



Selvazzano Dentro, 19 aprile 2022

C. 37

Alle Sigg.re Sindache e ai Sigg.ri Sindaci
agli Assessori e Consiglieri
ai Segretari Comunali
agli Uffici Tecnici
e agli Uffici Servizi Informatici
dei Comuni del Veneto

Ancì Veneto

Prot. 00001799 del 19/04/2022



0205 - circolari, circolari ministeriali e altri
enti

LORO INDIRIZZI

Oggetto: La progettazione dei nodi del traffico con software open source – il 16 maggio un webinar gratuito con FOIV

Egregio Sindaco,

continuano gli eventi formativi gratuiti promossi da Ancì Veneto e la Federazione degli Ordini degli Ingegneri del Veneto.

Questo secondo appuntamento tratterà la tematica della **gestione del traffico** nella Pubblica Amministrazione, un problema all'ordine del giorno per gli Uffici Tecnici che spesso si devono confrontare con consulenti esterni e software molto costosi in termini di licenze di utilizzo.

Obiettivo dell'incontro sarà quello di presentare il software Open Source **SUMO (Simulation of Urban Mobility)** che consente di modellizzare, analizzare e restituire numerosi dati di output dai fenomeni di circolazione stradale.

In allegato è presente il programma completo con il dettaglio delle tematiche che affronteremo.

Vi aspettiamo quindi **online lunedì 16 maggio 2022, dalle 10:00 alle 12:00.**

La partecipazione è **gratuita** per tutti gli interessati. Per ottenere il link di collegamento al webinar è necessario iscriversi tramite il modulo presente sul sito www.anciveneto.org nella sezione Convegni.

Per ulteriori informazioni potete contattare la Segreteria Organizzativa via e-mail a convegni@ancisa.it o telefonicamente al numero 049 8979029 int.14.

Un cordiale saluto,

Il Direttore
Avv. Carlo RAPICAVOLI

/mg
All/locandina