

ATTRIBUZIONE CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI

SETTIMANA

27 NOVEMBRE - 1 DICEMBRE 2017

DELLA
BIOARCHITETTURA
E DELLA
DOMOTICA



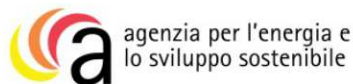
**ENERGIA PER
RIQUALIFICARE**

RASSEGNA ITINERANTE DEDICATA ALLE SOLUZIONI SOSTENIBILI

MODENA

MIRANDOLA

VIGNOLA



agenzia per l'energia e
lo sviluppo sostenibile



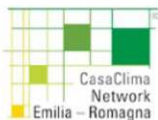
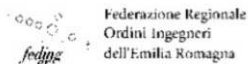
FONDAZIONE
Cassa di Risparmio di Modena



FONDAZIONE
CASSA DI RISPARMIO
DI MIRANDOLA



FONDAZIONE
DI VIGNOLA



Edizione 2017 organizzata da AESS Agenzia per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile, sarà itinerante e si svolgerà tra Modena, Mirandola e Vignola.

Evento di punta del territorio per quanto riguarda le anteprime sul progettare e costruire sostenibile, vede tecnici ed esperti del settore confrontarsi.

Il programma, molto ricco e all'avanguardia, propone una rassegna di best practices che si alternano per una settimana con un susseguirsi di **convegni, seminari tecnici e workshop tecnici** sulla sfida del progettare, costruire, ricostruire, riqualificare sostenibile e intelligente, con risparmio energetico e in sicurezza valutando anche vari strumenti finanziari che consentono di accelerare gli investimenti di riqualificazione.

Un comitato tecnico coordinato da AESS si è riunito periodicamente per assicurare un programma dall'alto contenuto scientifico.

La manifestazione, è promossa da Fondazione Cassa di Risparmio di Modena, Fondazione Cassa di Risparmio di Mirandola, Fondazione Cassa di Risparmio di Vignola.

Le sessioni sono soggette all'attribuzione di crediti formativi professionali da parte di Ordini e Collegi professionali che hanno collaborato alla messa a punto del programma.

Inoltre le sessioni sono valide ai fini dell'aggiornamento formativo richiesto dallo schema TÜV Italia per "Esperto in Gestione dell'Energia (EGE)".

La partecipazione alla sessione pomeridiana del 30/11/2017 rilascia crediti formativi ad Auditori e Consulenti CasaClima.

L'evento è a ingresso libero e gratuito è obbligatoria l'iscrizione alle varie sessioni.



RIGENERAZIONE SOSTENIBILE DEL COSTRUITO: FOCUS SU ENERGIA E RESTAURO NEL PATRIMONIO EDILIZIO ESISTENTE E VINCOLATO

APERTURA LAVORI

STEFANO VACCARI Senatore XVII^a Legislatura, 13^a Commissione permanente (Territorio, ambiente, beni ambientali)

GIULIO GUERZONI Assessore all'Ambiente del Comune di Modena e Presidente Agenzia per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile

GRAZIA GHERMANDI Consiglio di Amministrazione della Fondazione Cassa di Risparmio di Modena

PTE - RIGENERAZIONE SOSTENIBILE DEL COSTRUITO

PIERGABRIELE ANDREOLI Direttore Agenzia per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile

IL MIGLIORAMENTO DELL'EFFICIENZA ENERGETICA, QUALE ASPETTO DEL PROCESSO DI TUTELA

KEOMA AMBROGIO Soprintendenza archeologia, belle arti e paesaggio per la Città Metropolitana di Bologna e le province di Modena, Reggio Emilia e Ferrara

CRITICITÀ E SOLUZIONI TECNOLOGICHE PER L'EFFICIENTAMENTO SUL PATRIMONIO STORICO

PIETRO MARIA DAVOLI Centro Ricerche Architettura>Energia, Dipartimento di Architettura, Università di Ferrara

LA CERTIFICAZIONE VOLONTARIA DELLA SOSTENIBILITÀ NEL PROCESSO DI RESTAURO E L'EVOLUZIONE DEL QUADRO NORMATIVO NAZIONALE

MARCO ZUPPIROLI Dipartimento di Architettura, Università degli Studi di Ferrara e Ispettore Qualificato GBC HB-GBC Italia

