



**Congresso CoDiCi (Comitato Di Citologia)
5 GIUGNO 2026
Best Western Hotel Universo
ID 4351**

Razionale

La citopatologia sta vivendo una fase di profonda evoluzione, determinata dall'aggiornamento delle classificazioni diagnostiche, dall'integrazione con la biologia molecolare e dall'introduzione delle tecnologie digitali. In questo contesto, il ruolo del citopatologo si estende oltre la valutazione morfologica tradizionale, assumendo una funzione interpretativa e clinicamente orientata, capace di supportare decisioni diagnostico-terapeutiche sempre più personalizzate.

Il Congresso CoDiCi 2026 intende promuovere un confronto aggiornato e multidisciplinare sulle strategie diagnostiche contemporanee, a partire dalle classificazioni e dagli algoritmi in citopatologia, strumenti fondamentali per garantire uniformità, riproducibilità e appropriatezza clinica. Particolare attenzione sarà dedicata alle recenti evoluzioni classificative e alla citopatologia linfonodale e cervico-vaginale.

Il congresso esplorerà inoltre le frontiere della citopatologia moderna, con sessioni dedicate alla digital cytopathology e alla molecular cytopathology, ambiti che stanno ridefinendo i processi diagnostici, dalla preparazione del campione alla valutazione molecolare. Accanto all'aggiornamento scientifico, l'incontro rappresenta un momento di progettualità condivisa: la roadmap verso SIAPEC 2026, le iniziative formative e la promozione di progetti di ricerca multicentrici mirano a stimolare la partecipazione attiva della comunità citopatologica e a favorire il coinvolgimento delle nuove generazioni.

SIAPEC SERVIZI SRL

Socio Unico: SIAPEC-IAP – Capitale Sociale € 70.000,00 i.v.

Via Sampolo 484 - 90143 Palermo – P.IVA 10808960016

Tel. 091.306887 - info@siapecservizi.it – Pec: siapecservizi@legalmail.it



Programma

10:15 Registrazione dei partecipanti

10:45 Apertura dei lavori

Giancarlo Troncone – Giacomo Gazzano

CLASSIFICAZIONI ED ALGORITMI DIAGNOSTICI IN CITOPATOLOGIA

Letture

11:00 Le classificazioni in citopatologia – **Esther Diana Rossi**

I SESSIONE NUOVA CLASSIFICAZIONE TIROIDE ITALIANA

Chair: **Guido Fadda**

11:20 Titolo scelto da relatore – **Anna Crescenzi**

11:35 Titolo scelto da relatore – **TBD**

II SESSIONE NUOVA CLASSIFICAZIONE TIROIDE LINFONODI

Chair: **Pio Zeppa**

11:50 Titolo scelto da relatore – **Immacolata Cozzolino**

12:05 Titolo scelto da relatore – **TBD**

III SESSIONE AGGIORNAMENTI IN CITOPATOLOGIA CERVICO-VAGINALE

Chair: **Giovanni Negri**

12:20 Siapec e la formazione dei Patologi – **Maurizio Pinamonti**

12:35 Siapec incontra GISCi **Francesca Carozzi**

12:50 Siapec incontra SICi **Antonella Pellegrini**

13:05 Discussione

13:15: LUNCH

CITOPATOLOGIA MODERNA

IV SESSIONE DIGITAL CYTOPATHOLOGY

Chair: **Francesco Merolla**

14:30 Citopatologia cervico-vaginale – **Giovanni Negri**

14:45 Siapec incontra AITIC: Digital Cytopathology ed impatto della preparazione del vetrino –

TBD

V SESSIONE MOLECULAR CYTOPATHOLOGY

15:00 : Test molecolari rapidi in citologia tiroidea- **Mariantonia Nacchio**

15:20 Uso del sovrantante : focus sui fluidi – **Clementina Di Tonno**

15:35 Uso del sovrantante : focus sulle urine – **Marina Muzza**

15:50 Discussione

16:15 Chiusura dei lavori

16:15 Roadmap to Siapec 2026 – Giancarlo Troncone – Giacomo Gazzano

- presentazione webinar
- temi per giornata citologia nell'ambito del congresso nazionale
- *call for action* per progetti di ricerca multicentrici

SIAPEC SERVIZI SRL

Socio Unico: SIAPEC-IAP – Capitale Sociale € 70.000,00 i.v.

