

# CORSO F A D



Il Corso è accreditato presso l'AGENAS con n° 5357-434182 e dà diritto a 20,8 crediti formativi  
Accreditato per:  
• TUTTE LE PROFESSIONI

ISCRIZIONE ON LINE [www.bleassociates.it](http://www.bleassociates.it)  
Quota di iscrizione € 36,45 iva inclusa

Il corso della durata di 16 ore sarà attivo fino al 28/03/2025. Il corso si compone di 16 documenti, 2 test di apprendimento e 1 questionario qualità (Customer) Dopo aver totalizzato un minimo di 16 ore di studio si potrà sostenere i test di apprendimento e compilare il questionario qualità (Customer). Si fa presente che occorre il rispetto delle tempistiche indicate anche nel caso in cui test di apprendimento e customer fossero immediatamente disponibili. La piattaforma registra gli accessi dei singoli utenti. I crediti ECM saranno rilasciati coerentemente con la normativa vigente (studio del materiale didattico, rispetto delle tempistiche indicate, compilazione schede anagrafica e qualità, compilazione e superamento test di apprendimento). Al fine di ottemperare alla normativa Agenas (Art. 4.10 del Manuale nazionale di accreditamento per l'erogazione di eventi ECM, in vigore dal 1° gennaio 2019) nel caso di un mancato superamento della prova di verifica, è permessa la ripetizione del test, fino ad un massimo di 5 tentativi, solo dopo una ripetuta fruizione del materiale di studio e non prima di 48 ore dal tentativo fallito. Il non rispetto di tali tempistiche non consentirà l'attribuzione dei crediti. L'attestato ecm sarà inviato successivamente dalla segreteria.

Responsabile scientifico: **Dr.ssa Laura Reynaud**



#### 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](mailto:segreteria@bleassociates.it)  
[www.bleassociates.it](http://www.bleassociates.it)

# Vaccini e vaccinazioni

08 novembre 2024 —→ 28 marzo 2025

## Razionale



Il tema dei vaccini è un argomento di grande attualità e molto dibattuto specialmente dopo la pandemia da Covid che ha contribuito, non poco, ad incrementare il fenomeno dell'esitanza nei riguardi della pratica vaccinale.

Obiettivo del corso è quindi informare e sensibilizzare il professionista sanitario, quale che sia la sua qualifica o mansione, rispetto all'argomento fornendogli gli strumenti per rispondere in maniera motivata e consapevole ai dubbi ed ai timori che circolano intorno all'argomento per poi agire nell'interesse della comunità in tutta sicurezza e nel rispetto delle normative vigenti e secondo le indicazioni scaturite dal PNPV 23-25.

Il corso si propone pertanto di affrontare l'argomento in maniera globale partendo dai meccanismi di difesa propri dell'uomo per giungere a chiarire il ruolo dei vaccini non solo quale strumento di prevenzione di molte temibili malattie infettive ma anche irrinunciabile presidio nella lotta all'antibiotico-resistenza e collocando la moderna pratica vaccinale nel contesto delle moderne esigenze.

## Programma

Docente **dott.ssa Laura Reynaud**

**Malattie Infettive** – 30 minuti

**Cenni storici** – 15 minuti

**Tipi di vaccini** – 25 minuti

**Vaccini anti-Covid** – 20 minuti

**Indicazioni e raccomandazioni per la campagna di vaccinazione autunnale/invernale 2024/2025 anti COVID-19** – 10 minuti

**PNPV: contesto e scopo** – 40 minuti

**PNPV: obiettivi e strategie** – 2:15 ore

**Le vaccinazioni per soggetti a rischio per condizioni patologiche e loro conviventi** – 25 minuti

**Le vaccinazioni per soggetti a rischio per esposizione professionale** – 15 minuti

**Le vaccinazioni per soggetti a rischio per determinati comportamenti o condizioni** – 10 minuti

**Le vaccinazioni per il viaggiatore per turismo, per lavoro e per motivi di studio** – 15 minuti

**Le reazioni avverse alla vaccinazione e i rischi delle malattie infettive prevenibili** – 10 minuti

**Rischi della vaccinazione verso rischi della malattia** – 2:00 ore

**Rapporto AIFA Vaccini 2022** – 5:20 ore

### FOCUS:

**Vaccinazioni consigliate per il professionista sanitario** – 60 minuti

**Piano vaccinale nel paziente con infezione da HIV** – 1:50 ore