

Grande successo per il simposio su *“Urban green-space planning and management: from functional aspects to ecosystem benefits”* protagonista anche LIFE CLIVUT AL CONGRESSO SBI BOLOGNA 7-9 SETTEMBRE 2022

Nell’ambito del 117° Congresso della Società Botanica Italiana tenutosi presso l’Alma Mater Università di Bologna, 7-9 Settembre 2022, è stato presentato il progetto LIFE CLIVUT e le sue attività con i cittadini (Citizen Science) tramite due poster, *“Active citizen involvement in green management through the LIFE CLIVUT project”* e *“The LIFE CLIVUT Project: Citizen Science through Plant”*.



Inoltre, in occasione del 6° simposio su *Urban green-space planning and management: from functional aspects to ecosystem benefits*, dove il Professor Orlandi (DICA-UNIPG) ha ricoperto il ruolo di *Chairman*, è stata presentata una relazione orale *“Multiple ecosystem benefits of urban green-space: 2 case studies”* tenuta dalla Dr.ssa Desirée Muscas sulle potenzialità della web-app come strumento per la misurazione dei servizi ecosistemici in ambito urbano, presentando le attività svolte su Perugia e Bologna le due città italiane del progetto.



All’interno del simposio i servizi ecosistemici forniti dalle infrastrutture verdi in città hanno ricoperto un ruolo centrale, con la presentazione di numerosi studi volti all’individuazione di strategie per il riconoscimento

dell'importanza delle alberature urbane e altre nature-based solution, come argomento cardine di progetti europei quali **ECOLOPES**, **ReNature**, e gli studi sulla deposizione delle PM10 di UNIMORE.

Durante il citato Congresso il "team CLIVUT" ha realizzato inoltre attività di networking confrontandosi con la Professoressa Marta Galloni, coordinatrice per l'Università di Bologna del Progetto **LIFE 4 Pollinators**, che si occupa di coinvolgere le persone per proteggere le api selvatiche e altri impollinatori nel Mediterraneo, e con il Dr. Mario V. Balzan del Malta College of Arts, Science and Technology (MCAST), coordinatore del progetto Horizon 2020 **ReNature**, che promuove la ricerca e l'innovazione di Nature-based solutions per una crescita economica sostenibile e il benessere umano a Malta.

