

**Titolo Evento: DERMATITE ATOPICA E ALOPECIA AREATA: APPROCCIO INTEGRATO E  
TERAPIE INNOVATIVE  
[ID ECM 2112 -480443]**

<b>Resp. Scientifico:</b>	Anna Balato		
<b>Data inizio:</b>	03/06/26	<b>Data fine:</b>	03/06/26
<b>Tipologia Evento:</b>	FSC		
<b>Tipologia FSC: Selezionarne uno evidenziandolo in grassetto</b>	Attività di training individualizzato (con la presenza indispensabile di un tutor nel rapporto 1:1) <b>X</b> Partecipazione a Gruppi di lavoro/studio, di Miglioramento Commissioni/Comitati. Partecipazione a Ricerche Audit Clinico e/o Assistenziale		
<b>Sede incontro</b>	STARHOTELS Terminus - Piazza Garibaldi 91 - 80142 - Napoli		
<b>N. Partecipanti:</b>	15 partecipanti		
<b>Crediti ECM:</b>	6 CREDITI ECM		
<b>Destinatari attività formativa:</b>	Medico chirurgo: dermatologia e venereologia		

**INDICE GENERALE:**

- 1 - CARATTERISTICHE PROGETTO FSC**
- 2 - TABELLA FACULTY CON CODICI FISCALI**
- 3 - RAZIONALE SCIENTIFICO**
- 4 - PROGRAMMA SCIENTIFICO**
- 5 - CV RESPONSABILE SCIENTIFICO (FIRMATO)**
- 6 - CV RELATORI**

## 1 - CARATTERISTICHE PROGETTO FSC

### OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO

1.A – Acquisizione di competenze	
<input type="checkbox"/> tecniche	
<input type="checkbox"/> professionali	X
<input type="checkbox"/> organizzative	
<input type="checkbox"/> comportamentali	
<input type="checkbox"/> altro	

1.B – Livello di acquisizione	
<input type="checkbox"/> Base	
<input type="checkbox"/> Retraining	
<input type="checkbox"/> Sviluppo o Miglioramento	X
<input type="checkbox"/> Alta Complessità o Eccellenza	

### 1. SETTING DI APPRENDIMENTO

2.A – Contesto di attività	
<input type="checkbox"/> Operativo (Es. Ospedaliero, Territoriale, etc)	X
<input type="checkbox"/> Extra-operativo (es: Gruppi di lavoro o di studio, Gruppi di Ricerca)	X

2.B – Livello di attività	
<input type="checkbox"/> Individuale	
<input type="checkbox"/> Di gruppo	
<input type="checkbox"/> Entrambi i precedenti	X

### 2. ATTIVITA'

3.A – Tipologia	
<input type="checkbox"/> Osservativa	X
<input type="checkbox"/> Esercitativa	
<input type="checkbox"/> Esecutiva-Operativa	
<input type="checkbox"/> Elaborativa, di studio o di ricerca	
<input type="checkbox"/> Altro	

3.B – Tempo dedicato a ciascuna attività	
<input type="checkbox"/> Ore (eventuali moduli orari)	
<input type="checkbox"/> Giornate	X
<input type="checkbox"/> Settimana	
<input type="checkbox"/> Mesi	

3.C – Data di inizio e termine del progetto: 03/06/2026

### 3. LIVELLO DI RESPONSABILITA' ORGANIZZATIVA (RESPONSABILESCIENTIFICO/di PROGETTO/TUTOR

4. A – Responsabile scientifico e/o di progetto: Anna Balato

4. B – Rapporto tutor-discente (esempio 1:1 ; 1: > 1)

4.C – Verifica e valutazione da parte del Responsabile scientifico/Responsabile diprogetto/Tutor

<input type="checkbox"/> in itinere	X
<input type="checkbox"/> post hoc	
<input type="checkbox"/> Entrambe le precedenti	

### 4. INTEGRAZIONE CON ALTRE METODOLOGIE FORMATIVE

5.A – Tipologia

<input type="checkbox"/> Residenziale	X
<input type="checkbox"/> A distanza	
<input type="checkbox"/> Autoformazione	

5.B – Tempo impegnato da altre tipologie formative

<input type="checkbox"/> Ore (eventuali moduli di ore)	
<input type="checkbox"/> Giornate	

