

PERCORSO FORMATIVO IN MEDICINA AMBIENTALE CLINICA

ANNO 2025 - VERONA

Direttore Scientifico della scuola:
Dott. Antonio Maria Pasciuto

Il punto di
svolta per la
gestione
efficace delle
malattie del
XXI°secolo



ASSIMAS
MEDICINA AMBIENTE SALUTE

**PERCHÈ NON È PIÙ
POSSIBILE FARE FINTA DI
NIENTE !**



ASSIMAS: RUOLO E OBIETTIVI



*SIAMO L'UNICA ASSOCIAZIONE IN
ITALIA CHE OFFRE UNA
FORMAZIONE COMPLETA IN
QUESTA MODERNA DISCIPLINA*

*PIÙ DI 6 ANNI DI ESPERIENZA IN
ITALIA, PIÙ DI 20 IN EUROPA.
CIRCA 130 MEDICI FORMATI ALLA
NOSTRA SCUOLA DI MEDICINA
AMBIENTALE CLINICA NEGLI
ULTIMI ANNI IN ITALIA.*

Assimas si propone di formare i professionisti della salute in una tra le branche più nuove ed emergenti della medicina moderna e collabora con società scientifiche europee per diffondere la Medicina Ambientale Clinica, come ad esempio D.B.K.U. (Deutscher Berufsverband Klinischer Umweltmedizin <https://dbu-online.de>)

Assimas, (Associazione Italiana di Medicina Ambiente e Salute), è stata fondata nel 2012 con l'obiettivo di informare i cittadini e formare la classe medica e chi opera nel settore della Salute, in relazione al legame indissolubile che esiste tra Ambiente e Salute.

Nel corso del tempo Assimas ha acquisito sempre maggiore esperienza, competenza e capacità di comunicare. Tutto ciò ha consentito la realizzazione di incontri e seminari "informativi" in ambito di scuole, associazioni, circoli culturali, partecipando anche a trasmissioni radiofoniche e televisive.

D'altro canto, l'ambito formativo è consistito nella realizzazione di vari corsi di Medicina Ambientale Clinica indirizzati a medici ed operatori sanitari (ne sono stati formati in Italia circa 130 e circa 60 in Spagna), oltre alla partecipazione a Congressi e ad altri eventi.

Assimas è inoltre in grado di spiegare e presentare ai cittadini, ed agli operatori della Salute (basandosi sulle più moderne acquisizioni scientifiche), l'importanza a livello preventivo e terapeutico dell'utilizzo di farmaci, integratori, presidi terapeutici di origine naturale; l'utilizzo di particolari apparecchiature sanitarie; l'impiego di "device" per la diagnosi di sovraccarichi ambientali e molto altro ancora.



PERCHÉ LA MEDICINA AMBIENTALE CLINICA



MEDICINA AMBIENTALE CLINICA PER IL MEDICO CHE CERCA UN VALIDO MODELLO DIAGNOSTICO E TERAPEUTICO PER QUALIFICARE E DIFFERENZIARE IL RAPPORTO CON IL PAZIENTE SULLE PIU' MODERNE CONOSCENZE NEL CAMPO DELLA MEDICINA.

"LA MEDICINA AMBIENTALE: FA LA DIFFERENZA NELLA DIAGNOSI E NELLA TERAPIA"



Nuovo paradigma in medicina: Plurifattorialità delle patologie croniche.

Ruolo di sostanze quali insetticidi, pesticidi, diserbanti, coloranti, metalli pesanti; come anche elettrosmog, OGM, muffe, nanoparticelle, disboscamento, effetto serra, scarichi industriali, costituiscono oggi fattori di rischio di cui non può più essere ignorato il potenziale etiopatogenetico in relazione a malattie sempre più emergenti quali:

- Fibromialgia (FM)
- Sensibilità Chimica Multipla (MCS)
- Sindrome da Fatica Cronica (CFS)
- Elettroipersensibilità (EHS)
- Neoplasie
- Parkinson
- Alzheimer
- Sclerosi Laterale Amiotrofica
- Mitocondropatie

Si stima che oggi il 24% delle malattie e il 23% delle morti siano attribuibili a fattori ambientali e che questi siano modificabili attraverso corretti comportamenti ed adeguati interventi terapeutici.

