

# NAMI PROJECT iSrl

## PROGRAMMA CORSO BASE PER DIVENTARE CONSULENTI NAMI ABILITATI e AGGIORNAMENTO.

Conoscere la microbiologia e applicarla alla nostra vita di tutti i giorni ci aiuta a vivere al meglio e con consapevolezza !

### Venerdì

10,30	<b>Registrazione partecipanti</b> : La puntualità è un segno di rispetto per se stessi e per gli altri. Il corso inizierà puntuale.
11,00	<b>Patrizia e Alessandro</b> : inizio lavori, presentazione delle tre giornate e come si svolgeranno. La società NAMI, i suoi valori di base e il suo codice etico
	Il ruolo dei microorganismi nella nostra vita e le letture consigliate
	<b>INTRODUZIONE ALLA MICROBIOLOGIA</b> : I microorganismi, dove si trovano, quali sono, che forma hanno. Cellule: Batterica e Umana. Commensali, residenti, opportunisti. Dove si producono nel nostro corpo
	<b>DOVE LI TROVIAMO e loro DIMENSIONI</b>
	<b>Microbiota e Microbioma</b> cosa sono ? Quanti tipi di microbiota esistono ?
	il bio-catalizzatore <b>ENZIMA</b> le sue funzioni, il ruolo nella nostra vita
	<b>IL METABOLISMO</b> : cos'è e come funziona ? Il metabolita e il suo ruolo
12,30	<b>Dott. Biagio Barbagallo (studioso ed esperto, nonché coltivatore di grani antichi ad Enna, presidente A.I.A.B. Sicilia)</b> : Quali sono i grani antichi, caratteristiche e coltivazione. Da dove deriva il glutine e come conoscerlo.
13,30	<b>PRANZO</b>
12,45	<b>Patrizia e Alessandro</b> : L'importanza dell'attività enzimatica quando si mangia. Le Kilocalorie ed i fattori che ne diversificano il valore da persona a persona
15,00	<b>Patrizia e Alessandro</b> : Genoma, microbioma e viroma
	<b>VIRUS</b> : cos'è, come si sviluppa, a cosa serve. E' sempre pericoloso ?
	La perfezione del nostro organismo che di notte si auto-ripara: l'appendice.
	<b>L'INTESTINO</b> e la flora batterica intestinale. Come funziona.
16,30	<b>PAUSA</b>
16,45	<b>IL SISTEMA IMMUNITARIO</b> : Cos'è e come funziona. L'infiammazione come risposta immunitaria attiva e utile. Il rapporto con il microbiota dell'intestino. Le nuove ricerche dimostrano come una parte importante abbia inizio nell'intestino.
18,00	<b>Fine lavori</b>

## Sabato

10,00	<b>Arch. Anna Franca Iannello (Bio architetto e consulente fengh-shui)</b> : Le 5 energie, i batteri che condizionano le nostre emozioni. Tutte le energie partono dalla terra, quindi i microorganismi sono fondamentali.
11,00	<b>Patrizia e Alessandro</b> :I microorganismi sono composti da Atomi che vibrando creano energia. La loro energia cambia da casa a casa, da persona a persone, perchè ? L'isotopo come sistema di identificazione.
	L'olfatto, un senso da rieducare tornando agli profumi della Natura. Come il marketing ci ha cambiato la percezione
11,30	<b>PAUSA</b>
11,45	<b>Patrizia e Alessandro</b> :La pulizia con probiotici :qual'è la causa della resistenza dei microorganismi.
	<b>VIDEO RICERCA UNIVERSITARIA:</b> cosa hanno scoperto in 5 anni di ricerca in campo ? La prima ed unica ricerca mai eseguita sul campo pratico sull'utilizzo di probiotici per le pulizie in ambito ospedaliero.
	<b>LA PELLE:</b> da cosa è composta, la sua importanza, il biofilm, i fibroblasti, il cuoio capelluto. Gli olii essenziali, gli antibiotici. <b>OLIO SOLIDO</b> , il nostro nuovo prodotto creato appositamente e senza conservanti.
	<b>OSSIDAZIONE</b> : che cos'è e cosa sono i radicali liberi e ozono
13,30	<b>PRANZO</b>
15,00	<b>Dott.ssa Barbara Azzimonti ( Ricercatrice in microbiologia e microbiologia clinica)</b> La relazione tra il Microbiota intestinale e la cavità orale. Le ultime ricerche pubblicate.
17,00	<b>PAUSA</b>
17,15	<b>Patrizia e Alessandro</b> : <b>IL TERRENO</b> , la qualità della nostra vita dipende dalla qualità dei nostri terreni. La Nitrificazione e i batteri nitrosanti
	<b>IL MICROBIOTA</b> ambientale :i microorganismi nel terreno, la funzione essenziale dei funghi nella decomposizione della sostanza organica.
	<b>IL TERRENO ED I FUNGHI:</b> come agiscono e perchè sono importanti. Il gusto e la sua relazione con i funghi.
18,00	<b>Conclusione dei lavori del primo giorno</b>
20,30	Cena a San Peretto di Negrar, casa NAMI. Durante la cena <b>l'artista Luigi Scapini</b> grande esperto di kabbalah e tarocchi, spiegherà gli stessi e sarà disponibile per alcune consulenze prenotate prima.