### 5. SISTEMI DI VALUTAZIONE DELLE ATTIVITA'

6. A – Soggetto valutatore

<input type="checkbox"/> Autovalutazione	
<input type="checkbox"/> Valutazione tra pari	
<input type="checkbox"/> Valutazione da parte del Tutor (vedi indicatore 4.C)	
<input type="checkbox"/> Valutazione da parte del responsabile del progetto/scientifico	X

6.B – Oggetto della Valutazione (in relazione all'obiettivo di apprendimento)

<input type="checkbox"/> Competenza, capacità, abilitàacquisita	
<input type="checkbox"/> Risultato operativo: report, relazione, studio, etc.	X

6. C – Metodi e strumenti di valutazione: orale

**2 – TABELLA FACULTY CON CODICI FISCALI****RESPONSABILE/I SCIENTIFICO/I**

COGNOME	NOME	CODICE FISCALE	QUALIFICA PERSONALE	POSIZIONE LAVORATIVA	SEDE DI SVOLGIMENTO DELLA ATTIVITA'
BALATO	ANNA	BLTNNA78B61 F839H	MEDICO CHIRURGO: DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA	PROFESSORE ASSOCIATO	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA LUIGI VANVITELLI NAPOLI

**RELATORI**

COGNOME	NOME	CODICE FISCALE	QUALIFICA PERSONALE	POSIZIONE LAVORATIVA	SEDE DI SVOLGIMENTO DELLA ATTIVITA'
BALATO	ANNA	BLTNNA78B61 F839H	MEDICO CHIRURGO: DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA	PROFESSORE ASSOCIATO	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA LUIGI VANVITELLI NAPOLI
DI BRIZZI	EUGENIA VERONICA RITA	DBRGVR90E62 G793Z	MEDICO CHIRURGO: DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA	RICERCATORE	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA LUIGI VANVITELLI NAPOLI
FULGIONE	ELISABETTA	FLGLBT73S57 H703Y	MEDICO CHIRURGO: DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA	DIRIGENTE MEDICO	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA LUIGI VANVITELLI NAPOLI
ROMANO	FRANCESCA	RMNFNC82B62 F839R	MEDICO CHIRURGO: DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA	DIRIGENTE MEDICO	AORN A. CARDARELLI NAPOLI
ZAGARIA	ORLANDO	ZGRRND81M2 9A512B	MEDICO CHIRURGO: DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA	DIRIGENTE MEDICO	OSPEDALE DEL MARE - NAPOLI

<b>PUCA</b>	<b>ROSA VALENTINA</b>	<b>PCURVL81B54 F839L</b>	<b>MEDICO CHIRURGO: DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA</b>	<b>DIRIGENTE MEDICO</b>	<b>AORN SAN GIUSEPPE MOSCATI AVELLINO</b>
<b>CACCAVALE</b>	<b>STEFANO</b>	<b>CCCSFN85S20 C129Q</b>	<b>MEDICO CHIRURGO: DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA</b>	<b>RICERCATORE</b>	<b>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA LUIGI VANVITELLI NAPOLI</b>
<b>NACCA</b>	<b>MASSIMO</b>	<b>NCCMSM58S25 E932O</b>	<b>MEDICO CHIRURGO: DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA</b>	<b>DIRIGENTE MEDICO</b>	<b>AZIENDA OSPEDALIERA SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO DI CASERTA</b>
<b>BABINO</b>	<b>GRAZIELLA</b>	<b>BBNGZL82E52 G793K</b>	<b>MEDICO CHIRURGO: DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA</b>	<b>DIRIGENTE MEDICO</b>	<b>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA LUIGI VANVITELLI NAPOLI</b>
<b>CANTELLI</b>	<b>MARIATERESA</b>	<b>CNTMTR86S70 F839M</b>	<b>MEDICO CHIRURGO: DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA</b>	<b>DIRIGENTE MEDICO</b>	<b>UNIVERSITA' DELLA CAMPANIA LUIGI VANVITELLI</b>
<b>SARRACCO</b>	<b>GIOVANNI</b>	<b>SRRGNN66A15 A783O</b>	<b>MEDICO CHIRURGO: DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA</b>	<b>DIRIGENTE MEDICO</b>	<b>UOC DERMATOLOGIA A.O. "SAN PIO" DI BENEVENTO</b>

