

# Vino e terme Salute e benessere



**Dipartimento di Scienze del Farmaco-  
Università Degli Studi di Pavia**



**Prodotti cosmetici efficaci, sicuri e di buona qualità a partire da molteplici componenti del vino e della vite.**

## **PROGRAMMA**

- Ore 9.00 Apertura del congresso (Prof. P. Perugini, Università di Pavia)
- Ore 9.10 Classificazione viti e vitigni (Dr. A. Vercesi, presidente G.A.L., Università Cattolica di Piacenza)
- Ore 9.30 Contenuto di sostanze bioattive in base al vitigno (Prof. A. Silva, Università Cattolica di Piacenza)
- Ore 9.40 Proprietà salutistiche dell'uva e dei suoi derivati (Dr. A. Papetti, Università di Pavia)
- Ore 10.00 Metodi tradizionali e "green" di estrazione di principi funzionali dall'uva e dagli scarti di lavorazione del vino (Dr. G. Spigno, Università Cattolica di Piacenza)
- Ore 10.20 Metodiche analitiche per il riconoscimento e la determinazione di ingredienti bioattivi "verdi" (Dr. F. Corana, C.G.S. Università di Pavia)
- Ore 10.40 Esempi di differenziazione quantitativa di sostanze attive nei vini (Dr. B. Mannucci, C.G.S. Università di Pavia)
- Ore 11.00 Principi attivi multifunzionali ad elevata solubilità: la Tecnologia Asoltech (Dr. E. Mencini, Asoltech s.r.l.)
- Ore 11.20 Prodotti cosmetici da estratti naturali: problematiche formulative e regolatorie (Prof. P. Perugini, Università di Pavia)
- Ore 11.40 GrapeSKINcare dall'uva a prodotti cosmetici innovativi (Dr. M. Bleve, EticHub s.r.l.)
- Ore 12.00 Tavola rotonda: Prospettive future per le aziende vitivinicole dell'oltrepò
- Ore 14.30 Presso le Terme di Salice: percorso pratico sensoriale di: estrazione di bioattivi, analisi chimico-fisica e caratterizzazione di sostanze attive; tecnologia di formulazione cosmetica, prove di sensorialità.



LameplastGroup

**25 OTTOBRE 2015**

**Centro E. Diviani**

**Via Damiano Chiesa**

**Salice Terme-PAVIA**



Con il Patrocinio di



MILANO 2015  
NUTRIRE IL PIANETA  
ENERGIA PER LA VITA