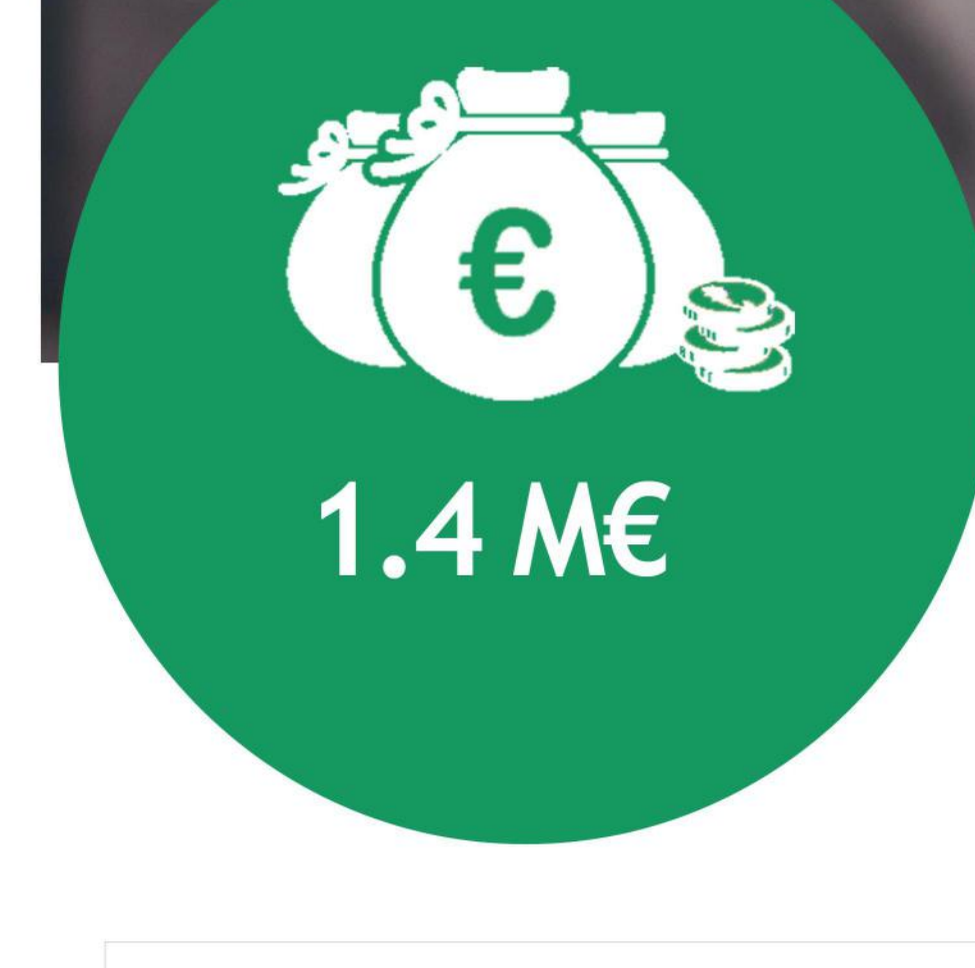
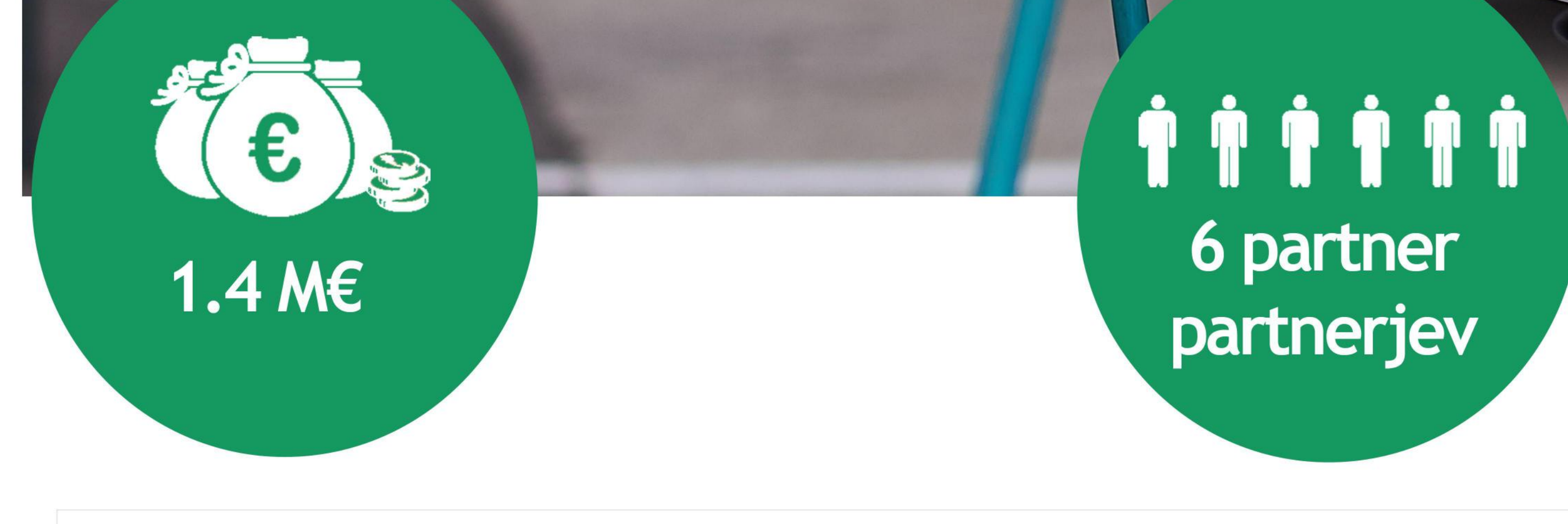




Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale  
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj



1.4 M€



6 partner  
partnerjev

COLLABORAZIONE  
TRANSFRONTALIERA PER  
LA MOBILITÀ  
UNIVERSITARIA  
SOSTENIBILE  
ENERGETICAMENTE  
EFFICIENTE

ČEZMEJNO  
SODELOVANJE ZA  
TRAJNOSTNO IN  
ENERGETSKO  
UČINKOVITO  
MOBILNOST UNIVERZ



5 associati  
opazovalcev



07/2017  
30 mesi  
mesev

**MUSE** unisce tre partner italiani e tre sloveni in una collaborazione per aumentare l'efficienza energetica e ridurre le emissioni di CO<sub>2</sub> nella mobilità degli Enti Locali transfrontalieri. La strategia prevede tre elementi: l'aumento della competenza delle Pubbliche Amministrazioni riguardo l'integrazione dell'efficienza energetica nella pianificazione della mobilità sostenibile, l'aumento della cooperazione transfrontaliera su questi temi, la realizzazione di servizi innovativi di mobilità sostenibile.

V projektu sodeluje šest partnerjev, trije italijanski in trije slovenski, z namenom povečanja energetske učinkovitosti mobilnosti lokalnih javnih ustanov na čezmejnem območju in zmanjšanja emisij CO<sub>2</sub>. Cilji projekta so povečanje kompetenc javne uprave za upoštevanje energetske učinkovitosti pri načrtovanju trajnostne mobilnosti, okrepitev čezmejnega sodelovanja na tem področju ter izvedba inovativnih storitev trajnostne mobilnosti.



#### RISULTATI

- Linee guida per l'integrazione dell'efficientamento energetico nella pianificazione della mobilità;
- Piano d'azione transfrontaliera per l'efficientamento energetico dei servizi di mobilità universitaria;
- Comunità Transfrontaliera per la pianificazione dei servizi di mobilità integrati;
- Formazione sulla pianificazione territoriale, l'efficientamento energetico della mobilità e micro grid.

Lead Partner  
Università degli Studi di Trieste  
Dipartimento di Ingegneria e Architettura  
VANNI LUGHI - vanni.lughi@dia.units.it - +39 40558.3769

#### REZULTATI

- Smernice za vključevanje energetske učinkovitosti v načrtovanju mobilnosti
- Čezmejni akcijski načrt za učinkovito mobilnost študentov in zaposlenih na univerzi
- Vzpostavitev čezmejne skupnosti za načrtovanje integriranih storitev mobilnosti
- Usposabljanje na področjih prostorskega načrtovanja ter energetske učinkovitosti mobilnosti in mikro omrežij

[www.ita-slo.eu/it/muse](http://www.ita-slo.eu/it/muse)



#### AZIONI PILOTA

- Stazione di ricarica fotovoltaica per veicoli elettrici
- Parcheggio sicuro per biciclette e stazione di ricarica presso l'area dell'Università di Lubiana
- Servizio di noleggio di e-bike con sistemi di ricarica ad alimentazione fotovoltaica
- Stazione per la ricarica di biciclette elettriche con impianto generazione energia da fonti rinnovabili
- Sistema web based interoperabile per la gestione e il monitoraggio dei servizi di mobilità sostenibile

#### PILOTNI PROJEKTI

- Fotonapetostna polnilnica za električna vozila
- Varovana kolesarnica in polnilnica za e-kolesa na območju univerze v Ljubljani, napajanje koles s fotonapetostno polnilnico
- Storitev izposoje e-koles, napajanje koles s fotonapetostno polnilnico
- Varovana kolesarnica in polnilnica za e-kolesa s proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov
- Interoperabilni spletni sistem za upravljanje in spremljanje storitev trajnostne mobilnosti

#### PARTNER / PARTNERJI

- LP: Università di Trieste - DIA e DEAMS
- PP2: Regione Friuli Venezia Giulia
- PP3: UTI Noncello
- PP4: Univerza v Ljubljani - FGG in FPP
- PP5: RRA severne Primorske d.o.o. Nova Gorica
- PP6: Regionalna razvojna agencija Ljubljanske urbane regije



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Univerza v Ljubljani



REGIONE AUTONOMA  
FRIULI VENEZIA GIULIA



RRA LUR  
regional development agency  
of ljubljana urban region

Unione Territoriale Intercomunale  
**Noncello**



RRA severne Primorske  
Regionalna razvojna agencija d.o.o. Nova Gorica  
Regional development agency of northern Primorska L.d. Nova Gorica