

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

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