

**CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE**  
**FORMULATO AI SENSI DEGLI ART.T. 46 E 47 D.P.R. 445/2000**  
**(DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE**  
**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA')**  
(da pubblicare sul sito internet)

Il sottoscritto LUCIA MALLOGGI

nato a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_, consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro in caso di dichiarazioni non veritiere, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e sotto la propria personale responsabilità

**DICHIARA**

I seguenti stati, fatti e qualità personali:

Laurea in SCIENZE BIOLOGICHE  
conseguita presso UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PISA  
voto 110/110 e LODE in data 26 MARZO 1992

Specializzazione in MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA  
conseguita presso UNIVERSITA' DI PISA  
in data 28 OTTOBRE 1996

Iscrizione all'albo dell'ordine dei di BIOLOGI n. posizione EA 009771 decorrenza iscrizione  
30 DICEMBRE 1996

Altro: CORSO DI ALTA FORMAZIONE: MANAGEMENT IN SANITA'  
conseguito presso SDA BOCCONI School of Management  
in data 21 dicembre 2022

dal luglio 2012 iscritta all'albo dei professionisti SIBIOC-SPML che: *"hanno completato la formazione sufficiente a garantire la corretta gestione di Medicina di Laboratorio nella diagnostica relativa al laboratorio di urgenza"*

**Tipologia delle istituzioni in cui sono allocate le strutture dove è stata svolta l'attività:**

VEDERE ALLEGATO: Casistica di specifiche esperienze e attività professionali secondo quanto previsto dall'art. 6, comma 2 del D.P.R. 484/1997

**Tipologia delle prestazioni erogate dalle strutture medesime**

VEDERE ALLEGATO Casistica di specifiche esperienze e attività professionali secondo quanto previsto dall'art. 6, comma 2 del D.P.R. 484/1997

**Casistica e tipologia delle prestazioni erogate dal candidato**

VEDERE ALLEGATO Casistica di specifiche esperienze e attività professionali secondo quanto previsto dall'art. 6, comma 2 del D.P.R. 484/1997

## **Posizione funzionale del candidato**

### Esperienze lavorative e/o professionali:

Azienda : Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana

Tipologia: Pubblica

Dal 02/01/2023 ad oggi (Del. 1 del 03/01/2023)

**Posizione funzionale: Direttore FF della UOC Laboratorio Analisi chimico cliniche della AOUP –**

A tempo indeterminato

A tempo pieno

Ricorrono le condizioni di cui all'art. 46 ultimo comma D.P.R. 761/1979

Azienda : Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana

Tipologia: Pubblica

Dal 14/04/2021 allo 01/01/2023

Laboratorio Analisi chimico cliniche della AOUP –

**Posizione funzionale: Dirigente Biologo**

Referente per l'Area CoreLab della U.O.C. di Analisi Chimico Cliniche

Vicedirettore in sostituzione del direttore di UO Laboratorio analisi chimico cliniche sostituita in caso di assenza per ferie, malattia o altro impedimento dal 2020 al 2022

A tempo indeterminato

A tempo pieno

Ricorrono le condizioni di cui all'art. 46 ultimo comma D.P.R. 761/1979

Azienda : Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana

Tipologia: Pubblica

Dal 29/11/2010 al 13/04/2021

Laboratorio Analisi chimico cliniche della AOUP –

**Posizione funzionale: Dirigente Biologo responsabile del laboratorio urgenze distaccato presso edificio 31 DEU di Cisanello**

Vicedirettore in sostituzione del direttore di UO Laboratorio analisi chimico cliniche sostituita in caso di assenza per ferie, malattia o altro impedimento dal 2020 al 2022

A tempo indeterminato

A tempo pieno

Ricorrono le condizioni di cui all'art. 46 ultimo comma D.P.R. 761/1979

Azienda : Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana

Tipologia: Pubblica

Dal 01/07/2001 al 28/11/2010

Laboratorio Analisi chimico cliniche della AOUP –

**Posizione funzionale: Dirigente Biologo responsabile dei settori: chimica urgenze urine e HbA1c**

A tempo indeterminato

A tempo pieno

Ricorrono le condizioni di cui all'art. 46 ultimo comma D.P.R. 761/1979

Azienda : Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana

Tipologia: Pubblica

Dal 16/04/1998 al 30/06/2001

Laboratorio Analisi chimico cliniche e microbiologiche 1 di S.Chiera

**Posizione funzionale: In qualità di Tecnico di laboratorio biomedico**

A tempo indeterminato  
A tempo pieno  
Azienda : ASL di Prato  
Tipologia: Pubblica  
Dal 31/12/1994 al 15/04/1998  
Laboratorio Analisi chimico cliniche e microbiologiche ASL di Prato  
In qualità di Tecnico di laboratorio biomedico  
A tempo indeterminato  
A tempo pieno

Azienda : ASL di Prato  
Tipologia: Pubblica  
Dal 20/05/1994 al 30/12/1994  
Laboratorio Analisi chimico cliniche e microbiologiche ASL di Prato  
In qualità di Tecnico di laboratorio biomedico  
A tempo determinato  
A tempo pieno

### **Competenze del candidato con indicazione di eventuali specifici ambiti di autonomia professionale con funzioni di direzione**

#### **Caratteristiche della struttura presso la quale la candidata ha prestato servizio.**

- L'UOC Laboratorio Analisi Chimico Cliniche Di Cisanello effettua (rilevazione anno 2022) un numero di 5.397.805 esami su 530.566 richieste
- L'Unità Operativa è certificata dal 1999 con Sistema Qualità conforme UNI EN ISO 9001:2015; lo Scopo di Certificazione è la "Progettazione di nuovi servizi ed erogazione di analisi chimico cliniche nei seguenti settori: biochimica, elettroforesi, urine, ematologia, coagulazione e sieroinmunologia. Valutazione e controllo clinico e di laboratorio della terapia anticoagulante orale e del rischio trombotico. Attività ambulatoriale di prelievi ematici per pazienti esterni".
- L'attività diagnostica viene svolta sia per i reparti ospedalieri che per l'Utenza esterna; sono previsti percorsi dedicati per il monitoraggio ematochimico nei pazienti trapiantati e in quelli in regime di preospedalizzazione.

La Dott.ssa Malloggi ha partecipato attivamente in questi anni alla stesura e controllo di numerose Procedure Operative, Istruzioni Operative nell'ambito della certificazione UNI EN ISO 9001:2015.

#### **Tipologia di prestazioni erogate dalla UOC Laboratorio Analisi Chimico Cliniche di Cisanello:**

- Esami di: biochimica, screening tossicologici urine, elettroforesi e immunofissazione, test di gravidanza, esami urine, emoglobine glicate, sangue occulto, ematologia, coagulazione e sieroinmunologia.
- Valutazione e controllo clinico e di laboratorio della terapia anticoagulante orale e del rischio trombotico.
- Attività ambulatoriale di prelievi ematici per pazienti esterni.

Sono annessi due Centri prelievi per l'Utenza esterna (Santa Chiara e Cisanello)

## Competenze acquisite dal candidato:

- Competenze acquisite Dal 02/01/2023 ad oggi (Del. 1 del 03/01/2023)

**Posizione funzionale: Direttore FF della UOC Laboratorio Analisi chimico cliniche della AOUP –**

Il candidato nel periodo in oggetto ha svolto le attività inerenti la direzione di UO con espletamento delle seguenti funzioni:

Stesura e Consegna di:

- Relazione budget 2022,
- Riesame della Direzione per la struttura diretta 2022,
- Piano di miglioramento per il 2023 della struttura diretta
- Relazione in merito al progetto OTT 2022
- Presentazione nuovo progetto OTT per il biennio 2023-2024
- 

Controllo budget assegnato per il 2023 in collaborazione con il coordinatore Tecnico

Partecipa in qualità di Direttore all'Audit interno su: Organizzazione della UO. effettuato dall'Ufficio Qualità Aziendale in data 29/03/2023: esito positivo in assenza di NC

Il laboratorio An. Ch Cl. possiede la certificazione aifa per gli studi di 1° livello e

**LA DOTT.SSA MALLOGGI, IN POSSESSO DEL CERTIFICATO GCP(GOOD CLINICAL PRACTICE), ED È REFERENTE PER IL LABORATORIO DEI SEGUENTI STUDI CLINICI;**

- titolo studio: studio di fase Ia/Ib di incremento della dose e di espansione della dose, per valutare la sicurezza, la farmacocinetica, e l'attività di gdc-6036 in monoterapia e in combinazione con altre terapie antitumorali in pazienti con tumori solidi in stadio avanzato o metastatico con mutazione kras g12c
- codice studio: go42144 codice eudract: 2020-000084-22a multicenter, international, randomized, active comparator-controlled, double-blind, double-dummy, parallel-group, 2-arm, Phase 3 study to compare the efficacy and safety of the oral FXIa inhibitor asundexian (BAY 2433334) with apixaban for the prevention of stroke or systemic embolism in male and female participants aged 18 years and older with atrial fibrillation at risk for stroke  
**Protocol Number:** 19767
- Protocollo IMMU 132- 06 “A Phase II Open-Label Study of Sacituzumab Govitecan in Unresectable Locally Advanced/Metastatic Urothelial Cancer”  
Studio di fase I/II sulla sicurezza e l'efficacia di NMS-01940153E in pazienti adulti affetti da carcinoma epatocellulare (HCC) non operabile precedentemente trattati con terapia sistemica
- **EUDRACT n°** 2020-001002-26 titolo studio: a phase 1/2 study exploring the safety and activity of trifluridine/tipiracil in combination with capecitabine and bevacizumab in metastatic colorectal cancer patients codice studio: tricom b

codice eudract: 2020-000923-37 a phase 3, randomized, open-label, multicenter trial of arv-471 (pf-07850327) vs fulvestrant in participants with estrogen receptor-positive, her2-negative

advanced breast cancer whose disease progressed after prior endocrine based treatment for advanced disease (veritac-2) Numero Protocollo: C4891001

- EUDRACT n° 2022-500544-38-00 Studio di fase II, multicentrico, randomizzato, in aperto, a bracci paralleli (Umbrella study) di avelumab (MSB0010718C) in combinazione con altri agenti antitumorali come trattamento di mantenimento in partecipanti con carcinoma uroteliale localmente avanzato o metastatico la cui malattia non è progredita con chemioterapia di prima linea a base di platino
- Studio di fase 3, randomizzato, in aperto per valutare Enfortumab Vedotin più Pembrolizumab (MK-3475) in fase perioperatoria vs terapia neoadiuvante con gemcitabina e cisplatino in pazienti con carcinoma della vescica muscolo - invasivo eleggibili al trattamento con cisplatino (KEYNOTE-B15/EV-304)
- a phase 2, single-arm, open-label study with dostarlimab monotherapy in participants with untreated stage ii/iii dmmr/msi-h locally advanced rectal cancer **protocollo:** 219369
- **EudraCT NUMBER:** 2022-003289-18 ATH434-201 A Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled Study of ATH434 in Multiple System Atrophy

- **Competenze acquisite dal 14/04/2021 allo 01/01/2023**

Laboratorio Analisi chimico cliniche della AOUP –

**Posizione funzionale:** Dirigente Biologo

Referente per l'Area CoreLab della U.O.C. di Analisi Chimico Cliniche

Vicedirettore in sostituzione del direttore di UO Laboratorio Analisi Chimico Cliniche sostituita in caso di assenza per ferie, malattia o altro impedimento dal 2020 al 2022:

**Il 14/04/2021 il laboratorio urgenze è stato integrato nel Laboratorio Analisi Chimico Cliniche presso l'ed. 200 F di Cisanello.**

Il candidato, ha coordinato, in qualità di referente dell'area siero e responsabile dei percorsi, l'integrazione delle attività in urgenza e la conseguente riorganizzazione garantendo efficacia ed efficienza dei percorsi afferenti al Corelab.

