

### 09.30 Registrazione partecipanti

#### 10.00 Saluti di benvenuto

*Cristiano Corazzari – Assessore a Territorio, Cultura, Sicurezza  
Flussi migratori, Caccia e pesca*

#### 10.15 Prima sessione “L’IDT-RV come luogo dell’interoperabilità” modera Maurizio De Gennaro – Centro regionale studi urbanistici del Veneto

IDT 3: lavori in corso per l’evoluzione del Nuovo GeoPortale  
verso un sistema Regionale Interconnesso  
*Paolo Barichello e Delio Brentan – Regione del Veneto*

I nuovi contenuti informativi dell’IDT-RV  
*Alessandra Amoroso e Carlo Masetto – Regione del Veneto*

Strutture dati evolute per database geografici sostenibili  
*Pierpaolo Milan – Libero professionista*

La banca dati dei limiti amministrativi comunali del Veneto:  
analisi dello stato dell’attività di accertamento da parte degli  
enti locali  
*Michele Saccon – Libero professionista*

#### 11.15 Seconda sessione “L’informazione geografica dei Comuni al centro delle dinamiche gestionali del territorio” modera Umberto Trivelloni – Regione del Veneto

La condivisione dei dati geografici tra i diversi livelli di governo  
del territorio: interoperabilità tra il geoportale SITVI 2.0 del  
Comune di Vicenza e l’IDT-RV 2.0 della Regione del Veneto  
*Rosario Ardini - Comune di Vicenza*

Il geoportale SITVI 2.0 del Comune di Vicenza ed il Progetto  
SIT del Comune di Schio: da WebGIS ad Infrastruttura Dati  
(IDT) intercomunale  
*Marco Vezzali - Comune di Schio*

La base informativa territoriale: l’interoperabilità dei set di dati  
territoriali e dei servizi di dati territoriali. Il Comune di Treviso e  
l’evoluzione del Sistema Informativo Territoriale  
*Nadia Poles e Stefano Climastone - Comune di Treviso*

Integrazione tra Geodatabase cartografico e progetto per il nuovo  
PRC: la realtà fisica dei luoghi come griglia di inquadramento  
per lo sviluppo urbanistico  
*Stefano Mazzariol e Nicola Rossi - Comune di Venezia*

#### 12.15 Considerazioni conclusive e dibattito *Salvina Sist – Regione del Veneto*

#### 12.30 Light Lunch

Per motivi organizzativi legati all’emergenza Covid l’iscrizione al seminario è obbligatoria ed avverrà mediante la compilazione del format presente al link:

<https://shortest.link/iheM>



Palazzo della Regione del Veneto  
Fondamenta Santa Lucia, Cannaregio 23  
Venezia

45°26'24.1"N  
12°19'14.8"E

L’evento, oltre che in presenza, verrà trasmesso in diretta streaming attraverso il canale YouTube:

<https://www.youtube.com/@regionedelveneto6007/about>

oppure tramite il seguente link:

<https://stream.lifesizecloud.com/extension/5452472/ec989509-3275-4547-b37d-d0af79ab6f7e>

Informazioni per la partecipazione possono essere richieste ai seguenti numeri:

041.2793217  
041.2792360

E-mail: [pianificazione territoriale@regione.veneto.it](mailto:pianificazione territoriale@regione.veneto.it)  
<http://www.regione.veneto.it>



**inter**  
dei sistemi geografici per la gestione del territorio  
**operabilità**  
Infrastrutture Dati Territoriali condivise tra Comuni e Regione

6 marzo 2023 ore 9.30 – 13.00  
Palazzo della Regione del Veneto  
Fondamenta Santa Lucia, Cannaregio 23