



## Informazioni Generali

Eubea S.r.l., Provider Nazionale ECM con ID 360, è responsabile dell'obiettività, dell'indipendenza e dell'imparzialità dei contenuti formativi di questo corso ECM n° 274492 accreditato con Crediti formativi n. 5 e rivolto a n° 40 partecipanti.

Professionisti accreditate:

MEDICO CHIRURGO (cardiologia; endocrinologia; geriatria; malattie metaboliche e diabetologia; medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza; medicina interna; medicina generale; continuità assistenziale; organizzazione dei servizi sanitari di base); INFERMIERE.

Per conseguire i crediti relativi all'evento è necessario:

- che la propria categoria professionale e disciplina siano elencate tra quelle suddette
- garantire la propria presenza in sala per il 90% della durata dell'evento
- aver compilato in ogni sua parte e riconsegnato al provider al termine dei lavori la scheda anagrafica, la scheda qualità percepita e il questionario di apprendimento
- aver risposto correttamente al 75% dei quesiti del questionario di apprendimento

Attestato ECM

L'attestato ECM verrà spedito all'indirizzo di posta elettronica indicato sul modulo, dopo aver effettuato le verifiche.

Il corso si prefigge di conseguire l'obiettivo:

"Epidemiologia-Prevenzione promozione della salute con acquisizione di nozioni di sistema", in linea con il piano sanitario nazionale.

Modalità di valutazione della presenza e dell'apprendimento

- Firma di presenza
- Rilevazione della qualità percepita tramite scheda
- Valutazione di apprendimento tramite questionario composto da 3 domande per ogni credito attribuito con 4 risposte ed 1 sola corretta

Attestato di partecipazione

Ai partecipanti verrà rilasciato l'attestato di partecipazione.

**Provider ECM e Segreteria Organizzativa**



Via Pietravalle, 11 - 80131 Napoli  
tel. 081.5456125 fax 081.19324957  
info@eubea.it - www.eubea.it

Con la sponsorizzazione non condizionante di:



# Diabete ed ambiente: una rivoluzione verde

**9 Novembre  
2019**

**Responsabile Scientifico:**  
*Dott.ssa Vincenza E. Iodice*



**Sala Conferenze ASL di Volla  
Via S. Di Giacomo, 10**

# Programma Scientifico

**Ore 8,30** Registrazione partecipanti

**Ore 8,40** Saluti istituzionali  
Pasquale Annunziata  
Direttore sanitario ds 50 Volla- ds 51 Pomigliano d'arco  
Maria Galdi  
Direttore Dip Attività Territoriali ed Integrazione socio-sanitaria ASL NA3 Sud  
Direttore UOC Coordinamento Cure Domiciliari Asl NA3 sud  
Ferdinando Primiano  
Direttore sanitario ASL SA

**Ore 8,50** Introduzione, rationale ed obiettivi del corso  
V. E. Iodice, M. Russo

## I SESSIONE

Moderatore: T. Sorrentino

**Ore 9,00** Organizzazione dei centri diabetologici: situazione ASL NA3  
P. Sergianni

**Ore 9,30** Impatto economico della patologia diabetica  
M. Imperatrice

**Ore 10,00** Diabete e style life: ruolo nella patologia diabetica  
Le nostre città potrebbero definirsi "diabetogene"?  
E. Rossi

**Ore 10,30** Discussione interattiva

**Ore 11,00** Pausa caffè

## II SESSIONE

Moderatore: G. Saldamacchia

**Ore 11,15** Ruolo dell'educazione terapeutica.  
Risultati Progetto Pilota sullo smaltimento dei presidi  
V. E. Iodice

**Ore 11,45** Indagine sullo smaltimento dei presidi: cosa succede in Italia?  
M. Russo

**Ore 12,15** Il ruolo dell'infermiera nel team diabetologico  
T. Borrelli

**Ore 12,45** Il ruolo delle istituzioni, della politica, delle associazioni  
V. E. Iodice,

Partecipano: F. Buoniconti, M. Guacci, G. Iardi, M. Maddaloni,  
Assessori all'Ambiente d.s. 50

**Ore 13,15** Discussione interattiva

**Ore 13,45** Conclusioni  
Dott.ssa V. E. Iodice

**Ore 14,00** Verifica apprendimento e scheda qualità

L'impiego delle tecnologie per l'autocontrollo glicemico rappresenta uno strumento indispensabile affinché il paziente possa tenere sotto controllo il diabete.

Sia l'autocontrollo della glicemia che la stessa terapia, comportano la produzione di rifiuti che il paziente difficilmente sa come differenziare (lancette pungidito, iniettori a penna, aghi e siringhe); ne consegue purtroppo il rischio di danni alla salute dei cittadini, degli addetti alla raccolta rifiuti ed anche all'ambiente.

Uno degli obiettivi del corso è quindi valutare proprio le implicazioni economiche e sociosanitarie della malattia diabetica ed il relativo impatto ambientale onde attuare delle idonee strategie atte a rimuovere i gaps esistenti. Inoltre, verrà analizzato anche il risvolto sociale di questa patologia in cui la terapia farmacologica va supportata con la modifica degli stili di vita e con l'introduzione o l'implementazione dell'attività fisica che purtroppo troppo spesso in città non trovano attuabilità per la mancanza di aree verdi e spazio all'aperto dove camminare, correre e praticare attività fisica.

## FACULTY



**Borrelli Teresa**  
Infermiera Diabetologia  
d.s. 50, Volla (Na)

**Buoniconti Francesco**  
Segretario Regionale SUMAI, Napoli

**Guacci Maria Luisa**  
Vice Sindaco e Assessore Ambiente, Solofra (Av)

**Iardi Giovanni**  
Presidente FAND sez. Cercola (Na)

**Imperatrice Maurizio**  
Responsabile Servizio Gestione Economica e Finanziaria,  
Castellammare di Stabia (Na)

**Iodice Vincenza Eleonora**  
Specialista Diabetologa d.s. 50, Volla (Na)

**Maddaloni Maurizio**  
Presidente Club Rotary Napoli Posillipo

**Rossi Ernesto**  
Direttore Tecnico CAD, Cerreto Sannita (Bn)

**Russo Maria**  
Infermiera Medicina di Base d.s. 50, Volla (Na)

**Russo Marilena**  
Referente Diabetologia d.s. 50, Volla (Na)

**Saldamacchia Gennaro**  
Responsabile UOS Piede Diabetico Policlinico Federico II, Napoli

**Sergianni Primo**  
Responsabile Cure Primarie e Attività Territoriali ASL NA 3 Sud

**Sorrentino Tommasina**  
Responsabile UOS Diabetologia ASL NA3 Sud