

# KONFERENCIJA: POTRES I ZGRADE ZAŠTIĆENE KULTURNE BAŠTINE

## PROGRAM

## 3.3.2022.

## PRIJAVNICA

09:00 – 09:05 Uvodna riječ organizatora

09:05 – 09:25 Izazovi obnove graditeljskog nasljeđa nakon potresa

Mirna Sabljak, d.i.a., Ministarstvo kulture i medija

- Kratki pregled aktivnosti na oštećenoj baštini uslijed potresa 2020. godine
- Financiranje programa zaštite i očuvanja osobito kulturnih dobara stradalih uslijed potresa
- Program cjelovite obnove kulturno-povijesne cjeline Grada Petrinje

09:25 – 09:45 Programi energetske obnove zgrada – posebni program za zgrade koje imaju status kulturnog dobra

Nevena Štrbić dipl.ing.građ., Ministarstvo prostornog uređenja, graditeljstva i državne imovine

- Novi programi energetske obnove
- Analiza postojećeg stanja zgrade
- Sveobuhvatna obnova zgrada

09:45 – 11:15 PANEL:  
Post-potresna obnova višestambenih zgrada pod kulturnom zaštitom – privilegija, pravo, obaveza ili odgovornost?

Moderator: Vedrana Likan, EMBA, MRICS, Colliers

Irena Križ Šelendić, dipl.ing.građ., v.d. ravnatelja, Ministarstvo prostornoga uređenja graditeljstva i državne imovine

Davor Trupković, dipl. ing. arh., glavni konzervator, Ministarstvo kulture i medija

dr.sc. Luka Korlaet, dipl.ing.arh., zamjenik gradonačelnika Grada Zagreba

Marijana Sironić, dipl.ing.arh., pročelnica Gradskog zavoda za zaštitu spomenika i kulture

Božana Ojvan-Soldo, dipl.ing.građ., savjetnik ravnatelja, Fond za obnovu

Domagoj Šešek, direktor tehničkog sektora, GSKG

Igor Kordić, predstavnik suvlasnika, Svačicev trg – Kuća Slavex, arh. Viktor Kovačić

11:15 – 11:30 PAUZA

11:30 – 11:45 Cjelovita sanacija i ojačanje zgrada kulturne baštine

Marko Ilevković, dipl. ing. građ., Mapei Croatia

- Sanacija vlage
- Konsolidacijsko injektiranje
- Ojačanje konstrukcije
- Case study cjelovite obnove kulturno-povijesnih objekata

11:45 – 12:00 Trajna otpornost zgrada uz potresnu obnovu i FRCM sustave

Janko Šemnički, Baumit

- Sigurna obnova
- Trajna obnova
- Zdravo stanovanje

12:00 – 12:15 Može li obnova zaštićenog kulturnog dobra biti CO2 neutralna?

Aleksandar Škurić, struč.spec.ing.građ., Ytong porobeton

- Podizanje energetske učinkovitosti ispravnim odabirom
- Klimatska neutralnost izolacijskog materijala
- Izvedba projekata obnove u praksi

12:15 – 12:30 ČELIČNE FASADE – sigurnost, kulturna baština, održivost

Marin Kučić, dipl.ing.stroj., ALU KÖNIG STAHL d.o.o., Tehnička služba/DGNB consultant

- Sigurnost od požara i potresa
- Mogućnost oblikovanja fasadnih profila
- Reciklaža bez gubitka izvornih vrijednosti

12:30 – 12:45

Provedba mjera gospodarenja otpadom na potresom pogodjenom području u Sisačko-moslavačkoj županiji

Aleksandra Čilić, eng.grad., dipl.ing.sig., načelnica Sektora za zaštitu okoliša, Fond za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost

- Postupanje sa građevinskim materijalom od rušenja i građevinskim otpadom
- Ostale vrste otpada koje se pojavljuju u čišćenju područja nakon potresa
- Vođenje dokumentacije u svrhu prijave troškova na Fond solidarnosti Europske unije

12:45 – 13:05 PAUZA

13:05 – 13:20

Izazovi i prilike cjelovite obnove zgrada kulturnih dobara

mr.sc. Mihaela Zamolo, dipl.ing.građ., Zamolo M d.o.o. , članica UO HSZG-a, članica UO HIS-a, dopredsjednica HDPG-a i zamjenica predsjednika HCPI-IS

- Unapređenje temeljnih zahtjeva zgrada kroz cjelovitu obnovu
- Specifičnosti zahtjeva i izazovi mogućih tehničkih rješenja
- Prilika za reviziju nekih načela dosadašnje prakse u sektorima

13:20 – 13:35

Konstruktorske odluke u procesu obnove zgrada zaštićene kulturne baštine

dr.sc. Josip Atalić, dipl.ing.građ., Sveučilište u Zagrebu Građevinski fakultet, voditelj Hrvatskog centra za potresno inženjerstva (HCPI) pri Građevinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i predsjednik udruge HCPI-interventna služba

