

## Convegno Nazionale RES ECM

### “SWOT - Sprint Workflow On Treatment: dall’esperienza territoriale ad un modello condiviso di presa in carico del paziente con Microcitoma Polmonare”

Milano, 8-9 giugno 2026

Hotel NH Collection Milano CityLife - Via Bartolomeo Colleoni, 14 - Milano

#### Caratteristiche del corso

**Ragione Sociale provider:** SANITANOVA SRL

**Id Provider:** 12 - XXXXXX

**Titolo Evento:** SWOT - Sprint Workflow On Treatment: dall’esperienza territoriale ad un modello condiviso di presa in carico del paziente con Microcitoma Polmonare

**Data evento:** 8-9 giugno 2026

**Durata evento:** 10 ore

**Sede evento:** Hotel NH Collection Milano CityLife - Via Bartolomeo Colleoni, 14 - Milano

**Tipologia evento:** Residenziale

**Obiettivo formativo:** DOCUMENTAZIONE CLINICA. PERCORSI CLINICO-ASSISTENZIALI DIAGNOSTICI E RIABILITATIVI, PROFILI DI ASSISTENZA - PROFILI DI CURA (3)

**Crediti:** 10

**N. Partecipanti:** 70

#### Responsabili Scientifici

**Emilio Bria**, U.O. Oncologia Medica, Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS, Roma

**Francesco Grossi**, U.O. Oncologia Medica, Ospedale Policlinico San Martino, Genova

#### Metodologa

**Elisabetta Altamura**, Esperto Metodologo, Sanitanova

#### Faculty

- **Francesco Agustoni**, U.O. Oncologia Medica, Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia
- **Editta Baldini**, U.O. Oncologia Medica, Ospedale S. Luca, Lucca

- **Paolo Borghetti**, U.O. Radioterapia, ASST Spedali Civili di Brescia
- **Simona Carnio**, U.O. Oncologia Medica, A.O.U. San Luigi Gonzaga, Orbassano (TO)
- **Rita Chiari**, U.O.C. Oncologia, Ospedali Riuniti Marche Nord, Pesaro Urbino
- **Ivan Fazio**, U.O.C. Radioterapia, Casa di Cura Macchiarella, Palermo
- **Andrea Riccardo Filippi**, S.C. Radioterapia, Dipartimento di Oncologia, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Università degli Studi di Milano
- **Carlo Genova**, U.O. Oncologia Medica, Ospedale Policlinico San Martino, Genova
- **Salvatore Grisanti**, U.O. Oncologia Medica, ASST Spedali Civili di Brescia
- **Valerio Gristina**, U.O. Oncologia, A.O.U. Policlinico Giaccone, Università degli Studi di Palermo
- **Francesco Landi**, Dipartimento Scienze dell'Invecchiamento, Ortopediche e Reumatologiche, Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS, Roma
- **Vito Longo**, Dipartimento di Oncologia Medica, Istituto Tumori Giovanni Paolo II, Bari
- **Paolo Maione**, U.O.C. Oncologia Medica, Ospedale "S. Giuseppe Moscati", Avellino
- **Michele Mondoni**, S.C. Pneumologia, ASST Santi Paolo e Carlo, Milano
- **Annalisa Nardone**, U.O. Radioterapia Oncologica, Istituto Tumori Giovanni Paolo II, Bari
- **Sara Pilotto**, U.O. Oncologia Medica, Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona
- **Sara Ramella**, U.O.C. Radioterapia Oncologica, Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico, Roma
- **Alessandro Russo**, U.O. Oncologia Medica e Oncoematologia, Humanitas Istituto Clinico Catanese, Catania
- **Paolo Solidoro**, S.C.U. Pneumologia, Università degli Studi di Torino - Città della Salute e della Scienza di Torino
- **Rocco Trisolini**, U.O.C. Pneumologia Interventistica, Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS, Roma
- **Alessandro Valle**, Oncologo esperto in Cure Palliative, Direttore Sanitario Fondazione Faro, Torino
- **Francesco Verderame**, U.O.C. Oncologia Medica, Ospedali Riuniti Villa Sofia-Cervello, Palermo
- **Fabiana Vitiello**, U.O.C. Pneumologia Oncologica, Azienda Ospedaliera dei Colli, Ospedale Monaldi, Napoli

## Razionale Scientifico

Il microcitoma polmonare (SCLC, Small Cell Lung Cancer) rappresenta una delle neoplasie toraciche più aggressive, con caratteristiche biologiche e cliniche distintive, una rapidissima crescita cellulare e una precoce diffusione metastatica. Nonostante i recenti progressi nel trattamento delle neoplasie polmonari non a piccole cellule, il SCLC continua a rappresentare una sfida clinica rilevante, con una prognosi ancora oggi severa e opzioni terapeutiche limitate, soprattutto in fase avanzata.

