

## INFO GENERALI

### CREDITI FORMATIVI ECM

**Piattaforma:** <https://fad.deloscommunication.it>

**Provider:** Delos Communication

**ID Provider:** 456

**ID Evento:** 392217

**Tipologia Evento:** FAD asincrona

**Partecipanti:** 500

**Ore formative:** 3

**Crediti ECM:** 3

**Obiettivo formativo:** innovazione tecnologica: valutazione, miglioramento dei processi di gestione delle tecnologie biomediche, chimiche, fisiche e dei dispositivi medici. Health technology assessment

**Destinatari dell'iniziativa:** Medico Chirurgo

**Categorie accreditate:** Cardiologia; Endocrinologia; Geriatria; Malattie Metaboliche e Diabetologia; Medicina Generale (Medici di Famiglia); Medicina interna; Nefrologia; Scienza dell'alimentazione e dietetica;

## PROCEDURA PARTECIPAZIONE FAD

la partecipazione al corso è gratuita e a numero chiuso

### REGISTRAZIONE

Per partecipare cliccare sul seguente link:

<https://fad.deloscommunication.it/people/register> compilando obbligatoriamente il form di registrazione alla piattaforma. Riceverà una mail con un link da cliccare per confermare la richiesta di registrazione. Le credenziali scelte (EMAIL e PASSWORD), sono valide per effettuare l'iscrizione a tutti gli eventi pubblicati in piattaforma.

### ISCRIZIONE

Per iscriversi al corso cliccare sul seguente link:

<https://fad.deloscommunication.it/event/238/showCard> esclusivamente dopo aver effettuato la registrazione. Cliccare sul tasto ISCRIVITI di colore giallo, inserendo obbligatoriamente i propri dati anagrafici e professionali, per essere automaticamente iscritto al corso.

con il contributo  
non condizionante di



## LA SALUTE ENDOCRINO-METABOLICA

<https://fad.deloscommunication.it>

Responsabile Scientifico

Prof. Dario Giugliano

**FAD ASINCRONA**  
**dal 15 settembre 2023**  
**al 15 marzo 2024**

**Delos**

AZIENDA CON  
SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ  
CERTIFICATO DA UNIV

Segreteria Organizzativa e Provider  
Delos Communication srl  
p.co Comola Ricci, 98 - 80122, Napoli  
ph. +39 081 7142129 - fax +39 081 7141472  
info@deloscommunication.it  
www.deloscommunication.it

## RAZIONALE

Il diabete mellito tipo 2 rappresenta il disordine endocrino-metabolico più diffuso nel mondo: colpisce il 5-10% della popolazione dei Paesi industrializzati e rappresenta circa il 90% di tutti i casi di diabete mellito. Costituisce inoltre un problema di sanità pubblica enorme ed in continua crescita: le attuali proiezioni dell'International Diabetes Federation stimano che il numero di diabetici nel mondo salirà a 783 milioni nel 2045. In tale contesto, lo scopo del corso di aggiornamento è di: migliorare ed aggiornare la conoscenza teorica sulle nuove acquisizioni riguardanti la prevenzione del diabete; consentire l'acquisizione di tecniche e protocolli di gestione del paziente diabetico, per un migliore follow up del profilo glicemico e delle complicanze del diabetico, con particolare riferimento al piede diabetico e al rischio cardio-nefrometabolico; provvedere ad un aggiornamento in tema di diagnosi e terapia delle malattie endocrine a maggior impatto sulla popolazione e/o meno conosciute.

## INTERVERRANNO

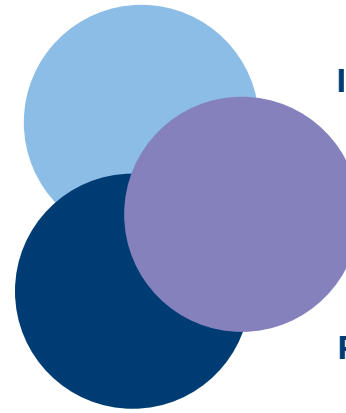
**BELLASTELLA GIUSEPPE (Napoli)**

**CARBONE CARLA (Napoli)**

**ESPOSITO KATHERINE (Napoli)**

**GICCHINO MAURIZIO (Napoli)**

**GIUGLIANO DARIO (Napoli)**



### I MODULO (40 min)

In origine era la Dieta...e poi fu la confusione

Relatore: **D. Giugliano**

### II MODULO (35 min)

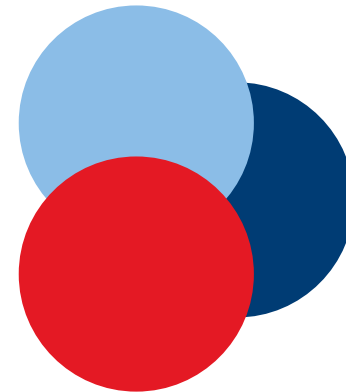
PreVenENDO, il grande viaggio delle patologie endocrino-metaboliche ed andrologiche

Relatore: **K. Esposito**

### III MODULO (35 min)

Innovazione della terapia renale diabetica: il Finerenone come primo agente anti-infiammatorio e anti-fibrotico

Relatore: **G. Bellastella**



### IV MODULO (35 min)

L'ipercolesterolemia nel diabete: dal rischio cardiovascolare alla terapia

Relatore: **C. Carbone**

### V MODULO (35 min)

Il piede al crocevia delle complicanze croniche del diabete

Relatore: **M. Gicchino**