CASE HISTORY E APPROCCI INNOVATIVI: PALAZZO GULINELLI FERRARA, IL BIM NELL'AMBITO DEGLI EDIFICI ESISTENTI MONUMENTALI

CRISTIANO FERRARI Studio APE

LA RIQUALIFICAZIONE SOSTENIBILE DI EDIFICI STORICI: IL MUSEO DELL'EBRAISMO ITALIANO A FERRARA ED IL PROTOCOLLO GBC HISTORIC BUILDING

ANDREA VALENTINI libero professionista LEED@AP e Professionista Accreditato GBC HB-GBC Italia

SVILUPPO URBANO SOSTENIBILE E MIGLIOR QUALITÀ AMBIENTALE

CARLO PELLACANI Club UNESCO Modena

Sinergia tra patrimonio culturale ed efficienza energetica: realtà o utopia? La sessione d'apertura, intende approfondire il tema tramite interventi, case history e approcci innovativi al fine di promuovere e valorizzare una riqualificazione sostenibile di edifici storici e dei processi di restauro.



AESS
MODENA

AUDITORIUM
MIRANDOLA

TECNOPOLO
MODENA

TECNOPOLO
MODENA

AESS
MODENA

AESS
MODENA

AESS
MODENA

AESS
MODENA

ROCCA DI
VIGNOLA

ROCCA DI
VIGNOLA

LO STATO DELL'ARTE SULLA RICOSTRUZIONE SOSTENIBILE

APERTURA LAVORI

MAINO BENATTI Sindaco Comune di Mirandola
Un rappresentante della Fondazione Cassa di Risparmio di Mirandola

PTE - RIGENERAZIONE SOSTENIBILE, DEL COSTRUITO, CASO STUDIO SCUOLA ELEMENTARE "D. ALIGHIERI" MIRANDOLA

PIERGABRIELE ANDREOLI, DANIELA DI CROCE, CHIARA GAZZADI Agenzia per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile

LA RICOSTRUZIONE DEGLI EDIFICI PUBBLICI DI MIRANDOLA

ALESSANDRO RAGAZZONI Assessore lavori pubblici del Comune di Mirandola

IL MUNICIPIO

CLAUDIO GALLI Alma Mater Studiorum - Università di Bologna

IL TEATRO NUOVO

ADRIANO LAZZARI progettista, coordinatore

MATERIALI E TECNICHE PER RIQUALIFICARE E RESTAURARE EDIFICI ESISTENTI

MARCO MANESSI Rofix

CONCLUSIONI

PALMA COSTI Assessore alle attività produttive, piano energetico, economia verde e ricostruzione post-sisma Regione Emilia-Romagna (in attesa di conferma)

EMANUELA STORCHI Soprintendenza Archeologia, belle arti e paesaggio per la città metropolitana di Bologna e le province di Modena, Reggio Emilia e Ferrara

Un aggiornamento tecnico sui vari approcci utilizzati negli interventi di ricostruzione degli edifici pubblici. Il programma messo a punto in stretta collaborazione con il Comune di Mirandola, propone lo stato dell'arte raccontato tramite la presentazione di interventi su edifici che rappresentano l'identità del territorio post-sisma



AESS
MODENA

AUDITORIUM
MIRANDOLA

TECNOPOLO
MODENA

TECNOPOLO
MODENA

AESS
MODENA

AESS
MODENA

AESS
MODENA

AESS
MODENA

ROCCA DI
VIGNOLA

ROCCA DI
VIGNOLA

ENERGY PERFORMANCE CONTRACT: TRA REGOLE E MERCATO

APERTURA LAVORI

PIERGABRIELE ANDREOLI Direttore Agenzia per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile

COORDINA

ELISA VALERIANI Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia – Presidente ERVET

INTERVENGONO

FRANCESCO SPERANDINI* Presidente e Amministratore Delegato GSE

SARA RAFFAELLA MOLINARO Corte dei Conti Lombardia - Sezione Controllo

FEDERICO PIZZAROTTI* Presidente commissione Politiche Ambientali, Territorio e Protezione Civile/Energia e Rifiuti, Vice presidente ANCI

FEDERICO TESTA Presidente ENEA - Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile

TERESA BELLANOVA* Vice Ministro dello Sviluppo Economico MISE

L'utilizzo degli Energy Performance Contract - EPC è oggi particolarmente discusso sia dalle amministrazioni che dal mercato. La giornata si pone l'obiettivo di fare chiarezza sulle modalità tecniche e gli ambiti di operatività di questa tipologia contrattuale oltre che sulla sua diffusione nel sistema italiano. Si intende quindi offrire uno spunto non solo teorico ma anche operativo sul suo utilizzo.