LA SCUOLA DI MEDICINA AMBIENTALE CLINICA SI PROPONE DI VALUTARE

I principali fattori di sovraccarico che sono di tipo:

- Fisico (radon, radiazioni, elettrosmog)
- Chimico (metalli pesanti, insetticidi, coloranti, policlorobifenili, etc.)
- Biologico (virus, batteri, funghi, parassiti)
- Sociale (relazioni familiari ed extrafamiliari...)

PROPONE INOLTRE

Un approccio sistemico che prevede:

- Prevenzione e riduzione del carico tossico ambientale
- Reattività del sistema biologico
- Regolazione immuno-metabolica
- Correlazioni tra tossici ambientali e organi
- Terapia personalizzata di salutogenesi per rinforzare le capacità autonome dell'organismo

IL CARICO DA INQUINANTI AMBIENTALI



L'85% DEL RISULTATO DELLA TERAPIA È DATO DA UNA ATTENTA ANAMNESI E DA UNA CORRETTA DIAGNOSI



È ORMAI AMPIAMENTE DIMOSTRATO CHE L'AMBIENTE

- Condiziona fortemente le possibilità di salute e malattia
- Influenza la salute delle generazioni successive
- Incide sui processi immuno-metabolici e di invecchiamento
- Determina l'insorgenza di patologie nuove ed emergenti
- Incide sulla durata della vita

I dati della ricerca scientifica stanno radicalmente cambiando le modalità con cui salute e malattia vengono identificate, trattate e vissute sia dai Medici che dalla popolazione.

Di fronte a questa evoluzione diventa indispensabile una formazione al passo con i tempi per fornire ai Medici le conoscenze e le competenze teorico-pratiche per l'efficace gestione della salute, (prevenzione primaria) e delle patologie croniche (infiammatorie, metaboliche, degenerative e neoplastiche).

Proprio di questo si occupa la Medicina Ambientale Clinica (M.A.C.), branca della Medicina che studia epidemiologia, diagnosi e terapia delle nuove ed emergenti patologie legate all'ambiente.

Promuove nuovi approcci in tema di prevenzione, diagnosi e terapia in relazione a molti disturbi funzionali (preclinici) e patologie croniche.

Una metodologia per verificare, o quanto meno escludere, possibili campi di disturbo se si vuole arrivare ad una diagnosi differenziale, ma soprattutto ad una diagnosi eziologica.

Oggi è infatti possibile, mediante moderne indagini di laboratorio, dimostrare la correlazione tra molte patologie ed i sovraccarichi di tipo ambientale: per poter così arrivare a formulare una diagnosi eziologica.

Ad esempio il medico si dovrebbe chiedere: è possibile che

- La tosse cronica di un bambino sia dovuta alla presenza di muffe o inquinanti indoor presenti nella sua camera o nell'ambiente scolastico?
- La cefalea sia dovuta ad esposizione a formaldeide e/o a campi elettromagnetici?
- Un'aritmia cardiaca o l'ipertensione arteriosa siano in relazione ad un carico da metalli pesanti?
- Un'artrite o una dermatite cronica siano dovute a sostanze chimiche provenienti dall'esterno?

Certo che è possibile. Tali correlazioni sono confermate da un'ampia letteratura scientifica e vanno quindi quanto meno escluse a livello di diagnosi differenziale.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

360GradiEventi
www.360gradieventi.info



info@360gradieventi.info
338/6250217 Claudia Boni

OBIETTIVO DEL CORSO IN MEDICINA AMBIENTALE CLINICA:



COME:

*IL PROBLEMA È DIVENTATO COSÌ
EVIDENTE CHE NON PUÒ
LASCIARE INDIFFERENTI.
NON AIUTA CONTINUARE A FARE
QUELLO CHE SI È SEMPRE FATTO.*

