

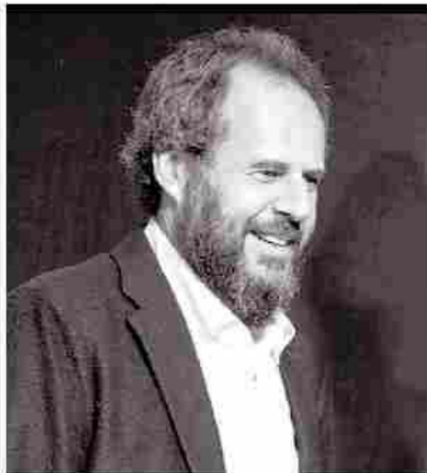
IL PROGRAMMA

Conferenze e appuntamenti tecnici per approfondire e pensare al futuro

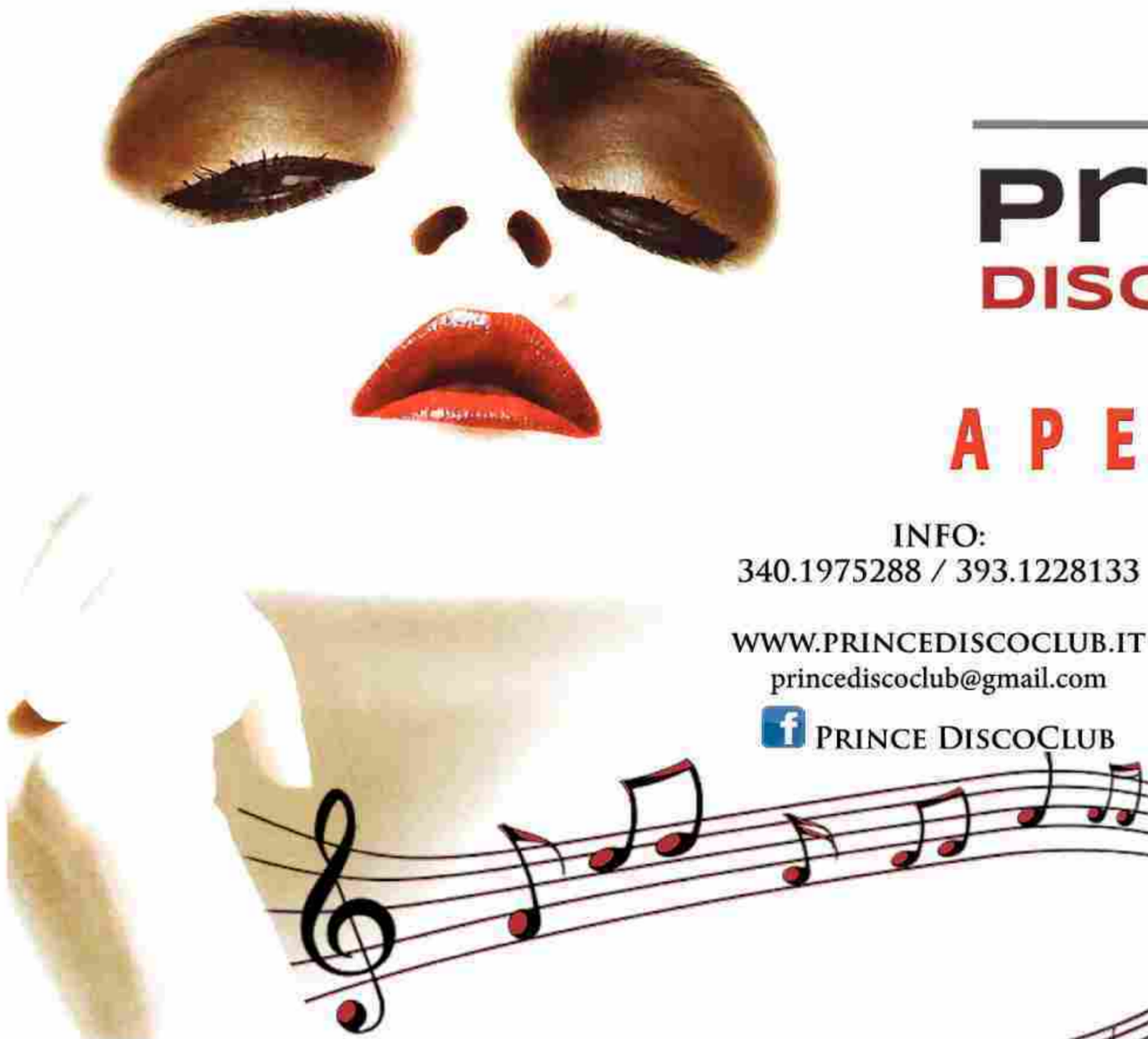
Sono numerose le conferenze tecniche a Maison&loisir 2015. Oggi alle 14,30 si svolge il convegno di Adava, l'associazione degli albergatori della Valle d'Aosta, sul tema Come riqualificare le imprese alberghiere, in collaborazione con Teamwork, alle 15 il seminario sugli Aspetti normativi, legislativi e di sicurezza sull'installazione delle canne fumarie, a cura di Anfus e Wierer, e alle 18 il primo degli incontri insieme all'Ordine degli Architetti della Valle d'Aosta: Peter Erlacher, docente dei corsi CasaClima all'Università di Bolzano, relazione su Andare oltre: edilizia a basso consumo, mobilità sostenibile e prospettive globali. Alle 18,30, invece, Baldelli Sicurezza propone La libertà passa dalla sicurezza: soluzioni di sicurezza per beni e persone.

Il programma di giovedì 30 aprile, prevede, alle 10,45, L'involucro dell'edificio (Cobola), alle 14,30 Andrea Ferretti su La filiera Legno-Edilizia dai boschi alle case, e alle 16 Claudio Cerrato su Assicurarsi a prima vista: offriamo soluzioni (Biverbanca). Alle 17 è attesa la conferenza di Mario Cucinella, architetto progettista della Nuova Università Valdostana, su Riuso della città fra trasformazione e sostenibilità. Alle 21, l'incontro di Energaia su Energia e teleriscaldamento: la prospettiva del consumatore.

Venerdì 1° maggio, con inizio alle 14, Silent Media Lab illustra Le applicazioni professionali nell'utilizzo dei droni. Sabato 2 maggio, alle 11, Simone Marengo interviene sul tema Facebook e Google per le imprese locali, e alle 14 con FabLab si ragiona su Internet of Things: l'artigianato digitale per uno sviluppo creativo e sostenibile. Completano il programma, nelle giornate di sabato e di domenica, le dimostrazioni di elettronica open source applicata. www.maisonloisir.it.



LAPRESSE



Prince
DISCO CLUB

A P E R T U R A

INFO:

340.1975288 / 393.1228133

WWW.PRINCEDISCOCLUB.IT

princedisclub@gmail.com

 PRINCE DISCOCLUB