



# SMA CITE

Enhancing skills  
for smart city tech

## CONTATTACI

**Dr. Maria Rigou**

Dipartimento di Scienze e Tecnologie Gestionali  
Università di Patrasso

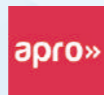
✉ [rigou@upatras.gr](mailto:rigou@upatras.gr)

**Dr. Vasileios Gkamas**

Dipartimento di Scienze e Tecnologie Gestionali  
Università di Patrasso

✉ [gkamas@ceid.upatras.gr](mailto:gkamas@ceid.upatras.gr)

[www.smacite.eu](http://www.smacite.eu)



Co-funded by the  
European Union



# SMA CITE

Enhancing skills  
for smart city tech



[www.smacite.eu](http://www.smacite.eu)

<b>Numero progetto</b>	101052513
<b>Nome completo del progetto</b>	Rafforzare le capacità e le competenze tecniche e non tecniche dei tecnici e degli ingegneri delle Smart Cities.
<b>Durata</b>	36 mesi
<b>Data inizio</b>	Giugno 2022
<b>Partenariato</b>	12 partner da 5 paesi e 19 partner associati



<b>Programma</b>	Erasmus+
<b>Budget</b>	1.675.545 €
<b>Contributo UE</b>	1.340.436 € (80%)

## • RISULTATI ATTESI DEL PROGETTO •



Una **mappa delle competenze** per le Smart Cities e profili professionali per le Smart Cities conformi alla classificazione ESCO.



Uno **strumento diagnostico** per i identificare percorsi di apprendimento personalizzati.



Un **curriculum** Smart Cities che combina **abilità e competenze tecniche** e non tecniche e promuove percorsi di apprendimento personalizzati.



Un **MOOC** sulle tecnologie abilitanti per le Smart Cities



**Risorse di apprendimento** per le tecnologie abilitanti delle Smart Cities e per lo sviluppo delle competenze soft, imprenditoriali e green dei tecnici e degli ingegneri delle Smart Cities.



**Mondi virtuali** p.er lo sviluppo delle competenze soft, green e imprenditoriali di tecnici e ingegneri delle Smart Cities.

## • OBIETTIVO DEL PROGETTO •

**SMACITE** mira a colmare il gap di **competenze** dei **tecnici** e degli **ingegneri** delle Smart Cities, progettando e sperimentando un programma di istruzione e formazione professionale basato su un **curriculum innovativo e multidisciplinare** che combina competenze digitali sulle tecnologie abilitanti delle Smart Cities, con competenze **soft, imprenditoriali** e **green**.



Co-funded by the European Union

•Belgio  
European Digital SME Alliance

•Bulgaria  
ESI European Software Institute Center Eastern Europe  
BASSCOM Bulgarian Association of Software Companies

•Spagna  
Universidad de Alcalá  
GAIA CLUSTER ICTA  
POLITEKNIKA TXORIERRI  
Comunidad de Madrid

•Italia  
apro»

•Grecia  
UNIVERSITY OF PATRAS  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ  
OLYMPIC  
UNICERT