*LA MEDICINA AMBIENTALE TI
AIUTA A CONOSCERE LE
DINAMICHE DELLA MALATTIA.
COSA CONOSCERE, COME
PREVENIRE, COME CURARE*

- VAI A SCOPRIRE
LE VERITÀ NASCOSTE
- L'EZIOPATOGENESI DEI
PROCESSI PATOLOGICI
- ESAMI DIAGNOSTICI INNOVATIVI
- LA SALUTOGENESI: NUTRIZIONE,
NUTRACEUTICA, MACRO E
MICRONUTRIENTI

La Scuola si propone di formare i medici di oggi in una tra le branche più attuali ed emergenti della medicina moderna. Verranno fornite le basi conoscitive per meglio inquadrare e trattare tutti quei pazienti affetti da patologie, o che presentano alterazioni del proprio stato di salute, verificabili con esami clinici e/o di laboratorio, che possano essere riconducibili a carichi tossici ambientali, siano essi di tipo fisico, chimico e/o biologico.

Data la trasversalità del tema "Ambiente e Salute" in relazione a pressoché tutte le specializzazioni, la Scuola è indirizzata a tutta la classe medica, farmacisti, biologi, architetti e ingegneri.

Ha come scopo quello di poter consentire una gestione corretta ed efficace del paziente, e di attuare tra l'altro una vera e propria prevenzione primaria. Un argomento che non può lasciare indifferenti visto l'incremento dei disturbi funzionali, delle allergie, dei disturbi psichici, delle patologie croniche, ed altre emergenti.

Il Percorso Formativo Annuale in Medicina Ambientale Clinica si propone di offrire ai discenti una prospettiva nuova, importante per la comprensione di patologie ancora in parte non totalmente comprese e definite, ma in drammatico aumento fornendo chiavi di lettura per un'ipotesi etiologica ancora misconosciuta, sommersa o non totalmente considerata.

L'inquinamento ambientale nella sua accezione più ampia e variegata sottende un ampio spettro di sintomatologie fenotipiche per le quali, spesso, mancano una diagnosi ed un inquadramento nosografico.

La M.A.C. è in grado di offrire piani terapeutici efficaci e immediatamente applicabili, basati sull'integrazione sinergica e complementare tra corretta alimentazione, nutraceutica e integrazione personalizzata. La M.A.C. si configura come una raffinata integrazione tra il sapere medico attuale e le nuove frontiere della medicina (genetica, epigenetica, metabolomica, microbioma, digital health); dunque in linea con le recenti scoperte sulla complessità funzionale degli organuli citoplasmatici (in particolare dei mitocondri, del citoscheletro e della membrana cellulare), e della matrice extracellulare.

Nell'ottica interdisciplinare "su un terreno così disegnato" la Medicina Ambientale Clinica fornisce le basi cognitive per una "presa di coscienza" di queste nuove patologie emergenti, offre una rigorosa interpretazione biochimica ed immunologica, prospetta originali soluzioni terapeutiche per riportare in performance il sistema biologico basandosi su di una più che trentennale esperienza dei relatori.

ACQUISIZIONE COMPETENZE



“LO SCIENZIATO CHE SCOPRE UN METODO INNOVATIVO LONTANO DA OGNI CONFORMISMO SI TROVA NELL'IMPOSSIBILITÀ DI FAR ACCETTARE LE PROPRIE IDEE. IN COMPENSO, HA L'ENORME SODDISFAZIONE DI LEGGERE NEGLI OCCHI DEL MALATO, GUARITO GRAZIE ALLE SUE CURE, IL SEGNO DI UNA PROFONDA GRATITUDINE”

AUGUSTE LUMIÈRE

Alla fine del percorso formativo i partecipanti avranno acquisito nuovi e raffinati strumenti per:

ESTENSIONE DELLA ANAMNESI

Implementare le competenze relative ai carichi tossici ambientali indoor e outdoor; conoscere gli indicatori “chiave” per la scelta delle nuove analisi cliniche in materia di tossicologia ambientale

DEFINIZIONE DI UNA STRATEGIA DIAGNOSTICA E TERAPEUTICA

Percorsi anamnestici, diagnostici e terapeutici, per individuare e curare le patologie ambientali più ricorrenti. Le linee guida applicabili per ogni aspetto del malato e della malattia, identificazione delle strade complementari per condurre ad una corretta diagnosi (diagnosi eziologica), con l'aiuto di moderne indagini di laboratorio di conferma del sospetto diagnostico.

