

## Terapie locoregionali, nuovi agenti antitumorali, terapie a bersaglio molecolare e immunoterapia: indicazioni e loro applicazione nella ASL Roma4. Snodi assistenziali territoriali

---

**RESIDENZIALE: BRACCIANO – 5 GIUGNO**

**FAD ASINCRONA: 15 GIUGNO – 30 SETTEMBRE**

### RAZIONALE SCIENTIFICO

Il continuo sviluppo delle terapie oncologiche, in particolare delle terapie locoregionali, dei nuovi agenti antitumorali, delle terapie a bersaglio molecolare e dell'immunoterapia, ha determinato un significativo cambiamento nei percorsi di presa in carico del paziente oncologico, rendendo necessaria una costante attività di aggiornamento dei professionisti sanitari coinvolti nei diversi livelli di assistenza. Nel contesto della ASL Roma 4, la gestione delle principali patologie oncologiche solide (tumori mammella, polmone, colon-retto e gastrointestinali, genitourinari, ginecologici e cutanei) si inserisce all'interno di percorsi diagnostico-terapeutici assistenziali (PDTA), normati e non, che richiedono una piena conoscenza delle opzioni terapeutiche disponibili. Il progetto formativo nasce dall'esigenza di omogeneizzare le conoscenze, migliorare l'integrazione tra medicina del territorio e ospedale e favorire una corretta applicazione dei percorsi aziendali, con particolare attenzione alla continuità assistenziale e alla gestione del paziente oncologico nelle diverse fasi di malattia.

L'iniziativa è strutturata come serie di incontri frontali seguiti da una fase di formazione a distanza (FAD), ed è rivolta a medici di medicina generale, medici specialisti ospedalieri e medici di pronto soccorso, organizzati in gruppi a numero limitato al fine di favorire l'interazione e il confronto multidisciplinare. Gli obiettivi formativi sono orientati a migliorare la conoscenza delle indicazioni terapeutiche e della loro applicazione nei percorsi aziendali, favorire l'appropriatezza prescrittiva e organizzativa, rafforzare il coordinamento interdisciplinare tra i professionisti coinvolti nella presa in carico del paziente oncologico, promuovere la costruzione di un network aziendale strutturato attorno al Coordinamento Oncologico Aziendale.

Il progetto formativo si pone come obiettivo il miglioramento delle competenze professionali, organizzative e relazionali dei partecipanti e la qualità complessiva dell'assistenza oncologica erogata dalla ASL Roma 4.

**HINOVIA S.r.l.**

Provider Standard ECM ID 1307

Sede legale: Viale IV Novembre, 28 · 31100 **Treviso** (TV) Italia · Tel. +39 0422 1860100

P.IVA e C.F. IT05128330262 · REA TV 427266 · SDI M5UXCR1

**mail:** info@hinovia.com · **pec:** hinoviasrl@legalmail.it

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

Mario Rosario D'Andrea

## SEDE CONGRESSUALE (5 giugno 2026)

Palazzo Comunale – Sala Consiliare  
Piazza IV Novembre, 6 – 00062 Bracciano (RM)

## SEDE PIATTAFORMA WEBINAR (15 giugno – 30 settembre)

HINOVIA S.r.l. – Viale IV Novembre, 28 – 31100 Treviso (TV)  
<https://hinovia.salavirtuale.com/>

## ACCREDITAMENTO ECM

Il corso è accreditato secondo le direttive ECM (Educazione Continua in Medicina).

È obbligatoria la partecipazione al 90% dell'attività RES e i crediti potranno essere rilasciati dal Provider Hinovia solo a fronte del superamento della prova di valutazione finale e della compilazione della "Scheda di valutazione evento".

Obiettivo formativo: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali e riabilitativi, profili di assistenza, profili di cura

L'evento formativo è stato accreditato per le seguenti figure professionali:

Professione: Medico Chirurgo

Discipline: Medicina Generale (Medici di Famiglia), Oncologia, Medicina d'Emergenza-Urgenza, Ginecologia e Ostetricia, Dermatologia e Venereologia, Gastroenterologia, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Radioterapia, Urologia

## NUMERO DI CREDITI ECM RICONOSCIUTI: 6

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM



Ph. 0422 1860100

[ecm@hinovia.com](mailto:ecm@hinovia.com)

