

**Področja uporabe**  
Potrošniški trg – rekreacija  
in osebna varnost

**Stanje tehnologije**  
Prototip

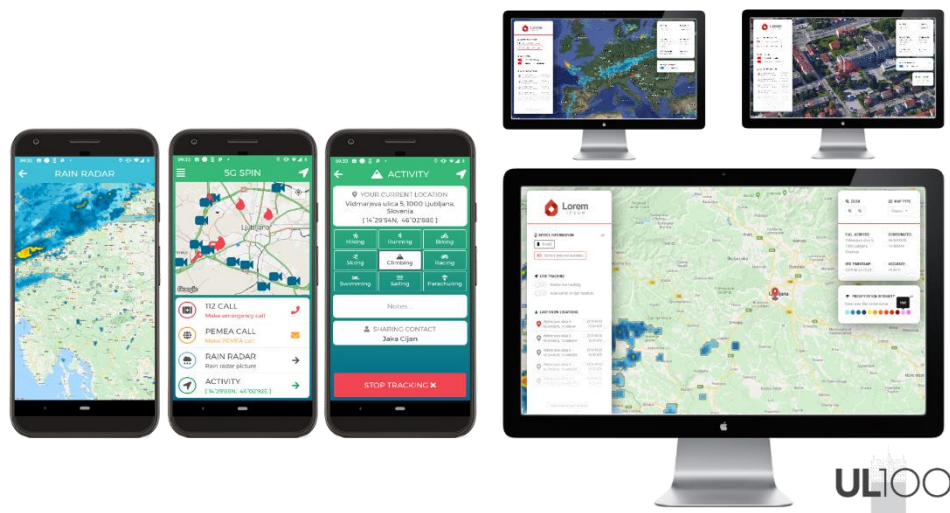
**Imetnik**  
Laboratorij za  
telekomunikacije,  
Univerza v Ljubljani,  
Fakulteta elektrotehniko

**Kontakt**  
E-naslov:  
mojca.volk@fe.uni-lj.si

**Kontakt**  
Pisarna za  
prenos znanja  
Univerze v Ljubljani

Simona Rataj  
T: +386 1 241 85 33  
E-naslov:  
gospodarstvo@uni-lj.si

ppz.uni-lj.si



## Ozadje

Obstaja množica aplikacij za pametne telefone, ki lahko pomagajo v nepričakovanih situacijah, vendar le-te niso enostavne za uporabo, niso zanesljive in niso vključene v sistem za poročanje 112.

## Opis izuma in glavne prednosti

V Laboratoriju za telekomunikacije smo razili SNAPRING = aplikacijo za vsakodnevne dejavnosti in osebno varnost z brezhibnimi in enostavnimi funkcijami za uporabo:

- **Zeleni gumb:** storitev samosledenja (primerna za ekstremne športe, nočno življenje v mestu).
- **Napredni zemljevidi:** pregled uradno objavljenih izrednih stanj, prometne informacije in napredne vremenske karte.
- Brezhibne **funkcije v sili**, ki ne potrebujejo interakcije z uporabnikom (modul 112).
- Aplikacija zazna **glasovni klic 112** (odziv uporabnika ni potreben) in samodejno pošlje vse informacije o uporabniku v središče 112.
- Možnost nadgradnje komunikacije 112 prek aplikacije - sporočanje, video konferenca, deljenje slik in videov itd.
- Skladno z EENA PEMEA (standardizacija).
- Vgrajen je v uradni sistem za poročanje 112.