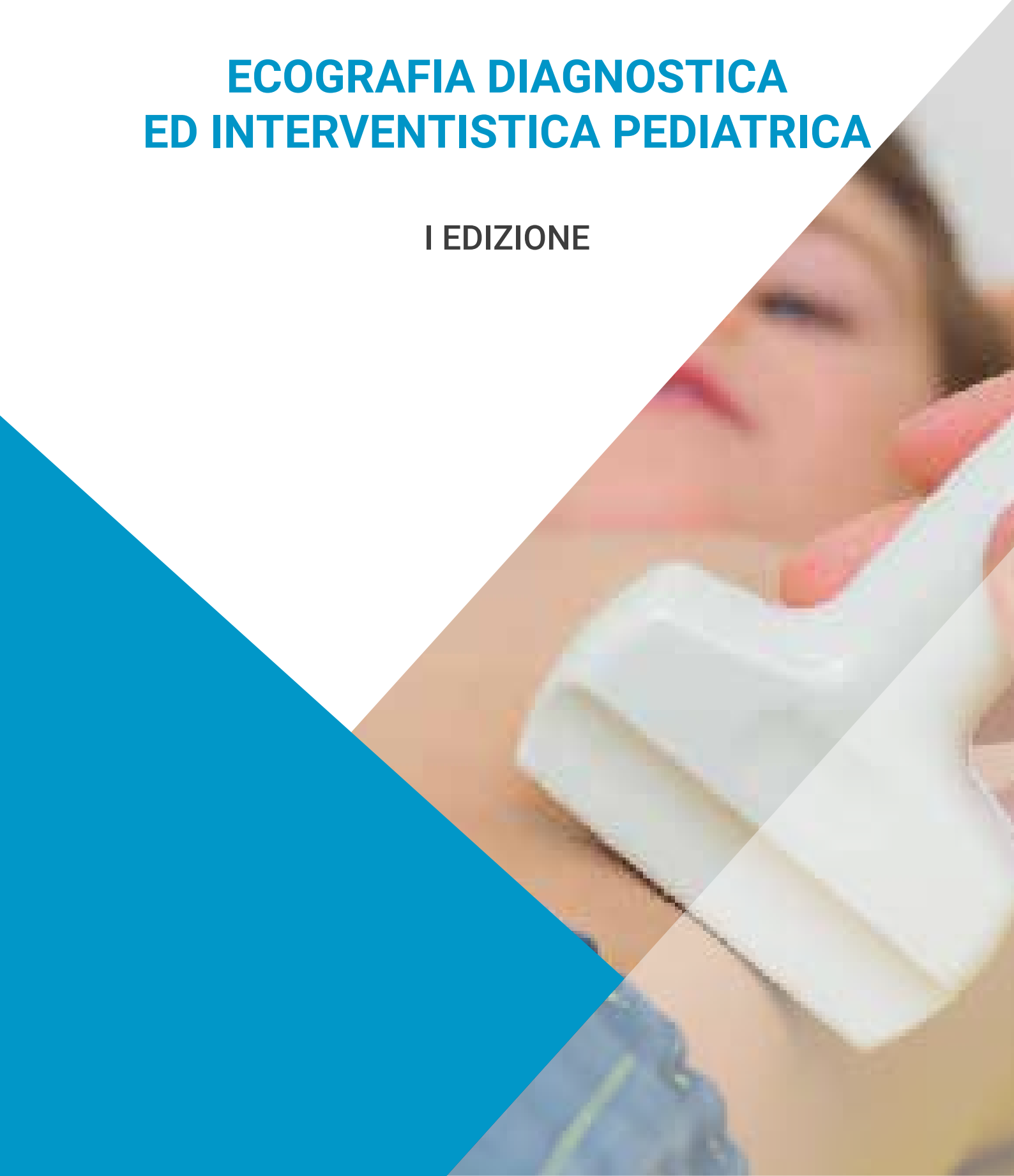


MASTER DI II LIVELLO IN

**ECOGRAFIA DIAGNOSTICA
ED INTERVENTISTICA PEDIATRICA**

I EDIZIONE



INDICE

Introduzione	3
<hr/>	
Università degli Studi Guglielmo Marconi	4
<hr/>	
Obiettivi del Master	5
<hr/>	
Informazioni sul Master	6
<hr/>	
Moduli teorici	7
<hr/>	
Lezioni pratiche	8
<hr/>	
Calendario lezioni pratiche	9
<hr/>	
Info e Costo	10
<hr/>	