Ha effettuato la revisione degli intervalli di riferimento e delle specifiche riguardanti le metodiche che afferiscono al settore di chimica clinica e immunoturbidimetria

Ha verificato il rispetto dei TAT richiesti per i singoli esami e/o tipologia di richieste

Ha coordinato gruppi di lavoro intra e inter laboratorio creati per la risoluzione di problematiche evidenziate o miglioramento di percorsi critici.

Ha partecipato (delegata dal direttore di UO) ai tavoli aziendali ed incontrato personalmente i clinici per l'implementazione delle regole di appropriatezza nella richiesta esami di laboratorio applicando i criteri EBM e la revisione dei profili di richiesta degli esami stessi.

Dall'agosto 2020 in qualità di vicedirettore ha coadiuvato il direttore di UO nel programmare, perseguire gli obiettivi sia interni che assegnati dalla direzione aziendale alla unità operativa

- **Competenze acquisite dal 29/11/2010 al 13/04/2021**

Laboratorio Analisi chimico cliniche della AOUP –

**Posizione funzionale:** Dirigente Biologo responsabile del laboratorio urgenze distaccato presso edificio 31 DEU di Cisanello

Vicedirettore in sostituzione del direttore di UO Laboratorio analisi chimico cliniche sostituita in caso di assenza per ferie, malattia o altro impedimento dal 2020 al 2022

Dall' 8 dicembre 2010 al 14 aprile 2021 il Laboratorio Analisi Chimico Cliniche di Cisanello sposta tutta l'attività in urgenza h24 presso un laboratorio distaccato ubicato nell'ed. 31 (DEA) al piano seminterrato.

Al laboratorio Urgenze afferivano i prelievi urgenti dell'intero presidio di Cisanello per un totale di circa 230.000 richieste/annue e 2.600.000 esami/anno

Afferivano inoltre i seguenti percorsi dedicati:

- Prelievi Donatori a cuore battente – profilo biochimico - dell'area vasta nord-ovest e per i donatori di età inferiore ai 45 anni della regione Toscana
- Percorso preospedalizzazioni ed. 30
- Esami ematochimici + Beta HCG + HIV Per Codice Rosa
- Dosaggio HIV paziente fonte per infortunio biologico operatori
- Esami chimico-fisici e conta cellulare su liquido cefalo rachidiano per diagnostica meningiti
- Screening esami tossicologici e farmacologici in urgenza

Nella fase preliminare di avvio e nelle fasi successive del laboratorio Urgenze La Dott.ssa Malloggi ha partecipato e redatto insieme al direttore dell'UOC alla progettazione del nuovo laboratorio (*PROGETTAZIONE - Proposta di realizzazione di un laboratorio di analisi chimico-cliniche di emergenza / urgenza presso il D.E.U. di Cisanello*)

**Personalmente credo di poter affermare che:**

Nel corso degli anni nelle attività svolte prima nel laboratorio centrale e poi per circa 10 anni presso il Laboratorio di Urgenza, ho maturato l'esperienza e la competenza necessaria a svolgere le funzioni direzionali con **P autonomia decisionale** indispensabile per affrontare le criticità organizzative, individuando di volta in volta le azioni correttive in prima istanza e predisponendo, nel lungo termine, i piani di miglioramento necessari alla risoluzione radicale dei problemi.

Sono **fortemente motivata** a lavorare per l'Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana perché, oltre ad essere un esempio di eccellenza in sanità, mi ha permesso di svolgere mansioni che mi hanno consentito un elevato grado di responsabilità, rappresentando un'occasione unica di crescita professionale. Ho sempre lavorato, in sinergia con il precedente direttore di Unità operativa e con i colleghi, al continuo miglioramento delle prestazioni dell'unità operativa, alla progettazione di nuovi servizi, all'ottenimento e mantenimento della certificazione di qualità.

Grazie alla mia formazione intra ed extra-aziendale ho sviluppato e mantenuto le competenze professionali di un settore specialistico in cui **P innovazione tecnologica** giuoca un ruolo fondamentale soprattutto nella progettualità delle nuove tecnologie, di cui ho potuto occuparmi in prima persona in occasione dell'accorpamento dei laboratori e della installazione del nuovo CoreLab all'edificio 200.

Questo forte background nel campo specifico della Medicina di Laboratorio in AOUP, mi ha consentito di conseguire importanti obiettivi professionali, ma anche di investire l'intero bagaglio di esperienze già maturate, nei numerosi processi diagnostico terapeutici di pertinenza della UO di Analisi Chimico Cliniche:

- Percorso di Preospedalizzazioni
- Trapianto di fegato, rene/pancreas, sia donatori che pazienti trapiantati nel pre e post trapianto
- Ambulatori specialistici (diabetologia, malattie infettive.....)
- Consulenza in ambito di marcatori miocardici (anche grazie alle numerose pubblicazioni e relazioni in questo campo)

I numerosi progetti già realizzati nel corso della mia carriera e le altre esperienze professionali mi hanno aiutato a sviluppare ulteriormente la mia naturale propensione alla leadership relazionale consentendomi di raggiungere importanti obiettivi nel **lavoro di squadra**: in questi anni ho promosso e coordinato gruppi di lavoro intra UO ed all'interno dell'azienda con varie figure professionali

Ho inoltre affinato la mia capacità di parlare in pubblico organizzando e tenendo personalmente corsi di aggiornamento e formazione, ma anche interagendo con i colleghi nel corso delle riunioni interne od anche negli incontri con le Strutture direzionali di AOUP.

Nel periodo pandemico ho effettuato attività a distanza affinando le **capacità di scrittura**, per relazionare in modo efficace le decisioni prese e per indirizzarle in modo corretto verso le strutture di competenza.

Nel corso della mia carriera professionale ho sviluppato una elevata **capacità di ascolto** confrontandomi quotidianamente sia con i miei collaboratori diretti, sia con i dirigenti aziendali, ma anche con i numerosi fornitori dei diagnostici. Ho una notevole **propensione alla mediazione e gestione dei conflitti**.

Infine ho sempre curato personalmente l'organizzazione e la verbalizzazione delle riunioni, oltre che la comunicazione delle decisioni prese verso tutti i reparti ospedalieri, sviluppando un' adeguata **capacità di sintesi**.

In questi mesi ho avuto modo di mettermi alla prova e sto svolgendo il mio lavoro con entusiasmo, penso di poter far crescere l' UO e migliorare attività e percorsi. Ho a cuore la valorizzazione dei miei collaboratori e confido di poter lavorare in sintonia con gli altri direttori del dipartimento per la razionalizzazione, il risparmio ed il miglioramento delle nostre attività scevra da pregiudizi ed aperta a trovare insieme le migliori soluzioni

## INCARICHI PROFESSIONALI

- AOUP - Incarico professionale di tipo 3) "Professionista di Alta specializzazione tecnico – Professionale" avente ad oggetto: **Responsabile della gestione degli esami in regime d'urgenza** dal 28/07/10 al 31/12/16
- AOUP - Incarico professionale di tipo 4) "Professionista di elevata specializzazione" avente ad oggetto: **Gestione degli aspetti professionali nel settore di emergenza/urgenza. Ottimizzazione dei flussi di lavoro e definizione dei percorsi clinici di appropriatezza** dal 01/01/17 al 31/12/18
- AOUP - Incarico professionale di tipo 6: "Responsabile sezione professionale" avente ad oggetto: **Referente per l'Area corelab della U.O. di Analisi Chimico Cliniche e dei percorsi diagnostici integrati dipartimentali con particolare riferimento all'"Area Urgenze"** dal 01/01/19 al 31/12/19 Trasformato poi l'incarico stesso in conformità del nuovo CCNL dal 01/01/20 in Incarico Professionale di alta specializzazione con stessa dizione

## INCARICO PROFESSIONALE PIU' RECENTE

BAR RA RE	Tipologie di incarichi ai sensi CCNL 8/6/2000 e smi	barra re	NUOVE TIPOLOGIE incarichi ai sensi CCNL 19/12/2019	DATA INIZIO  DATA FINE  DENOMINAZIONE INCARICO
	Incarico di direzione di struttura complessa Art. 27, comma 1, lett. a)		Incarico di direzione di struttura complessa (art. 18, comma 1, par I, lett. a)	Data inizio __/__/____ Data fine __/__/____ Azienda che ha conferito l'incarico _____ Eventuale atto di conferimento _____ Denominazione incarico _____
	Incarico di direzione di struttura semplice Art. 27, comma 1, lett. b), nel caso in cui lo stesso sia stato formalmente qualificato come "incarico a valenza dipartimentale"		Incarico di direzione di struttura semplice a valenza dipartimentale o distrettuale (art. 18, comma 1, par I, lett. b)	Data inizio __/__/____ Data fine __/__/____ Azienda che ha conferito l'incarico _____ Eventuale atto di conferimento _____ Denominazione incarico _____
	Incarico di direzione di struttura semplice Art. 27, comma 1, lett. b) diverso da quello di cui alla riga precedente		Incarico di direzione di struttura semplice art. 18, comma 1, par I, lett. c)	Data inizio __/__/____ Data fine __/__/____ Azienda che ha conferito l'incarico _____ Eventuale atto di conferimento _____ Denominazione incarico _____
X	Incarico di natura professionale Art. 27, comma 1, lett. c), nel caso in cui lo stesso sia stato formalmente qualificato come "incarico di alta specializzazione"	X	Incarico professionale di alta specializzazione art. 18, comma 1, par II, lett. b)  Fino al 31/12/2019:  Incarico professionale di tipo 6: "Responsabile sezione professionale"	Data inizio 01/01/2019 Ad oggi Azienda che ha conferito l'incarico AOUP Eventuale atto di conferimento _____ Denominazione incarico <b>Referente per l'Area corelab della U.O. di Analisi Chimico Cliniche e dei percorsi diagnostici integrati dipartimentali con particolare riferimento</b>

			<b>all'" Area Urgenze</b>
Incarico di natura professionale Art. 27, comma 1, lett. c) diverso da quello di cui alla riga precedente		Incarico professionale, di consulenza, di studio e di ricerca, ispettivo, di verifica e di controllo art. 18, comma 1, par II, lett. c)	<i>Data inizio</i> __/__/____ <i>Data fine</i> __/__/____ <i>Azienda che ha conferito l'incarico</i> _____ <i>Eventuale atto di conferimento</i> _____ <i>Denominazione incarico</i> _____
Incarico di natura professionale Art. 27, comma 1, lett. d), i cui titolari hanno maturato i requisiti di cui all'art. 4 del CCNL dell'8/6/2000 (biennio economico 2000-2001) Area IV e di cui all'art. 4 del CCNL dell'8/6/2000 (biennio economico 2000-2001) Area III <u>con riferimento alla sola dirigenza sanitaria e delle professioni sanitarie</u>		Incarico professionale, di consulenza, di studio e di ricerca, ispettivo, di verifica e di controllo art. 18, comma 1, par II, lett. c)	<i>Data inizio</i> __/__/____ <i>Data fine</i> __/__/____ <i>Azienda che ha conferito l'incarico</i> _____ <i>Eventuale atto di conferimento</i> _____ <i>Denominazione incarico</i> _____
Incarico di natura professionale Art. 27, comma 1, lett. d), i cui titolari non hanno maturato i requisiti di cui all'art. 4 del CCNL dell'8/6/2000 (biennio economico 2000-2001) Area IV e di cui all'art. 4 del CCNL dell'8/6/2000 (biennio economico 2000-2001) Area III <u>con riferimento alla sola dirigenza sanitaria e delle professioni sanitarie</u>		Incarico professionale di base (art. 18, comma 1, par II, lett. d)	<i>Data inizio</i> __/__/____ <i>Data fine</i> __/__/____ <i>Azienda che ha conferito l'incarico</i> _____ <i>Eventuale atto di conferimento</i> _____ <i>Denominazione incarico</i> _____

**Soggiorni di studio o di addestramento professionale per attività attinenti alla disciplina e effettuati in rilevanti strutture italiane o estere, di durata non inferiore a tre mesi, con esclusione dei tirocini obbligatori):**

**NON SVOLTI**

**Attività didattica presso corsi di studio per il conseguimento di diploma universitario, laurea o specializzazione, ovvero presso scuole per la formazione di personale sanitario):**

in qualità di Tutor, segue dal 2018 gli specializzandi della Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica nelle attività di tirocinio professionalizzante svolte presso l'UO Laboratorio di Analisi Chimico Cliniche

## Partecipazione a corsi, congressi, convegni, e seminari anche effettuati all'estero:

### Attività in società inerenti alla medicina di laboratorio

- Membro del gruppo di studio intersocietari (simel e sibioc): G diabete fino a ottobre 2012 con partecipazione alla stesura di raccomandazioni, e pubblicazioni su riviste scientifiche nazionali e internazionali.
- Membro Gruppo di studio Marcatori cardiaci Simel in qualità di vice coordinatore
- Segretario regionale Sipmel-DSL B

### Partecipazione ad attività di aggiornamento, corsi, convegni e seminari in qualità di Moderatore / Responsabile Scientifico / Relatore / Docente

Note:

- La Modalità di svolgimento in presenza o a distanza è indicata dal luogo di svolgimento (a distanza in caso di FaD – Formazione a Distanza oppure Webinar);
- laddove prevista l'acquisizione dei crediti ECM (indicati nell'apposita colonna) è avvenuta tramite test/verifica di apprendimento finale
- qualora non indicate le ore complessive di formazione e/o i crediti ECM queste non sono desumibili/riportate sul relativo attestato/certificato/programma dell'evento.

N°	Titolo del Corso/Seminario/Convegno	Ente Organizzatore	Luogo/Sede e Svolgimento	Data	Ore - Crediti ECM	Modalità Svolgimento
1	Marcatori Miocardici oggi: Luci, ombre e aspettative future	Sipmel	Caltanissetta	10/05/2019	8 ore	Relatore
2	4° CONGRESSO NAZIONALE SIPMeL - 34° Congresso Nazionale SIPMeT - "Patologia e Medicina di Laboratorio 4.0"	SIPMeL - SIPMeT	Aci-Castello (CT)	24-25/2018	8 ore - 2,4 crediti ECM	Relatore /Uditore
3	Sopravvivere alla sepsi: un impegno comune	AOU Pisana	Pisa (PI)	29/11/2018	4 ore - 1 crediti ECM	Docente
4	2° Congresso Nazionale SIPMeL - 33° Congresso Nazionale SIPMeT - 3° Congresso dell'area di Patologia e Medicina di Laboratorio - "MEDICINA DI PRECISIONE, MEDICINA TRASLAZIONALE, MEDICINA DI LABORATORIO"	SIPMeL - SIPMeT	Montesilvano (PE)	4-5-6/10/2016	9 ore - 4,5 crediti ECM	Relatore (crediti acquisiti come uditore)
5	Marcatori cardiaci: attualità e prospettive	SIPMeL	Pisa (PI)	19/05/2016	5 ore - 4 + 1 relatore crediti ECM	Relatore (Responsabile Scientifico)

N°	Titolo del Corso/Seminario/Convegno	Ente Organizzatore	Luogo/Sede e Svolgimento	Data	Ore - Crediti ECM	Modalità Svolgimento
6	IL PERCORSO DIAGNOSTICO-TERAPEUTICO DEL PAZIENTE INFETTO: IL RUOLO DELLA PCT	IKOS	Pisa	20/06/2016	5 ore - 4 + 1 Relatore crediti ECM	Relatore
7	27° Congresso Nazionale SIMeL - "Innovazione ed evidenze in medicina di laboratorio"	Simel	Torino	09-10/10/2013	9 ore -	Relatore
8	26° Congresso Nazionale SIMeL - "Medicina di Laboratorio: scenari e ruoli al tempo della crisi"	SIMeL	Salerno	3-5/10/2012	12 ore -	Relatore
9	Il laboratorio nella valutazione della funzionalità renale: veCchi e nuovi metodi a confronto	USL 7	Poggibonsi e Montepulciano	11-12/01/2010	4 docenza ore -	Docente
10	Il laboratorio nella gestione del Dipartimento Emergenza/Urgenza - Emergenze in Biochimica Clinica	AOU Pisana	Pisa (PI)	27/05/2010	3 ore -	Responsabile scientifico Moderatore
11	Percorsi diagnostici per i nuovi esami di laboratorio	USL 5	Pisa	01/12/2001	4 ore -	Docente
12	Casi clinici in medicina di laboratorio	AOU Pisana	Pisa	03/12/2020	4 ore - 4 crediti ECM	Docente
13	Marcatori cardiaci: diagnostica di laboratorio e clinica a confronto	SIPMeL	Fano (PU)	31/03/2017	5 ore - 5 crediti ECM	Relatore

**Partecipazione ad attività di aggiornamento, corsi, convegni e seminari in qualità di Uditore / Partecipante**

Note:

- La Modalità di svolgimento in presenza o a distanza è indicata dal luogo di svolgimento (a distanza in caso di FaD – Formazione a Distanza oppure Webinar);
- per la tabella seguente la Modalità di Svolgimento è sempre in qualità di Uditore/Partecipante, per cui non è stata aggiunta apposita colonna;
- laddove prevista l'acquisizione dei crediti ECM (indicati nell'apposita colonna) è avvenuta tramite test/verifica di apprendimento finale
- qualora non indicate le ore complessive di formazione e/o i crediti ECM queste non sono desumibili/riportate sul relativo attestato/certificato/programma dell'evento.

N°	Titolo del Corso/Seminario/Convegno	Ente Organizzatore	Luogo/Sede e Svolgimento	Data	Ore - Crediti ECM
1	"I biomarkers nella gestione del paziente settico"	ThermoFisher Scientific	Pisa	12/04/2023	2 ore
2	ICH GOOD CLINICAL PRACTICE E6 (R2)	Global Health Training Centre	FAD	2023	
3	DIAGNOSI E CERTIFICAZIONE DI MORTE - DONAZIONE A CUORE FERMO	AOU Pisana	Webinar	7-8/06/2022	6 ore -
4	MEETING Lean 1.0 Web	AOU Pisana	Webinar	19/05/2022	4 ore - 6 crediti ECM
5	PRINCIPI PER L'IMPLEMENTAZIONE E LA GESTIONE DEL POINT-OF-CARE-TESTING (POCT): INDICAZIONI ESSENZIALI. UN DOCUMENTO DA CONDIVIDERE E IL RUOLO DELLA MEDICINA DI LABORATORIO NELLA "NUOVA NORMALITÀ"	SIBioC	Webinar	30/03/2022	3 ore - 4,5 crediti ECM
6	SEMINARIO/WEBINAR: IL DIRITTO DELLE DONNE E' IL DIRITTO DI TUTTI	AOU Pisana	Webinar	21/03/2022	2 ore - 1,4 crediti ECM
7	WEBINAR La donazione di organi e tessuti per trapianto: ruolo della rete aziendale	AOU Pisana	Webinar	30/05/2022	2 ore - 1,4 crediti ECM
8	Management sistema salute. Innovazione gestionale e sperimentazione di modelli organizzativi e gestionali	Universita' Commerciale "Luigi Bocconi"	Milano (MI)	mag-ott. 2022	102 ore - 50 crediti ECM
9	sST2: Uso consolidato e prospettive future	SIPMeL	Webinar	09/05/2022	1 ore - 1,5 crediti ECM
10	Webinar - La procalcitonina in POCT: Le opportunità del microcampionamento per la gestione in urgenza della sepsi e delle infezioni severe in pediatria	IKOS	Webinar	29/03/2022	3 ore - 4,5 crediti ECM
11	WORLD SEPSIS DAY DELLA TOSCANA 2022	FORMAS	Webinar	14/09/2022	7 ore - 7 crediti ECM
12	AGGIORNAMENTO LAVORATORI AI SENSI DELL'ART. 37 D.LGS. 81/08 E SS.MM.II. NEL SETTORE ATECO SANITÀ E ASSISTENZA SOCIALE	AOU Pisana	FaD	2021	6 ore - 9 crediti ECM
13	EPIDEMIA ATTUALE E SCENARI FUTURI: ASPETTI EPIDEMIOLOGICI, ORGANIZZATIVI E SANITA' PUBBLICA	AOU Pisana	webinar	28/05/2021	7 ore - 4,9 crediti ECM
14	WEBINAR: LA RELAZIONE DI CURA TRA ETICA, DEONTOLOGIA E LEGISLAZIONE	AOU Pisana	Webinar	12/11/2021	2 ore - 1,4 crediti

