

L'energia

Lunedì 8 MAGGIO

Ore 9:00 - 13:00 **USR per l'Umbria**

"Risparmio Energetico e fonti rinnovabili di energia: le azioni concrete"

9:00

"Fotovoltaico a scuola" in collaborazione con Ministero dell'Ambiente e Regione dell'Umbria
Prof.ssa Rosalia Monaco U.S.R.

10:00

Produzione integrata di energia elettrica e termica da fonti rinnovabili"
Prof. P. Mingarelli Direttore del laboratorio di scienze sperimentali di Foligno

11:00

"Presentazione di percorsi didattici da parte di una scuola secondaria della Provincia di Perugia"
l'ITC " Fratelli Rosselli " di Castiglione del Lago"

Martedì 9 MAGGIO

Ore 9:00 - 13:00 **USR per l'Umbria**

"Risparmio Energetico e fonti rinnovabili di energia: le azioni concrete"

"Presentazione di percorsi didattici da parte di scuole secondarie di II° grado della Provincia di Perugia e di scuole secondarie di I° grado":

"Bonfigli" di Corciano e U. Foscolo di Perugia
Istit. Tecnico Industriale " Alessandro Volta" Perugia
Istituto Professionale Industria ed artigianato "Cavour-Marconi" Perugia

Mercoledì 10 MAGGIO

Ore 9:00 - 13:00 **USR per l'Umbria**

"Risparmio Energetico e fonti rinnovabili di energia: le azioni concrete"

"Presentazione di percorsi didattici da parte di scuole secondarie di II° grado della Provincia di Perugia"

9:00

Istituto Tecnico Attività Sociali "Giordano Bruno"

10:30

Illustrazione dei lavori inerenti il concorso riservato agli alunni della scuola secondaria di I° grado
"C. Antonietti" Bastia Umbra

Ore 17:00 - 19:00 **Liberi Professionisti e Aziende**

Approfondimenti sulle tecnologie possibili per il risparmio energetico e fonti rinnovabili di energia

17:00

Elyo Italia "Razionalizzazione della spesa energetica: l'esempio dell'utenza residenziale"
Dott. Oscar Merendoni

18:00

Siemens "Contabilizzazione dell'energia"
Ing. Gianluca Bellani

Giovedì 11 MAGGIO

Ore 9:00 - 13:00 **USR per l'Umbria**

"Risparmio Energetico e fonti rinnovabili di energia: le azioni concrete"

Illustrazione dei lavori inerenti il concorso riservato agli alunni della scuola secondaria di I° grado
"C. Antonietti" Bastia Umbra

Ore 15:00 - 19:00 **Liberi Professionisti e Aziende**

Approfondimenti sulle tecnologie possibili per il risparmio energetico e fonti rinnovabili di energia

15:00

Inizio lavori - SA.ME.

- Prof.ssa Cinzia Buratti (Dipartimento Ingegneria Industriale Facoltà Ingegneria Perugia):
"Isolamento termoacustico di tipo radiante"
- Ing. Antonello Cecchetti: "Analisi termografica degli edifici":
- Esperienze di installazione di isolanti termoacustici di tipo radiante.
- Ing. Tatiana Mariani (Mariani s.n.c. specializzati in riscaldamento a pavimento):
"Esperienze di installazione di isolanti termoacustici di tipo radiante"
- Esperienze di montaggio materiali SA.ME.
- Dibattito generale con gli intervenuti

17:00

- Intertecnica - Efficienza energetica degli edifici
Per. Ind. Luca Menghinelli

18:00

- Riello "Cogenerazione. Come, quando, perché"
Ing. Franco Zenni

Venerdì 12 MAGGIO

Ore 9:00 - 13:00 / 15:00 - 20:00

Chairman della giornata:

*Prof. UMBERTO DESIDERI dell' Università degli Studi di Perugia
Dipartimento di Ingegneria Industriale*

9:00 **Apertura dei lavori**

Francesco Lombardi Sindaco del Comune di Bastia Umbra
Pietro Caimmi Energy Manager Comune di Bastia Umbra

9.20 **Il mercato libero visto da utenti e fornitori di servizi**

Ing. Gianpiero Santini - Umbria Energy fornitore di energia elettrica
Dott. Andrea Catarinucci - Cesap Vendita Gas fornitore di gas
Rag. Mirco Sarali - CdA di Umbra Acque grande utente di energia elettrica

10.50 **Break**

11.00 **Efficienza energetica e fonti rinnovabili.**

Ing. Andrea Moriconi - Tecnocentro "Esperienze nel campo delle biomasse"
Sig. Andrea Lanari - CM2, "Una delle aziende più coinvolte nella installazione di sistemi fotovoltaici"

Ing. Paolo Sedini - NUOVA FIN MERCHANT, ramo finanziario per le fonti rinnovabili
Ing. Luca Pedani - ESCO Energon (Modena) sulla efficienza energetica

Dott. Pierluigi Manna - REGIONE UMBRIA, SETTORE ENERGIA
Prof. Franco Cotana - Università degli Studi di Perugia, CRB Centro di Ricerca sulle Biomasse "Risparmio energetico: certificati bianchi"

13.15 **Pranzo**

15.00 **Apertura dei lavori**

Francesco Lombardi Sindaco del Comune di Bastia Umbra

15.20 **Autorità per l'energia elettrica e il gas "Il quadro normativo comunitario e nazionale in materia di Energia"**

15.50 ANEV "Utilizzo dell'energia eolica in Italia"

Avv. Oreste Vigorito

16.10

Provincia di Perugia "Risparmio energetico e rispetto dell'ambiente":
Ing. Massimo Vasapollo (Dirigente Provincia di Perugia)

16.30

AEA Provincia di Perugia Dott. Cesare Migliozi "I benefici economici del management dell'energia"

16.45

Provincia di Perugia
Massimo Buconi Assessore Edilizia Scolastica e Patrimoniale

17.00

Comune di Bastia Umbra "Teleriscaldamento per la città di Bastia Umbra"
Sig. Gianclaudio Almo

17.15 **Coffee Break**

17.30 **FORUM: Valutazione sulle attuali politiche energetiche con interventi di:**

Confindustria
Confapi
C.N.A.
Confartigianato
Confagricoltura
Coldiretti
C.I.A. Confederazione Italiana Agricoltori

Ordine Ingegneri Provincia Perugia Ing. Massimo Mariani
Ordine Architetti Provincia Perugia Arch. Maria Carmela Frate
Ordine Periti Ind. Provincia Perugia Per. Ind. Enrico Rossi Ciucci

Comuni del Protocollo di intesa per le attività Produttive e Marketing Territoriale

19.30 **Conclusioni:**

Mario Giovannetti Assessore Regionale allo Sviluppo Economico e Attività Produttive

Sabato 13 MAGGIO

Ore 9:00 - 12:00

Premiazione dei Concorsi della Scuole

Francesco Lombardi
Sindaco del Comune di Bastia Umbra

Ugo Panetta

Direttore Generale Ufficio Scolastico Regionale dell'Umbria

Ing. Rosilio Pallottelli
ENEA

Conclusioni:

Maria Prodi

Assessore Regionale all'Istruzione e Sistema Formativo Integrato