<b>DONNARUMMA</b>	<b>MARIANNA</b>	<b>DNNMNN88P52 L845Q</b>	<b>MEDICO CHIRURGO: DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA</b>	<b>DIRIGENTE MEDICO</b>	<b>UOC DERMATOLOGIA OSPEDALE A. TORTORA PAGANI (SA)</b>
<b>VASTARELLA</b>	<b>MARIA</b>	<b>VSTMRA91D58 F839H</b>	<b>MEDICO CHIRURGO: DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA</b>	<b>DIRIGENTE MEDICO</b>	<b>AORN A. CARDARELLI NAPOLI</b>
<b>RAIMONDO</b>	<b>ANNUNZIATA</b>	<b>RMNNNZ86S65 F839U</b>	<b>MEDICO CHIRURGO: DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA</b>	<b>LIBERO PROFESSIONISTA</b>	<b>SANT'ANTIM O (NA)</b>
<b>FRATIPIETRO</b>	<b>MICHELANGELO</b>	<b>FRTMHL93P08 B519K</b>	<b>MEDICO CHIRURGO: DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA</b>	<b>DIRIGENTE MEDICO</b>	<b>AZIENDA SANITARIA REGIONALE DEL MOLISE</b>

I curriculum vitae completi di tutti i componenti della Faculty sono conservati agli atti presso la sede del Provider, a disposizione degli organismi di controllo, come previsto dalla normativa vigente in materia di accreditamento ECM.

Nella tabella riepilogativa del presente File Unico ECM è indicato esclusivamente l'ultimo luogo di lavoro, a fini di sintesi e leggibilità del documento.

### 3 - RAZIONALE SCIENTIFICO

---

La Dermatite Atopica è una patologia infiammatoria cronica della cute ad andamento recidivante, caratterizzata da un'eziopatogenesi complessa e multifattoriale che coinvolge alterazioni della barriera cutanea, disfunzioni immunologiche e fattori genetici e ambientali. La malattia comporta un significativo impatto sulla qualità di vita del paziente e si associa frequentemente a comorbidità allergiche e immuno-mediate, rendendo necessaria una gestione clinica strutturata e personalizzata.

Negli ultimi anni, i progressi nella comprensione dei meccanismi patogenetici hanno permesso l'identificazione di specifici pathway immunologici, favorendo lo sviluppo di terapie sistemiche innovative, quali farmaci biologici e small molecules, che hanno ampliato in modo significativo le opzioni terapeutiche disponibili. Analogamente, l'Alopecia Areata, patologia autoimmune del follicolo pilifero, condivide alcuni meccanismi immuno-patogenetici con la Dermatite Atopica e rappresenta un ulteriore modello di malattia infiammatoria cutanea in cui le nuove terapie hanno modificato l'approccio clinico tradizionale.

In questo scenario in rapida evoluzione, diventa fondamentale per il clinico acquisire competenze aggiornate non solo sui meccanismi d'azione dei nuovi farmaci, ma anche sui criteri di selezione dei pazienti, sulla valutazione dell'efficacia e sulla gestione della sicurezza nel breve e nel lungo termine.

#### **Obiettivi formativi**

L'evento FSC ECM si propone di:

- aggiornare i partecipanti sulle più recenti acquisizioni scientifiche relative alla patogenesi della Dermatite Atopica e dell'Alopecia Areata;
- approfondire i meccanismi d'azione, l'efficacia clinica e i profili di sicurezza delle terapie sistemiche innovative;
- migliorare la capacità di selezionare il trattamento più appropriato in base alle caratteristiche cliniche del paziente;
- sviluppare un approccio terapeutico personalizzato, orientato al miglioramento degli outcome clinici e della qualità di vita;
- favorire un utilizzo appropriato e sicuro dei farmaci attraverso una corretta gestione degli eventi avversi e dei programmi di farmacovigilanza.

## **Metodologia FSC**

Il corso è strutturato secondo la metodologia della Formazione sul Campo (FSC), privilegiando un approccio interattivo e pratico. Le attività formative includono tavole rotonde tra esperti, discussione guidata, confronto su esperienze di real life e analisi di scenari clinici complessi. Questa modalità formativa consente ai partecipanti di applicare direttamente le conoscenze teoriche alla pratica clinica quotidiana, stimolando il confronto multidisciplinare e il problem solving.