N°	Titolo del Corso/Seminario/Convegno	Ente Organizzatore	Luogo/Sede e Svolgimento	Data	Ore - Crediti ECM
					ECM
15	WEBINAR LA RESPONSABILITA' SANITARIA: COME DIFENDERSI? (ALTRI PROFILI SANITARI)	AOU Pisana	Webinar	24/11/2021	2 ore - 2,1 crediti ECM
16	hs cTn nella diagnosi di NSTEMI	SIPMeL	Webinar	14/10/2021	2 ore - 3 crediti ECM
17	LA MEDICINA DI LABORATORIO NELLA DIAGNOSTICA INTEGRATA	SIBioC	Webinar	24/03/2021	3 ore - 4,5 crediti ECM
18	WEBINAR LA RESPONSABILITA' SANITARIA: COME DIFENDERSI? (ALTRI PROFILI SANITARI)	AOU Pisana	Webinar	24/11/2021	2 ore - 2,1 crediti ECM
19	XXIV CONGRESSO REGIONALE MULTIDISCIPLINARE DI MEDICINA DI LABORATORIO - Le Troponine cardiache ad alta sensibilità: una "spia" molto sensibile per il danno miocardico.... e non solo....	SIBioC	Webinar	10-11/11/2021	8 ore - 13,5 crediti ECM
21	Il sonno e i suoi disturbi. Una revisione degli aspetti fisiologici, clinici e di trattamento	Axenso Srl	FaD	mar-20	10 ore - 15 crediti ECM
22	WEBINAR Policy e prassi aziendali per strumenti di comunicazione on line	AOU Pisana	Webinar	19/11/2020	3 ore - 2,1 crediti ECM
23	Emergenza sanitaria da nuovo coronavirus SARS CoV-2: preparazione e contrasto	Istituto Superiore Sanità	FaD	feb-apr 2020	16 ore -
24	La dieta chetogenica: definizione e applicazioni cliniche nel paziente con eccesso di peso	Axenso Srl	FaD	2020	15 ore - 22,5 crediti ECM
25	Nuovo Coronavirus	EAP Fedarcom	FaD	2020	1ora 3,6 crediti ECM
26	Operator training Cobas 8000: Abilitazione all'uso del sistema per operatività ordinaria	Roche Diagnostic SpA	Pisa (PI)	26-27/11/2020	-
27	5° Congresso Nazionale della Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio - La Centralità della Medicina di Laboratorio nel Processo Diagnostico	SIPMeL	Riva del Garda (TN)	8-9-10 OTTOBRE 2019	16 ore - 2,7 crediti ECM
28	Addetto antincendio in attività a "RISCHIO ELEVATO: AGGIORNAMENTO"	AOU Pisana	Pisa (PI)	13/02/2019	8 ore - 10,4 crediti

N°	Titolo del Corso/Seminario/Convegno	Ente Organizzatore	Luogo/Sede e Svolgimento	Data	Ore - Crediti ECM
					ECM
29	Casi clinici in medicina di laboratorio - AOU Pisana	AOU Pisana	Pisa (PI)	2019	12 ore - 15,6 crediti ECM
30	Epidemiologia applicata ai dati clinici	AOU Pisana	Pisa (PI)	14/06/2019	5 ore - 4 crediti ECM
31	Gusto e Salute	SIPMeL	Pisa (PI)	28/05/2019	5 ore - 5 crediti ECM
32	I biomarcatori in Oncologia	SIBioC	FaD	18/07/2019	10 ore - 10 crediti ECM
33	Diagnostica citomorfologica in ematologia automatizzata	directa	Sesto Fiorentino	15/05/2019	8 ore
34	Il monitoraggio terapeutico dei farmaci tra necessità ed opportunità nella medicina di precisione	Biba	Pisa	18/10/2019	7 ore
35	VARIABILI PREANALITICHE IN MEDICINA DI LABORATORIO	SIBioC	FaD	12/10/2018-2019	- 8 crediti ECM
36	EMOSTASI E TROMBOSI: IL VALORE DEL LABORATORIO	SIBioC	FaD	ott 2018 - ott 2019	5 ore -
37	4° CONGRESSO NAZIONALE SIPMeL - 34° Congresso Nazionale SIPMeT - "Patologia e Medicina di Laboratorio 4.0"	SIPMeL - SIPMeT	Aci Castello (CT)	24-25 Ottobre 2018	8 ore - 2,4 crediti ECM
38	IL LINFOMA DI HODGKIN	ECM club	FaD	28/02/2019	8 ore - 8 crediti ECM
39	IL SOVRAPPESO E LE SUE COMPLICANZE NELLA DONNA	Axenso Srl	FaD	2018	- 15 crediti ECM
40	PROTEGGERE DALL'INFLUENZA CON LA VACCINAZIONE: UN PERCORSO TEORICOPRATICO IN 4 TAPPE PER UN'EFFICACE E CONSAPEVOLE PROPOSTA DI SALUTE	Axenso Srl	FaD	2018	30 ore -
41	QUANDO LA DIAGNOSTICA INCONTRA LA CLINICA	SIPMeL	Firenze (FI)	26/01/2018	7 ore - 7 crediti ECM
42	3° CONGRESSO NAZIONALE SIPMeL DA MEDICINA DI LABORATORIO A MEDICINA IN LABORATORIO	SIPMeL	Riva del Garda (TN)	11-12 Ottobre 2017	9 ore - 2,7 crediti ECM
43	Appropriatezza prescrittiva nell'Ambulatorio del Medico di Medicina Generale	SIBioC - 790	FaD	feb-17	15 ore - 15 crediti ECM

N°	Titolo del Corso/Seminario/Convegno	Ente Organizzatore	Luogo/Sede e Svolgimento	Data	Ore - Crediti ECM
44	DAL WHISTLEBLOWING AL CODICE ETICO E DI COMPORTAMENTO AZIENDALE. SEGNALAZIONE DEGLI ILLECITI, OBBLIGHI DI DENUNCIA E TUTELA DEL SEGNALANTE	Aoup	Pisa (PI)	2017	4 ore - 3 crediti ECM
45	Formazione obbligatoria in materia di salute e sicurezza sul lavoro per i LAVORATORI (ex art. 37 D.Lgs 81/2008 smi) [parte AULA]	AOU Pisana	Pisa (PI)	16-17/05/2017	13 ore - 12 crediti ECM
46	Il laboratorio e il Codice Rosa: una attenzione speciale a chi subisce violenza	AOU Pisana	Pisa (PI)	14/11/2017	6 ore - 6 crediti ECM
47	La spettrometria di massa nel laboratorio clinico	AOU Pisana	Pisa (PI)	06/10/2017	4 ore - 3 crediti ECM
48	MALARIA: RILEVANZA SANITARIA E PERCORSI DIAGNOSTICI	AOU Pisana	Pisa (PI)	4-5/12/2017	6 ore - 6 crediti ECM
49	Percorso del piccolo paziente pediatrico in laboratorio: modifiche organizzative e tecniche	AOU Pisana	Pisa (PI)	11/05/2017	6 ore - 6 crediti ECM
50	Dalla salute del paziente alla sicurezza del professionista sanitario. Good practice e TQM nei Servizi di Medicina di Laboratorio	SIPMeL	Pisa (PI)	10/04/2017	4 ore - 4 crediti ECM
51	DETERMINANTI ORGANIZZATIVE E ASSICURAZIONE DI QUALITÀ DEI PROCESSI PRE ESAME	SIPMeL	Riva del Garda (TN)	10/10/2017	5 ore - 2 crediti ECM
52	ALLA SCOPERTA DEL "SECONDO GENOMA UMANO": IL MICROBIOMA TRA SALUTE E MALATTIA	Adveniam - Fondazione IRCCS CA' GRANDA OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO	FaD	2017	- 15 crediti ECM
53	Risk management per operatori sanitari – Modulo base	Fondazione Pietro Paci	FaD	2017	32 ore - 48 crediti ECM
54	Sindrome coronarica acuta in Pronto Soccorso: Nuove opportunità diagnostiche per il rule-out e il rule-in	Fisioair	Pisa (PI)	05/06/2017	5 ore - 5 crediti ECM
56	APPROPRIATEZZA ED ASPETTI ORGANIZZATIVI NELLA DIAGNOSI DELLA MENINGITE	AOUC	Firenze (FI)	26/10/2017	- 4 crediti ECM
57	VII Congresso Nazionale F.I. Te.La.B. - CO.ME.LAB - Dal Laboratorio al Paziente	F.I. Te.La.B. - CO.ME.LAB	Pisa (PI)	16-17 Novembre 2016	-
58	GESTIONE DELLE EMERGENZE INFETTIVE	AOU Pisana	Pisa (PI)	04/05/2016	8 ore - 7 crediti ECM

N°	Titolo del Corso/Seminario/Convegno	Ente Organizzatore	Luogo/Sede e Svolgimento	Data	Ore - Crediti ECM
59	Il monitoraggio terapeutico dei farmaci tra necessità ed appropriatezza	AOU Pisana	Pisa (PI)	06/12/2016	4 ore - 3 crediti ECM
60	Nuovi modelli clinico diagnostici ed integrazione tra i ruoli II SEMESTRE	AOU Pisana	Pisa (PI)	set-dic 2012	12 ore - 12 crediti ECM
61	NUOVI MODELLI CLINICO DIAGNOSTICI ED INTEGRAZIONE TRA RUOLI	AOU Pisana	Pisa (PI)	mar-giu 2016	12 ore - 12 crediti ECM
62	ZIKA E ALTRI VIRUS TRASMESSI DA INSETTI VETTORI: DA EVENTI GEOGRAFICAMENTE LONTANI A EMERGENZA SANITARIA GLOBALE	AOU Pisana	Pisa (PI)	24/05/2016	4 ore - 3 crediti ECM
63	EMOGASANALISI. IL GOVERNO POCT TRA LABORATORIO E CLINICA	BIBA Congressi	Pisa (PI)	14/12/2016	4 ore -
64	Terapia antinfettiva: Diagnosi, normativa e prescrizione a confronto	IKOS S.r.l.	FaD	2016	10 ore - 10 crediti ECM
65	Formazione Anticorruzione in ESTAR: un sistema integrato di promozione dell'etica	FORMAS	FaD	29/11/2016	2 ore - 2 crediti ECM
66	Procalcitonina, uno strumento utile alla cura delle infezioni: raccolta di casi clinici	IKOS	FaD	-	8 ore -
67	L'Informatica come valore essenziale per la medicina di laboratorio	SIMeL	Siena (SI)	08/05/2014	7 ore - 6 crediti ECM
68	Marcatori Miocardici: il mutamento delle caratteristiche operative e del significato fisiopatologico e l'impatto sulla diagnostica, sulla clinica e sull'organizzazione assistenziale - Seminario del GdS MM	SIMeL	Pordenone	02/07/2014	- 7,5 crediti ECM
69	Corso "La sicurezza Laser"	FORMAS	FaD	13/11/2014	5 ore - 6 crediti ECM
70	Corso di formazione di base in materia di radioprotezione dei lavoratori in campo sanitario	FORMAS	FaD	27/08/2014	6 ore - 7 crediti ECM
71	"IL DATO EMATOLOGICO NEI LABORATORI CENTRALIZZATI, QUALITA' ANALITICA E ASPETTI GESTIONALI"	AOU Pisana	Pisa (PI)	21/06/2013	4 ore -
72	IL PAZIENTE INASPETTATO - SHARING SESSIONS	AOU Pisana	Pisa (PI)	21/03/2013	5 ore - 5 crediti
73	INTERPRETAZIONE CITOGRAMMI: OSSERVAZIONE DI CASI CLINICI DI EMOCROMI NEONATALI E PEDIATRICI	AOU Pisana	Pisa (PI)	28/05/2013	4 ore -
74	L'ESAME DELLE URINE	AOU Pisana	Pisa (PI)	10/04/2013	4 ore -

N°	Titolo del Corso/Seminario/Convegno	Ente Organizzatore	Luogo/Sede e Svolgimento	Data	Ore - Crediti ECM
75	RIUNIONI PERMANENTI DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE: IL RIESAME DELLA DIREZIONE NELLA NORMA ISO 9001	AOU Pisana	Pisa (PI)	2013	10 ore - 7 crediti ECM
76	La Medicina di Laboratorio: work in progress	SIMeL - FITELAB - A.I.Pa.C.Me.M.	Pisa (PI)	08/05/2013	5 ore - 5 crediti ECM
77	Applicaz. diagnostica: significato clinico test sierologia. Interpretazione pannelli HBV, HCV, HAVAB	AOU Pisana	Pisa (PI)	23/05/2012	4 ore - 3 crediti
78	Applicazione diagnostica: significato clinico di test di laboratorio di recente introduzione	AOU Pisana	Pisa (PI)	15/03/2012	4 ore - 3 crediti
79	La diagnostica ematologica nell'emergenza/urgenza	SIBioC	Pisa (PI)	29/03/2012	4 ore - 3 crediti
80	Laboratorio di urgenza: istruzioni per l'uso	SPML - SIBioB	Milano (MI)	18-19/06/2012	16 ore - 18,1 crediti ECM
81	MEDICINA DI LABORATORIO E TOSSICOLOGIA	SIPMeL - SIBioC	Monteriggioni (SI)	15/05/2012	5 ore - 5 crediti ECM
82	QUALE FUTURO PER I LABORATORI CLINICI DELL'AREA VASTA NORD OVEST ? La parola ai professionisti: considerazioni, riflessioni e proposte	USL 1	Pisa	21/06/2012	- 3 crediti ECM
83	La diagnostica ematologica nell'emergenza/urgenza	SIBioC	Pisa (PI)	29/03/2012	- 3 crediti ECM
84	Troponine ad alta sensibilità: il loro ruolo nel percorso clinico diagnostico delle patologie cardiache acute	Roche Diagnostic SpA	Siena (SI)	31/05/2012	-
85	Gli indicatori: uno strumento per misura e controllo processi e predisposizione piani miglioramento	AOU Pisana	Pisa (PI)	2011	8 ore - 7 crediti ECM
86	Introduzione al metodo "lean" applicato in ambito sanitario	AOU Pisana	Pisa (PI)	24/11/2011	4 ore -
87	Seminario Il Processo di Laboratorio: Gestire la Qualità della Fase Analitica	SIMeL	Arezzo	28/10/2011	4 ore - 4 crediti ECM
88	1° Congresso Nazionale della Medicina di Laboratorio 43° Congresso Nazionale SIBioC 25° Congresso Nazionale SIMeL: La Medicina di Laboratorio nei percorsi diagnostico-terapeutici	Simel Sibioc	Parma	15-18/11/2011	19 ore -
89	Il laboratorio di emostasi e trombosi	AUO Careggi	Firenze (FI)	27-29/01/2011	- 22 crediti ECM
90	Percorso Integrato Clinica-Laboratorio nelle patologie gastroepato-intestinali	SIMeL	Pisa (PI)	30/03/2011	- 4 crediti ECM
91	Le procedure operative ed i percorsi del nuovo DEA (1° edizione)	AOU Pisana	Pisa (PI)	ott-dic 2010	8 ore - 5 crediti ECM

N°	Titolo del Corso/Seminario/Convegno	Ente Organizzatore	Luogo/Sede e Svolgimento	Data	Ore - Crediti ECM
92	Modelli organizzativi ed aspetti della norma ISO-I	AOU Pisana	Pisa (PI)	2010	15 ore - 17 crediti ECM
93	Procedure di esecuzione e validazione dei test emato-chimici per la donazione e il trapianto organi	AOU Pisana	Pisa (PI)	2010	3 ore - 2 crediti ECM
94	ELETTROFORESI DELLE SIERO PROTEINE DAL LABORATORIO ALLA CLINICA	SIMEL	PISA	12/10/2010	- 4 crediti ECM
95	Medicina di laboratorio ed esame urine Appropriatelyzza, linee guida e Nuove tecnologie	Simel	Pisa	16/04/2010	- 3 crediti ECM
96	Progetto "Carta Sanitaria Elettronica" della Regione Toscana.	FORMAS	Webinar	22/09/2010	4 ore - 4 crediti ECM
97	24° Congresso Nazionale SIMeL: La medicina di laboratorio predittiva, personalizzata, preventiva e partecipata. Il caso della sindrome metabolica	SIMeL	Verona	27-28-29/10/2010	20-30 ore - 8 crediti ECM
98	Modelli organizzativi ed aspetti operativi della norma ISO 9001:2008	AOU Pisana	Pisa (PI)	nov-dic 2009	12 ore - 13 crediti ECM
99	MALATTIA CELIACA: CONFERME E NOVITÀ NELLA MEDICINA DI LABORATORIO	SIMEL	SIENA	15/12/2009	- 5 crediti ECM
100	1° Convegno Interregionale SIMeL - La diagnostica di laboratorio in urgenza: il liquido cefalorachidiano	SIMeL	Viterbo	25-26/09/2009	- 8 crediti ECM
101	L'automazione nel laboratorio clinico	AOU Pisana	Pisa (PI)	2006	12 ore - 14 crediti ECM
102	Problematiche diagnostiche e cliniche dell'infezione da virus influenzali emergenti	AOU Pisana	Pisa (PI)	2006	5 ore - 4 crediti ECM
103	Ruolo e Valore della medicina di laboratorio in cardiologia	CNR, Istituto di fisiologia Clinica CREAS-IFC	Pisa (PI)	6-7-8/11/2006	- 6 crediti ECM
104	20° Congresso Nazionale della SIMeL: La sicurezza del Paziente e la medicina di laboratorio	SIMeL	Altavilla Milicia (PA)	26-28/10/2006	-
105	Il processo di mentoring (13° edizione)	AOU Pisana	Pisa (PI)	27/09-31/12/2005	35 ore - 42 crediti ECM
106	L'evoluzione della tecnologia e l'appropriatezza diagnostica in laboratorio	AOU Pisana	Pisa (PI)	19/05/2005	4 ore - 4 crediti ECM
107	Modelli organizzativi ed aspetti operativi della Norma ISO	AOU Pisana	Pisa (PI)	2005	24 ore - 25 crediti

N°	Titolo del Corso/Seminario/Convegno	Ente Organizzatore	Luogo/Sede e Svolgimento	Data	Ore - Crediti ECM
	9001: 2000				ECM
108	19° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio La risposta della Medicina di Laboratorio al quesito clinico	SIMEL	Trieste	10-11-12/11/2005	14 ore -
109	Patologia clinica del cuore	SIMeL	Vicenza	26-27/05/2005	- 5 crediti ECM
110	Aspetti pratici ed operativi dell'accreditamento istituzionale e della normativa ISO 9001:2000(1°Ed)	AOU Pisana	Pisa (PI)	2004	9 ore - 11 crediti ECM
111	I principi della qualità nelle strutture sanitarie	AOU Pisana	Pisa (PI)	dic-04	15 ore - 16 crediti ECM
112	Ruolo e Valore della medicina di laboratorio in cardiologia	CNR, Istituto di fisiologia Clinica CREAS-IFC	Pisa (PI)	4-5-6/10/2004	19 ore - 10 crediti ECM
113	LINEE GUIDA GIURIDICHE, MEDICO LEGALI, CLINICHE, TOSSICOLOGICHE E ANALITICHE PER ALCOL E DROGHE D'ABUSO	Az. USL Lucca	Lucca	21-22/05/2004	- 7 crediti ECM
114	18° Congresso Nazionale della SIMeL: La modernizzazione della medicina di laboratorio	SIMeL	Modena	25-27/11/2004	-
115	PERCORSI DIAGNOSTICI INTEGRATI TRA CLINICI E LABORATORISTI Quale strategia seguire ?	SIMEL	PISA-FIRENZE	5 - 12 - 19-26/06/2003	16 ore - 14 crediti ECM
116	Nuovi marcatori di flogosi - Medicina di Laboratorio e Clinica	SIMEL	Pisa	07/11/2003	-
117	35° Congresso Nazionale della Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica	SIBIOC	Firenze	14-17/10/2003	-
118	Colazioni con l'esperto	SIBIOC	Firenze	15/10/2003	- 6 crediti ECM
119	Colazioni con l'esperto	SIBIOC	Firenze	16/10/2003	- 4 crediti ECM
120	Three New European Regulations and EC4 initiatives to cope with the consequences	SIBioC	Firenze (FI)	17/10/2003	- 1 crediti ECM
121	Il laboratorio nella diagnostica cardiologica	SIBioC	Firenze (FI)	17/10/2003	- 2 crediti ECM
122	La Medicina di Laboratorio basata sull'evidenza e la diagnosi di danno miocardico	SIMeL	Pisa (PI)	04/10/2002	- 5 crediti ECM

N°	Titolo del Corso/Seminario/Convegno	Ente Organizzatore	Luogo/Sede e Svolgimento	Data	Ore - Crediti ECM
124	52° Congresso Nazionale Aipac: Il Patologo Clinico nell'organizzazione Dipartimentale	AIPaCL	Lecce	14-17/05/2002	-
125	Convegno Interregionale di studio - Diagnostica di laboratorio: gli esami su urine	SIMeL	Vicenza	30-31/05/2002	- 6 crediti ECM

#### Pregresse idoneità Nazionali:

Non ho partecipato a nessuna selezione /concorso per direttore di UO

**Produzione scientifica, strettamente pertinente alla disciplina, pubblicata su riviste italiane o straniere, caratterizzate da criteri di filtro nell'accettazione dei lavori, nonché il suo impatto sulla comunità scientifica:**

## ARTICOLI / PUBBLICAZIONI

- 1) **Evaluation of the cardiovascular risk in patients undergoing major non-cardiac surgery: role of cardiac-specific biomarkers. A consensus document by the Inter-Society Study Group on Cardiac Biomarkers of the Italian Societies of Clinical Biochemistry: European Ligand Assay Society (ELAS), Italian section; Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica (SIBioC); Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio (SIPMeL)**

From the journal *Clinical Chemistry and Laboratory Medicine (CCLM)* <https://doi.org/10.1515/cclm-2022-0481>

Aldo Clerico\*, Martina Zaninotto, Alberto Aimò, Veronica Musetti, Marco Perrone, Andrea Padoan, Ruggero Dittadi, Maria Teresa Sandri, Sergio Bernardini, Laura Sciacovelli, Tommaso Trenti, **Lucia Malloggi**, Marco Moretti, Maria Aurora Burgio, Massimiliano Luca Manno, Marco Migliardi, Antonio Fortunato and Mario Plebani

**Article 2022 pdf**

- 2) **Valutazione del rischio cardiovascolare in pazienti sottoposti ad intervento di chirurgia extra cardiaca maggiore: ruolo dei biomarcatori cardio-specifici**

Documento Congiunto del Gruppo di Studio Inter-Societario sui Biomarcatori Cardiaci delle Società Italiane di Biochimica Clinica: European Ligand Assay Society, Sezione Italiana (ELAS), Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica (SIBioC), Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio (SIPMeL)

Aldo Clerico, Martina Zaninotto, Alberto Aimò [...] **Lucia Malloggi**

**Article 2022 pdf**

- 3) **Use of high-sensitivity cardiac troponins in the emergency department for the early rule-in and rule-out of acute myocardial infarction without persistent ST-segment elevation (NSTEMI) in Italy**

Expert opinion document from the Study Group of Cardiac Biomarkers associated to the Italian Societies ELAS (European Ligand Assay Society, Italy Section), SIBioC (Società Italiana di Biochimica Clinica), and SIPMeL (Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio)

Aldo Clerico, Martina Zaninotto, Alberto Aimò, Ruggero Dittadi, Domenico Cosseddu, Marco Perrone, Andrea Padoan, Silvia Masotti, Lucia Belloni, Marco Migliardi, Antonio Fortunato, Tommaso Trenti, **Lucia Malloggi**, Piero Cappelletti, Gianni Antonio Galli, Sergio Bernardini, Laura Sciacovelli und Mario Plebani  
**Article Dec 2021 pdf**

4) **Hs-cTn nella prognosi di malattie diverse dalle sindromi coronariche acute e il caso della popolazione generale: raccomandazioni del GdS MM SIPMeL**

Riv Ital Med Lab 2021 Sep 02. DOI: 10.23736/S1825-859X.21.00111-0.

Cappelletti P, Moretti M, Manna M, Burgio MA, Stenner E, Veneziani F, [...] **Lucia Malloggi**; Gruppo di Studio sui Marcatori Miocardici (GdS MM) della Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio (SIPMeL)

**Article Sep 2021 pdf**

5) **Ruolo dei marcatori miocardici nelle manifestazioni cardiovascolari di COVID-19**

Riv Ital Med Lab 2021 May 27. DOI: 10.23736/S1825-859X.21.00105-5.

Martina DI PIETRO Piero Cappelletti Alessio GAMBONI Di Pietro M, Cappelletti P, Gamboni A, Burgio MA, Manna M, Stenner E, [...] **Malloggi L**; Gruppo di Studio sui Marcatori Miocardici (GdS MM) della Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio (SIPMeL) ..**Article 2021 May pdf**

6) **Gli algoritmi rapidi per NSTEMI tra necessità cliniche e criticità diagnostiche.**

Riv Ital Med Lab 2021 Apr 21. DOI: 10.23736/S1825-859X.21.00099-2.

Moretti M, Gamboni A, Cappelletti P, Burgio MA, Manno M, Stenner [...] **Malloggi L**; Gruppo di Studio sui Marcatori Miocardici (GdS MM) della Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio (SIPMeL).

**Article Apr 21 pdf**

7) **Indagine sulla diagnostica lipidica in Italia del GdS MM SIPMeL: risultati e raccomandazioni per la refertazione - Survey on lipid diagnostics in Italy from the Working Group on Myocardial Markers (GdS MM) of the Italian Society of Clinical Pathology and Laboratory Medicine (SIPMeL): results and recommendations for reporting**

Riv Ital Med Lab 2021;17:31-41. DOI: 10.23736/S1825- 859X.21.00095-5.

Massimiliano Manna, Piero Cappelletti, Marco Moretti! [...] **Lucia Malloggi**; GdS MM della Sipmel.

**Article 2021 pdf**

8) **Raccomandazioni del GdS MM SIPMeL per l'uso dei biomarcatori cardiaci in NSTEMI. Parte seconda: evidenze nella diagnosi**

Article Feb 2021 **Lucia Malloggi** Piero Cappelletti Marco Moretti[...] Gianni Antonio Galli18.

**Malloggi L**, Cappelletti P, Moretti M, Veneziani F, Manna M, Burgio MA, et al.; Gruppo di Studio sui Marcatori Miocardici (GdS MM) della Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio (SIPMeL). Raccomandazioni del GDS MM SIPMEL per l'uso dei biomarcatori cardiaci in NSTEMI. Parte seconda: evidenze nella diagnosi Riv Ital Med Lab 2020;16:263-88. DOI: 10.23736/S1825- 859X.21.000840.

**Article 2021 pdf**

9) **Raccomandazioni del GdS MM SIPMeL per l'uso dei marcatori miocardici nella diagnostica di NSTEMI. Parte terza: prognosi e stratificazione del rischio**

Article Feb 2021 **Lucia Malloggi** Piero Cappelletti Maria Aurora Burgio [...] Gianni Antonio Galli19. Malloggi L, Cappelletti P, Burgio MA, Di Pietro M, Moretti M, Veneziani F, Manna Metal.;

Gruppo di Studio sui Marcatori Miocardici (GdS MM) della Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio (SIPMeL). Raccomandazioni del GdS MM SIPMeL per l'uso dei marcatori miocardici nella diagnostica di NSTEMI. Parte terza: prognosi e stratificazione del rischio. Riv Ital Med Lab 2020;16:289-304. DOI: 10.23736/S1825-859X.21.00085-2. **Article 2021 pdf**

**10) Raccomandazioni del GdS MM SIPMeL per l'uso dei biomarcatori cardiaci nella diagnostica di NSTEMI. Parte prima: cosa dicono le linee guida**

**Lucia Malloggi** Piero Cappelletti Massimiliano Manna [...] Gianni Antonio Galli7. Malloggi L, Cappelletti P, Manna M, Stenner E, Moretti M, Veneziani F, et al.; Gruppo di Studio sui Marcatori Miocardici (GdS MM) della Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio (SIPMeL).

Raccomandazioni del GDS MM SIPMeL per l'uso dei biomarcatori cardiaci nella diagnostica di NSTEMI. Parte prima: cosa dicono le linee guida. Riv Ital Med Lab 2020;16:250-62. DOI: 10.23736/S1825-859X.20.00082-I. - **Article Feb 2021 pdf**

**11) Il problema dei falsi positivi e falsi negativi di troponina. Parte IV: Raccomandazioni del Gruppo di Studio sui Marcatori Miocardici (GdS MM) SIPMeL**

Francesca Veneziani Marco Moretti Elisabetta Stenner [...] **Lucia Malloggi** Piero Cappelletti 13.

Veneziani F, Moretti M, Stenner E, Manna M, Morandini M, Galli GA, et al.; Gruppo di Studio sui Marcatori Miocardici (GdS MM) della Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio (SIPMeL). Il problema dei falsi positivi e falsi negativi di troponina. Parte IV: Raccomandazioni del Gruppo di Studio sui Marcatori Miocardici (GdS MM) SIPMeL. Riv Ital Med Lab 2019;15:150-8. (DOI: 10.23736/S1825-859X.19.00019-7).

**Article Sep 2019 pdf**

**12) Il problema dei falsi positivi e falsi negativi di troponina. Parte II: dati e riflessioni dalla IV indagine del GdS MM SIPMeL.**

Veneziani F, Galli GA, Malloggi L, Moretti M, Morandini M, Manna M, et al.; Gruppo di Studio sui Marcatori Miocardici (GdS MM) della Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio (SIPMeL) Il problema dei falsi positivi e falsi negativi di troponina. Parte II: dati e riflessioni dalla IV indagine del GdS MM SIPMeL. Riv Ital Med Lab 2019;15:140-3. (DOI: 10.23736/S1825-859X.19.00017-3).Article Sep 2019 Francesca Veneziani Gianni Antonio Galli **Lucia Malloggi** [...] Piero Cappelletti

**Article Sep 2019 pdf**

**13) Il problema dei falsi positivi e falsi negativi di troponina. Parte I: revisione critica della letteratura**10. Veneziani F, Manna M, Stenner E, Moretti M, Morandini M, Galli GA, et al.; Gruppo di Studio sui Marcatori Miocardici (GdS MM) della Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio (SIPMeL). Il problema dei falsi positivi e falsi negativi di troponina. Parte I: revisione critica della letteratura. Riv Ital Med Lab 2019;15:132-9. (DOI: 10.23736/S1825-859X.19.00016-1).Article Sep 2019 Francesca Veneziani Massimiliano Manna Elisabetta Stenner [...] **Lucia Malloggi** Piero Cappelletti  
**Article Sep 2019 pdf**

**14) Il problema dei falsi positivi e falsi negativi di troponina. Parte III: il ruolo dell'industria biomedical**2. Veneziani F, Manna M, **Malloggi L**, Moretti M, Morandini M, Galli GA, et al.; Gruppo di Studio sui Marcatori Miocardici (GdS MM) della Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio (SIPMeL). Il problema dei falsi positivi e falsi negativi di troponina. Parte Iii: il ruolo dell'industria biomedica. Riv Ital Med Lab 2019;15:144-9. (DOI: 10.23736/S1825-859X.19.00018-5). Article Sep 2019 Francesca Veneziani Massimiliano Manna **Lucia Malloggi** [...] Piero Cappelletti  
**Article Sep 2019 pdf**

**15) Stato dell'arte dei peptidi natriuretici cardiaci (PNC) in Italia. La IV indagine del GdS MM SIPMeL**

Elisabetta Stenner **Lucia Malloggi** Francesca Veneziani [...] Piero Cappelletti 9. Stenner E, Manna M et al. Stato dell'arte dei peptidi natriuretici cardiaci (PNC) in Italia. La IV indagine del GdS MM SIPMeL. Riv Ital Med Lab 2018; 14:234-240.

**Article Dec 2018 pdf**

**16) Point-of-care testing (POCT) per marcatori cardiaci in Italia. Dati e valutazioni dalla IV indagine del GdS MM SIPMeL**

Margherita Morandini Massimiliano Manna Marco Moretti [...] **Lucia Malloggi** Piero Cappelletti 8.

Morandini M, Manna M et al. Point-of-care testing (POCT) per marcatori cardiaci in Italia. Dati e valutazioni dalla IV indagine del GdS MM SIPMeL. Riv Ital Med Lab 2018; 14:149-155.

**Article Aug 2018 pdf**

**17) Il tempo di risposta del Laboratorio (turnaround time, TAT) per la troponina (cTn). Raccomandazione del GdS MM SIPMeL**

Daniela Rubin Matteo Cassin Margherita Morandini [...] Gianni Antonio Galli 7. Rubin D, Manno M. et al. Il tempo di risposta del Laboratorio (turnaround time, TAT) per la troponina (cTn). Raccomandazione del GdS MM SIPMeL. Riv Ital Med Lab 2018; 14: 105-121.

