**ECOMOBILITY**- EKOLOŠKA PODRŠKA UPRAVLJANJU PROMETOM U OBALNOM PODRUČJU POMOĆU “SMART” SISTEMA

Trajanje projekta: 01.01.2018.-30.06.2019.

Projektni partneri:

1. Sveučilište Ca’Foscari, Venezia - vodeći partner
2. Regija Veneto
3. CNR-ISAC, Lecce
4. Sveučilište u Rijeci, Medicinski fakultet
5. Grad Rijeka

Ukupna vrijednost projekta: 830.000 € , 85% sufinanciran iz EFRD

Vrijednost projekta za Medicinski fakultet: 143.500 €, 85% sufinoncirano sredstvima EFDR

Ciljevi:

1. Razviti sistem upravljanja prometom u Veneciji i Rijeci na osnovu trenutnih koncentracija PM10 i NO2 s postojećih stanica – kapitalizacija projekta POSEIDON iz MED programa 2007-13

2. Produbljivanje znanja o emisijama iz pomorskog prometa i njihovom utjecaju na kvalitet zraka u pograničnom području

Očekivani rezultati:

1. Izgradnja sistema za upravljanje prometom ( cestovni i brodski)

2. Izgradnja aplikacije za planiranje ekoloških putovanja, tj. transport ulicama manjeg onečišćenja zraka

3. Mjerenje novih parametara onečišćenja zraka (EC,OC,PNC)

4. Izvještaj i usporedba onečišćenja zraka iz pomorskog prometa u Rijeci i Veneciji

Ciljne skupine:

-stanovništvo, turisti

-transportna društva

-lučka uprava