

# COLE ACT

FAD ASINCRONA

DAL 3 GIUGNO 2025 AL 31 DICEMBRE 2025

Responsabile Scientifico:  
Stefano **Carugo** *– Milano*

## RAZIONALE SCIENTIFICO

La gestione delle dislipidemie, ed in particolare della ipercolesterolemia, si è arricchita di moderne nuove opportunità terapeutiche, di recente introduzione in Italia, che, in considerazione della elevata efficacia e tollerabilità, possono significativamente migliorare il controllo del principale fattore di rischio cardiovascolare. Le terapie iniettabili, che hanno come bersaglio terapeutico l'antagonismo della proteina PCSK9, rappresentano una modalità terapeutica ad elevata efficacia e sicurezza, che ha dimostrato in studi di mondo reale una elevata aderenza e persistenza terapeutica.

L'introduzione in Italia del farmaco appartenente alla classe degli small interfering RNA, ovvero molecole con elevato tropismo epatico che interferiscono con la sintesi proteica agendo sui rispettivi filamenti di RNA, ha modificato la gestione terapeutica di questi pazienti.

Scopo di questa fad è di fornire ai partecipanti un modello uniforme di gestione del paziente sia dal punto di vista terapeutico che di patient journey.

## FACULTY

Daniele **Andreini** ↗ *Milano*  
Stefano **Carugo** ↗ *Milano*

Alberto **Corsini** ↗ *Milano*  
Andrea **Farina** ↗ *Lecco*

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

DAL 3 GIUGNO 2025 AL 31 DICEMBRE 2025

10 minuti	<b>Razionale e obiettivi della formazione</b> D. Andreini ↗ S. Carugo ↗ A. Corsini ↗ A. Farina
20 minuti	<b>Il Rischio cardiovascolare</b> S. Carugo
20 minuti	<b>Le dislipidemie</b> D. Andreini
20 minuti	<b>I Sirna</b> A. Corsini
20 minuti	<b>L'Aderenza</b> A. Farina
20 minuti	<b>Verifica apprendimento</b>

## MODALITÀ DI ISCRIZIONE

1. Accedere al sito: <https://dynamicomeducation.it>
2. In caso di primo accesso cliccare sulla voce **REGISTRATI** nella barra in alto oppure in basso nella stessa homepage del sito, completando il form di registrazione con i propri dati personali. Una mail automatica di conferma registrazione sarà inviata all'indirizzo specificato.
3. Effettuare il **LOGIN/ACCESSO** alla piattaforma con i dati personali e iscriversi al corso **"COLE ACT"**.

Il materiale di studio potrà essere liberamente consultato attraverso il computer di ciascun utente. Dopo aver superato l'ultimo test e compilato il test di gradimento l'utente potrà scaricare e stampare l'attestato ECM di partecipazione, maturando il numero di crediti formativi previsti e riconosciuti da Age.Na.S per il corso in oggetto. L'ottenimento dei crediti è subordinato al raggiungimento del 75% di risposte esatte al test di valutazione finale. Il portale per la visualizzazione del corso sarà attivo 3 Giugno al 31 Dicembre 2025.

*In caso di necessità per assistenza tecnica, cliccare il box ASSISTENZA nella homepage del sito e completare il form.*

## INFORMAZIONI GENERALI

### PROVIDER



PROVIDER ECM STANDARD accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua in Medicina del Ministero della Salute con numero 181.

### Dynamicom Education Srl

MIND District | The Hive - H2 | Viale Decumano 36 | 20157 Milano  
daniela.bomba@dynamicom-education.it  
[www.dynamicom-education.it](http://www.dynamicom-education.it)



La FAD Asincrona è inserita nella lista degli eventi definitivi ECM del programma formativo 2025 del Provider accreditato DYNAMICOM EDUCATION (cod ID 181).

**Categoria accreditata:** Medico Chirurgo

**Discipline:** Cardiologia; Endocrinologia; Malattie Metaboliche e Diabetologia; Medicina Fisica e Riabilitazione; Medicina Interna; Medicina Generale.

**Numero massimo di partecipanti:** 500

**Obiettivo Formativo:** n.3 - Documentazione clinica.

Percorsi clinico- assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura.

**Crediti ECM:** 2

**ID ECM:** 181- 450034

Con la sponsorizzazione  
non condizionante di

