



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 IL COLLEGIO 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:

