

NAMI PROJECT Srl.

PROGRAMMA CORSO BASE PER I.V.D.

Primo giorno

VIDEO DI APERTURA	
10.00	Apertura sala, spiegazione del programma dei due giorni
	Presentazione di Patrizia Krisa e Alessandro Griso, la startup innovativa NAMI PROJECT iSRL, vision, mission e come lo vediamo "noi" IL MONDO MIGLIORE
	Spiegazione del contratto che è stato spedito e del codice etico. I VALORI della società e la loro condivisione per aderire al progetto NAMI
slide	INTRODUZIONE ALLA MICROBIOLOGIA : I microrganismi, dove si trovano, quali sono, che forma hanno. Cellule: Batterica e Umana. Commensali, residenti, opportunisti
video	DOVE LI TROVIAMO e LORO DIMENSIONI
11.30	PAUSA
11.45	Microbiota e Microbioma cosa sono? Microbiota ambientale
video	il bio-catalizzatore ENZIMA le sue funzioni, il ruolo nella nostra vita
video	VIRUS : cos'è, come si sviluppa, a cosa serve. E' sempre pericoloso?
	IL VIROMA: cos'è e come ci è utile? La comunità di virus che vive con noi. I virus utili e la relazione con la situazione attuale
	IL METABOLISMO: il metabolita e il suo ruolo
13.00	PRANZO
14.30	La perfezione del nostro organismo che di notte si auto-ripara: l'appendice.
video	L'INTESTINO e la flora batterica intestinale. Dove si producono i batteri buoni?
video	IL SISTEMA IMMUNITARIO: Cos'è e come funziona. L'infiammazione come risposta immunitaria attiva e utile. Il rapporto con il microbiota dell'intestino.
	AZIONI QUOTIDIANE: Come alteriamo il nostro equilibrio indebolendo anche il sistema immunitario? Stress continuo, alimentazione con conservanti, ambienti e loro pulizia.
slide	LA PELLE: da cosa è composta, la sua importanza, il biofilm, i fibroblasti, il cuoio capelluto. Gli olii essenziali, gli antibiotici.
slide	OSSIDAZIONE: radicali liberi e ozono
16 /16.15	PAUSA
video	IL TERRENO, la qualità della nostra vita dipende dalla qualità dei nostri terreni
video e slide	TERRENO E MICROBIOTA Ambientale: I Microorganismi nel terreno, la funzione essenziale dei funghi nella decomposizione della sostanza organica. NETWORK DEI FUNGHI: come agiscono nella decomposizione della sostanza organica?
slide	PER LE CASE. Utilizzo di intoNAMI in edilizia: un termointonaco unico che trasforma i muri degli edifici in alberi in quanto rilasciano ossigeno.
	SOLUZIONE: Come possiamo ristabilire l'equilibrio del nostro Microbiota e rendere forte il sistema Immunitario? PROBIOTICI e PREBIOTICI, cosa sono? La Serotonina, il TRIPTOFANO e il buon umore, come ci aiutano a vivere al meglio?
	Domande, risposte e approfondimenti
18,00	Conclusione dei lavori del primo giorno

Secondo giorno

VIDEO DI APERTURA	
10.00	NAMI BASE CONCENTRATO , l'attivazione, la composizione, come avviene la produzione, le caratteristiche. L'odore tipico del fermentato.
slide	Il rilascio di OSSIGENO durante l'azione degli enzimi. Il fenomeno dell'asciugatura. La tensione superficiale dell'acqua. I tensioattivi.
	OLFATTO : un senso che ha senso se funziona al meglio. Come è stato educato dal marketing? perchè è utile?
video	AZIONE DI NAMI : come agisce il principio di compressione? il cambio di paradigma
slide	Scheda riassuntiva della differenza tra detersivi e NAMI
video	VIDEO RICERCA UNIVERSITARIA : cosa hanno scoperto in 5 anni di ricerca in campo?
	La ristorazione e HACCP, i cereali e le aflatossine, Le fognature e scarichi.
11.30	PAUSA
11.45	NAMI CONCENTRATO : dove lo utilizziamo e come
	NAMI AGRI : dove va utilizzato e come
	ANIMALI DOMESTICI E NON : come ottimizzare l'utilizzo di NAMI
	PRODOTTI PER IL CORPO : Lozione polifunzionale, sapoNAMI e shampoNAMI. Cosa contengono i nostri prodotti ?
video	NAMI DRINK : 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.
13.00	PRANZO
14.30	IntoNAMI e le muffe : come e dove utilizzarlo per ottenere i vantaggi massimi
	TURISMO E VIAGGI : quanto inquiniamo quando andiamo in viaggio ? come possiamo evitare che il turismo diventi una fonte di inquinamento ?
slide	TEST SPECIFICI : tutti i testi eseguiti dai laboratori universitari e pubblicati. Come leggerli e l'importanza di conoscerne i contenuti.
	I prodotti simili sul mercato, analisi della concorrenza e informazioni utili per rispondere ai clienti. PERCHE' NAMI E' DIVERSO ?
	Sistemi di sanificazione più diffusi : quali e perchè possono funzionare oppure no ?
	La ristorazione e HACCP, i cereali e le aflatossine, Le fognature e scarichi.
	MISSIONE ECOLOGICA DI NAMI : ognuno di noi fa la differenza. Quando spendiamo dei soldi diamo indicazioni precise ai mercati. I VALORI della NAMI PROJECT come fanno la differenza nella proposta al mercato. Collaborazione e non concorrenza.
15.30	Dott.ssa Loretta Bolgan - Collegamento tra microbiota ambientale e umano. Gli OGM?
16.30-45	PAUSA
	COME SI DIVENTA CONSULENTE NAMI : tutte le procedure scritte
	Legge 173 del 2005 e relative esclusioni, adempimenti fiscali e altro
	COMMERCIALE : Sistema di Vendita Nami a 3 livelli, provvigioni, listini, piattaforma Bridge.
	Riunione post corso per chi manderà il contratto firmato
slide	GLI EVENTI : quali sono, chi li fa e/o può farli e come vanno fatti per essere utili
	YOUTUBE : il nostro canale come fonte utilissima di informazioni e tutorial
	Le nostre chat in telegram, nami experience e i social. L'organizzazione della società.
	Spazio a domande, risposte e feedback
18.00	Conclusione dei lavori con i saluti