

Quadro I.10

Attività collegate all'Agenda ONU 2030 e agli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile (SDGs)

SDGs	Attività collegate all'Agenda 2030		
	2020	2021	2022
<p>Obiettivo 3.</p> <p>Assicurare la salute e il benessere per tutti e per tutte le età</p>	<p>Produzione e distribuzione di gel igienizzante mani (da Marzo 2020)</p> <p>Attori coinvolti: Spin off Science4life che opera all'interno della sezione SASTAS del Dipartimento BIOMORF; Università di Messina. Beneficiari: strutture dell'Ateneo (circa 500 lt) e alle associazioni di volontariato (circa 200 lt). Impatto sociale: Elevato (a livello locale)</p>	<p>Vedere file relativo all'anno 2021</p>	<p>Vedere file relativo all'anno 2022</p>
	<p>Ciclo di Webinar dal titolo “Covid-19: Nuovi stili di vita” (Date: 29.10; 16.11; 30.11; 14.12)</p> <p>Attori coinvolti: Prof.ssa V. La Fauci, Dipartimento BIOMORF. Beneficiari: studenti delle scuole medie superiori di Messina e provincia. Impatto sociale: Elevato (a livello locale). Sensibilizzazione degli studenti delle scuole medie superiori di Messina e provincia sulla problematica Covid-19.</p>		
	<p>Webinar dal titolo “L'uomo e le piante officinali” (Data: 19.12.2020)</p> <p>Attori coinvolti: Prof. G. Calapai, Dipartimento BIOMORF. Beneficiari: popolazione.</p>		

	<p>Impatto sociale: Elevato (a livello locale).</p>		
	<p>Brochure (formato cartaceo ed elettronico) “Note cliniche sulla Legionellosi per Strutture Sanitarie e Medici di Medicina Generale” (Data: 15.12.2020)</p> <p>Attori coinvolti: Prof.ssa P. Laganà, Dipartimento BIOMORF. Beneficiari: Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Messina e provincia. Impatto sociale: Elevato (a livello locale). Sensibilizzazione di medici e operatori sanitari alla problematica della Legionellosi.</p>		