Negli ultimi anni, tuttavia, si è assistito a un rinnovato interesse scientifico nei confronti del microcitoma, grazie all'introduzione di nuove combinazioni chemio-immunoterapiche, allo sviluppo di biomarcatori emergenti, e all'impiego di strategie di radioterapia più personalizzate. In parallelo, si è accentuata l'esigenza di una gestione multidisciplinare sempre più integrata, capace di affrontare in modo coordinato la complessità diagnostico-terapeutica del paziente affetto da SCLC.

Alla luce degli spunti raccolti durante gli eventi svolti nel corso dell'anno 2024 e 2025 in area Nord, Centro e Sud sul management del paziente affetto da microcitoma polmonare, che hanno permesso di raccogliere esperienze eterogenee da diverse realtà ospedaliere e universitarie italiane, emerge oggi la necessità di creare un momento di confronto nazionale, con l'obiettivo di patrimonializzare e sistematizzare le conoscenze acquisite, promuovendo al contempo una rete di collaborazione clinica e scientifica.

## Obiettivi

L'evento ECM nazionale si pone l'obiettivo di:

- aggiornare i partecipanti sulle più recenti evidenze scientifiche e linee guida internazionali relative alla diagnosi, stadiazione e trattamento del microcitoma polmonare
- esplorare il ruolo dell'oncologo e del radioterapista in contesti selezionati
- rafforzare le competenze nell'integrazione corretta delle cure palliative e del simultaneous care
- promuovere un approccio multidisciplinare attraverso la discussione di casi clinici reali e la condivisione di esperienze territoriali
- sviluppare percorsi diagnostici rapidi ed efficienti, condivisi a livello nazionale
- stimolare la partecipazione attiva dei discenti con sessioni interattive e pratiche

## Programma Scientifico

### PRIMA GIORNATA – 8 giugno 2026

12:00 Arrivo e registrazione partecipanti

12:30 Light Lunch

13:30 - 13:40 Apertura e presentazione dell'evento: introduzione al programma, agli obiettivi e ai relatori – E. Bria, F. Grossi

### 1° Sessione – Sezione Teorica

**Moderatori: E. Bria, F. Grossi, P. Solidoro**

13:40 - 14:10 Diagnosi accidentale o tardiva nel SCLC: gestione tempestiva e percorsi condivisi – E. Baldini, M. Mondoni

14:10 - 14:20 Discussione

14:20 - 14:50 TNM 9th edizione per il SCLC: impatto su stadiazione, prognosi e decisioni terapeutiche – S. Pilotto, R. Trisolini

14:50 - 15:00 Discussione

15:00 - 15:30 Presa in carico del paziente con SCLC: MDT tradizionale o modelli alternativi tempestivi per ridurre i tempi? - S. Grisanti, A. Nardone

15:30 - 15:40 Discussione

15:40 - 16:10 LS-SCLC in evoluzione: evidenze e selezione del paziente - C. Genova, S. Ramella

16:10 - 16:20 Discussione

16:20 - 16:35 *Coffee Break*

16:35 - 16:50 Strumenti metodologici e applicazione della metodologia SPRINT: preparazioni ai tavoli di lavoro sul microcitoma polmonare – E. Altamura

### 2° Sessione – Tavoli di lavoro con Metodologia SPRINT

**Moderatrice: E. Altamura**

*Ogni gruppo, coordinato da un tutor coadiuvato dai facilitatori, affronterà la tematica partendo da un caso clinico presentato dal tutor. Nella discussione saranno applicati gli strumenti metodologici forniti nella sessione frontale. La moderatrice supporterà metodologicamente ciascun tavolo di lavoro, facendo compilare il template con gli indicatori di interesse individuati per ciascun tema.*

16:50 – 18.20 Lavori di gruppo:

**1. Quando la diagnosi arriva tardi: impatto su stadiazione e trattamento**

- Gruppo 1 - Tutor: F. Agustoni, Facilitatori: S. Carnio, P. Maione
- Gruppo 2 – Tutor: A. Russo, Facilitatore: R. Chiari, S. Pilotto

**2. Il valore del tempo nel microcitoma: quando la diagnosi è precoce**

- Gruppo 3 – Tutor: V. Gristina, Facilitatori: I. Fazio, M. Mondoni
- Gruppo 4 – Tutor: F. Vitiello, Facilitatori: V. Longo, R. Trisolini