Project co-financed by the European Regional Development Fund

*in attesa di conferma



AESS
MODENA

AUDITORIUM
MIRANDOLA

TECNOPOLO
MODENA

TECNOPOLO
MODENA

AESS
MODENA

AESS
MODENA

AESS
MODENA

AESS
MODENA

ROCCA DI
VIGNOLA

ROCCA DI
VIGNOLA

STRUMENTI FINANZIARI PER L'EFFICIENZA ENERGETICA

APERTURA LAVORI

MORENA DIAZZI Direttore Generale Economia della Conoscenza del Lavoro e dell'Impresa - Regione Emilia-Romagna

COORDINA

PIERGABRIELE ANDREOLI Direttore Agenzia per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile

INTERVENGONO

FONDO EEEF PER INTERVENTI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO NEL PATRIMONIO PUBBLICO

ZARPANA SIGNOR EEEF

FONDO ENERGIA DELLA REGIONE EMILIA-ROMAGNA PER L'EFFICIENZA ENERGETICA E L'INNOVAZIONE

NICOLA GOBBI UNIFIDI

LIVE4ENERGY FINANZIAMENTO PER L'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO

ADELAIDE MONDO BPER Banca

FONDO KYOTO PER LE SCUOLE

RICCARDO ARDIZZONE CDP

UNICREDIT E GLI INVESTIMENTI ENERGETICI

VINCENZO BOLDRINI UNICREDIT

APPLICAZIONE DI EPC IN PIEMONTE: ESPERIENZE PREGRESSE E PROGRAMMI FUTURI

SILVIO DE NIGRIS Regione Piemonte

IL FINANZIAMENTO DI INVESTIMENTI ENERGETICI NELL'AMBITO DEL PROGETTO LEMON

MARCO CORRADI Acer Reggio Emilia

CONCLUSIONI

DARIO DI SANTO FIRE - Federazione Italiana per l'uso Razionale dell'Energia

Gli strumenti finanziari consentono di accelerare gli investimenti di riqualificazione energetica del patrimonio pubblico e privato. Diversi sono i prodotti messi a disposizione dalle istituzioni finanziarie. L'evento vuole mettere a confronto gli strumenti disponibili sul mercato al fine di renderli più fruibili da parte delle aziende private e degli enti.



Project co-financed by the European Regional Development Fund



AESS
MODENA

AUDITORIUM
MIRANDOLA

TECNOPOLO
MODENA

TECNOPOLO
MODENA

AESS
MODENA

AESS
MODENA

AESS
MODENA

AESS
MODENA

ROCCA DI
VIGNOLA

ROCCA DI
VIGNOLA

LA NUOVA LEGGE URBANISTICA DELL'EMILIA-ROMAGNA

APERTURA LAVORI

ANNA MARIA VANDELLI Assessore Edilizia, Politiche abitative, Aree produttive del Comune di Modena

ANDREA DI PAOLO Rappresentante dell'Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali della provincia di Modena

ANNA ALLESINA Presidente Ordine Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della provincia di Modena

CLAUDIO LOSI Rappresentante del Collegio Provinciale dei Periti Agrari e Periti Agrari Laureati di Modena

COORDINA

ALBERTO TALAMO Collegio dei geometri e dei geometri laureati

SI PARLA DELLA NUOVA LEGGE URBANISTICA CON I RAPPRESENTANTI DEL TAVOLO REGIONALE:

ROBERTO GABRIELLI Servizio Pianificazione territoriale e urbanistica, dei trasporti e del paesaggio Regione Emilia-Romagna