IMPLEMENTAZIONE DELLA STRATEGIA TERAPEUTICA

Consapevole dell'importanza di una terapia di accompagnamento verrà sottolineato il ruolo di sostanze quali vitamine, oligoelementi, fitoterapeutici, micronutrienti, nutraceutici, integratori, come anche l'importanza di una corretta alimentazione.



PROGRAMMA



Sabato 27 Domenica 28 Settembre 2025 (1° modulo)

- Medicina Ambientale Clinica: disciplina moderna e trasversale - (2h)
- Plurifattorialità delle patologie croniche. Approccio al paziente - (2h)
- Anamnesi in Medicina Ambientale Clinica - (2h)
- Analisi di Laboratorio in Medicina Ambientale Clinica 1 - (2h)
- La Fibromiaglia dal punto di vista della MAC - (2h)
- Mitocondriopatie - (2h)

Sabato 25 Domenica 26 Ottobre 2025 (2° modulo)

- Sovraccarichi ambientali 1 (metalli pesanti 1) - (2h)
- Odontoiatria ambientale 1 - (3h)
- Terapia di chelazione - (1h)
- Analisi di laboratorio in Medicina Ambientale Clinica 2 - (2h)
- Clinica in MAC 1: Pediatria - (2h)
- La Sensibilità chimica Multipla dal punto di vista della MAC - (2h)

Sabato 15 Domenica 16 Novembre 2025 (3° modulo)

- Clinica in MAC 2: Neurologia - (3h)
- Monitoraggio ambientale - (3h)
- Sovraccarichi ambientali 2 (Metalli pesanti 2) - (2h)
- L'Elettrosensibilità dal punto di vista delle MAC - (2h)
- OGM - (1h)
- MAC e Fitoterapia - (1h)



PROGRAMMA



Sabato 13 Domenica 14 Dicembre 2025 (4° modulo)

- Genetica, epigenetica (susceptibilità, vulnerabilità) - (2h)
- Sovraccarichi ambientali 3 (pesticidi, insetticidi, coloranti, conservanti) - (2h)
- Patologie ambientali: il ruolo della nutrizione - (2h)
- Micronutrienti e MAC - Vitamine (funzione, diagnosi, terapia) - (2h)
- Clinica in MAC 3: Ginecologia - (2h)
- Approccio diagnostico e terapeutico secondo la MAC - (2h)

Sabato 17 Domenica 18 Gennaio 2026 (5° modulo)

- Sovraccarichi ambientali 4: (elettrosmog, radiazioni, radon...) - (2h)
- Odontoiatria ambientale 2 - (2h)
- Clinica in MAC 4: Ortopedia - (2h)
- Sovraccarichi ambientali 5: PFAS - (2h)
- Sovraccarichi ambientali 6: (funghi, parassiti, virus, batteri) - (2h)
- Cancro: le potenzialità offerte dalla MAC - (2h)

Sabato 14 Domenica 15 Febbraio 2026 (6° modulo)

- Biochimica clinica - (2h)
- Inquinamento da ambienti esterni - (1h)
- Clinica in MAC 5: ORL - (1h)
- Clinica in MAC 6: Dermatologia - (1h)
- Inquinamento acustico e luminoso - (1h)
- La salvaguardia dell'ambiente: approcci filosofici, e principi etici secondo "Laudato Si'". Bioetica e patologie emergenti. Dialogo interreligioso. Salute integrale - (2h)
- Nanoparticelle - Nanopatologia - (1h)
- Microimmunoterapia e altri approcci di Medicina Integrata - (2h)
- Quiz ECM e consegna diplomi - (1h)

RELATORI



Leopoldo Busa

Architetto, Progettista e Consulente Energetico, Specialista di Ambienti Indoor, Responsabile Biosafe (salubrità ambientale)

Roberto Cappelletti

Medico chirurgo, Specializzato in Ortopedia -Traumatologia, presidente dell'ISDE Trentino