Via Sampolo 484 - 90143 Palermo – P.IVA 10808960016

Tel. 091.306887 - info@siapecservizi.it – Pec: siapecservizi@legalmail.it



Totale ore formative: 4

Obiettivo formativo: Linee Guida Protocolli Procedure

Nr. 100 posti disponibili per: Medico Chirurgo (Anatomia Patologica), Biologo, Tecnico sanitario di laboratorio biomedico

SIAPEC SERVIZI SRL

Socio Unico: SIAPEC-IAP – Capitale Sociale € 70.000,00 i.v.

Via Sampolo 484 - 90143 Palermo – P.IVA 10808960016

Tel. 091.306887 - info@siapecservizi.it – Pec: siapecservizi@legalmail.it



Nome	Cognome	Laurea	Specializzazione	Affiliazione	Breve CV
Giancarlo	Tronccone	Medicina e Chirurgia	Anatomia Patologica	professore ordinario di Anatomia Patologica (SSD MED/08) presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II	<p>Giancarlo Tronccone è uno dei principali esperti italiani di citopatologia e patologia molecolare, ambiti che studiano le alterazioni cellulari e genetiche alla base delle malattie tumorali. Dopo la laurea e la specializzazione presso l'Università Federico II di Napoli, ha intrapreso una carriera accademica e scientifica dedicata allo sviluppo di tecniche diagnostiche avanzate, in particolare nel campo dell'agoaspirato tiroideo e della caratterizzazione molecolare dei tumori.</p> <p>Nel corso della sua carriera ha ricoperto incarichi accademici e organizzativi nell'ateneo federiciano, fino a diventare professore ordinario e direttore del Dipartimento di Sanità Pubblica. È autore di numerose pubblicazioni scientifiche internazionali e partecipa a progetti di ricerca sulla medicina personalizzata e sui biomarcatori molecolari nei tumori solidi, con particolare attenzione alle neoplasie tiroidee e polmonari.</p>

SIAPEC SERVIZI SRL

Socio Unico: SIAPEC-IAP – Capitale Sociale € 70.000,00 i.v.

Via Sampolo 484 - 90143 Palermo – P.IVA 10808960016

Tel. 091.306887 - info@siapecservizi.it – Pec: siapecservizi@legalmail.it



					<p>Parallelamente all'attività scientifica e didattica, svolge attività clinico-diagnostica come citopatologo presso il Policlinico Federico II di Napoli, contribuendo allo sviluppo di percorsi diagnostici multidisciplinari per le patologie tiroidee.</p>
--	--	--	--	--	--



Giacomo	Gazzano	Medicina e Chirurgia	Anatomia Patologica	Direttore del Laboratorio di Anatomia Patologica e Biologia Molecolare Somatica presso l'Istituto Auxologico Italiano (IRCCS), nella sede di Cusano Milanino (Milano)	<p>Giacomo Gazzano è un anatomo-patologo con lunga esperienza nella diagnostica istologica e citologica. Dopo la laurea in Medicina e la specializzazione in Anatomia Patologica, ha lavorato in diversi ospedali milanesi, tra cui il Dipartimento di Patologia dell'Ospedale San Paolo e del Policlinico di Milano, occupandosi di attività diagnostica e di ricerca. Successivamente ha diretto l'Unità Operativa di Anatomia Patologica dell'ASST Franciacorta e ha collaborato con vari centri clinici e laboratori di diagnostica.</p> <p>Dal 2018 dirige il laboratorio di Anatomia Patologica e Biologia Molecolare Somatica dell'Istituto Auxologico Italiano, dove si occupa di diagnostica istopatologica, citologia e patologia molecolare applicata alla medicina clinica. La sua attività scientifica riguarda in particolare la patologia tiroidea, urogenitale e lo studio dell'infertilità maschile, ambito in cui ha analizzato migliaia di campioni istologici testicolari. È autore e coautore di numerose</p>
---------	---------	----------------------	---------------------	---	--

SIAPEC SERVIZI SRL

Socio Unico: SIAPEC-IAP – Capitale Sociale € 70.000,00 i.v.

Via Sampolo 484 - 90143 Palermo – P.IVA 10808960016

Tel. 091.306887 - info@siapecservizi.it – Pec: siapecservizi@legalmail.it



					pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali indicizzate.
Esther Diana	Rossi	Medicina e Chirurgia	Anatomia Patologica	professore associato di Anatomia Patologica presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore	Esther Diana Rossi è un'anatomopatologa con una solida esperienza nella citopatologia diagnostica, in particolare nelle tecniche di agoaspirato (fine needle aspiration – FNA) applicate alla diagnosi delle neoplasie tiroidee, pancreatiche e delle ghiandole salivari. Dopo la laurea e la specializzazione presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore, ha intrapreso la carriera accademica e clinica presso il Policlinico Gemelli, diventando nel tempo professore associato di Anatomia Patologica.

SIAPEC SERVIZI SRL

Socio Unico: SIAPEC-IAP – Capitale Sociale € 70.000,00 i.v.

Via Sampolo 484 - 90143 Palermo – P.IVA 10808960016

Tel. 091.306887 - info@siapecservizi.it – Pec: siapecservizi@legalmail.it



					<p>La sua attività scientifica è rivolta allo sviluppo di tecniche citologiche e molecolari per migliorare la diagnosi precoce e la caratterizzazione dei tumori. È autrice di numerose pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali, partecipa a congressi nazionali e internazionali ed è coinvolta in gruppi di studio sulla citopatologia e sulla patologia tiroidea. Inoltre collabora con società scientifiche e progetti di ricerca dedicati alla diagnostica citologica e alla medicina personalizzata in oncologia.</p>
Guido	Fadda	Medicina e Chirurgia	Anatomia Patologica	professore ordinario di Anatomia Patologica presso l'Università degli Studi di Messina	<p>Guido Fadda è un anatomo-patologo con una lunga esperienza accademica e clinica nella diagnostica citologica e istopatologica. Dopo la laurea a Cagliari e la specializzazione all'Università Cattolica di Roma, ha intrapreso la carriera universitaria presso il Policlinico Gemelli, dove ha lavorato per molti anni come docente e responsabile del laboratorio di citopatologia. Nel corso della sua attività si è occupato in particolare di citologia aspirativa (FNA), patologia endocrina e diagnostica</p>

SIAPEC SERVIZI SRL

Socio Unico: SIAPEC-IAP – Capitale Sociale € 70.000,00 i.v.

Via Sampolo 484 - 90143 Palermo – P.IVA 10808960016

Tel. 091.306887 - info@siapecservizi.it – Pec: siapecservizi@legalmail.it



					<p>molecolare applicata ai tumori.</p> <p>Ha svolto periodi di formazione e collaborazione scientifica presso importanti istituzioni internazionali, tra cui l'Università della Pennsylvania e l'University Health Network di Toronto, ampliando le proprie competenze nel campo della citopatologia. Successivamente è stato chiamato all'Università di Messina come professore ordinario di Anatomia Patologica, dove svolge attività di ricerca, didattica e diagnostica e dirige la Scuola di Specializzazione in Anatomia Patologica.</p>
Anna	Crescenzi	Medicina e Chirurgia	Anatomia Patologica	<p>professoressa associata di Anatomia Patologica presso l'Sapienza Università di Roma, nel Dipartimento di Scienze Radiologiche, Oncologiche e Anatomico-Patologiche</p>	<p>Anna Crescenzi è un'anatomopatologa con una lunga esperienza nella diagnostica istologica e citologica e nell'attività accademica. Dopo la laurea e la specializzazione presso l'Università Cattolica di Roma, ha intrapreso la carriera universitaria occupandosi di patologia oncologica, citopatologia e patologia endocrina, con particolare interesse per le malattie della tiroide.</p> <p>Nel corso della sua attività ha</p>

SIAPEC SERVIZI SRL

Socio Unico: SIAPEC-IAP – Capitale Sociale € 70.000,00 i.v.

