



**AITI DMC - Associazione Italiana Termografia Infrarosso**

**presenta la:**

## **“Giornata Nazionale della Termografia”**

**“Termografia tra passato, presente e futuro: stato dell’arte, principali settori di applicazione, tendenze future proiettate verso efficienza e ambiente.”**

**19 GIUGNO 2019 - 9.30 - 18.00**



**Località Saline, 9 - 37017 Lazise (VR)**

### **Sessione del mattino:**

**9.00 - 9.30**

Arrivo ed accreditamento dei partecipanti.

**9.30 - 9.40**

Presentazione dell’evento.

Dott. Marco Zani - Direttore responsabile rivista Casa&Clima.

**9.40 - 9.50**

Saluti di benvenuto.

Arch. Livio Paiola - Presidente AITI DMC - Associazione Italiana Termografia Infrarosso.

Dott. Sebastiano Luca - Sindaco Comune di Lazise.

Geom. Carlo Trestini - Presidente ANCE Verona.

**9.50 - 10.20**

**“La Termografia nell’industria come parte di un sistema diagnostico manutentivo multi-tecnica.”**

Ing. Luca Del Nero - Vice Presidente di AITI DMC - Associazione Italiana Termografia Infrarosso  
Operatore termografico 3° livello, istruttore ITC.

**10.20 - 10.50**

**“Il progetto Euoper InnoWEE: From Waste to Energy efficiency.”**

Dott. Paolo Bison - Ricercatore senior presso l’Institute for Construction Technology del Consiglio Nazionale delle Ricerche d’Italia e Socio Onorario di AITI.

**10.50 - 11.20**

**“I protocolli di sostenibilità CasaClima: le diagnosi non invasive a supporto della certificazione.”**

Ing. Martina Demattio - Responsabile certificazioni di sostenibilità ClimaHotel e CasaClima Work&Life, R&S Agenzia CasaClima, Bolzano.

**11.20 - 11.50**

**“I vantaggi di una normazione che definisca le procedure e gli obiettivi delle diagnosi.”**

Dr. Antonio Panvini - Direttore Generale Comitato Termotecnico Italiano Energia e Ambiente - CTI.

**11.50 - 12.20**

**“La qualità costruttiva in edilizia: dal progetto al cantiere. Le verifiche non distruttive: da controllo delle prestazioni energetiche a strumento per la prevenzione del contenzioso.”**

Arch. Carlo Di Pillo - Libero professionista, auditore CasaClima, docente nei corsi CQ.

**12.20 - 12.50**

**“Door Fan Test: utilizzo di questa tecnica nell’ambito dell’ingegneria antincendio.”**

Dr. Bruno Zorzi - Operatore termografico 3° livello, certificatore CENED, tecnico abilitato blower door, tecnico competente in acustica.

**13.00 - 14.30**

**Pausa pranzo.**





## Sessione del pomeriggio:

14.30 - 15.00

“Tenuta all’acqua, all’aria ed al vento... perché?”

P. i. Claudio Pichler - Presidente di AISMT - Associazione Italiana Schermi e Membrane Traspiranti.

15.00 - 15.30

“La Prevenzione Termografica dell’Ictus Ischemico: Passato, Presente e Futuro.”

Prof. Lanfranco Barbieri - Direttore U.D. di Radiologia e coordinatore del Dipartimento Oncologico della A. USL 1 di Massa Carrara, consulente radiologico C.N.R. di Pisa, specialista radiologia e terapia fisica, specialista ortopedia e traumatologia.

15.30 - 16.00

Pausa caffè

16.00 - 16.30

“L’altra Termografia.”

P. i. Roberto Rinaldi - Manager ITC Infrared Training Center EMEA South East.

16.30 - 17.00

“Termografia: la corrispondenza o la differenza fra un calcolo teorico e la realtà”

Arch. Samuel Buraschi - Presidente del Passive House Institute Italia.

17.00 - 17.45

“Strumenti di diagnosi per l’individuazione delle patologie edilizie: casi studio”

Ing. Alessandro Ziletti - Esperto in Gestione dell’Energia (E.G.E.), Consulente energetico CasaClima, Operatore termografico Il Livello. Studio di Ingegneria Ziletti (Brescia).

17.45 - 18.00

Dibattito finale e chiusura lavori

L’EVENTO E’ PATROCINATO DA:



ORDINE DEGLI ARCHITETTI  
PIANIFICATORI  
PAESAGGISTI  
CONSERVATORI  
DELLA PROVINCIA  
DI VERONA

AI PARTECIPANTI ARCHITETTI SARANNO  
RICONOSCIUTI NR.06 CFP (COME DA  
REGOLAMENTO).

EVENTO ORGANIZZATO IN COLLABORAZIONE  
CON ORDINE DEGLI ARCHITETTI, PIANIFICA-  
TORI, PAESAGGISTI E CONSERVATORI  
DELLA PROVINCIA DI VERONA.



ORDINE DEGLI  
INGEGNERI  
DI VERONA  
E PROVINCIA

EVENTO ORGANIZZATO IN COLLABORAZIONE  
CON ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI VERONA.



COLLEGIO GEOMETRI  
e GEOMETRI LAUREATI  
della Provincia di Verona

AI PARTECIPANTI PERITI INDUSTRIALI  
SARANNO RICONOSCIUTI NR.06 CFP (COME  
DA REGOLAMENTO).

EVENTO ORGANIZZATO IN COLLABORAZIONE  
CON ORDINE DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI  
PERITI INDUSTRIALI LAUREATI DI VERONA.

AI PARTECIPANTI GEOMETRI E GEOMETRI  
LAUREATI SARANNO RICONOSCIUTI NR.04  
CFP (COME DA REGOLAMENTO).

EVENTO ORGANIZZATO IN COLLABORAZIONE  
CON IL COLLEGIO DEI GEOMETRI E DEI  
GEOMETRI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI  
VERONA.



ANCE | VERONA



UN SENTITO RINGRAZIAMENTO AI NOSTRI SPONSOR:

