

CORSO ORGANIZZATO DA:

CON LA COLLABORAZIONE DI:

CON IL PATROCINIO DI:



DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA INDUSTRIALE



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



DIPARTIMENTO DI MEDICINA
Università di Padova



SIPMeL

Terza Edizione



ACCREDITAMENTO ISO 15189 DEI LABORATORI MEDICI

*Primo corso completo
teorico-applicativo sui requisiti
dello standard ISO 15189*

Corso di alta formazione per l'Apprendimento Permanente
dell'Università degli Studi di Padova - accreditato ECM



CONTENUTI DEL CORSO

Il corso intende fornire le conoscenze e le competenze per applicare i requisiti dello standard ISO 15189 ai Laboratori Medici per **l'accreditamento delle prove**.

Saranno introdotti i principi generali che contraddistinguono un **sistema di gestione per la qualità**, discussi i **requisiti gestionali e tecnici** previsti dalla norma ISO 15189 confrontandoli con i diversi standard per la gestione della qualità che un laboratorio medico potrebbe adottare.

L'obiettivo del corso sarà perseguito tramite lezioni frontali fornendo inoltre **approfondimenti specifici** con **analisi di casi studio**: ciò permetterà lo **sviluppo di strumenti operativi** direttamente applicabili alle realtà dei singoli laboratori.

CREDITI ECM E FORMAZIONE CONTINUA

50 Crediti ECM in corso di assegnazione.

Metodo di verifica dell'apprendimento: prova scritta con domande a risposta multipla sui contenuti del corso.

Nota: **Evento valido anche ai fini della formazione continua professionale per professionisti Chimici.**

DURATA DEL CORSO

60 ore, suddivise in 6 moduli formativi (tre giornate consecutive di lezione a settimane alternate)

DOCENTI

Antonio Scipioni - Università degli Studi di Padova

Marco Pradella - Commissione Qualità e Accreditamento SIMEL - ASL 8 Asolo

Massimo Pradella - AICQ Triveneta – ACCREDIA (Ispettore di sistema)

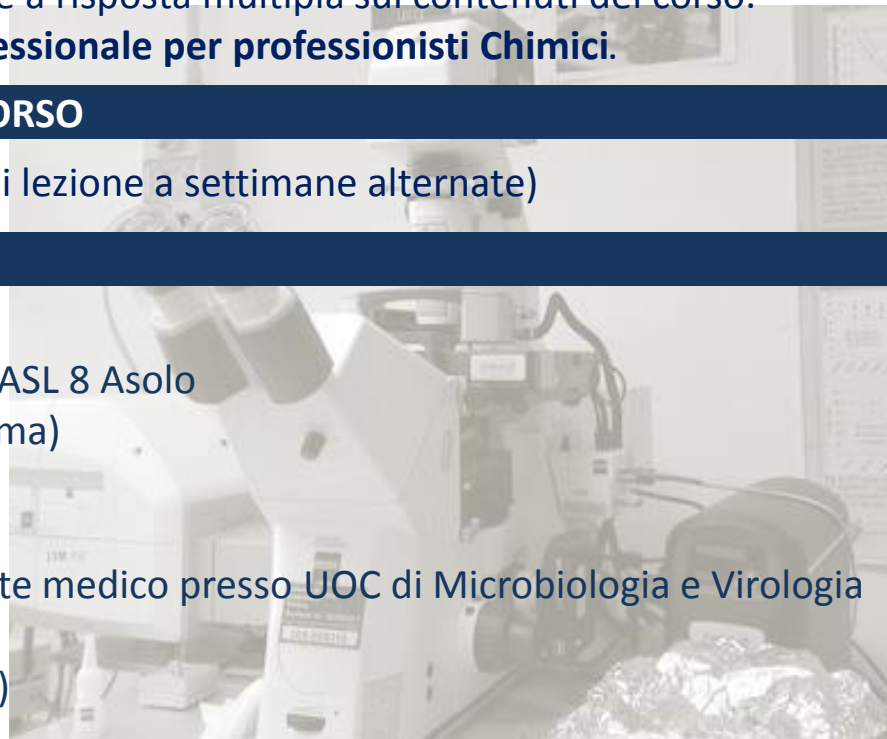
Mario Plebani - Università degli Studi di Padova

Anna Mazzi - Università degli Studi di Padova

Antonietta Cavallaro - ACCREDIA (Ispettore tecnico) – già Dirigente medico presso UOC di Microbiologia e Virologia dell'Azienda Ospedaliera di Padova

Alessandro Pichini - ACCREDIA (Dipartimento Laboratori di Prova)

Andrea Fedele - Università degli Studi di Padova



Modulo 1

TITOLO: *Introduzione ai sistemi di gestione qualità*

OBIETTIVO: fornire le nozioni relative ai sistemi di gestione qualità con particolare riferimento alla norma ISO 15189

DURATA: 4 ore

Modulo 2

TITOLO: *L'accreditamento secondo ISO 15189*

OBIETTIVO: presentare il percorso di accreditamento ISO 15189 e gli attori coinvolti

DURATA: 4 ore

Modulo 3

TITOLO: *I requisiti gestionali della norma ISO 15189*

OBIETTIVO: approfondire i requisiti gestionali della norma ISO 15189 e individuare possibili modalità applicative