Via Sampolo 484 - 90143 Palermo – P.IVA 10808960016

Tel. 091.306887 - info@siapecservizi.it – Pec: siapecservizi@legalmail.it



					partecipato a numerosi progetti di ricerca e a gruppi di lavoro nazionali dedicati alla diagnostica delle patologie tiroidee e oncologiche. Presso la Sapienza svolge attività clinica, didattica e scientifica, contribuendo alla formazione degli studenti di medicina e dei professionisti sanitari e collaborando a studi e linee guida in ambito anatomo-patologico.
Pio	Zeppa	Medicina e Chirurgia	Anatomia Patologica	professore ordinario di Anatomia Patologica presso l'Università degli Studi di Salerno	<p>Pio Zeppa è un anatomo-patologo con una lunga esperienza nella citopatologia diagnostica e nella patologia oncologica. Dopo la laurea e la specializzazione all'Università Federico II di Napoli, ha intrapreso la carriera accademica e ospedaliera dedicandosi allo studio e all'applicazione delle tecniche citologiche, in particolare dell'agoaspirato con ago sottile (FNA) per la diagnosi delle lesioni tumorali e delle patologie tiroidee.</p> <p>Nel corso della sua carriera ha svolto attività di ricerca e formazione, partecipando a numerosi progetti scientifici nazionali e internazionali. È autore</p>

SIAPEC SERVIZI SRL

Socio Unico: SIAPEC-IAP – Capitale Sociale € 70.000,00 i.v.

Via Sampolo 484 - 90143 Palermo – P.IVA 10808960016

Tel. 091.306887 - info@siapecservizi.it – Pec: siapecservizi@legalmail.it



					<p>e coautore di numerose pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali e partecipa a congressi e società scientifiche nel campo della citopatologia. Presso l'Università di Salerno svolge attività didattica, clinica e di ricerca, contribuendo alla formazione degli studenti di medicina e dei medici in specializzazione in anatomia patologica.</p>
Immacolata	Cozzolino	Medicina e Chirurgia	Anatomia Patologica	Attività di Ricerca Università degli Studi di Napoli Federico II,	<p>Immacolata Cozzolino è un'anatomo-patologa con esperienza nella diagnostica citologica e istopatologica e nella ricerca sulle patologie oncologiche. Dopo la laurea e la specializzazione presso l'Università Federico II di Napoli, ha intrapreso la carriera accademica e clinica nello stesso ateneo, occupandosi in particolare di citopatologia, patologia tiroidea e patologia delle ghiandole salivari.</p> <p>La sua attività scientifica è rivolta allo sviluppo e all'applicazione di tecniche citologiche e molecolari</p>

SIAPEC SERVIZI SRL

Socio Unico: SIAPEC-IAP – Capitale Sociale € 70.000,00 i.v.

Via Sampolo 484 - 90143 Palermo – P.IVA 10808960016

Tel. 091.306887 - info@siapecservizi.it – Pec: siapecservizi@legalmail.it



					<p>per la diagnosi delle neoplasie. È autrice e coautrice di numerose pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali e partecipa a congressi e progetti di ricerca nel campo dell'anatomia patologica. Presso l'Università Federico II svolge inoltre attività di formazione per studenti di medicina e medici in specializzazione.</p>
Giovanni	Negri	Medicina e Chirurgia	Anatomia Patologica	professore associato di Anatomia Patologica presso la Università Cattolica del Sacro Cuore	<p>Giovanni Negri è un anatomo-patologo con una lunga esperienza nella diagnostica istopatologica e citologica, in particolare nel campo della ginecopatologia e della patologia mammaria. Dopo la laurea e la specializzazione presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, ha intrapreso la carriera accademica e clinica collaborando con il Policlinico Gemelli, uno dei principali centri italiani di diagnostica oncologica.</p> <p>Nel corso della sua attività ha ricoperto incarichi di responsabilità nella diagnostica anatomo-patologica e ha partecipato a numerosi progetti di</p>

SIAPEC SERVIZI SRL

Socio Unico: SIAPEC-IAP – Capitale Sociale € 70.000,00 i.v.