ID Provider: 1307

**FASE 1 – EVENTO RES**  
**PROGRAMMA SCIENTIFICO**

**5 giugno 2026**

ORARIO INIZIO	ORARIO FINE	TITOLO	NOME E COGNOME
17.50	18.00	Arrivo e registrazione dei partecipanti	-
18.00	18.30	Benvenuto e obiettivi formativi dell'incontro	M. R. D'Andrea
18.30	18.50	BREAST: terapie nei setting neo/adiuvante, avanzato per la malattia ormonosensibile, triplo negativo, HER2+	R. Rosenfeld
18.50	19.00	Sessione Q&A	R. Rosenfeld
19.00	19.20	LUNG: terapie nei setting neo/adiuvante, avanzato per la malattia oncogene-addicted, PDL1 positiva, malattia senza driver biologici	F. Ciurluini
19.20	19.30	Sessione Q&A	F. Ciurluini
19.30	19.50	GI: l'impatto di nuovi agenti, immunoterapia, terapia a bersaglio molecolare	V. Cereda
19.50	20.00	Sessione Q&A	V. Cereda
20.00	20.20	GU: i nuovi algoritmi terapeutici nei setting adiuvante e avanzato con la immunoterapia e i farmaci a bersaglio	F. Colasanti
20.20	20.30	Sessione Q&A	F. Colasanti
20.30	20.50	GYN: i nuovi algoritmi terapeutici con la immunoterapia e i farmaci a bersaglio	R. Rosenfeld
20.50	21.00	Sessione Q&A	R. Rosenfeld
21.00	21.20	SKIN: i nuovi algoritmi terapeutici nei setting avanzato e adiuvante con la immunoterapia e farmaci a bersaglio	F. Ciurluini
21.20	21.30	Sessione Q&A	F. Ciurluini
21.30	22.00	Tavola rotonda di confronto multidisciplinare	M. R. D'Andrea, R. Rosenfeld, F. Ciurluini V. Cereda, F. Colasanti
22.00	22.15	Take home message	M. R. D'Andrea

## **FASE 2 – FAD ASINCRONA**

**DAL 15 GIUGNO AL 30 SETTEMBRE**

### **INDICE DELLE RELAZIONI:**

#### **30' Modulo 1 – PDTA oncologici aziendali**

Struttura dei PDTA della ASL Roma 4, snodi decisionali e integrazione ospedale–territorio.

**M. R. D'Andrea**

#### **30' Modulo 2 - Accesso ai percorsi e continuità assistenziale tra ospedale e territorio**

Modalità di invio, criteri di priorità e gestione del paziente nei diversi setting assistenziali.

**M. R. D'Andrea**

#### **30' Modulo 3 – PACO: punto d'accesso oncologico e di continuità di cura**

Cosa sono: ruolo di ascolto e indirizzo clinico

**M. R. D'Andrea**

#### **30' Modulo 4 – Opzioni terapeutiche disponibili**

Panoramica delle terapie attive presso la UOC di Oncologia: terapie locoregionali, nuovi agenti antitumorali, terapie a bersaglio molecolare e immunoterapia

**M. R. D'Andrea**

Totale ore formative modulo FAD: **2h**

Al termine della FAD a tutti i partecipanti sarà inviato il link per la compilazione del Questionario ECM.

### **EVENTUALI SOSTITUTI:**

Nel caso in cui un relatore non potesse presentarsi per cause di forza maggiore, verrà sostituito, secondo le indicazioni dei responsabili scientifici, da un relatore presente nel programma e avente equivalenti competenze scientifiche.

## TAVOLA ROTONDA

### Tavola rotonda dedicata al confronto multidisciplinare nella gestione oncologica

Tavola rotonda multidisciplinare dedicata al confronto sulle più recenti strategie terapeutiche in oncologia nei setting neoadiuvante, adiuvante e avanzato. Saranno discussi i principali tumori (mammario, polmonare, gastrointestinale, genitourinario, ginecologico e cutaneo), con focus su immunoterapia, terapie a bersaglio molecolare e aggiornamento degli algoritmi terapeutici nei diversi sottotipi di malattia.

## ACRONIMI

**HER2+**: Human Epidermal Growth Factor Receptor 2

**PDL1** Programmed-death ligand 1

**GI** Gastro-Intestinal

**GU** Genito-Urinary

**GYN** Gynecological

**PDTA** Percorso Diagnostico Terapeutico Assistenziale

**PACO** Punto di Accesso Oncologico e di Continuità di cura

## QUALIFICHE PROFESSIONALI E SCIENTIFICHE DEI RELATORI

COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE
D'ANDREA	MARIO ROSARIO	MEDICINA E CHIRURGIA	ONCOLOGIA	Responsabile Ambulatorio Ospedaliero di Oncologia – ASL Roma 4 – Ospedale S. Paolo – Civitavecchia (RM)
ROSENFELD	ROBERTO	MEDICINA E CHIRURGIA	ONCOLOGIA	Specializzando di Oncologia – Policlinico Tor Vergata – Roma
CIURLUINI	FABIO	MEDICINA E CHIRURGIA	ONCOLOGIA	Medico Specializzando di Oncologia - Università “La Sapienza” – Roma
CEREDA	VETTORE	MEDICINA E CHIRURGIA	ONCOLOGIA	Dirigente Medico Oncologo – ASL Roma 4 – Ospedale S. Paolo – Civitavecchia (RM)
COLASANTI	FEDERICA	MEDICINA E CHIRURGIA	ONCOLOGIA	Medico specializzando di Oncologia Medica – Policlinico A. Gemelli – Roma