**3. Stadio III nel SCLC: valore e limiti della cura multimodale in un caso reale**

- Gruppo 5 – Tutor: A. Nardone, Facilitatori: P. Borghetti, S. Grisanti
- Gruppo 6 – Tutor: C. Genova, Facilitatori: A.R. Filippi, S. Ramella

18.20 – 19.05 Restituzione lavori in plenaria

*La restituzione per ciascun gruppo di lavoro sarà a cura del Tutor designato e sarà strutturata secondo un template condiviso all'inizio dei lavori, così da garantire coerenza e comparabilità tra i diversi contributi. La presentazione sarà facilitata dalla moderatrice che guiderà il confronto e stimolerà i tutor dei gruppi nell'elaborazione di una sintesi chiara e ordinata degli elementi emersi.*

19.05 – 19.20 Chiusura lavori prima giornata - *E. Bria, F. Grossi*

## **SECONDA GIORNATA – 9 giugno 2026**

08:30 - 08:40 Apertura lavori e riepilogo prima giornata – *E. Bria, F. Grossi*

### **1° Sessione – Sezione Teorica**

**Moderatori: E. Baldini, R. Chiari, F. Verderame**

08:40 - 09:10 Dalle linee guida alla pratica clinica del paziente con ES-SCLC: il ruolo della strategia integrata -  
*A.R. Filippi, F. Grossi*

09:10 - 09:20 Discussione

09:20 - 09:50 Quando e come integrare la radioterapia nel microcitoma polmonare - *P. Borghetti, F. Vitiello*

09:50 - 10:00 Discussione

10:00 - 10:30 PS ed età nel SCLC: impatto sulla scelta terapeutica – *F. Landi, V. Longo*



SANITANOVA SRL

BARI • ROMA • MILANO

[www.sanitanova.it](http://www.sanitanova.it)

Sede Legale: Via S. Giuseppe Moscati, 32 • 70056 MOLFETTA BA

Sede di Rappresentanza: Via Emilia, 88 • 00187 ROMA RM

Sede Area Nord: Via Alberto da Giussano, 9 • 20145 MILANO MI

Codice Fiscale, Partita IVA e Numero Iscrizione Registro Imprese di Bari 06828790961 • Capitale Sociale €200.000,00 i.v.



- 10:30 - 10:40 Discussione  
10:30 - 11:00 Cure palliative integrate: mito o realtà? - S. Carnio, A. Valle  
11:00 - 11:10 Discussione  
11:10 - 11:30 Coffee Break

## 2° Sessione – Tavoli di lavoro con Metodologia SPRINT

**Moderatrice: E. Altamura**

*Ogni gruppo, coordinato da un tutor coadiuvato dai facilitatori, affronterà la tematica partendo da un caso clinico presentato dal tutor. Nella discussione saranno applicati gli strumenti metodologici forniti nella sessione frontale. La moderatrice supporterà metodologicamente ciascun tavolo di lavoro, facendo compilare il template con gli indicatori di interesse individuati per ciascun tema.*

11:30 – 13:00 Lavori di gruppo:

### 1. LS-SCLC in evoluzioni: evidenze e selezione del paziente per approcci combinati

- Gruppo 1 - Tutor: P. Maione, Facilitatori: F. Agustoni, M. Mondoni
- Gruppo 2 – Tutor: S. Pilotto, Facilitatore: E. Bria, R. Trisolini

### 2. ES-SCLC: profili e percorsi dei lungosopravvivenenti

- Gruppo 3 - Tutor: S. Carnio, Facilitatore: C. Genova, A. Russo
- Gruppo 4 – Tutor: V. Longo, Facilitatori: V. Gristina, F. Vitiello

### 3. PCI nello scenario ES-SCLC: selezione del paziente e impatto sulla QoL

- Gruppo 5 - Tutor: I. Fazio, Facilitatori: A.R. Filippi, A. Nardone
- Gruppo 6 - Tutor: P. Borghetti, Facilitatori: S. Grisanti, S. Ramella

13:00 – 13:45 Restituzione lavori in plenaria

*La restituzione per ciascun gruppo di lavoro sarà a cura del Tutor designato e sarà strutturata secondo un template condiviso all'inizio dei lavori, così da garantire coerenza e comparabilità tra i diversi contributi. La presentazione sarà facilitata dalla moderatrice che guiderà il confronto e stimolerà i tutor dei gruppi nell'elaborazione di una sintesi chiara e ordinata degli elementi emersi.*