- Važnost "optimalnih" konstruktorskih odluka s dugoročnim posljedicama
- Manjak vremena, kapaciteta i iskustva kao ključni izazovi
- Kako osigurati kvalitetne "rubne uvjete" za projektiranje

13:35 – 13:50

ClimBuild projekt – obnova zgrada kulturne baštine

Aleksandar Jelovac, mag. pol., Hrvatski savjet za zelenu gradnju

- Analiza situacije u Hrvatskoj i Poljskoj
- Provedba online edukacija i radionica u gradovima (Koprivnica, Rijeka, Zagreb)
- Sveobuhvatna publikacija s primjerima dobre prakse

13:50 – 14:10

Obnova kulturne baštine u Dubrovniku

Mihaela Skurić, dipl.ing.građ., univ.spec.arch., ravnateljica Zavoda za obnovu Dubrovnika

- Štete od potresa 1979. na kulturnoj baštini Dubrovnika
- Potresna obnova u povijesnoj jezgri Dubrovnika - primjena tehnologija u skladu sa konzervatorskim uvjetima
- Budući izazovi i mogućnosti u obnovi

14:10 – 14:40

Cjelovitost obnove potresom pogodene graditeljske baštine

prof. dr. sc. Roko Žarnić, Predsjednik Slovenskog društva za potresno inženjerstvo Univerza u Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo

- Otpornost graditeljske kulturne baštine
- Slovenska iskustva iz obnove potresom pogodjenog Posočju 1976/1998/2004 godine
- Primjena propisa Eurocode 8 u obnovi graditeljske kulturne baštine
- Primjena tradicionalnih i novih materijala i tehnologija
- Stovremenost sanacije konstrukcije i energetske obnove zgrade

14:40 – 15:00

Alati za procjenu i praćenje – povijesne zgrade u seizmičkim područjima u Italiji

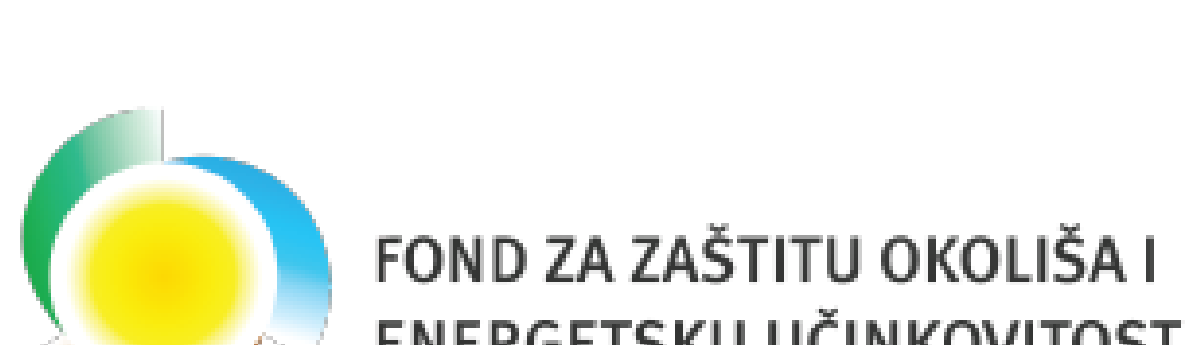
Andrea Valentini, Valentini architetture

- Važnost održivog pristupa pri obnovi povijesnih građevina
- GBC Italia alati za potresnu otpornost i očuvanje zgrada kulturne baštine
- Praćenje seizmičke osjetljivosti strukture zgrada

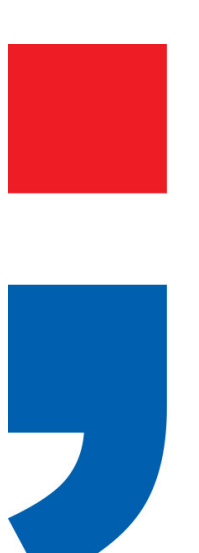
ORGANIZATOR



ZELENI PARTNER



INSITUCIONALNI POKROVITELJI



Republika Hrvatska  
Ministarstvo kulture i medija  
Republika Hrvatska  
Ministry of Culture and Media

POKROVITELJI

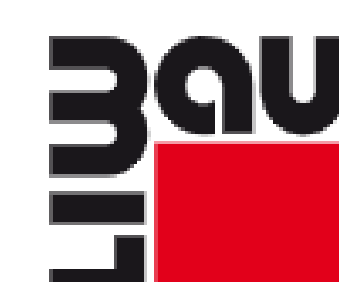


Hrvatska komora arhitektura

STRUČNI PARTNER



GLAVNI SPONZORI



ALUKÖNIGSTAHL  
SCHÜCO JANSEN

SREBRNI SPONZOR



UZ PODRŠKU



MEDIJSKI POKRIVAJU



GRAĐEVINAR



Webgradnja.hr



ProzorVrata



Zgrado načelnik HR



Mineral & GRADNJA



G&O

GRADENJE & OPREMANJE  
ONLINE STRUČNI ČASOPIS



KORAK u brodor