## Domenica

10,00	<p><b>Patrizia e Alessandro : AZIONI QUOTIDIANE</b>, come alteriamo il nostro equilibrio indebolendo anche il sistema immunitario ? Stress continuo, alimentazione con conservanti, ambienti e loro pulizia.</p>
	<p><b>SOLUZIONE</b> : Come possiamo ristabilire l'equilibrio del nostro Microbiota e rendere forte il sistema Immunitario. <b>PROBIOTICI</b> e <b>PREBIOTICI</b>, cosa sono ? La Serotonina, il <b>TRIPTOFANO</b> e il buon umore, come ci aiutano a vivere meglio ?</p>
10,45	<p><b>Dott. Biagio Barbagallo</b> (studioso ed esperto, nonché coltivatore di grani antichi ad Enna, presidente A.I.A.B. Sicilia) : I prodotti finiti: pasta e farine, metodi di produzione e come riconoscere la qualità.</p>
11,45	<p><b>PAUSA</b></p>
12,00	<p><b>Patrizia e Alessandro : NAMI BASE CONCENTRATO</b>, l'attivazione, la composizione, come avviene la produzione, le caratteristiche. L'odore tipico del fermentato.</p>
	<p><b>AZIONE DI NAMI</b> : come agisce il principio di compressione ? il cambio di paradigma</p>
	<p>Scheda riassuntiva della differenza tra detersivi e NAMI</p>
	<p><b>COME E DOVE UTILIZZIAMO I PRODOTTI NAMI ?</b></p>
	<p><b>NAMI BASE CONCENTRATO</b> : differenza tra base e agricoltura, come e dove lo possiamo utilizzare sugli ANIMALI ?</p>
13,30	<p><b>PRANZO</b></p>
15,00	<p><b>Patrizia e Alessandro : PRODOTTI PER IL CORPO</b> : Lozione polifunzionale, sapoNAMI e shampoNAMI e olio solido. Cosa contengono i nostri prodotti ? I tensioattivi</p>
	<p><b>NAMI DRINK</b> : il riequilibrio della flora batterica intestinale è fondamentale per la salute. Il ruolo del nervo vago, la costanza per ottenere dei risultati duraturi nel tempo.</p>
	<p><b>TEST SPECIFICI</b> : tutti i testi eseguiti dai laboratori universitari e pubblicati. Come leggerli e l'importanza di conoscerne i contenuti per trasmetterli ad altri.</p>
	<p><b>PER GLI AMBIENTI : IntoNAMI e le muffe</b>: come e dove utilizzarlo per ottenere i vantaggi massimi, quali conseguenze hanno le muffe ? Utilizzo di <b>intoNAMI</b> in edilizia : un termointonaco unico che trasforma i muri degli edifici in alberi in quanto rilasciano ossigeno. <b>INTONAMI</b></p>
16,30	<p><b>PAUSA</b></p>
16,45	<p>La ristorazione e HACCP, i cereali e le aflatoossine, Le fognature e scarichi in genere.</p>
	<p><b>COME SI DIVENTA CONSULENTE NAMI</b> : tutte le procedure da seguire</p>
	<p>Legge 173 del 2005 e relative esclusioni, adempimenti fiscali e altro</p>
	<p><b>COMMERCIALE</b> : Sistema di Vendita Nami a 3 livelli, provvigioni, listini, piattaforma Bridge.</p>
	<p>Le nostre chat in telegram, nami experience e i social, canale youtube</p>
	<p>I prodotti simili sul mercato, analisi della concorrenza e informazioni utili per rispondere ai clienti. <b>PERCHE' NAMI E' DIVERSO ?</b></p>
	<p>MISSIONE ECOLOGICA DI NAMI : ognuno di noi fa la differenza. Quando spediamo dei soldi diamo indicazioni precise ai mercati. <b>I VALORI della NAMI PROJECT come fanno la differenza nella proposta al mercato.</b> Collaborazione e non concorrenza.</p>
17,30	<p>Spazio a domande, risposte e feedback... e saluti</p>
18,00	<p><b>Conclusione dei lavori con i saluti</b></p>