Via Sampolo 484 - 90143 Palermo – P.IVA 10808960016

Tel. 091.306887 - info@siapecservizi.it – Pec: siapecservizi@legalmail.it



					<p>ricerca e gruppi di lavoro scientifici dedicati alla patologia oncologica. È autore e coautore di numerose pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali e internazionali e prende parte a congressi e attività di formazione nel campo dell'anatomia patologica e della citopatologia</p>
Maurizio	Pinamonti	Medicina e Chirurgia	Anatomia Patologica	Ospedale di Cattinara (Trieste)	<p>Maurizio Pinamonti è un anatomo-patologo con esperienza nella diagnostica istologica e citologica e nella ricerca nell'ambito della patologia oncologica. Dopo la laurea in Medicina e Chirurgia all'Università di Trieste, ha intrapreso la formazione specialistica in Anatomia Patologica presso l'Università di Udine, svolgendo attività clinica e di laboratorio presso l'Ospedale di Cattinara.</p> <p>Nel corso della sua attività professionale ha partecipato a programmi di diagnostica anatomo-patologica e ricerca</p>

SIAPEC SERVIZI SRL

Socio Unico: SIAPEC-IAP – Capitale Sociale € 70.000,00 i.v.

Via Sampolo 484 - 90143 Palermo – P.IVA 10808960016

Tel. 091.306887 - info@siapecservizi.it – Pec: siapecservizi@legalmail.it



					<p>scientifico, collaborando con strutture universitarie e ospedaliere nella valutazione istologica e citologica dei campioni biologici. Parallelamente svolge anche attività didattica universitaria, contribuendo alla formazione degli studenti di medicina e dei medici in formazione specialistica.</p>
Francesca	Carozzi	Medicina e Chirurgia	Igiene e Medicina preventiva	Istituto per lo Studio, la Prevenzione e la Rete Oncologica (ISPRO) della Regione Toscana	<p>Francesca Carozzi è una medico ed epidemiologa con una lunga esperienza nella prevenzione oncologica e negli screening di popolazione. Dopo la laurea in Medicina e la specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva presso l'Università di Firenze, ha orientato la propria attività scientifica allo studio dell'epidemiologia dei tumori e allo sviluppo di strategie di prevenzione.</p> <p>Nel corso della sua carriera ha lavorato presso l'ISPRO della Regione Toscana, partecipando a importanti studi nazionali e internazionali sulla prevenzione del</p>

SIAPEC SERVIZI SRL

Socio Unico: SIAPEC-IAP – Capitale Sociale € 70.000,00 i.v.

Via Sampolo 484 - 90143 Palermo – P.IVA 10808960016

Tel. 091.306887 - info@siapecservizi.it – Pec: siapecservizi@legalmail.it



					<p>carcinoma della cervice uterina, contribuendo allo sviluppo e alla diffusione dei programmi di screening basati sul test HPV. È autrice e coautrice di numerose pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali e ha collaborato con gruppi di ricerca e organismi scientifici impegnati nella valutazione dei programmi di sanità pubblica e nella prevenzione dei tumori.</p>
Antonella	Pellegrini	Medicina e Chirurgia	Anatomia Patologica	Azienda Ospedaliera di Perugia	<p>Antonella Pellegrini è un'anatomopatologa con esperienza nella diagnostica citologica e istopatologica e nei programmi di prevenzione oncologica. Dopo la laurea in Medicina e Chirurgia e la specializzazione in Anatomia Patologica presso l'Università degli Studi di Perugia, ha intrapreso l'attività clinica nel servizio di anatomia patologica dell'Azienda Ospedaliera di Perugia.</p> <p>Nel corso della sua carriera si è occupata in particolare di citopatologia ginecologica e screening cervicale, contribuendo alla diagnosi precoce delle lesioni</p>

SIAPEC SERVIZI SRL

Socio Unico: SIAPEC-IAP – Capitale Sociale € 70.000,00 i.v.

