

FACULTY

Dora Capogna
Michele Caputo
Rossella Cubisino
Eugenia Maria Genovese
Giuseppe Gravina
Olga Lamacchia
Giovanna Pavone
Nicola Tartaglia

con il contributo non condizionante di:



Il convegno è accreditato presso l'AGE.NA.S con numero 5357 - 460605 e dà diritto a 7,8 crediti formativi.

Iscrizione gratuita on-line sul sito www.bleassociates.it

Per il conseguimento dei crediti formativi è indispensabile registrarsi presso il desk della Segreteria Organizzativa, ritirare il kit congressuale e la modulistica ECM.

È richiesto il massimo rispetto dell'orario d'inizio dei lavori.

Trascorsi 15 minuti dall'orario indicato per la registrazione dei partecipanti è consentito l'accesso in sala solo in qualità di uditori. I crediti verranno rilasciati solo una volta verificata la presenza effettiva al 90% della durata complessiva dell'evento, la compilazione ed il superamento del questionario.

L'attestato ECM verrà inviato tramite email all'indirizzo fornito in sede di registrazione a partire dal 21 gennaio 2026. L'attestato di partecipazione potrà invece essere ritirato presso il desk della Segreteria Organizzativa previa consegna del badge congressuale.

La invitiamo altresì a consultare l'informativa privacy di AGE.NA.S disponibile al link <https://ecm.agenas.it/privacy-policy>

Responsabile Scientifico: **Olga Lamacchia**



PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
ble&associates s.r.l.
t.: 0823 30.16.53 / 45.21.10
f.: 0823 36.10.86
e.: segreteria@bleassociates.it
www.bleassociates.it

PROGETTO

DAL 21 AL 28 OTTOBRE 2025
EXPAND WORKSPACES, FOGGIA

WAVE

Tutor:
Olga Lamacchia
Nicola Tartaglia

Responsabile Scientifico:
Olga Lamacchia

RAZIONALE

L'obesità è una patologia cronica con un impatto significativo sulla salute e sull'aspettativa di vita, essendo strettamente correlata a condizioni come il diabete di tipo 2, le malattie cardiovascolari e altre gravi comorbidità.

In molti casi, la sola modifica dello stile di vita non è sufficiente per ottenere una perdita di peso clinicamente rilevante e duratura. Le evidenze scientifiche dimostrano che i farmaci anti-obesità possono favorire una riduzione significativa del peso corporeo, con benefici concreti sulla salute complessiva dei pazienti.

Questo corso, rivolto ai Medici, ha l'obiettivo di fornire un aggiornamento pratico e basato sulle più recenti evidenze scientifiche in tema di obesità, con particolare attenzione alle strategie terapeutiche, inclusi gli approcci farmacologici innovativi.

Sarà dato ampio spazio alla gestione delle comorbidità metaboliche e cardiovascolari, sottolineando l'importanza di un trattamento personalizzato e di un follow-up strutturato.

DAL 21 AL 28 OTTOBRE 2025

Applicazione del modulo didattico per la profilazione e gestione del paziente (2 ore)

28 OTTOBRE 2025

ORE 15.00

- 15.00** Apertura lavori
Olga Lamacchia

- 15.10** Ci siamo lasciati così...
Olga Lamacchia

- 15.30** Eccesso ponderale e comorbidità: attenti a quei due
Olga Lamacchia

- 16.00** Approccio farmacologico all'eccesso ponderale: il ruolo dei GLP-1 RA
Olga Lamacchia

- 16.30** Esperienze a confronto: Attività clinica interattiva di presentazione di esperienze sul fenotipo «libero» e fenotipo «stringente»
Olga Lamacchia, Nicola Tartaglia, Michele Caputo, Rossella Cubisino, Giuseppe Gravina, Giovanna Pavone, Eugenia Maria Genovese, Dora Capogna

- 18.00** Discussione
Olga Lamacchia, Nicola Tartaglia, Michele Caputo, Rossella Cubisino, Giuseppe Gravina, Giovanna Pavone, Eugenia Maria Genovese, Dora Capogna

- 18.30** Come sarà da oggi in poi il nostro approccio clinico e organizzativo nella gestione del paziente con eccesso ponderale
Olga Lamacchia

- 19.00** Stesura del documento finale
Olga Lamacchia, Nicola Tartaglia, Michele Caputo, Rossella Cubisino, Giuseppe Gravina, Giovanna Pavone, Eugenia Maria Genovese, Dora Capogna

- 19.30** Chiusura Lavori