PAOLO MARCELLI Ordine Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori

STEFANO CURLI Ordine degli Ingegneri

MAURIZIO PIRAZZOLI Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali

LUIGI RAFFAELE ZANNA Collegio Periti Agrari e Periti Agrari Laureati

MASSIMO BASTELLI Collegio Periti Industriali e dei Periti Laureati

ABITARE SOCIALE: ERS E CENTRO DIURNO DISABILI - LOTTO 5B, EX MERCATO BESTIAME, MODENA

LUCA BIANCUCCI Direttore Generale CambiaMo Spa

PUBBLICO E PRIVATO PER LO SVILUPPO LOCALE: IL CASO BERLUTI - LMVH

SILVIA PULVIRENTI SIPRO

DAVIDE TUMIATI Comune di Ferrara

Sarà un appuntamento davvero importante per gli addetti ai lavori che si occupano di urbanistica a diverso titolo, a cominciare dai professionisti e dalle imprese che lavorano per l'edilizia. Si parlerà della nuova legge con la regione e con i rappresentanti degli ordini e collegi professionali al tavolo regionale.



AESS
MODENA

AUDITORIUM
MIRANDOLA

TECNOPOLO
MODENA

TECNOPOLO
MODENA

AESS
MODENA

AESS
MODENA

AESS
MODENA

AESS
MODENA

ROCCA DI
VIGNOLA

ROCCA DI
VIGNOLA

EDIFICI A ENERGIA QUASI ZERO: CASE HISTORY, MATERIALI, INCENTIVI E AGEVOLAZIONI FISCALI

APERTURA LAVORI

MAURO BIGNARDI Presidente ANACI Modena

NADIA PALTRINIERI Direttore ACER Modena

GABRIELE GIACOBACCI Presidente Ordine degli Ingegneri della provincia di Modena

IACOPO INTINI Rappresentante Collegio dei Geometri e dei Geometri laureati della provincia di Modena

COORDINA

ALBERTO BEVINI Presidente Collegio Periti Industriali e dei Periti Laureati della provincia di Modena

CREAZIONE DI UN OSSERVATORIO NZEB IN ENEA: RAGIONI E OPPORTUNITÀ NEL CONTESTO NAZIONALE E EUROPEO

EZILDA COSTANZO ENEA

UN CONDOMINIO EFFICIENTE

GIANPAOLO DI GIOVANNI Politecnico di Milano

VILLA CAPUCCHIERA 4°CLASSIFICATA PREMIO PUBBLICO CASA CLIMA AWARDS 2017

ALBERTO COSTI ITER PROGETTI

MATERIALI "COOL" PER L'EDIFICIO AD ENERGIA QUASI ZERO: DURABILITÀ E CERTIFICAZIONE DELLE PRESTAZIONI

ALBERTO MUSCIO Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari" - Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

COORDINA

PAOLO VISENTIN Ordine degli Ingegneri della provincia di Modena

45 ALLOGGI ERP IN LEGNO A FIRENZE: RIQUALIFICAZIONE URBANA CON EDIFICI NZEB. IL CONTO TERMICO DALLA TEORIA ALLA PRATICA

DIMITRI CELLI CASA SPA

ALESSANDRO CAIOLI CASA SPA

ANALISI DELL'ANDAMENTO ECO BONUS E SISMA BONUS AGGIORNAMENTI E NOVITÀ PER MODALITÀ DI CESSIONE DEL CREDITO

CLAUDIO CARPENTIERI Ufficio Nazionale Politiche Fiscali CNA

RISPARMIO ENERGETICO E SICUREZZA SISMICA: OPPORTUNITÀ E AGEVOLAZIONI

ENZO FANÌ Lapam Confartigianato MODENA-REGGIO EMILIA

NZEB, una scadenza imminente. Al fine di monitorare la realizzazione degli edifici ad alta prestazione obiettivo della sessione è quello di guidare progettisti e decisori con esempi di tecnologie e buone pratiche, approfondimenti e novità, agevolazioni fiscali e modalità di cessione del credito.



Per questa sessione sono previsti Crediti Formativi ANACI

AESS
MODENA

AUDITORIUM
MIRANDOLA

TECNOPOLO
MODENA

TECNOPOLO
MODENA

AESS
MODENA

AESS
MODENA

AESS
MODENA

AESS
MODENA

ROCCA DI
VIGNOLA

ROCCA DI
VIGNOLA

SOSTENIBILITÀ, INNOVAZIONE ED EFFICIENZA ENERGETICA OPPORTUNITÀ PER IL SISTEMA PRODUTTIVO

APERTURA LAVORI

LUCA SABATTINI Assemblea Legislativa Regione Emilia-Romagna
PAOLO VINCENZI Presidente CNA Costruzioni, Modena
CLAUDIO BOCCALETTI Presidente Lapam Comparto Costruzioni Modena
BENEDETTO GROSSI Presidente Scuola Edile e Consigliere ANCE

