

## ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Si attesta che

l'Ingegnere **SODANI GIORGIO DAVID (SDNGGD72M07H501D)**

ha partecipato al convegno di architettura, tecnologia e sostenibilità

**“Edifici a basso consumo energetico in clima mediterraneo”**

della durata di 3 ore

tenutosi a **Roma il 29/05/2015**

promosso e organizzato da EdicomEdizioni

il rappresentante legale EdicomEdizioni  
dott. Fabrizio Marusig



# Edifici a basso consumo energetico in clima mediterraneo



www.azerotour.com

EdicomEdizioni  
**azero tour**  
road to 2030

**ISCRIVITI**  
partecipazione gratuita

Progettare e costruire edifici a basso consumo energetico è ormai un obbligo normativo anche nel nostro Paese. Per realizzare edifici a basso/bassissimo consumo energetico in clima mediterraneo, le strategie progettuali per il controllo del surriscaldamento estivo e il comfort termo igrometrico interno risultano determinanti per raggiungere gli obiettivi di progetto.

## Tematiche trattate

Edifici a basso consumo energetico: concetti e standard internazionali, limiti normativi nazionali di prestazione energetica. Aspetti peculiari degli edifici a basso consumo energetico in clima mediterraneo: strategie progettuali per il controllo del surriscaldamento estivo e il comfort termo igrometrico, recupero delle perdite energetiche dell'involucro e degli impianti, analisi costi-benefici.

Casi studio di eccellenza di edifici a basso consumo energetico in clima mediterraneo.

Soluzioni tecnologiche per l'involucro edilizio e per gli impianti di ventilazione e climatizzazione per edifici a basso consumo energetico in clima mediterraneo.

## Intervengono

**Lara Gariup** *architetto, redazione rivista azero EdicomEdizioni*

**Mario Grimaudo** *architetto, certificatore e consulente CasaClima*

**Giorgia Cappellotto** *ingegnere, consulente tecnico RW Panel*

**Cristiano Carletti** *ingegnere, consulente tecnico Herz*

**Fabio Corsi** *architetto, consulente tecnico Fermacell*

## Introduce e modera

**Ferdinando Gottard** *architetto, direttore rivista azero EdicomEdizioni*

## LOCATION

**Roma**  
**29 maggio 2015**

Hotel Capannelle

via Siderno 37

ore 9.30\_12.30

## CREDITI

**3** **Architetti** accreditato CNAPPC  
CNA003052015202803T03CFP00300

**Ingegneri**

**Geometri**

**Periti Industriali**

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

EdicomEdizioni  
tel. 0481.722166 (ore 9.00-12.00)  
eventi@edicomedizioni.com

**DANESI**

**KNAUF**

**Nicoll**

**Herz**

**ECOSISM** ADVANCED®  
BUILDING  
TECHNOLOGY

Porte, finestre e persiane  
**FINSTRAL**

**RAAP**

**fermacell**

**SolarTec**

**BioCasaZero**