Justina Claudatus

Medico chirurgo, Specializzata in Dermatologia e Venereologia. Master in PNL ed Ipnosi, diplomata in Medicina Psicosomatica e in Psicoterapie Brevi ad approccio strategico. Diplomata in Medicina Ambientale Clinica

Paolo Genangeli

Odontoiatra. Esperto in Omeopatia, Omotossicologia, Naturopatia, Medicina Ambientale Clinica, Medicina Biologica in Odontoiatria

Massimo Formica

Medico chirurgo, Specializzato in Neurologia e Psicoterapia. Docente di Fitoterapia e Nutrizione

Rosalba Mischi

Medico chirurgo, Specializzata in Pediatria, Omeopatia Bioterapia Nutrizionale. Esperta in Medicina ambientale

Marco Monzani

Medico chirurgo, Diploma nazionale in ecografia specialistica, Esperto in Medicina Complementare, e in Microimmunoterapia

Antonio Maria Pasciuto

Medico chirurgo. Specializzato in Medicina Interna. Esperto in Medicina Ambientale Clínica. Fondatore e Past President di Assimas. Socio promotore di IAEM

Lina Pavanelli

Medico chirurgo, Specializzata in Anestesia e Rianimazione. Già prof. associato in Anestesia. Si occupa di Bioetica, Temi Sociali e Ambientali. Esperta di Medicina Ambientale Clinica. Omeopata.

Andrea Vannozzi

Medico chirurgo, Specializzato in Igiene e Medicina Preventiva. Medico esperto in Medicina Ambientale e Generale

Andrea Vecchi

Medico chirurgo. Specialista in Odontoiatria. Esperto in Medicina Estetica, Medicina Ambientale, Omotossicologia, Medicina Funzionale

LOCATION



Via Belviglieri, 42
37121 VERONA
tel: 045/840 18 00

COME ARRIVARE

IN AUTO: Autostrada A4, uscita di VERONA EST. Usciti dall'autostrada, proseguire dritto per circa 3 km seguendo le indicazioni per "Verona centro / Borgo Venezia".

Arrivati a S. Michele Extra imboccare via Unità d'Italia e continuare ancora dritto per 2 km. Svoltare a destra al semaforo subito prima del benzinaio ESSO, poi svoltare a sinistra, in via Carlo Belviglieri.

L'hotel si trova sulla sinistra.

IN TRENO: Nel piazzale di fronte alla stazione di VERONA PORTA NUOVA, alla pensilina B1 si trova la fermata per i BUS n° 11, 12 e 13, che conducono direttamente all'hotel. Si scende alla fermata di via Zeviani, che si trova a pochi minuti a piedi dall'Hotel Maxim.

La sera dopo le 20:30, la linea da prendere è la n° 80.

La domenica e nei giorni festivi, invece, i bus sono i n° 80 e 90.

La stazione dista 5 km (12 min in taxi - 20 min in autobus)

IN AEREO: L'aeroporto Valerio Catullo di Villafranca dista circa 15 km dal nostro Hotel. Un bus navetta ATV collega, ogni 20 minuti, l'aeroporto con la stazione ferroviaria di Verona Porta Nuova.

Per il pernottamento chiamare direttamente l'hotel.



MODALITA' DI ISCRIZIONE



LA QUOTA DI ISCRIZIONE COMPRENDE:

- 3 Coffee break per ogni modulo (il pranzo è libero)
- Materiale didattico
- Attestato di partecipazione
- Crediti ECM per gli aventi diritto



MODALITÀ DI FRUIZIONE

La scuola è formata da 6 moduli da 12 ore ciascuno. Il sabato dalle ore 9:00 alle ore 18:00, la domenica dalle ore 9:00 - 13:00.

DESTINATARI

Tutti gli operatori sanitari ed in particolare: Medici (tutte le specializzazioni), Odontoiatri, Veterinari, Biologi, Dietisti e Farmacisti. Inoltre anche Architetti, Ingegneri e tutti coloro che sono interessati alla materia. **(Numero minimo per garantire l'inizio della scuola: 22 partecipanti)**

CREDITI ECM

Evento in via di accreditamento. Crediti richiesti n. 50 per tutte le professioni sanitarie e per massimo 50 partecipanti.

