



SOTTO L'ALTO PATRONATO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA ITALIANA



FEI FORUM – Castello di Barletta, 16/17 giugno 2010

PROGRAMMA SCIENTIFICO

16 GIUGNO 2010

SALA BLU

10,00 Apertura Lavori

Giulio Gravagli – Presidente ANISGEA

Nicola Maffei – Sindaco di BARLETTA

Francesco Ventola - Presidente PROVINCIA DI BARLETTA – ANDRIA - TRANI

10,30 Presentazione della ricerca:

Lo stato dell'arte delle nuove infrastrutture energetiche in Italia e nel Mediterraneo

Alessandro Bianchi, Amministratore Delegato NOMISMA ENERGIA

Marisa Malpena, NOMISMA ENERGIA

12,30 Intervento di **Nicola Vendola*** Presidente della REGIONE PUGLIA

13,00 Chiusura lavori



SESSIONE GAS ed ELETTRICITA'

16 GIUGNO

SALA BLU

2

14,30 Moderatore: **MICHELE TROVATO**

Delegato del Rettore ai rapporti con le Imprese, Full of Electrical Energy Systems DEE –
POLITECNICO DI BARI

Infrastrutture energetiche e politiche comunitarie: il ruolo del Joint Research Centre

Gianluca Fulli, Action Leader, Security of Energy Systems COMMISSIONE EUROPEA

Borsa del gas e sviluppo degli stoccaggi: due iniziative per una riforma concorrenziale del mercato

Claudio Di Macco, Consigliere dell'Autorità per l'energia elettrica e il gas

Investment - Critical Risks – Managing Regulatory Compliance as part of a Billion Euro Project. The case of the Rovigo ReGas Plant

Jim Thomas, Managing Director IHS CONSULTING

Giuseppe E. Fanigliulo, Regulatory & Compliance Expert, IHS CONSULTING

Lo sviluppo delle Smart Grid: tecnologie e applicazioni

Angela Maria Groppi, Project Manager ENERGYLAB

La realizzazione del network italiano di approvvigionamento e di distribuzione del gas – 60 anni di storia

Daslav Brkic, Vice President-Business and Technology Development,
BU Onshore SAIPEM spa

Gli investimenti nel campo dei rigassificatori: ottimizzazione energetica e sinergia con l'industria del freddo

Vittorio Folla, Senior Vice President Strategic Planning and Development TECHINT spa

Nuove tecnologie a supporto della progettazione, costruzione ed esercizio di grandi infrastrutture energetiche

Maurizio Granata, Divisione Process Power & Marine, INTERGRAPH ITALIA spa

Centrali elettriche “peaker” e “mid merritt”: termini destinati a diventare comuni anche nel panorama energetico italiano

Roberto Fabbri, Vice Presidente STC spa

17,30 **Chiusura lavori**



SESSIONE GAS ed ELETTRICITA'

17 GIUGNO

SALA BLU

10,00 Moderatore: **FRANCESCA JACOBONE**, Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale
UNIVERSITA' "ROMA TRE"

3

Il Gasdotto TAP, Trans Adriatic Pipeline: the missing link

Paolo G. Pasteris, Application Manager Italy TAP AG

Il progetto IGI – Poseidon

Elio Ruggeri, Chief Executive Officer IGI POSEIDON

Il Gasdotto Galsi

Paolo Bergamaschi, Technical Advisor GALSI spa

Le sfide del trasporto sottomarino su lunga distanza del gas naturale: il contributo italiano al progetto Nord Stream

Lorenzo Micucci, Manager of Technology and R&D SIIRTEC NIGI spa

Welspun's technological developments for supplying the deepest ever offshore pipeline

T.S.Kathayat, Vice President (QA&QC) WELSPUN Corp Ltd

Anil Kumar Sahu, Senior General Manager WELSPUN Corp Ltd

Il rigassificatore OLT - Offshore LNG Toscana

Andrea A. Glücksmann, Commercial Manager OLT OFFSHORE LNG TOSCANA spa

Enhancement of Collapse Resistance of UOE Pipe

Christoph Kalwa, Senior Manager Sales – Service, R&D, Marketing, Corrosion Protection
EUROPIPE GmbH