**Article Jun 2018 pdf**

**18) La troponina ad alta sensibilità in Italia**

Marco Moretti Maria Aurora Burgio Piero Cappelletti [...] **Lucia Malloggi** Gianni Antonio Galli 6. Moretti M, Manno M. et al. La troponina ad alta sensibilità in Italia. Riv Ital Med Lab 2018; 14:97-104

**Article Jun 2018 pdf**

**19) The IV survey of GdS MM SIPMeL: state of the art of "necrosis" cardiac markers in Italy**

Gianni Antonio Galli **Lucia Malloggi** Marco Moretti [...] Piero Cappelletti 5. Galli GA, Manno M. et al. La IV indagine del GdS MM SIPMeL: i marcatori miocardici di "necrosi" in Italia. Riv Ital Med Lab 2018; 14:87-96.

**Article Jun 2018 pdf**

**20) How Well Do Laboratories Adhere to Recommended Clinical Guidelines for the Management of Myocardial Infarction? The Italian Experience**

Article Full-text available Dec 2016 Piero Cappelletti Margherita Morandini Marco Moretti [...] **Lucia Malloggi** Elisabetta Stenner

**Article Dec 2016 pdf**

**21) Raccomandazioni del Gruppo di Studio sui marcatori miocardici (GdS MM) di SIPMeL per l'implementazione di Point-of-care testing (POCT) per la determinazione della troponina (cTn)**

Piero Cappelletti Margherita Morandini Marco Moretti [...] **Lucia Malloggi** Gianni Antonio Galli The POC Testing for cTn is spreading in Italy because of the need of timeliness in busy Emergency Departments and the needs of the patient-centered cardiology networks, in spite of the limits of devices and the paucity of evidences. The international guidelines (NACB LMPG) were defined several

years ago and there are not useful Italian recommendat... **Article Feb 2016 pdf**

**22) Stato dell'arte dei marcatori cardiaci in Italia: la III indagine del GdS MM SIMeL**

Article Full-text available Dec 2014 Piero Cappelletti Gianni Antonio Galli **Lucia Malloggi** [...] Matteo Cassin  
Nel 2013 il GdS MM SIMeL ha condotto un'indagine sullo stato dell'arte dei marcatori cardiaci in Italia su un campione di 126 rispondenti ad un Questionario con 47 domande. Il campione è stato, inoltre, suddiviso in 2 gruppi sulla base della presenza o meno di una Unità Coronarica (UC) nell'ospedale del laboratorio rispondente: gruppo A senza UC (n.**Article Dec 2014**) **pdf**

**23) Non-traditional markers of atherosclerosis potentiate the risk of coronary heart disease in patients with Type 2 diabetes and metabolic syndrome**

Article Full-text available Feb 2008 Cristina Bianchi Giuseppe Penno **Lucia Malloggi** [...] Roberto Miccoli

The aims of this study were to establish the prevalence of metabolic syndrome (MS), in type 2 diabetes mellitus (DM), according to National Cholesterol Education Program Adult Treatment Panel Iii (NCEP ATP Iii) criteria, and to assess the association of MS with other cardiovascular (CV) risk factors in these patients. A cross-sectional study was co...

**Article Feb 2008** **pdf**

**24) Reference Intervals for Hemoglobin Alc in Pregnant Women: Data from an Italian Multicenter Study**

Andrea Mosca Renata Paleari Maria G Dalfrà [...] **Lucia Malloggi** Annunziata Lapolla

The reference intervals for hemoglobin Alc (Hb Alc) in pregnant women without diabetes are not well defined, and few examples of reference intervals established by networks of different laboratories are available. Five Italian Diabetic Care Units were involved in the study. Data were collected from 445 pregnant women without diabetes, selected on t...

**Article Jul 2006** **pdf**

**25) We-P11:108 The association of metabolic syndrome with novel markers of atherosclerosis potentiates coronary heart disease risk in patients with type 2 diabetes**

Cristina Bianchi Giuseppe Penno F. Caricato [...] **Lucia Malloggi** Roberto Miccoli

**Article Jun 2006** **pdf**

**26) Raccomandazioni per l'esecuzione della Curva Standard da Carico Orale di Glucosio (OGTT) per la diagnosi di Diabete Mellito**

P. Andreani Anna Caldini Mariarosa Carta [...] **Lucia Malloggi** A. Mosca

Article **Jan 2006** **pdf**

**27) Can blood glucose excursion be reflected by an integrateci index in diabetic patients? L Pucci, G Pellegrini, L Malloggi , 2002 - AMER DIABETES ASSOC 1660 ...**

**28) Staphylococcus aureus isolated from asymptomatic carriers, food handlers, in the Livorno area from 1984 to 1993**

R. Pacini E. Quagli R. Galassi [...] **Lucia Malloggi** M.G. Marinari

**Article Jan 1997** **copia conforme**

**29) Importanza della scelta del metodo di campionamento nel controllo microbiologico delle superfici**

G.Marinai-V.Mosconi-M.Fastame-M.Mazzanti-A.Perri-V.Mainardi-**L.Malloggi**-R.Pacini  
Pacini Editore **gen. 1997**                      **copia conforme**

**30) Ruolo del laboratorio di sanità pubblica nella profilassi della lue**

M.Fastame-M.Mazzanti V.Mosconi-G.Marinai-S.Martelli-**L.Malloggi**-R.Pacini  
Pacini Editore **gen. 1997**                      **copia conforme**

**31) Controllo microbiologico delle mani nella ristorazione ospedaliera**

M.Fastame-M.Mazzanti-S.Salvadori-V.Mosconi-G.Marinai-**L.Malloggi**-R.Pacini - Pacini Editore **gen. 1997**  
**copia conforme**

**32) Diagnostica Sierologica della malattia di Lyme**

M.Mazzanti, M.Fastame, V.Mosconi, G.Marinai, A.Perri, **L.Malloggi**, A.Perrotta, R.Pacini  
Az Usl 6 Livorno – Dipartimento della Prevenzione Sez. Biotossicologia Pacini editore **gen. 1997**  
**copia conforme**

**33) Contributo del servizio multizonale di prevenzione di Livorno allo studio epidemiologico delle salmonelle**

R. Pacini, M. Fastame, M.Mazzanti, **L.Malloggi**, S.Salvadori, V.Mosconi, G.Marinai, S.Martelli  
Servizio Multizonale di prevenzione, sez. Biotossicologia, A. USL 6 Livorno - Pacini Editore ott 1996 **copia conforme**

**34) Dieci anni di sorveglianza epidemiologica a Livorno (prima parte). Studio epidemiologico sulle salmonelle isolate da portatori sani, nell'area Livornese, dal 1984 al 1993**

R.Pacini, E.Quagli, R.Galassi,E.Tozzi,**L.Malloggi**  
Servizio Multizonale di prevenzione, USL 13, UO Biotossicologia, Livorno  
Bollettino di Microbiologia e indagini di Laboratorio vol. 14, **N.5-6 1994** **copia conforme**

**35) Salmonelle isolate dagli addetti alla gestione degli alimenti nel 1993**

PACINI, R; QUAGLI, I.GALASSI, R; TOZZI, E; **MALLOGGI L.** U.O. Biotossicologia, serv.prevenzione multizonale, Livorno 57100, Italia *Industrie alimentari (Pinerolo)*. **1994**, Vol 33, Num. 329, pp 843-846; rif. 13 **copia conforme**

**36) Osservazioni sulla microbica degli alimenti in provincia di Livorno: I microrganismi indice**

PACINI, R<sup>1</sup>; **MALLOGGI, L**<sup>1</sup>; QUAAGLI, E<sup>1</sup>; GALASSI, R<sup>1</sup>; MORGANTI, R[1] USL,  
serv. prevenzione multinazionale, 57125 Livorno, Italia *Industrie alimentari (Pinerolo)* . 1994, Voi 33, Num. 322, pp 11-14; 19 [5 pag.]; rif: 27    **copia conforme**

**37) Batteri patogeni isolati da carne e prodotti a base di carne [Toscana] [1994] - Agris 1995** voi. 33 ppg. 945-950 (<https://agris.fao.org/agris-search/search.do?record1D=IT9560152>) Pacini, R.; **Malloggi, L.**; Tozzi, E.; Galassi, R.; et al.    **copia conforme**

## POSTER

**P1) Genere ed età nella definizione dei Limiti Decisionali delle Troponine-hs. La discussione continua**

Poster dee 2021 M.A.Burgio, J.Viola, M.Manno, F.Veneziani, M. Moretti, **L.Malloggi** [...] **PDF**

**P2) La diagnostica lipidica in Italia è evidence-based? Dati preliminari dalla Survey Lipidi 2019 del GdS MM SIPMeL**

Poster Full-text available Oct 2019 Massimiliano Manna Maria Aurora Burgio Marco Moretti [...] **Lucia Malloggi** Margherita Morandini **PDF**

**P3) La qualità della diagnostica lipidica dipende dalle dimensioni del Laboratorio? Dati preliminari dalla Survey Lipidi 2019 del GdS MM SIPMeL**

Poster Oct 2019 Maria Aurora Burgio Massimiliano Manna Piero Cappelletti [...] **Lucia Malloggi** Valentino Miconi **PDF**

**P4) Utilizzo di fattori di rischio lipidici negli score per la prevenzione primaria cardiovascolare**

Poster Oct 2019 Maria Aurora Burgio Piero Cappelletti Massimiliano Manno [...] **Lucia Malloggi** Matteo Cassin **PDF**

**P5) Storia della diagnostica dell'Infarto Miocardico {IMA} e della Sindrome Coronarica Acuta {SCA}: rappresentazioni grafiche.**

Poster Oct 2019 Piero Cappelletti **Lucia Malloggi** Gianni Antonio Galli [...] Matteo Cassin **PDF**

**P6) Nella Sindrome Coronarica Acuta {SCA} l'unico marcatore è la troponina (cTn): la CK-MB va dismessa!**

Poster Oct 2019 **Lucia Malloggi** Piero Cappelletti Gianni Antonio Galli [...] Matteo Cassin **PDF**

**P7) La refertazione del profilo lipidico in Italia è guidelines-based? Dati preliminari dalla Survey Lipidi 2019 del GdS MM SIPMeL.**

Poster Oct 2019 Massimiliano Manna Piero Cappelletti Gianni Antonio Galli [...] **Lucia Malloggi** Valentino Miconi **PDF**

**P8) Raccomandazioni del GDS MM SIPMEL PER LA PREVENZIONE E CORREZIONE DEI FALSI POSITIVI (FP) E FALSI NEGATIVI (FN) DI TROPONINA. RACCOMANDAZIONI GENERALI**

F.Veneziani,G.A.Galli,**L.Malloggi**,M.Moretti,M.Morandini,M.Manno,M.A.Burgio,E.Stenner,G.

