

## 1. razpis programa MED - MODULARNI projekti - 2. faza

Končni rezultati 8.11.2016

SC	Modul	Akronim	Tema	Trajanje	Vodilni partner (VP)	država VP	SLO partner
<b>2. prioriteta: P2: Vzpodbijanje nizkoogljičnih strategij in energetske učinkovitosti specifičnih območij: mest, otokov in obrobni območij</b>							
<b>2.1 Dvig sposobnosti upravljanja z energijo v javnih zgradbah na transnacionalni ravni</b>							
2_1	M1	SISMA	Inovativne finančne sheme, vklj. zasebni viri za energetske obnove javnih stavb z daljšim odplačevanjem	18	Informest, Friuli-Venezia Giulia	IT	GOLEA
2_1	M2	IMPULSE	Informacijski sistem za porabo energije kot orodje za javne urbane stavbe SEAP	30	Centre for RE Sources and Saving	GR	0
2_1	M2	STEPPING	Prenova investicijske sheme za izboljšanje energetske učinkovitosti stavb po pogojih MED	30	Torino	IT	BSC Kranj
2_1	M2	EduFootprint	Upravljanje z energijo v javnih šolah: poraba, PP, ocena življenjske dobe elementov	28	Province of Treviso, Veneto	IT	Univerza v Ljubljani, Inovacijsko razvojni inštitut
2_1	M2	ENERJ	Sodelovanje med lokalnimi organi - skupne aktivnosti in načrti za večjo energetske učinkovitost fonda javnih zgradb	30	DA of Eastern Thessaloniki Local Authorities	GR	GOLEA
2_1	M2+3	CESBA MED	EE ukrepi in izvajanje na lokalni ravni med mesti MED	36	Torino	IT	0
2_1	M2+3	SHERPA	Projekti za energetske učinkovitost fonda javnih stavb na regionalni in pod-regionalni ravni	36	Government of Catalonia, Territory and Sustainability	SP	0
2_1	M3	NEW FINANCE	Povečati zaupanje vodilnih mestnih deležnikov za zasebno financiranje EE in boljšo izrabo skladov ESI	18	North-West Croatia REA	HR	Energetska agencija za Savinjsko, Šaleško in Koroško regijo (KSENA)
<b>2.2 Povečanje deleža obnovljivih lokalnih virov energije v energetskih strategijah in planih na območju MED</b>							
2_2	M1	PRISMI	Od fosilnih goriv do elektro energetskih miksov na otokih	18	Sapienza University of Rome	IT	0
2_2	M2	ForBioEnergy	Podeželska raba lesne biomase v zaščitenih okoljih kot vodilna sila k trajnostnemu napredku	30	Sicily Region: Agriculture, Rural Development and Fishing	IT	Gozdarski inštitut Slovenije RRA Zeleni Kras
2_2	M2	LOCAL4GREEN	Podpora lokalnim organom pri oblikovanju javno finančnih politik za podeželje in otoke glede rabe OVE v zasebnem sektorju in gospodinjstvih	30	Valencian Federation of Municipalities and Provinces	SP	ZRMK
2_2	M2+3	StoRES	Povezovanje fotovoltaike in sistemov zalog energije preko testiranja pametnih rešitev v 5 otokih MED in podeželju	30	University of Cyprus	CY	Občina Slovenska Bistrica
2_2	M2+3	COMPOSE	Model za razvoj načrtovanje OVE (horizontalno kakor PVO)	36	Forestry-Institute of Agriculture and Forestry Maribor	SI	Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije
<b>2.3 Izboljšanje sposobnosti za rabo obstoječih nizkoogljičnih prometnih sistemov in multi-modalnih povezav med njimi</b>							
2_3	M1	CAMP-sUMP	Načrtovanje trajnostne mobilnosti v mestih (SUMP) za pretok študentov znotraj univerzitetnega kampusa in v urbanem območju	18	Magna Graecia Foundation Catanzaro University, Calabria	IT	0
2_3	M2	MOTIVATE	Sodelovanje pri razvoju trajnostne urbane mobilnosti na osnovi družbenih medijev ter prispevka prebivalcev in obiskovalcev, ki sodelujejo pri zbiranju podatkov o prevozu, identifikaciji problemov ter ocenah ukrepov	30	Camara Municipal de Almada, Lisboa	PT	0
2_3	M2	MOBILITAS	Zmanjšanje pritiska na prevozno infrastrukturo in mobilnost v obmorskih krajih zaradi turizma, gospodarstva, prevoza na delo: scenariji vplivov pri različnih rešitvah, trajnostni načrti mobilnosti v mestu (SUMP), električna mobilnost, itd.	30	RRC Koper	SI	RRC Koper
2_3	M2	REMEDI	Preobrazba cestnih zamaškov v mestu v horizontalno sobivanje, t.j. soodločanje pri mobilnosti, logistiki in kvaliteti okolja	30	RA for Environmental Protection in Veneto Region	IT	0
2_3	M2+3	LOCATIONS	Načrtovanje nizkoogljičnega prevoza in mobilnosti (LCTP) v mestih, ki so destinacije križark	36	AREA Science Park, Friuli-Venezia Giulia	IT	0