Titolo da definire

Thilo Reichel, Managing Director EISENBAU KRAEMER

Le autostrade dell'energia: i problemi della rete elettrica nell'Italia Meridionale e Insulare

Stefano Tosi, Responsabile Amministrazioni – Direzione Affari Istituzionali TERNA spa

L'Idroelettrico del Montenegro

Paolo Rossetti, Direttore Generale a2a spa

Il rigassificatore di Porto Viro

ADRIATIC LNG spa

13,00 **Chiusura lavori**



SESSIONE NUCLEARE
16 GIUGNO

4

SALA ROSSA

10,30 Moderatore: **GIUSEPPE BOLLA**, Esperto nucleare

Relazione di scenario

Le tecnologie mature e applicabili in Italia: Impianti evolutivi ed impianti a tecnologia passiva

Ugo Spezia, Segretario Generale AIN (Associazione Italiana Nucleare)

Le necessità di rafforzamento della presenza dell'industria nucleare italiana nel mercato internazionale attraverso idonee strategie di partnership - Esperienza ENEL

Vincenzo Pieragostini, Project Manager EPR- ENEL Ingegneria & Innovazione spa

Le necessità di rafforzamento della presenza dell'industria nucleare italiana nel mercato internazionale attraverso idonee strategie di partnership - Esperienza Ansaldo Nucleare

Sergio Orlandi, Direttore Generale ANSALDO NUCLEARE spa

Intervento da definire

Giuliano Zuccoli, Presidente Consiglio di Gestione a2a spa

Attività di ricerca e sviluppo industriale nel settore nucleare

Giovanni Lelli, Commissario ENEA

Il Parco tecnologico e il deposito nazionale

Ivo Tripputi, Responsabile Rapporti Istituzionali Internazionali SOGIN spa

13,00 Chiusura lavori



SESSIONE NUCLEARE
16 GIUGNO

SALA ROSSA

14,30 Moderatore: **GIUSEPPE BOLLA**, Esperto nucleare

Capabilities and projects

Paolo Gaio, Chief Advisor WESTINGHOUSE ELECTRIC COMPANY LLC

Capabilities and projects

Ali Nouri, Vice President Business Devel. Southern Europe and Mediterranean Area AREVA

New Build and Uprate Options

David Hints, New Units Engineering Manager GE HITACHI

Fuel storage, Decommissioning, Waste management

Troy L. Eshleman, Senior Vice President ENERGY SOLUTIONS ITALIA

New solid waste management and storage facilities of Ignalina Nuclear Power Plant, Lithuania

Karl Heinz Wenninger,

Senior Sales Manager-Western Europe and Asia NUKEM TECHNOLOGIES GmbH

Formazione secondaria

Marco Ricotti, Dipartimento di energia POLITECNICO DI MILANO

Formazione universitaria

Paola Girdinio, Preside della Facoltà di Ingegneria UNIVERSITÀ DI GENOVA

17,30 Chiusura lavori



SESSIONE NUCLEARE
17 GIUGNO

6

SALA ROSSA

9,00 Moderatore: **GIUSEPPE BOLLA**, Esperto nucleare

La partecipazione dell'industria e dell'ingegneria italiana alla realizzazione degli impianti nucleari

Luigi Iperti, Presidente Nucleo Energia OICE e Presidente Fondazione Ing. Luigi De Januario

La normativa tecnica di riferimento

Luigi Noviello, UNICEN

Sistema industriale italiano e qualifica dei fornitori

Stefania Baccaro, Responsabile Coordinamento qualificazione nucleare ENEA

Qualifica dei fornitori

Sergio Orlandi, Direttore Generale ANSALDO NUCLEARE spa

Qualifica dei fornitori

Ali Nouri, Vice President Business Devel. Southern Europe and Mediterranean Area AREVA

La parola ai fornitori: case study aziendali

Giovanni Vaccari, Sales Department SAFAS spa

Luigi Cazzaniga, Chairman IBF spa

Eugenio Lumini, Mangiarotti spa

La garanzia di qualità nella filiera nucleare

Mauro Giuntoli – Responsabile BL Power Generation – Industry Div. RINA SERVICES spa

13,00 Chiusura lavori



SESSIONE RINNOVABILI

16 GIUGNO

7

SALA VERDE

14,30 Moderatore: **ARTURO DE RISI**, Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione
Centro di Ricerca per l'energia e l'ambiente UNIVERSITA' DEL SALENTO
Membro del Board di Di.T.N.E. scrl – Distretto Tecnologico Nazionale sull'Energia

Nuove frontiere dell'energia solare in Puglia

Marco Milanese, Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione
Centro di Ricerca per l'energia e l'ambiente UNIVERSITA' DEL SALENTO

Relazione di scenario

CONFERENZA DELLE REGIONI

Una nuova prospettiva: Enti autorizzativi e imprese unite per un vero sviluppo sostenibile delle energie rinnovabili.

