



giovedì **workshop tecnico**

# 11

## Innovazione sostenibile per il condizionamento ambientale di edifici pubblici e privati

giugno 2015 **Valutazioni tecniche ed economiche sui sistemi di Solar Cooling**  
AREA Science Park, Campus di Basovizza. Sala Riunioni Edificio T1. Basovizza (TS)

**15.00 Registrazione dei partecipanti**

**15.15 Saluti e introduzione**

**Diego Micheli**

Presidente

Associazione Termotecnica Italiana - Sezione FVG

**Moderatore**

**Marcello Guaiana**

Coordinatore progetto Adriacold  
AREA Science Park, Trieste

**Relazioni**

**Roberto Jodice**

Direttore tecnico  
Cortea srl, Trieste

**Rodolfo Taccani**

Professore aggregato  
Università degli Studi di Trieste

**Giovanni Puglisi**

Ricercatore ENEA - Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile - C.R. Casaccia, Roma

**Federico Cristofoli**

Supporto tecnico commerciale  
Kloben-Turco Group srl, Bovolone (VR)

**17.15 Conclusioni**

**Stefano Casaleggi**

Direttore Generale  
AREA Science Park, Trieste

Il workshop, organizzato nell'ambito del progetto europeo **Adriacold**, è dedicato ai professionisti, alle imprese e ai centri di ricerca attivi nel campo della progettazione, produzione e installazione di **sistemi di condizionamento ambientale**.

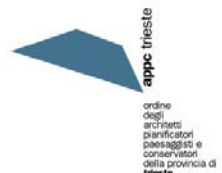
Gli interventi approfondiranno:

- **l'orientamento comunitario** in materia;
- **i principi funzionali e le caratteristiche** delle diverse tecnologie di Solar Cooling: configurazioni impiantistiche, componenti e prestazioni;
- il profilo dell'utenza, il contesto costruttivo e le **soluzioni impiantistiche**;
- i sistemi evoluti di monitoraggio e la **valutazione delle prestazioni tecniche** degli impianti;
- gli interventi tecnologici per diminuire i costi di investimento alla piccola/media scala di potenza;
- **la valutazione della fattibilità economica** e del ritorno dell'investimento, anche alla luce degli incentivi introdotti dal "conto energia termico".

Al termine, sarà possibile partecipare alla **visita guidata del sito pilota di Solar Cooling** realizzato in AREA Science Park.

Il workshop è stato organizzato con la collaborazione dell'Ordine degli Architetti della Provincia di Trieste e la partecipazione darà luogo al riconoscimento di 2 crediti formativi.

In collaborazione con:



La partecipazione è gratuita.

E' richiesta la registrazione on-line: [www.area.trieste.it/solarcooling](http://www.area.trieste.it/solarcooling)

Per informazioni: ing. Marcello Guaiana, 040 375267, [marcello.guaiana@area.trieste.it](mailto:marcello.guaiana@area.trieste.it)

Per il riconoscimento dei crediti formativi dell'Ordine degli Architetti registrarsi su: <https://imateria.awn.it>