COORDINA

TERESA BAGNOLI ASTER

CLUST-ER EDILIZIA COSTRUZIONI

MARCELLO BALZANI Presidente Clust-ER

CLUST-ER ENERGIA E SVILUPPO SOSTENIBILE

SANDRO FUZZI Presidente Clust-ER

CRITERI MIMINI AMBIENTALI: CAM EDILIZIA

LUCIA GRANINI Aequilibria

SOSTENIBILITÀ NEL PROCESSO CERAMICO, PRODUZIONE ETICA E RESPONSABILE

CHRISTIAN BACCARANI Iris Ceramica Group

SOSTENIBILITÀ NEL CICLO PRODUTTIVO: UTILIZZO DI COMPONENTI RICICLATI PER PRODOTTI CERAMICI INNOVATIVI

GILBERTO PEDNA ABK

BEST PRACTICES REALIZZATE ALL'INTERNO DEL FONDO ENERGIA DELLA REGIONE EMILIA ROMAGNA: LA SEDE DI MISTER WEB

GIANNI UGOLINI MISTER WEB s.r.l.

EDIFICI AZIENDALI A BASSO CONSUMO IN LEGNO: RISTRUTTURAZIONE DELLA SEDE TERNA RETE ITALIA S.P.A

PIERPAOLO CASINI Sistem Costruzioni

OPERAZIONI E INVESTIMENTI ORIENTATI ALLA GREEN ECONOMY PER SETTORI ECONOMICI STRATEGICI – ENERGY, FOOD & WATER, NEW MATERIALS, BIG DATA

Officinae Verdi Group, Unicredit (in attesa di conferma)



IL SEMINARIO, GRATUITO, È COFINANZIATO CON RISORSE DEL FONDO SOCIALE EUROPEO DALLA REGIONE EMILIA ROMAGNA - FSE ASSE I OCCUPAZIONE L'OPERAZIONE GREEN&FOOD- SEMINARI DI INFORMAZIONE E SENSIBILIZZAZIONE PER L'INDUSTRIA MANIFATTURIERA (RIF.PA 2016/5525 RER) È STATA APPROVATA DALLA REGIONE EMILIA ROMAGNA CON D.G.R. 1450 DEL 2016.

Cosa possono fare le imprese per andare verso l'innovazione e la sostenibilità? Se ne parla con i Clust-ER: soggetti pubblici e privati che condividono idee, competenze, strumenti, risorse per sostenere la competitività dei sistemi produttivi più rilevanti dell'Emilia-Romagna. Si parla di CAM come strumenti utili per arrivare a questi obiettivi e a seguire presentazioni di best practices per sostenibilità di prodotto, processo e sede aziendale e prodotti finanziari



Sapere utile



AESS
MODENA

AUDITORIUM
MIRANDOLA

TECNOPOLO
MODENA

TECNOPOLO
MODENA

AESS
MODENA

AESS
MODENA

AESS
MODENA

AESS
MODENA

ROCCA DI
VIGNOLA

ROCCA DI
VIGNOLA

COSTRUIRE UN FUTURO DI QUALITÀ: AGGIORNAMENTI E NOVITÀ CASACLIMA, MATERIALI, TECNOLOGIE ED IMPIANTI

APERTURA LAVORI

DANIELA DI CROCE Agenzia per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile
 ULRICH KLAMMSTEINER Agenzia per l'Energia Alto Adige - CasaClima
 LAURO LUGLI Presidente Abitcoop

COORDINA

FRANCESCO FULVI Vicepresidente CasaClima Network Emilia-Romagna

DIRETTIVE TECNICHE EDIFICI NUOVI, R, NATURE: AGGIORNAMENTI E NOVITÀ

ULRICH KLAMMSTEINER Agenzia per l'Energia Alto Adige - CasaClima

SOFTWARE PROCASACLIMA E SIGILLI DI QUALITÀ: AGGIORNAMENTI E NOVITÀ

MATTEO RONDONI Agenzia per l'Energia Alto Adige - CasaClima

ISOLAMENTO IN SUGHERO TOSTATO, CARATTERISTICHE E APPLICAZIONI ANCHE FACCIA A VISTA

ANDREA DELL'ORTO Tecnosugheri
 GIANCARLO BENASSI Network CasaClima Emilia Romagna