13.45 – 14.00 Chiusura lavori e questionario ECM - E. Bria, F. Grossi

**Griglia Relatori**

Nome e Cognome	Laurea	Specializzazione	Affiliazione
Francesco Agustoni	Medicina e chirurgia	Oncologia	U.O. Oncologia Medica, Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia
Elisabetta Altamura	Scienze della Formazione esperto nei processi formativi	Processi e comunicazione in sanità	Esperto di comunicazione e management sanitario, Sanitanova Srl, Molfetta
Editta Baldini	Medicina e chirurgia	Oncologia	U.O. Oncologia Medica, Ospedale S. Luca, Lucca
Paolo Borghetti	Medicina e chirurgia	Radioterapia	U.O. Radioterapia, ASST Spedali Civili di Brescia
Emilio Bria	Medicina e chirurgia	Oncologia	U.O. Oncologia Medica, Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS, Roma
Simona Carnio	Medicina e chirurgia	Oncologia	U.O. Oncologia Medica, A.O.U. San Luigi Gonzaga, Orbassano (TO)
Rita Chiari	Medicina e chirurgia	Oncologia	U.O.C. Oncologia, Ospedali Riuniti Marche Nord, Pesaro Urbino
Ivan Fazio	Medicina e chirurgia	Radioterapia	U.O.C. Radioterapia, Casa di Cura Macchiarella, Palermo
Andrea Riccardo Filippi	Medicina e chirurgia	Radioterapia	S.C. Radioterapia, Dipartimento di Oncologia, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Università degli Studi di Milano
Carlo Genova	Medicina e chirurgia	Oncologia	U.O. Oncologia Medica, Ospedale Policlinico San Martino, Genova
Salvatore Grisanti	Medicina e chirurgia	Oncologia	U.O. Oncologia Medica, ASST Spedali Civili di Brescia
Valerio Gristina	Medicina e chirurgia	Oncologia	U.O. Oncologia, A.O.U. Policlinico Giaccone, Università degli Studi di Palermo
Francesco Grossi	Medicina e chirurgia	Oncologia	U.O. Oncologia Medica, Ospedale Policlinico San Martino, Genova
Francesco Landi	Medicina e chirurgia	Geriatrics	Dipartimento Scienze dell'Invecchiamento, Ortopediche e Reumatologiche, Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS, Roma
Vito Longo	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dipartimento di Oncologia Medica, Istituto Tumori Giovanni Paolo II, Bari
Paolo Maione	Medicina e chirurgia	Oncologia	U.O.C. Oncologia Medica, Ospedale "S. Giuseppe Moscati", Avellino
Michele Mondoni	Medicina e chirurgia	Malattie dell'apparato respiratorio	S.C. Pneumologia, ASST Santi Paolo e Carlo, Milano
Annalisa Nardone	Medicina e chirurgia	Radioterapia	U.O. Radioterapia Oncologica, Istituto Tumori Giovanni Paolo II, Bari

Sara Pilotto	Medicina e chirurgia	Oncologia	U.O. Oncologia Medica, Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona
Sara Ramella	Medicina e chirurgia	Radioterapia	U.O.C Radioterapia Oncologica, Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico, Roma
Alessandro Russo	Medicina e chirurgia	Oncologia	U.O. Oncologia Medica e Oncoematologia, Humanitas Istituto Clinico Catanese, Catania
Paolo Solidoro	Medicina e chirurgia	Malattie dell'apparato respiratorio	S.C.U. Pneumologia, Università degli Studi di Torino - Città della Salute e della Scienza di Torino
Rocco Trisolini	Medicina e chirurgia	Malattie dell'apparato respiratorio	U.O.C. Pneumologia Interventistica, Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS, Roma
Alessandro Valle	Medicina e chirurgia	Oncologia	Oncologo esperto in Cure Palliative, Direttore Sanitario Fondazione Faro, Torino
Francesco Verderame	Medicina e chirurgia	Oncologia	U.O.C. Oncologia Medica, Ospedali Riuniti Villa Sofia-Cervello, Palermo
Fabiana Vitiello	Medicina e chirurgia	Oncologia	U.O.C. Pneumologia Oncologica, Azienda Ospedaliera dei Colli, Ospedale Monaldi, Napoli

**I CURRICULA SONO CUSTODITI PRESSO L'ENTE ACCREDITANTE.**



SANITANOVA SRL

BARI • ROMA • MILANO

[www.sanitanova.it](http://www.sanitanova.it)

**Sede Legale:** Via S. Giuseppe Moscati, 32 • 70056 MOLFETTA B A

**Sede di Rappresentanza:** Via Emilia, 88 • 00187 R O M A R M

**Sede Area Nord:** Via Alberto da Giussano, 9 • 20145 M I L A N O M I

Codice Fiscale, Partita IVA e Numero Iscrizione Registro Imprese di Bari 06828790961 • Capitale Sociale €200.000,00 i.v.

