

**Urbismap in collaborazione con l'Ordine dei geologi della Sardegna organizza il seminario:**

**Urbismap: il webgis come sistema di semplificazione professionale per Pubblica Amministrazione e liberi professionisti**

1	Tipologia dell'evento	Seminario
2	Area oggetto attività formativa	Topografia, Cartografia, Geodesia e Catasto Pianificazione e Gestione del Territorio
3	Programma	<p><b>Programma dell'evento:</b></p> <p>L'evento sarà suddiviso in 4 parti principali che vengono di seguito descritte:</p> <p>Saluti iniziali e Intervento da parte dell'Amministrazione (Assessore all'urbanistica) dell'Ente ospitante</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Presentazione di UrbisMap.com: cos'è, come funziona, quali sono gli strumenti principali e le versioni disponibili, quali vantaggi presenta per gli Enti, i professionisti e la cittadinanza: presentazione del webgis <a href="http://www.urbismap.com">www.urbismap.com</a>, con indicazione dei servizi dedicati alla Pubblica Amministrazione (portando l'esempio del Comune ospitante) e ai tecnici liberi professionisti. Spazio dedicato alle domande da parte del pubblico Relatore: Ing. Enrico Craboledda Durata : 15 min</li><li>2. UrbisMap per la Pubblica Amministrazione: descrizione dettagliata dei servizi dedicati alla PA: dalla digitalizzazione di piani, pratiche edilizie e norme, al servizio di consultazione su piattaforma webgis con strumenti avanzati di ricerca e controllo. Spazio dedicato alle domande da parte del pubblico Intervento da parte del Responsabile dell'Ufficio tecnico comunale dell'Ente ospitante o di funzionari e operatori dell'area tecnica ( Ing. Bellu ) Relatore : Ing. Enrico Craboledda Durata : 35 min</li><li>3. UrbisMap Premium: presentazione del nuovo servizio in abbonamento dedicato a tecnici e liberi professionisti come Architetti, Ingegneri, Geologi e Geometri con descrizione degli strumenti avanzati e dei vantaggi nell'utilizzo degli stessi nelle prime fasi e processi legati alle attività professionali di sopralluogo, verifiche di conformità preliminari, progettazione privata e/o pubblica, etc.</li></ol>

		<p>Spazio dedicato alle domande da parte del pubblico Intervento da parte di un utente Premium che utilizza il webgis . Relatore : Ing. Enrico Craboledda Durata : 40 min</p> <p>4. Tutorial formativo per l'utilizzo specialistico del webgis UrbisMap, con spiegazione e dimostrazione di tutti gli strumenti avanzati attualmente disponibili in tutte le versioni del software (freemium, premium PA e premium). Eventuali domande e osservazioni Relatore : Arch. Ghirlanda Durata: 30 min</p> <p>5. Discussione finale e risposta ai quesiti che verranno proposti Durata: 30 min</p>
4	Obiettivi formativi	<p>L'evento sarà finalizzato a formare i partecipanti all'utilizzo specialistico del software UrbisMap, in tutte le sue versioni. L'obiettivo è quindi quello di avere professionisti del settore che sappiano adoperare strumenti sempre più evoluti, completi e aggiornati, che semplificano le operazioni e le attività legate alla loro professione di tecnici.</p> <p>L'evento permetterà anche di confrontarsi con gli addetti ai lavori, sia pubblici che privati, che ogni giorno operano nel settore della geologia, dell'urbanistica, dell'architettura e dell'edilizia, per individuare possibili evoluzioni dello strumento costruite sulle reali esigenze operative e valutare possibili benefici.</p> <p>Obiettivi:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Formazione sull'utilizzo specialistico del webgis</li> <li>2. Conoscere gli strumenti urbanistici e software esistenti</li> <li>3. Rafforzare il rapporto tra PA e liberi professionisti</li> <li>4. Semplificazione dei processi burocratici e operativi di Enti e Professionisti del settore</li> <li>5. Semplificare la gestione del territorio e la pianificazione integrata dello stesso</li> </ol>
5	Fornitura materiale didattico / atti dell'evento	Slide di presentazione e formazione in formato pdf e video registrazione (se resa disponibile dall'Ordine e/o Ente ospitante)
6	Periodo di svolgimento dell'evento	29/09/2023 dalle ore 10 alle ore 13
7	Docenti e qualifica della docenza	<p>Docente n.1: Ing. Enrico Craboledda, Laurea Magistrale in Ingegneria Edile, Abilitazione alla professione con iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Cagliari n.6659, Albo A - Settore Civile Ambientale - Amministratore della Società UrbisMap srl</p> <p>Docente n.2: Arch. Ilaria Ghirlanda, Laurea Magistrale in LM10 Conservazione dei Beni Architettonici e Ambientali - Collaboratrice della Società UrbisMap Srl</p>

8	Sede dell'evento	Comune di Olbia – Aeroporto Costa Smeralda, sala Lodovici, primo piano
9	Costo di partecipazione	Gratuito