UNA INNOVATIVA TECNOLOGIA COSTRUTTIVA IN PURO LEGNO MASSICCIO, DALLA TEORIA ALLA PRATICA

ANDREA LEONE Holzius
 ELENA STAGNI E2Project

IMPIANTISTICA INNOVATIVA E MONITORAGGI

DAVIDE CAVALIERE Weishaupt

UNA GESTIONE INTEGRATA PER LA PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO: SISTEMA COSTRUTTIVO UNICA

VITALIANO SCARDIGNO Unica Costruzioni
 MIRCO SOLA Studio Roncaglia Sola



Una collaborazione tra AESS, CasaClima Network Emilia-Romagna e l'Agenzia per l'Energia Alto Adige - CasaClima, per presentare aggiornamenti e novità su protocolli e strumenti. La seconda parte è svolta in collaborazione con Aziende Partner con le quali si approfondiranno materiali, strutture in legno e impianti.



I Consulenti e gli Auditori CasaClima che partecipano acquisiranno 2 crediti formativi.



RIQUALIFICARE L'EDILIZIA SCOLASTICA, SICUREZZA E COMFORT

APERTURA LAVORI

FERDINANDO GOTTARD Direttore rivista azero EdicomEdizioni
DANIELA DI CROCE Agenzia per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile

RINFORZI STRUTTURALI PER LA MESSA IN SICUREZZA DEGLI EDIFICI SCOLASTICI

CARLO LUISI Technical manager

LA CASA CLIMA SCHOOL "CALAMANDREI" DI SOGLIANO (FC)

CHRISTIAN TRAMONTI Studio Associato Preger

ECOCOMPATIBILITÀ E COMFORT: SOLUZIONI PER L'EDILIZIA SCOLASTICA

EDDY TIOZZO Technical manager

IL POLO SCOLASTICO DI SAN POSSIDONIO, MODENA: COSTRUIRE NELL'EMERGENZA PER IL FUTURO

GABRIELE MARASMI Fabbricart

ARCHITETTURA E RAME: L'USO DEL RAME NELLE SCUOLE COME GARANZIA DI UN AMBIENTE SANO E IGIENICO

MARCO CRESPI Technical manager

UNA NUOVA PELLE PER LA SCUOLA: IL RECUPERO E L'AMPLIAMENTO A BASSO CONSUMO ENERGETICO DELL'ECOLE BUFFON A ROUBAIX

FERDINANDO GOTTARD Redazione azero

In collaborazione con Edicom Edizioni, si affronta il tema dell'edilizia scolastica. La maggior parte degli edifici scolastici italiani versa ancora in condizioni critiche sia per quanto riguarda le condizioni statiche quanto anche per quelle energetiche. La mancanza di manutenzione, in primis, ha portato infatti gli immobili scolastici ad una necessaria riqualificazione. Si parlerà di questo nella suggestiva Rocca di Vignola, edificio castellano in provincia di Modena.



azero



AESS
MODENA

AUDITORIUM
MIRANDOLA

TECNOPOLO
MODENA

TECNOPOLO
MODENA

AESS
MODENA

AESS
MODENA

AESS
MODENA

AESS
MODENA

ROCCA DI
VIGNOLA

ROCCA DI
VIGNOLA

I MIGLIORI EDIFICI GREEN DEL TERRITORIO NAZIONALE IL PREMIO SOSTENIBILITA' 2017 IN ROCCA

APERTURA LAVORI

GIULIO GUERZONI Presidente Agenzia per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile
VALERIO MASSIMO MANFREDI Presidente Fondazione Cassa di Risparmio di Vignola

PREMI SOSTENIBILITA'
2017

UN'ESPERIENZA NAZIONALE, CRITERI DI VALUTAZIONE E MOTIVAZIONI LA GIURIA

MARCELLO BALZANI Università degli Studi di Ferrara – Dipartimento di Architettura
PAOLO TARTARINI Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari" - Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
ALESSANDRA BATTISTI Università degli Studi di Roma La Sapienza, Dip. PDTA
BRUNO DE NISCO Studio De Nisco, Pescara