INTRODUZIONE

AIMS Alta Formazione è parte integrante della realtà **AIMS**, la più grande Accademia in Italia che fornisce Corsi di Formazione per la preparazione al Concorso Nazionale per l'ammissione dei medici alle Scuole di Specializzazione, parte del gruppo **HealthCademia**, leader mondiale nel settore della formazione scientifica.

La nostra missione è fornire una Formazione Continua in Medicina di alta qualità, sempre aggiornata e rivolta a tutto il personale medico e sanitario. La nostra offerta formativa si adatta costantemente alle sfide presenti e future, offrendo **Corsi in modalità presenziale e online, Corsi teorico-pratici e Master**.

Un luogo dove imparare e crescere insieme



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI GUGLIELMO MARCONI

La nuova partnership tra Alta Formazione AIMS e l'Università Unimarconi, primo Ateneo universitario italiano online, coniuga due approcci didattici complementari e di successo, trasferendo contenuti e competenze di valore in una modalità di fruizione flessibile e telematica.

Università degli Studi Guglielmo Marconi, la prima università digitale italiana.

L'Università degli Studi Guglielmo Marconi, istituita e riconosciuta dal MUR nel 2004, è stato il primo Ateneo nel panorama accademico nazionale a proporre ai propri studenti un modello di didattica online; in quasi vent'anni di attività ha investito continuamente in infrastrutture e tecnologie per evolversi continuamente ed ottenere un efficace modello didattico di Digital E-learning all'avanguardia ed estremamente flessibile, capace di rispondere costantemente alle esigenze di una società in continuo mutamento, tanto da essere, l'Università online modello del settore.

Oggi Unimarconi è scelto da oltre 80.000 studenti, non solo per il suo approccio flessibile nello studio, per l'eccellente qualità della didattica e del corpo docente, ma anche per i numerosi servizi offerti per agevolare l'intero percorso di formazione: dall'orientamento all'iscrizione, dal sistema di tutoraggio continuo fino al supporto per accedere al mondo del lavoro. Tutti i servizi sono accessibili in presenza o a distanza, anche con sistemi di web meeting e collaboration, secondo le diverse esigenze.

dal 2004 la prima Università digitale Italiana



OBIETTIVI DEL MASTER



Fornire una solida base teorica sui principi fisici degli ultrasuoni, la semeiotica ecografica e la corretta interpretazione delle immagini, inclusi gli artefatti, con attenzione agli aspetti medico-legali.



Formare il medico all'utilizzo pratico dell'ecografo, dalla scelta e gestione delle sonde alla corretta esecuzione delle scansioni standard, fino all'impiego di tecnologie avanzate come il Doppler, la CEUS e l'elastosonografia.



Specializzare i partecipanti nell'ecografia pediatrica e neonatale, insegnando le metodiche specifiche per il piccolo paziente, come l'ecografia transfontanellare, toracica, addominale, muscolo-scheletrica, vascolare e d'urgenza, nel rispetto delle peculiarità anatomiche e cliniche dell'età evolutiva.



Sviluppare competenze cliniche applicate all'ecografia dei principali distretti corporei, attraverso un approccio sistematico e orientato al paziente pediatrico: torace, distretto testa-collo, gastro-intestinale, muscoloscheletrico, linfonodale e mammella.



Formare all'esecuzione dell'ecografia in contesti critici e d'urgenza (FAST) per una diagnosi rapida ed efficace in situazione di emergenza.



