



PROGRAMMA FORMATIVO

	Ti	tolo dell'Evento Formativo Aziendale (massimo 200) carattori)			
Inquinanti a		salute nei primi 1000 giorni di vita	Caratterij			
<u> </u>		Sede dell'evento (riferita all'edizione zero)				
Regione Provincia		LAZIO				
Comune		GUIDONIA ROMA				
Indirizzo		VIA DEI CASTAGNI				
Luogo Evento		DISTRETTO SANITARIO G2				
Luogo Lven		Periodo di svolgimento				
Data di iniz	io:	12/11/2024				
Data di fine:		12/11/2024				
		Compilare una tabella per ogni giornata di forma	zione			
1° Sessione	TITOLO DELI					
Orario	Durata (in minuti)	TITOLO DELL'INTERVENTO	Metodologia ¹ Didattica	Docente e sostituto (obbligatorio)		
da:8,30 a:8,45		Registrazione partecipanti				
da:8,45 a:9,00		Saluti istituzionali				
da:9,00 a:9,15	15	Presentazione dei contenuti e obiettivi del corso	b	Masi Alessandri		
da:9,15 a:9,45	15	Definizione e cause dell'inquinamento ambientale	b	Pietropaoli Alessandri		
da:9,45 a:10,00	15	Il SIN Bacino del fiume Sacco . la corte dei nati INDACO	f	Porta Masi		
da:10,00 a: 10,30	30	ASL Roma 5:ambiente e prevenzione salute	b	Arena Alessandri		
da:10,30 a:10,45	15	Presentazione dei risultati dello studio (questionario mamme IAN)	f	Alessandri Casini		
da:10,45 a: 11,00		Coffy break				
da:11,00 a:11, 30	30	Discussione con gli esperti	d	Pietropaoli Porta		
da:11,30 a:12,30	60	l'importanza occuparsi di promozione della salute nei primi 1000 giorni	g	Alessandri Casini		
da:12,30 a:13,00	30	Correlazione tra inquinanti ambientali , fertilità e neurosviluppo	а	Masi Bilancioni		
da:13.00 a:13,30	30	Inquinanti ambientali e latte materno	а	Casini Minauda		
da:13,30 a:14,30		Pausa pranzo				
2° Sessione	TITOLO DE	LLA SESSIONE				
da:14,30 a:15,00	30	Inquinanti ambientali e bambini: il loro sviluppo è a rischio?	f	Reali Alessandri		
da:15,00 a:15,30	30	Il mineralogramma a sostegno della fertilità, gravidanza e allattamento	е	Ferrari Volpicelli		
da:15,30 a:16,30	60	Impariamo a leggere le etichette: come difenderci dai rischi ambientali a tavola	h	Alessandri Arleo		
da:16,30 a:17,30	60	La promozione della salute nei primi 1000 giorni di vita: dalla teoria alla pratica: cosa possiamo fare come operatori e come famiglie per l'ambiente	g	Volpicelli Ferrari		
da:17,30 a:18,30	60	La tecnologia come ausilio per il risparmio ambientale Mi ricordavo che avevamo cambiato	h	Serrecchia Minauda		





da:18,30 a:19.00	Adempimenti ecm		
CANADA VINE CONTRACTOR		L	

¹ Inserire le lettere di riferimento (es. A, B, C, ecc.)

NB: si ricorda che occorrono minimo 30 minuti di docenza per ottenere 1 credito formativo, e nel caso di tavole rotonde i crediti si dividono tra i docenti presenti in relazione al tempo totale.

RAZIONALE DELL'EVENTO

(Sintetizzare in un breve abstract le motivazioni e gli obiettivi del percorso formativo)

L'esposizione agli inquinanti ambientali nei primi 1000 giorni di vita, che comprendono il periodo pre-concezionale, la gravidanza e i primi due anni di vita del bambino, può avere effetti significativi sulla salute. Questo periodo è cruciale per lo sviluppo del sistema nervoso e di altri organi vitali. 1

Studi hanno dimostrato che l'esposizione precoce agli inquinanti atmosferici può aumentare il rischio di parto prematuro, basso peso alla nascita, problemi respiratori come l'asma, e disturbi del neurosviluppo23. Inoltre, l'inquinamento atmosferico è stato collegato a un aumento della mortalità infantile e a disturbi dello sviluppo neurologico e dell'obesità1.

Questo evento, mira a sensibilizzare gli operatori sanitari sull'importanza di ridurre l'esposizione a fattori di rischio ambientali durante questo periodo critico così da poter a loro volta informare e formare le famiglie che si rivolgono alle strutture sul territorio.

1.https://www.epicentro.iss.it/materno/pdf/1000giorni-documento_consenso_06.10.2021.pdf