, Emissioni atmosferiche, Cambiamenti climatici, Benessere economico, Responsabilità sociale, Trasformazione, Accesso alle risorse,</p>



		<p>Approvvigionamento, Scarsità, CO₂, Equità, Mercati internazionali.</p> <p>Coordinatore scientifico: Giuseppe Zollino – Professore Università di Padova e Componente Comitato Energia VII Programma Quadro</p> <p>Main barcamper:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Katia Adamo – Advisor on International Climate Change Finance Commissione Europea • Massimiliano Atelli – Capo Gabinetto Ministero dell’Ambiente • Edgardo Curcio – Presidente AIEE • Francesco Ferrante – Vice presidente Kyoto Club • Enrico Loccioni – Presidente Gruppo Loccioni • Alessandro Marangoni – Chief Executive Officer Althesys • Elio Pacilio – Presidente Green Cross Italia • Diego Percopo – AD HFV • Ermete Realacci – Presidente Commissione Ambiente Camera • Sara Romano - MSE • Paolo Saraceno – Dirigente di Ricerca INAF • Carlo Stagnaro – Direttore Ricerche e Studi Istituto Bruno Leoni • Roberto Vigotti – IEA
<p>10.30 -13.00</p>	<p>Sessione 2 BarCamp</p>	<p>"Nulla si crea, nulla si distrugge, tutto si trasforma": la cultura dell'efficienza energetica</p> <p>La cultura dell'efficienza energetica tra gestione delle risorse, investimenti, riduzione dei costi, ottimizzazione dei consumi, controlli e sicurezza. Efficienza, sia dal punto energetico sia sotto il profilo del rendimento, che favorisca gli investimenti in tecnologia, in progettazione di nuova componentistica, in valorizzazione del vecchio e nuovo patrimonio edilizio.</p> <p>L'efficienza inserita come pilastro della nuova SEN (Strategia energetica nazionale) non può prescindere da un uso più razionale delle risorse, dall'innovazione di prodotto volta alla generazione e all'accumulo dell'energia, dalla valorizzazione delle energie alternative, dall'abbattimento degli sprechi, da una "cultura" diffusa del risparmio energetico anche a livello privato.</p> <p>Efficienza come una rete integrata e diffusa tra centri di produzione, amministrazione e cittadino.</p> <p>TAG CLOUD</p> <p>Investimenti, Efficienza energetica, Consumi, Diffusione, Conservazione, Dispersione, Tutela ambientale, Bioedilizia, Risparmio energetico, Competitività, Sostenibilità degli approvvigionamenti, Cogenerazione, Energie rinnovabili, Energie alternative, Incentivi, Usi razionali, Riduzione degli sprechi, Innovazione tecnologica, Biofuels, Ciclo dei rifiuti, Fotovoltaico a concentrazione, Accumulo, Elettrotecnologie, Monitoraggio e controllo.</p> <p>Coordinatore scientifico: Franco D’Amore - Vicepresidente e Direttore Area Energia I-com</p> <p>Main barcamper:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Edoardo Battisti – Consigliere reggente 10 comm. Industria Energia Senato • Massimo Bello – AD Illumia Spa • Gian Luca Borasio – AD Errenergia • Alessandro Clerici – Chairman WEC Study Group Energy Resources & Technologies • Ilaria Conti – Direttore EFET Italy • Franco Cotana – Direttore Centro Biomasse Università di Perugia • Pasquale De Vita – Presidente Confindustria Energia • Andrea Frattolillo – Professore Fonti Rinnovabili e Risparmio energetico



		<p>Università di Cassino</p> <ul style="list-style-type: none"> • Antonio Galdo – Premio Non sprecare • Alfredo Macchiati – Direttore Generale Cassa Conguaglio Settore Elettrico • Paolo Perrone – Sindaco di Lecce • Andrea Porchera - ANIE • Rino Romani – Responsabile Unità Efficienza Energetica ENEA
11.30 -13.30	<p>Sessione 3 BarCamp</p>	<p>Città e imprese oltre la crisi: nuove opportunità di crescita “SMART & GREEN”</p> <p>L'impegno nei confronti di temi come sostenibilità, resilienza, adattamento rappresentano una importante opportunità per rivedere i modelli di <i>business</i> ed il modo di operare delle nuove imprese. In un sistema profondamente interconnesso, il rapporto tra produttori e consumatori di energia e servizi cambia. Il risultato è la presenza di nuove opportunità di mercato e nuovi consumatori che mettono insieme un sistema a rete dove le grandi realtà industriali si confrontano con micro sistemi di produzione e consumo. La predisposizione e la diffusione di sistemi intelligenti ed integrati (ICT, Reti intelligenti, Partecipazione, Sostenibilità) è indicata da molti come la nuova rivoluzione che cambierà radicalmente le nostre città. La parola smart rappresenta davvero il principale driver di crescita e il futuro degli investimenti?</p> <p>TAG CLOUD</p> <p>Reti intelligenti, Mobilità sostenibile, Smart grid, Smart city, Green economy, Tariffe, Conto termico, Fiscalità ambientale, Sistemi integrati, Ecodesign, Illuminazione pubblica, Sostenibilità urbana, Innovazione energetica, Start up, Celle a combustibile, Idrogeno, Micro impianti.</p> <p>Coordinatore scientifico Paolo Messa – Fondatore Formiche</p> <p>Main barcamper:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gabriele Bellingeri – Professore Associato Tecnologia dell'architettura Dipartimento di Progettazione e studio dell'architettura - Università degli Studi Roma Tre • Guido Castelli – Sindaco di Ascoli Piceno • Gian Piero Celata – Responsabile Unità Energia e Nuove Tecnologie ENEA • Nicola Conenna – Presidente Unihydrogen • Giorgio Graditi – Coordinatore Joint Programme on Smart Grid European Enea • Maurizio Landolfi – Esperto energie rinnovabili Eutecna • Alberto Malagodi – AD Veronagest • Angelo Moreno – Enea • Franco Paparella – Presidente ItaliaCamp Srl • Lorenzo Pinna – Giornalista e scrittore, autore Superquark • Giuseppe Tribuzi – Responsabile Ispettorato e Progetti Speciali CCSE • Paolo Vigo – Presidente Società Consortile R. I. Palmer • Eva Zattera – Advisor Energia Idrogeno Engineering
13.00-14.00	<p>PLENARIA DI CHIUSURA</p>	<p>In chiusura i partecipanti al <i>BarCamp dell'Energia</i> si riuniranno per condividere una sintesi dei principali spunti di riflessione emersi nelle 3 sessioni tematiche ed esporre le 3 idee migliori selezionate, che andranno direttamente in finale nel Concorso “La Tua Idea per il Paese” – Edizione 2013, con la possibilità di essere selezionate e quindi partecipare alla missione ItaliaCamp negli Stati Uniti d'America, prevista nel mese di novembre 2013.</p> <p>Main barcamper:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stefano da Empoli – Presidente I-com • Alessandro Ortis – Fondazione Einaudi • Gian Maria Gros Pietro – Economista esperto energia LUISS