



# CAMBIARE CLIMA in CITTÀ

## Dalle strategie internazionali alle politiche locali

### SECONDO INCONTRO:

Venerdì 21 ottobre 2016, ore 15.15 - 18.30

Aula C - Silos di Ponente, Polo Universitario Santa  
Marta, Via Cantarane 24 - Verona

15:15

*Registrazione partecipanti*

15:30

*Saluti degli organizzatori*

*Legambiente Volontariato Verona*

*Ordine Architetti PPC della Provincia di Verona*

15:45

**Dino Zardi**

*Professore associato di Fisica per il sistema terra e il mezzo circumterrestre presso il Dipartimento di Ingegneria Civile Ambientale e Meccanica dell'Università degli Studi di Trento*

*Processi meteorologici caratteristici delle aree urbane: implicazioni per l'ambiente, il comfort e la salute*

16:30

**Sergio Malcevschi**

*Biologo, esperto di reti ecologiche e di infrastrutture verdi*

*Infrastrutture verdi e flussi di informazione: una combinazione necessaria nel momento attuale del governo delle città*

17:15

**Luca Tirapelle**

*Avvocato, consulente legale dell'associazione Legambiente Veneto*

*Prospettive urbane e cambiamenti climatici: gli aspetti giuridici*

18:00

**Dibattito**

Modera:

**Anna Braioni**, architetto

A cura di:

**Andrea Cozzi, M. Matilde Paganini**



#### DESCRIZIONE EVENTO

Secondo dei tre incontri organizzati dall'Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Verona con Legambiente Volontariato Verona sul tema dei cambiamenti climatici, sui loro impatti negli ambienti urbani e su come le città cambiano mettendo in atto politiche di adattamento e mitigazione per fronteggiarli.

#### INFORMAZIONI

Per informazioni:

[www.vr.archiworld.it](http://www.vr.archiworld.it)

[FACEBOOK.COM/LEGAMBIENTEVERONA](https://www.facebook.com/legambienteverona)

045 8009686

#### NOTE

Nella foto la city di Toronto circondata dalla foresta urbana

Con la collaborazione di:  
**Comitato per il Verde**

Con il patrocinio di:



UNIVERSITÀ  
di VERONA



ORDINE DEGLI  
INGEGNERI  
DI VERONA  
E PROVINCIA



Fondo  
Ambiente  
Italiano



Italia  
Nostra



CENTRO SERVIZIO  
PER IL VOLONTARIATO  
DELLA PROVINCIA DI VERONA

Con il contributo di:



**Sergio Malcevschi, biologo**, ha svolto attività didattica presso varie Università nei campi dell'Ecologia, dell'Ecologia applicata, dell'Ingegneria naturalistica, della Valutazione ambientale nelle sue diverse espressioni. Negli ultimi anni è stato professore incaricato, presso il Dipartimento di Scienze della Terra e dell' Ambiente dell' Università degli studi di Pavia, dei corsi di "Valutazione di impatto ambientale", di "Impatto ambientale e Ingegneria naturalistica" e di "Valutazione Ambientale Integrata". Ha partecipato e diretto programmi di ricerche, sull'ecologia della microfauna del suolo e degli ecosistemi di acqua corrente, su indicatori ed indici ecologici a supporto della valutazione di impatto ambientale, sull'ingegneria naturalistica. Negli anni più recenti si è occupato in particolare di reti ecologiche polivalenti e di valutazione ambientale strategica e integrata. E' autore di oltre 150 pubblicazioni nei campi sopra indicati. Ha partecipato a numerose Commissioni tecnico-scientifiche di livello nazionale e regionale.

**Luca Tirapelle**, avvocato, svolge attività professionale prevalentemente nel settore del Diritto Penale dell'Impresa, con particolare riferimento alle materie ambientale, della sicurezza sul lavoro e tributaria. E' responsabile del Centro di Azione Giuridica di Legambiente Veneto, associazione in favore della quale presta consulenza dal 1996

**Dino Zardi**, è professore associato in Fisica per il sistema terra e il mezzo circumterrestre presso l'Università di Trento, dove afferisce al Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Meccanica ed è responsabile del Gruppo di Fisica dell'Atmosfera. Svolge principalmente attività di ricerca sui processi dello strato limite atmosferico e sulle circolazioni atmosferiche a scala locale su terreno montano, ma ha lavorato anche su tematiche relative al clima, ai sistemi di precipitazioni, alla qualità dell'aria. È autore e/o coautore di 54 articoli pubblicati su riviste scientifiche internazionali. Responsabile di numerosi progetti di ricerca finanziati da enti pubblici e privati.