DURATA: 12 ore

Modulo 4

TITOLO: *I requisiti tecnici della norma ISO 15189*

OBIETTIVO: approfondire i requisiti tecnici della norma ISO 15189 e individuare possibili modalità applicative

DURATA: 12 ore

Modulo 5

TITOLO: *Esempi applicativi della norma ISO 15189*

OBIETTIVO: fornire esempi e soluzioni concrete per rispondere ai requisiti previsti dallo standard ISO 15189

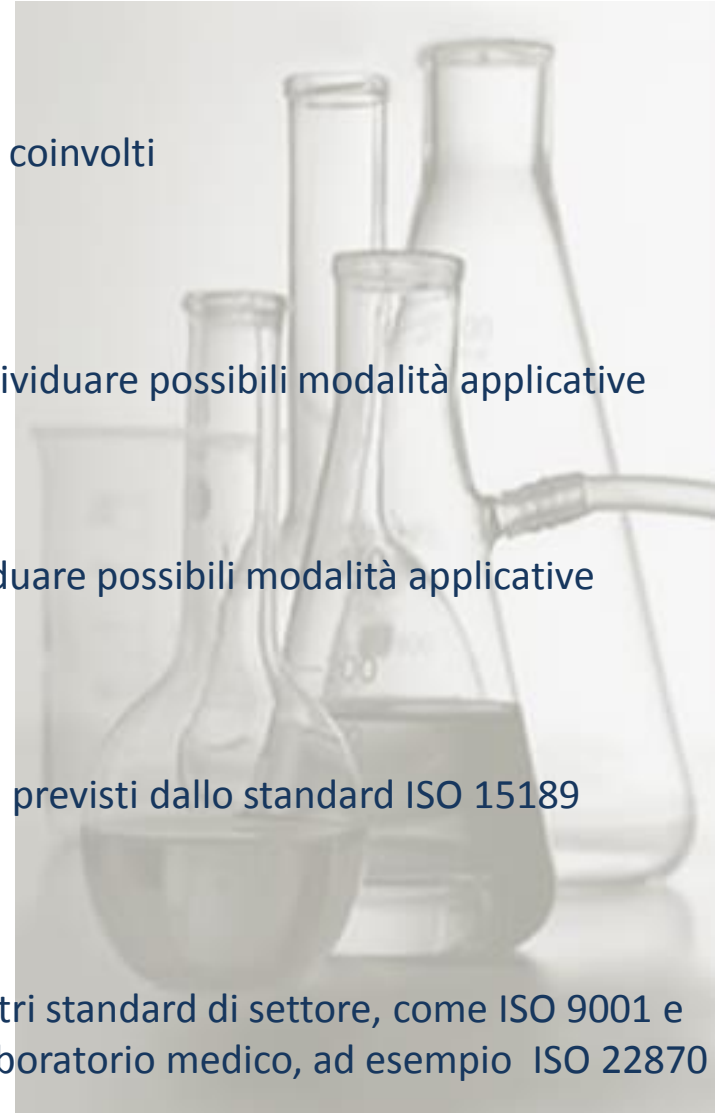
DURATA: 24 ore

Modulo 6

TITOLO: *Approfondimenti*

OBIETTIVO: individuare le differenze della norma ISO 15189 rispetto ad altri standard di settore, come ISO 9001 e ISO/IEC 17025 e approfondire altri argomenti inerenti la gestione di un laboratorio medico, ad esempio ISO 22870

DURATA: 4 ore



INFORMAZIONI SUL CORSO

A CHI E' RIVOLTO?

Dirigenti, medici, biologi, chimici, biotecnologi, specializzandi e tecnici operanti presso laboratori medici e strutture sanitarie; tecnici sanitari di laboratori biomedici (TSLB); professionisti operanti nel settore elettromedicale; consulenti di laboratori medici e strutture sanitarie

PROCEDURE DI ISCRIZIONE

È richiesta una preiscrizione e successivamente verranno inviate le informazioni per la formalizzazione dell'iscrizione.

Le istruzioni sono riportate nella scheda del corso scaricabile da seguente link:

<http://www.unipd.it/corsi/aggiornamento-formazione-professionale/corsi-lapprendimento-permanente>

METODOLOGIA DIDATTICA

Lezioni frontali, testimonianze di esperti, esercitazioni, working group.

TASSA DI ISCRIZIONE: 1.100,00 €

POSTI DISPONIBILI: 30

SVOLGIMENTO DELLE LEZIONI

Lezioni a settimane alterne. Date: 25 – 26 – 27 MAGGIO e 9 – 10 – 11 – 23 – 24 GIUGNO 2015 - **orari:** 9-13, 14-18

SEDE DI SVOLGIMENTO

Università di Padova, via Japelli 1/A (PD) – Auletta CEASC (ex CUGAS)

Responsabile Scientifico Professor Antonio Scipioni

Corso dell'Università di Padova sui requisiti dello standard ISO 15189 –
Applicazione ai Laboratori Medici per l'accreditamento delle prove

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

Centro Studi Qualità Ambiente

Via Marzolo 9, 35131 – Padova

Tel. 049 827 5539-1611 – cesqa@unipd.it



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE



www.cesqa.it



@CESQAUniPd



CESQA UniPd