

**Close-to-nature forest sustainable management practices under climate changes****Primo workshop per gli stakeholders  
Presentazione del progetto LIFE SySTEMiC****2 luglio 2021****Sala Congressi del Convento di San Colombo, Barisciano (L'Aquila)**

L'influenza del cambiamento climatico sugli ecosistemi forestali è universalmente riconosciuta ed è evidente il suo effetto sulle foreste europee. Nell'area del Mediterraneo l'innalzamento delle temperature e l'aumentata frequenza di eventi estremi come le tempeste di vento, le ondate di calore ed i periodi di siccità prolungata rappresentano una minaccia per il bosco e pongono nuove sfide per la gestione forestale sostenibile. Lo scopo del progetto LIFE SySTEMiC (*Close-to-nature forest sustainable management practices under climate changes*) è quello di utilizzare la diversità genetica come "strumento" al fine di proteggere le foreste dalle condizioni avverse derivanti dal cambiamento climatico. L'idea di base del progetto è relativamente semplice: maggiore è la diversità genetica degli alberi di una foresta e maggiore è la probabilità che vi siano alberi con caratteristiche genetiche che conferiscono all'ecosistema forestale una maggior capacità di adattamento al cambiamento climatico.

<b>09:30</b>	Registrazione (*)
<b>10:00</b>	Saluti
<b>10:10</b>	Programma LIFE e partenariato del progetto <i>Donatella Paffetti (Dip.to DAGRI, Università di Firenze)</i>
<b>10:30</b>	Obiettivi e azioni <i>Donatella Paffetti (Dip.to DAGRI, Università di Firenze)</i>
<b>10:50</b>	Specie target e siti dimostrativi <i>Davide Travaglini (Dip.to DAGRI, Università di Firenze)</i>
<b>11:10</b>	Risultati attesi <i>Cristina Vettori (Dip.to DAGRI, Università di Firenze / CNR-IBBR)</i>
<b>11:30</b>	Dibattito
<b>12:30</b>	Conclusioni

(\*) In relazione alla pandemia da coronavirus SARS-COV-2 e con riferimento alle linee guida del Ministero della Salute per la ripresa delle attività economiche e sociali del 28 maggio 2021, si precisa quanto segue: il numero massimo di persone che potranno accedere alla Sala Congressi è pari a 50 persone; sarà assicurato il mantenimento del distanziamento interpersonale; sarà consentito l'accesso solo alle persone correttamente registrate; potrà essere rilevata la temperatura corporea, impedendo l'accesso in caso di temperatura superiore a 37,5°; sarà obbligatorio l'uso della mascherina a protezione delle vie respiratorie per tutta la durata dell'evento; eventuali materiali informativi, promozionali, gadget saranno resi disponibili in espositori con modalità self-service (cui il visitatore accede previa igienizzazione delle mani); sarà favorito il ricambio d'aria naturale negli ambienti interni. Per partecipare all'evento sarà chiesto di esibire il Green pass. Per eventuali aggiornamenti vedi: <https://www.lifesystemic.eu/category/news/>

**Evento aperto al pubblico rivolto ad operatori nel settore forestale****Per partecipare è richiesta la pre-registrazione al seguente link entro il 30 giugno:**[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSe-hV9QyHcZ9HpGTzDtDn9tsZ4yOfn3Qgn10xUEHz3QocdYUA/viewform?usp=sf\\_link](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSe-hV9QyHcZ9HpGTzDtDn9tsZ4yOfn3Qgn10xUEHz3QocdYUA/viewform?usp=sf_link)Per informazioni: [lifesystemic@gmail.com](mailto:lifesystemic@gmail.com)