



“URBAN TREE CLIMATE ACTION”

PROGETTO LIFE CLIVUT

CLIMATE VALUE OF URBAN TREES

LIFE18 GIC/IT/001217

CONFERENZA FINALE

Perugia, Sala dei Notari

29 giugno 2023, ore 9-13

L'evento, organizzato a conclusione del progetto LIFE CLIVUT, ha l'obiettivo di riunire i rappresentanti delle istituzioni europee, degli enti locali e dei partner internazionali per trasferire le strategie di progettazione e gestione del verde urbano come strumento di mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici.

Il progetto, coordinato dal Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale dell'Università degli Studi di Perugia, ha sperimentato questa strategia nelle quattro città pilota partecipanti (Perugia, Bologna, Salonicco e Cascais) attraverso un metodo di co-progettazione e co-implementazione che ha coinvolto Cittadini, Imprese e Studenti dalle Scuole Primarie all'Università.

Vi aspettiamo, in presenza o online, il 29 giugno 2023 a partire dalle ore 9.

La partecipazione è gratuita, con iscrizione obbligatoria entro il 22 giugno al seguente link

<https://forms.gle/QEcDZqJvWQceLnLP6>

specificando se si intende partecipare in presenza o da remoto.

La segreteria organizzativa invierà l'agenda finale e il link per eventuale collegamento remoto in prossimità dell'evento.

E' previsto il riconoscimento dei CFP per i Dottori Agronomi e Forestali (evento a catalogo 1667/2023)

Per maggiori informazioni sul progetto LIFE CLIVUT

Sito: <https://www.lifeclivut.eu/>

Fb e Instagram: @LIFEClivut



The LIFE CLIVUT project - LIFE18 GIC/IT/001217 has received funding from the LIFE Programme of the European Union.



Città di PERUGIA



Comune di Bologna



ARISTOTLE UNIVERSITY OF THESSALONIKI