ATTI 4° congresso Sipel Catania 23-25 ottobre 2018 **PDF**

**P9) Le Raccomandazioni del GDS MM SIPMEL PER LA PREVENZIONE E CORREZIONE DEI FALSI POSITIVI (FP) E FALSI NEGATIVI (FN) DI TROPONINA. RACCOMANDAZIONI specifiche**

M.A.Burgio F.Veneziani **L.Malloggi** ,M.Moretti ,M.Morandini ,M.Manno, G.A.Galli ,E.Stenner,G. Marino,D. Di Maria,

D.Mazzei,D.Rubin,G.Iacona,C.Falco,M.Cassin,A.Gamboni,P.Cappelletti

ATTI 4° congresso Sipel Catania 23-25 ottobre 2018 **PDF**

**P10) Interferenze sui valori di HS-CTNT: effetto della centrifugazione ripetuta**

M.A.Burgio, G.A.Galli, **L.Malloggi**, M.Moretti, M.Morandini, M.Manno, G. Marino, E.Stenner F.Veneziani, D. Di Maria,

D.Mazzei, D.Rubin, G.Iacona, C.Falco, M.Cassin, A.Gamboni, P.Cappelletti

ATTI 4° congresso Sipmel Catania 23-25 ottobre 2018 **PDF**

**P11) Le interferenze dei metodi di troponina (CTN) sono adeguatamente segnalate dai produttori?**

M.Manno, F.Veneziani, **L.Malloggi**, D.Mazzei, M.Morandini, G.A.Galli, M.Moretti, M.A.Burgio, D. Di Maria, D.Rubin, E.Stenner, G. Marino, M.Cassin, A.Gamboni, P.Cappelletti

ATTI 4° congresso Sipmel Catania 23-25 ottobre 2018 **PDF**

**P12) IV INDAGINE GdS MM SIPMeL: PRIMI DATI SUL CONTROLLO DELLA PERFORMANCE DEI PEPTIDI NATRIURETICI CARDIACI (PNC) IN ITALIA**

Poster Oct 2017 Piero Cappelletti Matteo Cassin Massimiliano Manno [...] **Lucia Malloggi** D Rubin **PDF**

**P13) IV INDAGINE GdS MM SIPMeL: PRIMI DATI SULL'USO DEI PEPTIDI NATRIURETICI CARDIACI (PNC) IN ITALIA**

Poster Oct 2017 Elisabetta Stenner Piero Cappelletti Matteo Cassin [...] **Lucia Malloggi** D Rubin **PDF**

**P14) IV indagine GdS MM SIPMeL: primi dati sull'uso dei marcatori di necrosi in Italia**

Poster Oct 2017 Piero Cappelletti Matteo Cassin Massimiliano Manna [...] **Lucia Malloggi** D Rubin **PDF**

**P15) LO STATO DELL'ARTE DEI MARCATORI MIOCARDICI IN ITALIA: LA QUARTA INDAGINE DEL GRUPPO DI STUDIO SUI MARCATORI MIOCARDICI (GdS MM) SIPMeL**

Poster Oct 2017 Piero Cappelletti Massimiliano Manno Valentino Miconi [...] **Lucia Malloggi** D Rubin di Vergato, AUSL Bologna), Miconi V (Webmaster SIPMeL, Castelfranco Veneto TV) Materiali e Metodi. **PDF**

**P16) IV INDAGINE GdS MM SIPMeL: PRIMI DATI SUI LIVELLI DECISIONALI (LD) DELLA TROPONINA (cTn) IN ITALIA**

Poster Oct 2017 Piero Cappelletti Matteo Cassin Massimiliano Manna [...] **Lucia Malloggi** D Rubin **PDF**

**P17) TROPONINA : LE CRITICITÀ PREANALITICHE ED ANALITICHE**

Poster Oct 2017 Gianni Antonio Galli Francesca Veneziani Maria Aurora Burgio [...] **Lucia Malloggi** Piero Cappelletti **PDF**

**P18) L'IMA NSTEMI E L'IMPORTANZA DIAGNOSTICA DELLA TNT-HS**

Poster Oct 2017 Marino G., Burgio M.A.[2], Di Maria D., Cappelletti P., Cassin M.,

**Malloggi L.**, Manno M., Mazzei D., Morandini M., Moretti M., Rubin D., Stenner E., Veneziani F., Galli G.A. **PDF**

**P19) IV INDAGINE GDS MM SIPMeL: PRIMI DATI SULL'IMPATTO DELL'INTRODUZIONE DELLA TROPONINA AD ALTA SENSIBILITÀ IN ITALIA**

Moretti M., **Malloggi L.**, Burgio M.A., Cappelletti P., Cassin M., Massimiliano M., Marino G., Mazzei D., Morandini M., Rubin D., Stenner E., Veneziani F., Galli G.A. **PDF**

**P20) IV INDAGINE GdS MM SIPMeL: PRIMI DATI SUL CONTROLLO DELLA PERFORMANCE NELL'USO DEI MARCATORI DI NECROSI IN ITALIA**

Poster Oct 2017 **Lucia Malloggi** Francesca Veneziani Maria Aurora Burgio [...] Gianni Antonio Galli **PDF**

**P21) IV INDAGINE GdS MM SIPMeL: PRIMI DATI SUL POINT-OF-CARE-TESTING (POCT) PER I MARCATORI CARDIACI IN ITALIA**

Poster Oct 2017 D Rubin Margherita Morandini Giulio Marino [...] **Lucia Malloggi** Gianni Antonio Galli

**P22) Dosaggio di TnT-hs nella diagnosi precoce di IMA: Rapid Rule-out (0-1h)**

Poster Oct 2017 Maria Aurora Burgio Piero Cappelletti Matteo Cassin [...] **Lucia Malloggi** Gianni Antonio Galli **PDF**

**P23) Marcata riduzione di campioni emolizzati provenienti dal Pronto Soccorso utilizzando provettes-monovette in modalità di aspirazione manuale**

D.Mazzei, **L.Malloggi**, M.Cappè, F.Maffioli

Atti 2° Congresso Sipel 4-5-6 Ottobre 2016 **PDF**

**P24) Prevalence of primary hiperparathyroidism and hypovitaminosi D in a population of a village of southern Italy**

S.Chiavistelli(1)-E.Vignali (1)-F.Cetani (1)-F.Saponaro (1)-L.Cianferotti (1)-L.Malloggi (2)-A.Fiore (3)-M.Frigeri (1)-G.Viccica (1)-C.Banti (1) C.Marcocci(1)

(1)Dipartimento di Endocrinologia e Metabolismo, Università di Pisa; (2)Laboratorio analisi Cisanello, Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana; (3) Ospedale di Pescopagano, Potenza

XXXIV Giornate Endocrinologiche Pisane . Pisa, 10/12 giugno 2010 poster n. 20100446 **PDF**

**P25) Quale indice per integrare la escursioni glicemiche nel soggetto con diabete mellito**

Marsocci A.-Pucci L.-Pellegrini G.-**Malloggi L.**-Lucchesi D.-Caricato F.-Miccoli R.-Penno G.-Del Prato S.- Dipartimento di Endocrinologia e Metabolismo-sezione di Diabetologia-Università di Pisa

Società Italiana di Diabetologia-19°Congresso Nazionale

Verona 22-25 maggio 2002 **PDF**

**P26) ISO 9000/2000 : Il controllo dei processi mediante una procedura informatica per la gestione di attività e risorse, con finalità formative**

G.Pellegrini\*,**L.Malloggi**\*

\*Azienda Ospedaliera Pisana – Laboratorio Analisi Chimico Cliniche e Microbiologiche , Cisanello

Riv Med Lab - JLM, Vol. 3, N. 2-S1, 2002 **PDF**

**P27) Valutazione di parametri da correlare alle escursioni glicemiche in soggetti con diabete mellito**

**Malloggi L.**-Filomena R.-Roselli M.-Pellegrini G.\*1-Marsocci A.-Pucci L.-Lucchesi D.-Caricato F.-Miccoli R.- Penno G.-Del Prato S.\*2

\*1 Laboratorio Analisi Chimico Cliniche e Microbiologiche, Presidio Ospedaliero di Cisanello \*2 Dipartimento di Endocrinologia e Metabolismo-Sez. di Diabetologia-Università di Pisa 52° Congresso nazionale Aipac Il Patologo Clinico n°3-4/2002 **PDF**

**P28) ISO 9000/2000 : Utilizzo degli indicatori nel controllo dei processi. Un punto di partenza per il miglioramento continuo del sistema di gestione per la qualità**

G.Pellegrini\*- **L.Malloggi\***

Azienda ospedaliera pisana – Laboratorio Analisi Chimico Cliniche e Biologiche , Cisanello

Società Italiana di Medicina di Laboratorio 16° Congresso Nazionale Milano, 28/30 Novembre 2002 – Fiera Milano Congressi- Riv Med Lab - JLM, Vol. 3, N. 2-S1, 2002 **PDF**

**P29) 1-5-Anidro-D-Glucitolo Plasmatico, un indice di integrazione delle escursioni glicemiche nel diabete mellito**

**L.Malloggi(a)**-G.Pellegrini(a)-R.Filomena(a)-A.Lencioni(a)-L.Pucci(b)-D.Lucchesi(b)-R.Miccoli(b)-G.Penno(b)-A.Marsocci(b)-S.Del Prato(b)-

(a)Laboratorio Analisi Chimico Cliniche e Microbiologiche

(b)Dipartimento di Endocrinologia e Metabolismo

Università di Pisa e Azienda Ospedaliera Pisana

Società Italiana di Medicina di Laboratorio 16° Congresso Nazionale Milano, 28/30 novembre 2002 – Fiera Milano Congressi Riv Med Lab - JLM, Vol. 3, N. 2-S1, 2002 **PDF**

**P30) Automazione esami della “piccola” routine**

Turini P.-**Malloggi L.**-Lucchetti A.-Innocenti C.—Birindelli S.-Tedesco I.-Rossi L.-Innocenti B.-

U.O.Analisi Chimico Cliniche e Microbiologiche 1, Azienda Ospedaliera Pisana

Riv Med Lab – JLM, Vol. 1 S.1, 2000 **PDF**

**P31) Proteine specifiche su analizzatore di chimica clinica Modular**

**L.Malloggi**-A.Lucchetti-P.Turini-E.Vallini-B.Luchetti-L.Rossi-B.Innocenti

U.O. Analisi Chimico-cliniche e Microbiologiche, Azienda Ospedaliera Pisana

Riv Med Lab – JLM, Vol.1, S.1, 2000 **PDF**

**P32) Valutazione di una nuova metodica per il dosaggio della ciclosporina nei pazienti trapiantati**

E.Pardini-C.Maisto-F.Pisaturo-**L.Malloggi**-L.Rossi

1°Laboratorio Analisi Chimico Cliniche e Microbiologiche, Azienda Ospedaliera Pisana

Med Lab, vol.6, N.3,1998 399 **PDF**

Il sottoscritto dichiara inoltre che le copie delle pubblicazioni eventualmente allegate sono conformi agli originali in suo possesso e che quanto dichiarato nella domanda e nel presente curriculum corrisponde al vero.

Luogo e data 04/05/2023

FIRMA

Lucia Malloggi