



Verona, 4 maggio 2011

la riqualificazione energetica degli edifici storici

ore 9.30 - 13.30 • Centro congressi VeronaFiere • sala Da Palestrina

- | | |
|-------|---|
| 09.30 | DISTRIBUZIONE AI PARTECIPANTI PRE-REGISTRATI DELLE LINEE GUIDA MIBAC SU SUPPORTO ELETTRONICO |
| 10.00 | INDIRIZZO DI SALUTO
<i>GIANCARLO GALAN, Ministro per i Beni e le Attività Culturali (INVITATO)</i> |
| 10.10 | INTRODUZIONE. IL DIALOGO FRA LE ESIGENZE DI CONSERVAZIONE E TUTELA DEL PATRIMONIO ARCHITETTONICO STORICO E L'INTRODUZIONE DI TECNOLOGIE ENERGETICHE AVANZATE PER IL RISPARMIO ENERGETICO-AMBIENTALE E NEI COSTI DI GESTIONE
<i>PRESIEDE: LIVIO DE SANTOLI, Preside Facoltà di Architettura Valle Giulia, Università di Roma La Sapienza</i> |
| 10.20 | LE LINEE GUIDA MIBAC SULL'USO EFFICIENTE DELL'ENERGIA NEL PATRIMONIO STORICO: I PRINCIPI ISPIRATORI DI UN PROGETTO A SERVIZIO DELLE SOVRINTENDENZE E DELLA COMUNITÀ PROFESSIONALE
<i>ANTONIA PASQUA RECCHIA, Direttore Generale Paesaggio Belle Arti Architettura e Arti Contemporanee, Ministero per i Beni e le Attività Culturali</i> |
| 10.40 | LE LINEE GUIDA SULL'USO EFFICIENTE DELL'ENERGIA NEL PATRIMONIO STORICO: PRESENTAZIONE DELLE AREE TEMATICHE E DEI PROFILI TECNICI
<i>LIVIO DE SANTOLI, Università di Roma La Sapienza</i> |
| 11.10 | PAUSA CAFFÈ |
| 11.30 | L'EFFICIENTIZZAZIONE DEGLI INVOLUCRI EDILIZI DI EDIFICI STORICI: PROBLEMATICHE PROGETTUALI E CASI DI STUDIO
<i>MARCO FILIPPI, Politecnico di Torino</i> |
| 11.50 | L'EFFICIENTIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI PER LA CLIMATIZZAZIONE DI EDIFICI STORICI: PROBLEMATICHE PROGETTUALI E CASI DI STUDIO
<i>MICHELE VIO, Presidente AICARR – Associazione italiana condizionamento dell'aria riscaldamento e refrigerazione</i> |
| 12.10 | L'EFFICIENTIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI DI ILLUMINOTECNICA MUSEALE: PROBLEMATICHE PROGETTUALI. IL CASO DI STUDIO DELLE GALLERIE DELL'ACCADEMIA
<i>LAURA CODELLO, Soprintendente per i Beni architettonici e paesaggistici di Venezia e Laguna</i> |
| 12.30 | COMUNICAZIONI
INTERAZIONE CON I PARTECIPANTI IN SALA |
| 13.30 | TERMINE LAVORI
INAUGURAZIONE DELLO SHOWROOM "ILLUMINAZIONI 2011. EDIFICI STORICI: RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA" |