## **Risultati attesi**

Al termine dell'evento, i partecipanti saranno in grado di:

- comprendere in modo approfondito i meccanismi patogenetici alla base della Dermatite Atopica e dell'Alopecia Areata;
- valutare criticamente le evidenze scientifiche relative alle terapie innovative;
- selezionare e personalizzare il trattamento in funzione delle caratteristiche cliniche e delle comorbidità del paziente;
- gestire in modo appropriato la sicurezza delle terapie sistemiche e gli eventi avversi;
- migliorare la qualità dell'assistenza clinica e gli outcome terapeutici nella pratica quotidiana.

## 4 – PROGRAMMA SCIENTIFICO

---

### 13:15 – 13:30 Saluti iniziali

### 13.30 – 14.10 Presentazione degli obiettivi FSC Anna Balato

### 14:10 – 15:10 | TAVOLA ROTONDA: Patogenesi e nuovi target terapeutici

Anna Balato, Graziella Babino, Mariateresa Cantelli, Stefano Caccavale, Eugenia Veronica Rita Di Brizzi, Marianna Donnarumma, Michelangelo Fratipietro, Elisabetta Fulgione, Massimo Nacca, Rosa Valentina Puca, Annunziata Raimondo, Francesca Romano, Giovanni Sarracco, Maria Vastarella, Orlando Zagaria

#### ARGOMENTI TRATTATI:

- Dermatite Atopica: meccanismi immunologici e alterazione della barriera cutanea
- Alopecia Areata: pathway condivisi e implicazioni terapeutiche
- Nuovi target molecolari e farmaci emergenti

### 15:10 – 16:10 | TAVOLA ROTONDA: Efficacia e sicurezza delle terapie sistemiche

Anna Balato, Graziella Babino, Mariateresa Cantelli, Stefano Caccavale, Eugenia Veronica Rita Di Brizzi, Marianna Donnarumma, Michelangelo Fratipietro, Elisabetta Fulgione, Massimo Nacca, Rosa Valentina Puca, Annunziata Raimondo, Francesca Romano, Giovanni Sarracco, Maria Vastarella, Orlando Zagaria

#### ARGOMENTI TRATTATI:

- Evidenze dagli studi clinici
- Dati di efficacia nella Dermatite Atopica e nell'Alopecia Areata
- Profili di sicurezza e gestione degli eventi avversi

### 16:10 – 17:10 | TAVOLA ROTONDA: Personalizzazione del trattamento

Anna Balato, Graziella Babino, Mariateresa Cantelli, Stefano Caccavale, Eugenia Veronica Rita Di Brizzi, Marianna Donnarumma, Michelangelo Fratipietro, Elisabetta Fulgione, Massimo Nacca, Rosa Valentina Puca, Annunziata Raimondo, Francesca Romano, Giovanni Sarracco, Maria Vastarella, Orlando Zagaria

#### ARGOMENTI TRATTATI:

- Selezione del paziente
- Scelte terapeutiche in base a severità e comorbidità
- Esperienze pratiche

### 17:10 – 17:30 | Coffee break

**17:30 – 18:30 | TAVOLA ROTONDA: Farmacovigilanza e gestione degli eventi avversi**

Anna Balato, Graziella Babino, Mariateresa Cantelli, Stefano Caccavale, Eugenia Veronica Rita Di Brizzi, Marianna Donnarumma, Michelangelo Fratapietro, Elisabetta Fulgione, Massimo Nacca, Rosa Valentina Puca, Annunziata Raimondo, Francesca Romano, Giovanni Sarracco, Maria Vastarella, Orlando Zagaria

**ARGOMENTI TRATTATI:**

- Monitoraggio della sicurezza
- Strategie di gestione degli eventi avversi
- Impatto sulla qualità di vita del paziente

**18:30 – 18:45 Conclusioni**

**18:45 - 19.30 test ECM**

**19.30 – 19.50 Take home message e Chiusura corso**

**5 – CV RESPONSABILE SCIENTIFICO**

---

**CV DOTT. MICHELANGELO FRATIPIETRO**