

IZPOSTAVLJENO



Kmalu: HAPPEN MedZEBinars!

Konzorcij projekta HAPPEN pričanje z MedZEBinarji: serijo spletnih predavanj, s katerimi boste pridobili tehnično znanje o MedZEB pristopu za celovito prenovo stanovanjskih stavb na območju Mediterana. MedZEBinarje sestavlja pet modulov za e-učenje, od katerih vsak obravnava en vidik pristopa MedZEB. Strokovnjaki konzorcija so skupaj posneli 11 spletnih seminarjev za približno 5 ur usposabljanja. V prihodnjih tednih boste prejeli več informacij o tem, kako dostopati do MedZEBinarjev in kako uporabiti certifikat MedZEB Expert.

[ZA VEČ INFORMACIJ NAS KONTAKTIRAJTE](#)

NOVICE PROJEKTA

6. HAPPEN sestanek

HAPPEN Project Meeting 28-29/01/2021



28. in 29. januarja je, v spletni različici, konzorcij projekta HAPPEN izvedel 6. projektno srečanje.

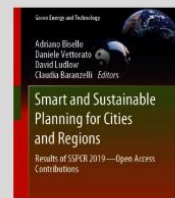
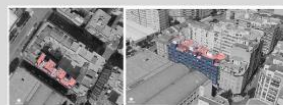
V dveh produktivnih jutrih smo razpravljali o opravljenem delu in še posebej o preostalih aktivnostih do konca projekta.

V prihodnjih mesecih se bodo partnerji HAPPEN osredotočili na eksperimentiranje platforme na pilotnih lokacijah, na tržno izkoriščanje rezultatov projekta HAPPEN in na razširjanje materialov za učenje.

[PREBERI VEČ](#)

Dva združena prispevka za ponazoritev MedZEB pristopa

New papers



The Castellon pilot
Applied Sciences Journal

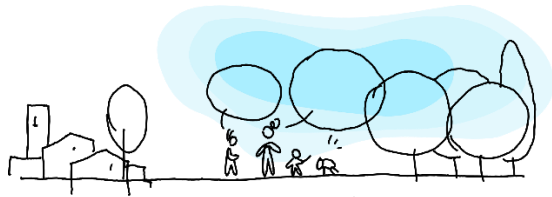
The MedZEB approach
SSPCR 2019 Proceedings

Dva skupna članka, ki so ju pripravili partnerji konzorcija HAPPEN, sta bila pred kratkim objavljena v dveh znanstvenih revijah:

- Prispevek, ki ponazarja MedZEB pristop, objavljen v zborniku konferenc SSPCR 2019 > [PREBERI VEČ](#)
- Poglobljen pregled pilotnega objekta v Castellon De La Plana v Španiji - objavljene v mednarodni reviji „Applied Sciences“ > [PREBERI VEČ](#)

NOVICE S PODROČJA ENERGETSKE UČINKOVITOSTI IN PRENOVE STAVB

New European Bauhaus: pridružite se v fazi oblikovanja!



New European Bauhaus
beautiful | sustainable | together

Evropska komisija je sprožila pobudo “**New European Bauhaus**” z namenom, da bi Evropski zeleni dogovor postal kulturna, na človeka usmerjena in pozitivna ter "oprijemljiva" izkušnja.

Pobuda je sestavljena iz treh faz: sooblikovanje, izdelava in razširjanje. Faza sooblikovanja je v teku in bo trajala do poletja 2021: izkoristite priložnost, da podate svoj prispevek!

[PREBERI VEČ](#)

IRENA pripravila podatkovno bazo zmogljivosti obnovljivih virov 2021

Mednarodna agencija za obnovljive vire energije (IRENA) je objavila novo podatkovno bazo z obsežnimi statističnimi podatki o zmogljivostih za proizvodnjo obnovljive energije v zadnjem desetletju (2011–2020).

[PREBERI VEČ](#)



#EUSEW2021

Zapišite si datum za naslednji EU teden trajnostne energije!

Pripravite se na naslednji EUSEW, ki prihaja oktobra 2021!

EUSEW konferenca (25. in 29. oktober 2021) je največja evropska konferenca, posvečena obnovljivim virom energije in učinkoviti rabi energije v Evropi. Letos bo potekala v digitalni obliki pod temo „**Proti letu 2030: preoblikovanje evropskega energetskega sistema**“.

[PREBERI VEČ](#)

PRIHAJAJOČI DOGODKI

New European Bauhaus conference

22-23 april 2021 – na spletu – [Informacije & Registracija](#)

Common Ground: Making the Renovation Wave a cultural project

29 april 2021 - na spletu - [Informacije & Registracija](#)

Concerted Action for the Energy Performance of Buildings Directive (CAEPBD) Plenary Meeting

26-28 maj 2021 – na spletu - [Informacije & Registracija](#)

European Energy Efficiency Conference 2021

23-25 junij 2021 - Wels, Austria & na spletu - [Informacije & Registracija](#)



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 785072

Ta novičnik odraža samo avtorjev pogled; “Executive Agency for Small and Medium-sized Enterprises (EASME)” ni odgovorna za kakršno koli uporabo informacij, ki jih vsebuje..

Sledite nam!