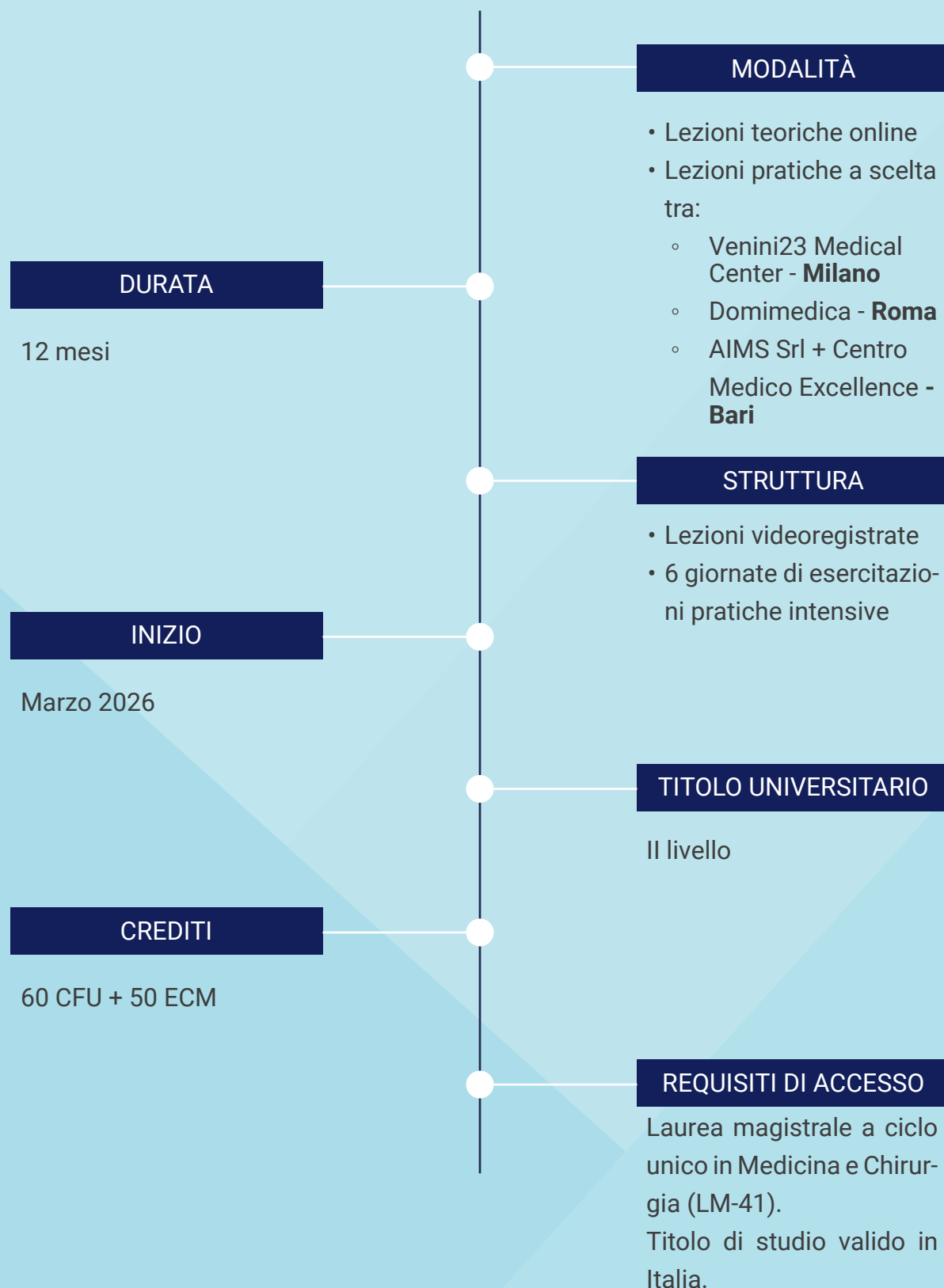
Integrare le competenze in ecografia interventistica, con focus su tecniche ecoguidate per procedure diagnostiche e terapeutiche minimamente invasive.



Fornire una base teorica anche sull'adulto grazie a un modulo dedicato all'ecografia per adulti, si approfondiranno - in maniera teorica - le metodiche specifiche per il paziente adulto, come l'ecografia addominale, toracica, muscoloscheletrica, vascolare, senologica e d'urgenza, nel rispetto delle peculiarità anatomiche e cliniche dell'età adulta.

