



**Comune
di Bologna**



Il progetto LIFE CLIVUT LIFE18/GI/IT/001217 ha ricevuto un finanziamento dal Programma Life dell'Unione Europea

Progetto LIFE CLIVUT - Bologna

Cittadini, verde urbano e cambiamenti climatici

Cinque incontri per la gestione, il monitoraggio e il censimento del verde urbano, pubblico e privato



Sabato 10 settembre 2022

- *Dalle ore 10 alle 12 Ritrovo presso Corte Bellaria Parco dei Cedri con l'Associazione Parco dei Cedri nel cuore, Via Cracovia, n.27*
-Quartiere Savena-
- *Dalle ore 18 alle 20 Ritrovo presso Centro Polifunzionale R. Bacchelli con l'Associazione Borgo Alice, Via Galeazza, n. 2*
-Quartiere Borgo Reno-

Domenica 11 settembre 2022

- *Dalle ore 11 alle 13 Ritrovo presso Associazione Centro Stella, Via Savioli, n.3 -Quartiere Santo Stefano-* A seguire pranzo in loco a cura dell'Associazione Centro Stella (è necessaria la prenotazione)

Venerdì 30 settembre 2022

- *Dalle ore 18 alle 20 Ritrovo presso Centro Sociale Ricreativo Culturale G. Costa, con l'Associazione GROWUP, Via Azzo Gardino, n.48*
-Quartiere Porto Saragozza-

Sabato 1 ottobre 2022

- *Dalle ore 16 alle 18 Ritrovo presso Orti Urbani Comunali di via Saragozza 142, gestiti dalla Casa di Quartiere 2 Agosto 1980. (In caso di pioggia l'evento si terrà in Via Filippo Turati, n.98, presso la sede della Casa di Quartiere)*
-Quartiere Porto-Saragozza-

Come puoi prenotare gli incontri:

L'iscrizione è gratuita, puoi prenotarti fino a due giorni prima dell'evento telefonando al numero 3477122581 oppure scrivendo una mail rachele@lifeclivut.com

L'incontro avrà una durata di circa 2 ore, sarà composto da una parte teorica (1 ora) ed una pratica (1 ora); e verrà riproposto presso cinque diverse Associazioni della città di Bologna

- **Parte teorica**

L'esperte parleranno della gestione e del monitoraggio del verde, sia pubblico che privato, facendo riferimento alle linee guida della Strategia del verde urbano ai fini climatici della città di Bologna definita la scorsa primavera attraverso una consulta pubblica

- **Parte pratica**

L'esperte vi guideranno nelle potenzialità e nelle funzioni della Web App Treedb ideata da CLIVUT, utile al censimento e per il monitoraggio degli alberi, sia del verde pubblico che privato, della città di Bologna.

Con l'applicazione è possibile sapere quanta CO2 riescono a stoccare i vari tipi di alberi e quanta PM10 possono assorbire in trent'anni.

Richiedi informazioni

Puoi chiedere informazioni a: Luigia Ruga 338 3732256 oppure a Rachele Laponi 347 7122581 - www.lifeclivut.eu