



IL CONVEGNO A SANA RESTART

SCIENZA E RICERCA SULLE PIANTE AI TEMPI DEL COVID-19 SCIENCE AND RESEARCH ON BOTANICALS IN THE TIMES OF COVID-19

I tempi del Covid-19 saranno ricordati per il flusso ininterrotto di informazioni riguardanti la pandemia e possibili rimedi all'infezione rivelatesi, il più delle volte, totalmente prive di riscontri scientifici.

Per contro, mai come in questo stesso periodo, è stata così intensa l'attività di ricerca scientifica, volta, da una parte, al perfezionamento di un vaccino e dall'altra allo studio di principi attivi utili a prevenire ed a trattare al meglio l'infezione virale.

Studio ed attività di ricerca che hanno riguardato anche le piante officinali, riconosciute patrimonio di una cultura millenaria anche dall'UNESCO, da sempre usate dall'uomo a scopo nutrizionale e salutistico, con l'obiettivo di supportarne, alla luce delle più attuali conoscenze scientifiche, le molteplici funzionalità e applicazioni.

Nel contempo, a livello mondiale, si è registrato un incremento del mercato dei prodotti per la salute, in specie quelli destinati a stimolare e rafforzare le difese naturali, a base di vitamine e di estratti vegetali, come confermano i dati della ricerca condotta dall'American Botanical Council.

Di tradizione, di ricerca scientifica e di dati sul mercato delle piante officinali in periodo Covid si parlerà in occasione dell'incontro che si terrà a SANA Restart, venerdì 9 ottobre dalle 14.30 alle 17.15 presso la Sala Notturmo, Centro servizi blocco D.

PROGRAMMA

14.30 - 15.00 *Il flavonoide quercetina per il benessere delle vie respiratorie*

ELISABETTA FRATTINI (Scientific communication Indena S.p.A)

15.00 - 15.30 *Colchicina, quando la storia incontra il presente ed illumina il futuro!*

MAURO LEPORE (Consulente medico)

15.30 - 16.00 *Plantae Medicinales Mediterraneae: dalla tradizione pan-mediterranea alla ricerca scientifica attuale*

RITA PATRIZIA AQUINO (Prof. Ordinario Dip. di Farmacia/DIFARMA Univ. di Salerno)

16.00 - 16.30 *Uso di piante medicinali durante la pandemia COVID-19: una valutazione di alcuni degli ingredienti più utilizzati*

STEFAN GAFNER (PhD Chief Science Officer American Botanical Council)

16.30 - 17.15 SESSIONE DOMANDE

17.15 FINE LAVORI

Moderata: RENATO IGUERA (Presidente ASSOERBE)