

ARinfuse, GISIG e AMFM vi invitano ad un seminario di formazione virtuale

Exploiting the potential of Augmented Reality & Geospatial Technologies within the utilities sector

 **Giovedì 3 Dicembre 2020 dalle 10:00 alle 12:30**

ARinfuse è un progetto Erasmus+ finalizzato al **trasferimento di conoscenze e competenze sull'uso della Realtà Aumentata (AR) per la mappatura e la gestione delle reti del sottosuolo** (acqua, fognature elettricità, gas, fibra ottica).

Il workshop è rivolto a **studenti universitari e professionisti** del settore delle utilities che intendono utilizzare la tecnologia AR in applicazioni pratiche. Il workshop introdurrà anche il **catalogo di moduli di formazione ARinfuse** sulla Realtà Aumentata e la Geoinformatica applicati alle reti del sottosuolo.



Reti del sottosuolo aumentate a Genova

Programma

- ✓ Opening remarks / welcome by hosts
 - ✓ The ARinfuse project: Bridging AR with Utilities management through academic and professional training.
 - ✓ Interactive to cognitive augmented reality: current trends in applied research.
 - ✓ ARinfuse curriculum and business cases.
- ✓ Experiences with AR in the utilities sector.
 - ✓ Introduction to the ARinfuse training platform on Moodle.
 - ✓ Putting AR in operation.
 - ✓ Cartographic Visualization from 2D to AR for underground utility.
 - ✓ How to use the ARinfuse tool.



Il seminario si terrà in lingua inglese

Registrati qui gratuitamente e ricevi il link di accesso

<http://www.gisig.eu/arinfuse-online-workshop/>

Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union



Realtà Aumentata



GIS e banche dati



Formazione per professionisti



Formazione per studenti