

SAVE THE DATE! Predstavitev rezultatov projekta SHAPE

Shaping an Holistic Approach to Protect the Adriatic Environment between Coast and Sea

Kdaj: 26. februar 2014, pričetek ob 13. uri
Kje: Strunjan

V februarju se končuje projekt **SHAPE - Shaping an Holistic Approach to Protect the Adriatic Environment between Coast and Sea**, v katerem sodeluje 13 partnerjev iz vzhodne in zahodne obale Jadranskega morja.

Projekt SHAPE je usmerjen v trajnostni prostorski razvoj Jadranskega morja in njegovih obal. Namen projekta je izboljšati sistem upravljanja s krepitvijo Integralnega upravljanja z obalnimi območji, skladno s Protokolom ICZM (Barcelonska konvencija) in Morskega prostorskega načrtovanja, skladno z usmeritvami EU na tem področju.

Pri izvedbi projekta je slovenski partner **Regionalni razvojni center Koper** sodeloval s podjetji Urbi d.o.o., Inštitut za pravo okolja IPO, Harphasea d.o.o., Center za pospeševanje podjetništva Piran d.o.o. ter z arhitekti Gregorjem Čokom in Jankom Rožičem s sodelavci.

V okviru projekta smo pripravili:

- Skladno s Protokolom ICZM¹ smo v sodelovanju s pristojnimi Ministrstvi in občinami: **predlog 100-metrskega priobalnega pasu, kjer gradnja ne bo dovoljena**, z upoštevanjem dopustnih prilagoditev (zožitev ali širitev pasu zaradi geografskih ali drugih lokalnih omejitev). Gre za orodje, ki lahko prepreči nadaljnjo pozidavo obale in jo ohranja za javno rabo.
- Proučili smo različne pravne možnosti za ta pas, za uveljavitev režima varstva pred pozidavo. Predlagana je varianta, ki je glede na slovenski pravni red, institucionalno ureditev ter zahteve Protokola po mnenju sodelujočih deležnikov najustreznejša.
- Skladno s Protokolom smo pripravili predlog koordinacijskega telesa, ki bo usmerjal integralno upravljanje obalnega pasu.
- Na konkretnem primeru Strunjana smo preizkusili integracijo morskega/kopnega prostorskega načrtovanja: za to območje smo pripravili idejno zasnovo ureditve krajinskega parka, zasnovo namenske rabe površin na morju, usklajeno z namensko rabo na kopnem ter idejne rešitve prostorskih ureditev (npr. obale med Vilo Tartini in hotelom Salinera, ribiški mandrač, ureditev središča Strunjana, pešpoti in razgledišč, prometne ureditve območja ipd.).
- Izdelali smo orodje za upravljanje: Geografski informacijski sistem GIS za 100-metrski priobalni pas v Sloveniji, ki združuje razpoložljive prostorske podatkovne sloje in omogoča 3D prostorske prikaze. GIS bo v pomoč vsem deležnikom, ki sodelujejo pri upravljanju z obalnim območjem, tako njenega morskega kot kopnega dela.

Vabimo vas, da se podrobneje seznanite z rezultati in prispevate k njihovi uporabi!

¹ Protokol o integralnim upravljanjem z obalnim območjem, v okviru Barcelonske konvencije