Via Sampolo 484 - 90143 Palermo – P.IVA 10808960016

Tel. 091.306887 - info@siapecservizi.it – Pec: siapecservizi@legalmail.it



					<p>precancerose e tumorali della cervice uterina. Partecipa inoltre ad attività scientifiche e di aggiornamento professionale nell'ambito dell'anatomia patologica e della citologia diagnostica.</p>
Francesco	Merolla	Medicina e Chirurgia	Anatomia Patologica	Università degli Studi di Campobasso	<p>Francesco Merolla è un anatomo-patologo impegnato nella diagnostica istologica, citologica e molecolare delle neoplasie. Dopo la laurea in Medicina e Chirurgia e la specializzazione in Anatomia Patologica presso l'Università Federico II di Napoli, ha intrapreso la carriera accademica e clinica nello stesso ateneo.</p> <p>La sua attività scientifica è rivolta allo studio dei biomarcatori molecolari e dei meccanismi biologici delle neoplasie, con l'obiettivo di migliorare la diagnosi e la caratterizzazione dei tumori. È autore e coautore di numerose pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali e internazionali e</p>

SIAPEC SERVIZI SRL

Socio Unico: SIAPEC-IAP – Capitale Sociale € 70.000,00 i.v.

Via Sampolo 484 - 90143 Palermo – P.IVA 10808960016

Tel. 091.306887 - info@siapecservizi.it – Pec: siapecservizi@legalmail.it



					partecipa a progetti di ricerca nel campo della patologia oncologica e della medicina di precisione. Inoltre svolge attività didattica nella formazione degli studenti di medicina e dei medici in specializzazione.
--	--	--	--	--	--



Mariantonia	Nacchio	Biologia	Biologia	Università degli Studi di Napoli Federico II	<p>Formazione & Ruolo</p> <p>Lavora come biologo / ricercatore nel Dipartimento di Sanità Pubblica dell'Università di Napoli "Federico II", contribuendo alla ricerca nell'ambito della citopatologia e della diagnostica molecolare.</p> <p>Attività scientifica</p> <p>È partecipante e autrice/co autrice di diversi articoli scientifici su riviste internazionali riguardanti next generation sequencing, biopsia liquida, analisi molecolare dei tumori e tecnologie diagnostiche avanzate in oncologia.</p> <p>Contributi professionali</p> <p>Coinvolta in progetti di ricerca e pubblicazioni insieme a gruppi di anatomia patologica, biologia molecolare e citopatologia — spesso con focus su analisi NGS e test molecolari in setting clinici reali.</p> <p>Figura come membro di comitati</p>
-------------	---------	----------	----------	--	--



					scientifici e segreterie di congressi specialistici nel settore della citopatologia molecolare.
--	--	--	--	--	---



					<p>Clementina Di Tonno è un'anatomo-patologa con esperienza nella diagnostica citologica e istopatologica, con particolare attenzione alla citopatologia ginecologica e alla prevenzione oncologica. Dopo la laurea in Medicina e Chirurgia e la specializzazione in Anatomia Patologica presso l'Università degli Studi di Bari, ha intrapreso l'attività clinica e diagnostica nell'ambito dell'anatomia patologica.</p> <p>Presso l'Istituto Tumori "Giovanni Paolo II" di Bari svolge attività di diagnosi delle patologie tumorali e delle lesioni precancerose, partecipando anche ai programmi di screening per la prevenzione del tumore della cervice uterina. Parallelamente prende parte ad attività scientifiche e di aggiornamento professionale nel campo della citopatologia e della patologia oncologica.</p>
Clementina	Di Tonno	Medicina e Chirurgia	Anatomia Patologica	Istituto Tumori "Giovanni Paolo II" IRCCS di Bari	
Marina	Muzza				

SIAPEC SERVIZI SRL

Socio Unico: SIAPEC-IAP – Capitale Sociale € 70.000,00 i.v.

Via Sampolo 484 - 90143 Palermo – P.IVA 10808960016

Tel. 091.306887 - info@siapecservizi.it – Pec: siapecservizi@legalmail.it



SIAPEC SERVIZI SRL
Socio Unico: SIAPEC-IAP – Capitale Sociale € 70.000,00 i.v.
Via Sampolo 484 - 90143 Palermo – P.IVA 10808960016
Tel. 091.306887 - info@siapecservizi.it – Pec: siapecservizi@legalmail.it



SIAPEC SERVIZI SRL
Socio Unico: SIAPEC-IAP – Capitale Sociale € 70.000,00 i.v.
Via Sampolo 484 - 90143 Palermo – P.IVA 10808960016
Tel. 091.306887 - info@siapecservizi.it – Pec: siapecservizi@legalmail.it