

# RAGUSA

03 APRILE 2019 ORE 15.00

AUDITORIUM G.B. VICO-UMBERTO I-R GAGLIARDI  
VIALE DEI PLATANI 180 RAGUSA

EVENTO INGRESSO LIBERO

CREDITI  
INGEGNERI - ARCHITETTI  
GEOMETRI  
PERITI INDUSTRIALI

## SEMINARIO FORMATIVO

ORGANIZZAZIONE

IG PASSIVHAUS SICILIA

ENEA

NETWORK CASA CLIMA SICILIA

# CASE PASSIVE NZEB

*Sistemi Costruttivi - Impianti - Incentivi*  
Nuove costruzioni e Ristrutturazioni



QR code per  
iscrizione e crediti

# SICILIA

AVANGUARDIA  
MEDITERRANEA  
DELLE CASE PASSIVE ZERO  
ENERGY



CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI



## AGENDA

15.00 PM **Accettazione & RegISTRAZIONI**



15.10 PM **Presentazione & Saluti dei Presidenti degli Ordini e Collegi patrocinanti**



Moderata Arch. Maria Teresa Russo  
Vice Pres IG Passivhaus Sicilia

15.30 PM **Sistemi Costruttivi & Impianti**



ing. Carmelo Spazienza  
Vice Pres. Federazione Italiana Passivhaus



16.00 PM **Le Certificazione di qualità volontarie - CasaClima & Passivhaus**



Ing. Mario Castruccio Castracani  
Pres. Network CasaClima Sicilia



16.30 PM **Gli Incentivi fiscali ed economici**



ing. Domenico Prisinzano  
ENEA



17.00 PM **Coffee Break**

17.20 PM **La Filiera Edilizia Tavola Rotonda e Dibattito**



Confronto tra Pubblico, Progettisti, istituzioni, Ordini, Collegi, Aziende, Operatori sulla filiera dell'edilizia 4.0



19.20 PM **Fine Lavori & Registrazione**



### PERCHE' Crisi Edilizia .

Il fermo del mercato edilizio necessita di un cambio di paradigma. Qualità, innovazione e sostenibilità sono le strade percorribili per una edilizia 4.0

### DOVE in Sicilia - Case Passive

La costruzione e la ristrutturazione di edifici in Passivi NZEB in Sicilia è già una realtà. Cantieri a Catania, Siracusa, Ragusa e Messina dimostrano la fattibilità tecnica ed economica.

### CHI Le esperienze

La Sicilia offre già realtà professionali ed esperienze consolidate nelle Case Passive. L'IG Passivhaus Sicilia, il Network CasaClima Sicilia ed l'ENEA illustreranno questa realtà e la filiera produttiva.

### COME Uscire dal tunnel

Le Case Passive NZEB sono una leva ed opportunità economica per avere una efficienza energetica "vera ed efficace" con un protocollo costruttivo già monitorato e validato da anni.