PREMIAZIONE E PRESENTAZIONE PROGETTI VINCITORI

E.R.P IN LEGNO: ALLOGGI AD ALTISSIMA EFFICIENZA ENERGETICA A FIRENZE

VINCENZO ESPOSITO CASA SpA

FORUM FONDAZIONE BERTARELLI: SOLUZIONI INNOVATIVE, EFFICIENTI, ARMONIZZATE E INTEGRATE A CINIGIANO (GR)

EDOARDO MILESI progettista

CASA "UD": UN ESEMPIO VIRTUOSO DEL PROGETTO DI RESTAURO A CHAMOIS (AO)

TIZIANA MONTERISI direttore lavori e progettista architettonico

TWINSET HEADQUARTERS: FABBRICATO INDUSTRIALE TRASFORMATO IN EFFICIENTE SEDE AZIENDALE A CARPI (MO)

EMANUELE PICCININI BPARCHITECTS

SCUOLA PRIMARIA A CALCINAIA (PI): GESTIONE INTELLIGENTE E INTEGRATA DEGLI IMPIANTI

MIRKO GIUNTINI consulente casaclima
EMANUELE CIANTELLI progettista impianti e domotica

Bioarchitettura e innovazione: queste le parole chiave del Premio Sostenibilità che ha selezionato a livello nazionale le buone pratiche del progettare e costruire green. Al centro la presentazione delle migliori realizzazioni a livello nazionale. Oltre ai consueti riconoscimenti assegnati dalla giuria tecnica, quest'anno verrà attribuito il Premio del Pubblico 2017. Il tutto ambientato nella suggestiva Rocca di Vignola.