INFORMAZIONI SUL MASTER

*Il Master in Ecografia Diagnostica
ed Interventistica Pediatrica
è disegnato per Medici Chirurghi.*



MODULI TEORICI

	INSEGNAMENTI	CFU
M1	INTRODUZIONE ALL'ECOGRAFIA: PRINCIPI E TECNICHE Responsabile Scientifico: Antonio MAGI	12
I	Introduzione al Corso	
II	Ecografia e Fisica degli Ultrasuoni	
III	Esame Ecografico: l'Ambiente, la Preparazione e la Posizione del paziente	
IV	Sonde Ecografiche	
V	Tecnica Ecografica e Scansioni Standard	
VI	Semeiotica e Semantica in Ecografia	
VII	Artefatti in Ecografia	
VIII	Elastosonografia	
IX	Tecnica Doppler e CEUS	
X	Introduzione all'Ecografia Interventistica	
XI	Referto Ecografico e Cenni Medico-Legali	
M2	ECOGRAFIA DIAGNOSTICA E INTERVENTISTICA PEDIATRICA E NEONATALE Responsabile Scientifico: Daniela LONGO	15
I	Ecografia Transfontanellare ed Accenni di Ecografia Midollare	
II	Ecografia del Distretto Testa-Collo e delle Stazioni Linfonodali	
III	Ecografia Toracica	
IV	Ecografia dei Distretti Vascolari ed Ecografia Interventistica	
V	Ecografia dell'Addome Superiore	
VI	Ecografia dell'Addome Inferiore / Pelvi ed Ecografia Andrologica	
VII	Ecografia Gastro-Intestinale	
VIII	Ecografia Muscoloscheletrica e dei Tessuti Molli	
IX	Ecografia dell'Emergenza-Urgenza	
M3	APPROCCIO OLISTICO AL PAZIENTE ECOGRAFIA DIAGNOSTICA ED INTERVENTISTICA DELL'ADULTO Responsabili Scientifici: Alessia GUARNERA, Manuel SIGNORINI	24
I	Ecografia dell'Addome Superiore	
II	Ecografia Addome Inferiore / Pelvi	
III	Ecografia Andrologica	
IV	Ecografia dei Distretti Vascolari	
V	Ecografia Interventistica	
VI	Ecografia Toracica	
VII	Ecografia dell'Emergenza-Urgenza, Addome Acuto, FAST	
VIII	Ecografia Muscoloscheletrica e dei Tessuti Molli	
IX	Ecografia del Distretto Testa-Collo	
X	Ecografia Diagnostica ed interventistica senologica	
XI	Ecografia delle Stazioni Linfonodali	

LEZIONI PRATICHE

Esercitazione 1	Introduzione all'Ecografia Ecografia Addome
Esercitazione 2	Ecografia Addome GI Peritoneale Ecografia Emergenza-Urgenza Addome Ecografia Andrologica
Esercitazione 3	Ecografia Transfontanellare e Midollare
Esercitazione 4	Ecografia Muscoloscheletrica e dei Tessuti Molli
Esercitazione 5	Ecografia Testa-Collo (Tiroide, Paratiroidi, Ghiandole Salivari) Ecografia Distretti Linfonodali
Esercitazione 6	Ecografia Toracica

CALENDARIO LEZIONI PRATICHE

	MILANO	ROMA	BARI
Giornata 1	22 marzo 2026	19 aprile 2026	10 maggio 2026
Giornata 2	7 giugno 2026	14 giugno 2026	28 giugno 2026
Giornata 3	5 luglio 2026	12 luglio 2026	13 settembre 2026
Giornata 4	20 settembre 2026	4 ottobre 2026	11 ottobre 2026
Giornata 5	8 novembre 2026	22 novembre 2026	29 novembre 2026
Giornata 6	6 dicembre 2026	13 dicembre 2026	17 gennaio 2027

INFO E COSTO



Titolo universitario di II livello

- **12 mesi**
- **3 moduli teorici con Lezioni
videoregistrate e materiale didattico**
- **6 giornate di esercitazione pratica
intensive**
- **60 CFU + 50 ECM**

€ 5.500,00

Vuoi entrare nel mondo dell'Ecografia Clinica Pediatrica?

*Contatta un nostro consulente didattico per
ricevere informazioni maggiori informazioni.*

Contattaci

 +39 342.0995213

 segreteria@altaformazioneaims.it

 www.altaformazioneaims.it