QUOTA DI ISCRIZIONE

La quota di iscrizione per l'intero percorso formativo è la seguente:

- **SOCIO ASSIMAS:** € 1.600,00 + iva (= € 1.952,00)
- **NON SOCIO ASSIMAS:** € 1.800,00 + iva (= € 2.196,00)
- (La quota di iscrizione all'Associazione Assimas è pari a €100,00 per l'anno 2025. Per l'iscrizione e il pagamento della quota sociale occorre rivolgersi direttamente all'Associazione Assimas (info@assimas.it))

***** Per pagamento entro il 31 maggio sconto del 10% *****

MODALITÀ DI ISCRIZIONE E PAGAMENTO

- Iscrizioni sul sito www.360gradieventi.info (scegliere la modalità "socio Assimas" oppure "non socio Assimas")
- selezionare pagamento con Bonifico e procedere con il versamento dell'acconto pari a € 200,00 + iva (= € 244,00). Il saldo della scuola dovrà avvenire **entro il 10 agosto 2025**. (Oltre tale data chiedere alla Segreteria Organizzativa l'eventuale disponibilità di posti prima di procedere all'iscrizione)

DATI PER IL BONIFICO BANCARIO:

360GRADIEVENTI SRLS, C.SO A. PIO 56, 41012 CARPI (MO)
IBAN : IT30R0538766330000003461868 - BANCA BPER
Causale: "Nome, Cognome + Scuola ASSIMAS 2025".

Inviare copia del pagamento a info@360gradieventi.info

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

MODALITA' DI ISCRIZIONE



Perfezionamento dell'iscrizione per garantire disponibilità del posto ed erogazione crediti ECM:

L'iscrizione si intende perfezionata **SOLO al ricevimento del pagamento** contestualmente alla iscrizione all'Evento. Essendo gli eventi a numero chiuso, vige il criterio dell'ordine di arrivo del pagamento, anche per quanto riguarda l'erogazione dei crediti ECM.

In caso di pagamento dell'iscrizione pervenuto oltre il raggiungimento del numero massimo di partecipanti, 360GradiEventi si riserva la facoltà di annullare l'iscrizione, previo rimborso di quanto eventualmente versato.

Recesso:

Il recesso con rimborso completo dell'acconto o dell'intera quota versata (trattenendo 50 euro per spese di segreteria) è possibile solo a fronte di comunicazione scritta da inviare **entro il 10 agosto**.

Qualora la comunicazione di recesso pervenga oltre il limite indicato ed **entro il 15 settembre**, verrà trattenuto l'acconto versato quale corrispettivo del recesso.

In caso di mancata presenza al corso **senza preavviso**, o per comunicazione di recesso pervenuta **oltre la data del 15 settembre**, tutta la quota pagata dal discente non sarà rimborsabile. Eventuali eccezioni verranno valutate di volta in volta dal Consiglio Direttivo di ASSIMAS.

Cancellazione/rinvio dell'Evento; modifica del programma:

Nel caso in cui l'evento non fosse attivato per il mancato raggiungimento del **numero minimo di 22 partecipanti** previsto, la responsabilità di 360GradiEventi rimane limitata al rimborso completo dell'acconto o quota di partecipazione già pervenuta. Eventualmente si potrà scegliere di utilizzare tale quota per l'iscrizione a un nuovo corso in calendario.

360GradiEventi si riserva inoltre il diritto di apportare, senza addebito di responsabilità, modifiche alle date dell'Evento nonché al Programma Didattico, qualora ciò si rendesse necessario per cause di forza maggiore.

Materiale didattico, Proprietà intellettuale e riservatezza:

Il/la Partecipante prende atto che documenti e/o immagini utilizzati nell'Evento e consegnati come materiale didattico sono di proprietà di 360GradiEventi e/o dei suoi danti causa. Sono riservati solo allo scopo didattico e coperti da diritti d'autore nonché possono avere carattere di confidenzialità e riservatezza. Si impegna pertanto a non diffonderne il contenuto.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

360GradiEventi
www.360gradieventi.info



info@360gradieventi.info
338/6250217 Claudia Boni