

Broj: 03-079-407/26

Datum: 6. 5. 2026.

KONFERENCIJA

Implementacija ICT i BIM standarda za održivi rast Crne Gore

PREDMET: Pozivno pismo za Konferenciju „Implementacija ICT i BIM standarda za održivi rast Crne Gore“

Poštovani,

Institut za standardizaciju Crne Gore (ISME), u okviru realizacije projekta InDiCo Global – *Driving Digital Policies and ICT Standards Worldwide*, finansiranog od strane Evropske komisije kroz program Horizon Europe, ima zadovoljstvo da Vas pozove na konferenciju:

“Implementacija ICT i BIM standarda za održivi rast Crne Gore”, koja će se održati 14. maja 2026. godine sa početkom u 10.00 časova.

Projekat InDiCo Global okuplja relevantne međunarodne partnere sa ciljem jačanja saradnje između Evropske unije i partnerskih zemalja u oblasti digitalnih politika i standardizacije informaciono-komunikacionih tehnologija. Učešće ISME-a u navedenom projektu realizuje se na inicijativu Evropskog Instituta za standarde u oblasti telekomunikacija (ETSI), a zasnovano je na projektnom predlogu *Driving Digital and Sustainable Transformation in Montenegro through ICT and BIM Standards*.

Konferencija je organizovana kao nastavak aktivnosti započelih kroz interaktivnu BIM radionicu održanu 16. aprila 2026. godine, sa ciljem daljeg podizanja svijesti o značaju implementacije BIM-a, upravljanja informacijama i ICT standarda u građevinskom sektoru Crne Gore.

Konferencija je namijenjena predstavnicima: javne uprave, nadležnih ministarstava, lokalnih samouprava, privrednih subjekata, projektantskih i građevinskih kompanija, akademske zajednice, profesionalnih udruženja, kao i svim stručnjacima zainteresovanim za digitalnu transformaciju građevinskog sektora i primjenu evropskih standarda u Crnoj Gori.

Tokom Konferencije biće predstavljene teme koje se odnose na digitalnu transformaciju industrije kroz standarde, potrebe i koristi koje privreda prepoznaje u vezi sa BIM-om, relevantne BIM i standarde informacionog menadžmenta (IM) za Crnu Goru, kao i praktične smjernice za početak implementacije BIM i ICT standarda. Program će obuhvatiti i primjere usvajanja BIM standarda u javnom sektoru kroz iskustva Ujedinjenog Kraljevstva i Italije, kao i lokalne primjere dobre prakse u primjeni BIM-a.



Na Konferenciji će učestvovati međunarodni predavači, kao i domaći stručnjaci iz oblasti BIM-a, standardizacije, obrazovanja i inženjerske prakse.

U prilogu ovog poziva dostavljamo agendu događaja i biografije predavača.

Molimo Vas da svoje učešće potvrdite putem prijave na link: <https://forms.gle/Qm1XW4J8JaQ6xWEp7>

Za dodatne informacije možete nas kontaktirati na br. tel. 069/226 093, 069/088 881.

S poštovanjem,
Institut za standardizaciju Crne Gore

Radionicu će sprovoditi sertifikovani BIM treneri sa višegodišnjim profesionalnim i edukativnim iskustvom:



Marina Korol (ME) je nezavisna konsultantkinja za upravljanje informacijama i ekspertkinja za digitalnu izgradnju, koja posjeduje više od 25 godina iskustva u implementaciji BIM-a, upravljanju informacijama i digitalnoj transformaciji u AECO sektoru. Sa sjedištem u Crnoj Gori, trenutno radi sa klijentima širom Evrope, podržavajući organizacije u razvoju BIM strategija i praksi upravljanja informacijama u skladu sa standardom ISO 19650. Vodila je razvoj Programa profesionalne sertifikacije za openBIM u organizaciji buildingSMART International, uspostavljajući globalno primjenjiv okvir za stručno usavršavanje u oblasti openBIM-a. Uz prethodno iskustvo na višim rukovodećim pozicijama u Autodesku i kao osnivač svoje konsultantske kompanije, Marina donosi kako stratešku viziju tako i stručnost u praktičnoj implementaciji digitalne transformacije u građenoj sredini.



Dr Marzia Bolpagni (IT) je ekspertkinja za digitalizaciju građene sredine. Predsjedava Radnom grupom za standardizaciju informacionih zahtjeva (Nivo potrebnih informacija) u Evropskom komitetu za standardizaciju (CEN) i Međunarodnoj organizaciji za standardizaciju za BIM. Glavna je autorka standarda ISO 7817-1 o Nivou potrebnih informacija i članica grupe za reviziju serije standarda ISO 19650. Ona je koordinatorka CEN-a za standarde o vještačkoj inteligenciji. Koautorka je četvrtog izdanja priručnika "BIM Handbook". Radi kao rukovoditeljka BIM International u kompaniji Mace Consult, gdje razvija i implementira digitalna građevinska rješenja za javne i privatne klijente u četiri međunarodna centra. Dobitnica je više od 30 nagrada za svoje aktivnosti u oblasti digitalne transformacije i standardizacije.