azero

AESS
MODENA

AUDITORIUM
MIRANDOLA

TECNOPOLO
MODENA

TECNOPOLO
MODENA

AESS
MODENA

AESS
MODENA

AESS
MODENA

AESS
MODENA

ROCCA DI
VIGNOLA

ROCCA DI
VIGNOLA



COMITATO TECNICO SETTIMANA DELLA BIOARCHITETTURA E DELLA DOMOTICA

**AESS AGENZIA PER L'ENERGIA E LO
SVILUPPO SOSTENIBILE**

PIERGABRIELE ANDREOLI, DANIELA DI CROCE,
GIULIA PRAMPOLINI

ABITCOOP

LAURO LUGLI, FRANCESCO ROSSI,
CLAUDIO COLOMBINI

ACER MODENA

GRAZIA NICOLOSI

ANCE MODENA

FAUSTO BEDOGNI

CNA MODENA

GIORGIO FALANELLI, PAOLO VINCENZI,
DANIELE TANFERRI

**COLLEGIO DEI GEOMETRI E DEI GEOMETRI
LAUREATI DELLA PROVINCIA DI MODENA**

JACOPO INTINI

**COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI DELLA
PROVINCIA DI MODENA**

ALBERTO BEVINI, ANDREA VERDI

ANACI - MODENA

MAURO BIGNARDI, RITA BEVINI

**COLLEGIO NAZIONALE DEI PERITI INDUSTRIALI
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI**

ANDREA PRAMPOLINI

**COLLEGIO PROVINCIALE DEI PERITI AGRARI
E DEI PERITI AGRARI LAUREATI DI MODENA**

CLAUDIO LOSI

LAPAM MODENA

ALBERTO BELLUZZI, DANIELE CASOLARI

**ORDINE DEI DOTTORI AGRONOMI E DEI DOTTORI
FORESTALI DELLA PROVINCIA DI MODENA**

PIETRO NATALE CAPITANI, ANDREA DI PAOLO,
PIERGIORGIO MANCINI, KATIA BERNABEI

**ORDINE DEGLI ARCHITETTI P. P. E C.
DELLA PROVINCIA DI MODENA**

SANDRA LOSI, FAUSTO BARBOLINI

**ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA
PROVINCIA DI MODENA**

AUGUSTO GAMBUZZI, ELISA ABATI, MARCO
GOLDONI, PAOLO VISENTIN

SCUOLA EDILE DELLA PROVINCIA DI MODENA

BENEDETTO GROSSI

**SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA, BELLE
ARTI E PAESAGGIO**

KEOMA AMBROGIO

LE SESSIONI SONO SOGGETTE ALL'ATTRIBUZIONE DI
CREDITI FORMATIVI DA PARTE DI ORDINI E COLLEGI PROFESSIONALI

	ARCHITETTI	INGEGNERI	GEOMETRI	PERITI INDUSTRIALI	PERITI AGRARI	AGRONOMI
27/11/2017 ORE 9.30-13.30	4	3	2	4	4	
27/11/2017 ORE 14.30-18.30	4	3	2	4	4	IN ATTESA DI CONFERMA
28/11/2017 ORE 9.30-13.30	4	3	2	4	4	
28/11/2017 ORE 14.30-18.30	4	3	2	4	4	
29/11/2017 ORE 9.30-13.30	4	3	2	4	4	IN ATTESA DI CONFERMA
29/11/2017 ORE 14.30-18.30	4	3	2	4	4	
30/11/2017 ORE 9.30-13.30	4	3	2	4	4	
30/11/2017 ORE 14.30-18.30	4	3	2	4	4	IN ATTESA DI CONFERMA
1/12/2017 ORE 9.30-13.30	4	3	2	4	4	
1/12/2017 ORE 14.30-18.30	4	3	2	4	4	

TUTTE LE 10 SESSIONI SONO VALIDE AI FINI
DELL'AGGIORNAMENTO FORMATIVO RICHIESTO
DALLO SCHEMA TÜV ITALIA PER "ESPERTO
IN GESTIONE DELL'ENERGIA (EGE)". PER LA
PARTECIPAZIONE AD OGNI SESSIONE DA 4 ORE È
PREVISTO IL RILASCIO DI **4 CREDITI** FORMATIVI.

evento riconosciuto

Examination
Institute

LA PARTECIPAZIONE ALLA
SESSIONE POMERIDIANA DEL
30/11/2017 RILASCIAMO **2 CREDITI**
FORMATIVI AD AUDITORI E
CONSULENTI CASA CLIMA.



SPAZIO ESPOSITIVO

La manifestazione sarà corredata da uno spazio espositivo nel quale saranno esposti pannelli che raccoglieranno i progetti partecipanti al:

PREMI  **SOSTENIBILITÀ**
2017



Sarà inoltre a disposizione materiale informativo relativo a materiali sostenibili, sistemi, tecnologie domestiche ed innovative allestito in collaborazione con le aziende partner.

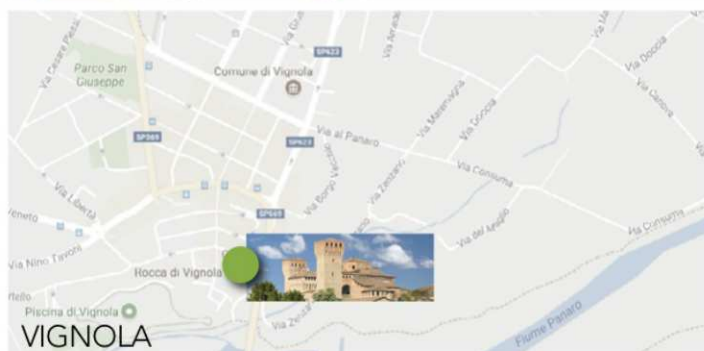
SEDE DEGLI INCONTRI

AESS AGENZIA PER L'ENERGIA E SVILUPPO SOSTENIBILE
VIA ENRICO CARUSO 3 | MODENA | 059 452512

TECNOPOLO DI MODENA
VIA VIVARELLI 2 | MODENA

AUDITORIUM RITA LEVI MONTALCINI
VIA 29 MAGGIO 4 | MIRANDOLA

ROCCA DI VIGNOLA
VIA PONTE MURATORI | VIGNOLA



www.settimanabiarchitetturaedomotica.it

TUTTE LE SESSIONI SONO AD INGRESSO GRATUITO CON
ISCRIZIONE OBBLIGATORIA TRAMITE LA SCHEDA SCARICABILE SUL


PER L'ATTRIBUZIONE DEI CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI VEDI TABELLA

VIDEO E INTERVISTE SU
CONNESSIONI.biz
THE INTEGRATED SYSTEMS MEDIA

SEGUICI SU



ORGANIZZATA DA:

 **agenzia per l'energia e
lo sviluppo sostenibile**

UN COMITATO TECNICO SI È RIUNITO
PERIODICAMENTE PER ASSICURARE UN
PROGRAMMA DALL'ALTO CONTENUTO SCIENTIFICO

PER SAPERNE DI PIU'...