Paolo Paoletti, Direttore Generale della Divisione Energie Rinnovabili SORGENIA spa

Il Conto Energia: situazione attuale e prospettive

Francesco De Mango, Esperto dell'Unità Conto Energia del GSE

Il ruolo dei Comuni nelle procedure amministrative per la realizzazione degli impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili

Antonella Galdi, Responsabile dell'Area Ambiente Sviluppo e Innovazione dell'ANCI

17,30 Chiusura lavori



SESSIONE RINNOVABILI

17 GIUGNO

8

SALA VERDE

10,00 Moderatore

RAUL RUGGERI, BiSTUDIO Società di Consulenza Aziendale

La riduzione dell'impatto ambientale da combustione di biomassa solida attraverso le tecnologie di depurazione fumi: esempi impiantistici e dati di emissioni

Matteo Giavazzi, Process & Research – Divisione Ecologia BOLDROCCHI srl

Campi fotovoltaici e sistemi di cogenerazione a biogas: l'esperienza CPL e le prospettive in Puglia

Nicola Morgese, Responsabile Fonti Rinnovabili CPL CONCORDIA soc.coop

Il solare termodinamico

Walter Gaggioli, Laboratorio Solare Termodinamico ENEA

Il fotovoltaico in Puglia: la realizzazione di un grande impianto

Gianluigi Piccinini, Presidente EFFEPI SOLAR srl

Energie rinnovabili: il ruolo di RINA

Michele Nicora, Responsabile BL Banks & Investors - Industry Div. RINA SERVICES spa

13,00 Chiusura lavori



17 GIUGNO 2010

9

SALA BLU

15,00 Tavola Rotonda

**Le nuove infrastrutture energetiche in Italia e nell'Unione Europea:
i tempi di realizzazione**

Moderatore: **Maurizio Melis**, RADIO 24

Stefano Saglia – Sottosegretario all'energia del Ministero dello Sviluppo Economico

Federico Testa - Componente X Commissione della Camera

Alessandro Ortis – Presidente Autorità per l'energia elettrica e il gas

Nicola Vendola* - Presidente Regione Puglia

Relatore da definire – ANCI

Luigi Sportelli* - Presidente Vicario Confindustria Puglia

Luigi Iperiti – Presidente Nucleo Energia OICE

Fabrizio Di Amato, Presidente ANIMP

Giuseppe Bolla – Esperto nucleare

17,30 Chiusura lavori

* In attesa di conferma

Sotto l'Alto Patronato del Presidente della Repubblica

FEI 2010 - CASTELLO DI BARLETTA 16/18 GIUGNO 2010

IL FUTURO DELL'ENERGIA: LE NUOVE INFRASTRUTTURE

PROGRAMMA GENERALE

16 giugno			
9,00	REGISTRAZIONI		
	SALA BLU		SALA ROSSA
10,00	Cerimonia d' Apertura		
10,30	Le infrastrutture energetiche in Italia e nel Mediterraneo		Sessione Nucleare
13,00	LUNCH		
	SALA BLU	SALA VERDE	SALA ROSSA
14,30	Sessione gas ed elettricità	Sessione rinnovabili	Sessione Nucleare
21,00	CENA DI GALA		

17 giugno			
9,00	REGISTRAZIONI		
	SALA BLU	SALA VERDE	SALA ROSSA
9,00			Sessione Nucleare
10,00	Sessione gas ed elettricità	Sessione rinnovabili	
13,00	LUNCH		
15,00	TAVOLA ROTONDA CONCLUSIVA		

18 giugno	
10,00	VISITA TECNICA PARCO FOTOVOLTAICO di TRINITAPOLI