

Beauty Report 2012

Terzo Rapporto sul valore
dell'industria cosmetica in Italia

Mercoledì 6 giugno 2012
ore 18.00

Palazzo Wedekind
Sede del quotidiano *Il Tempo*
Piazza Colonna 366, Roma

Sarà un percorso creativo, dedicato al mondo del *beauty*,
ad accompagnare la tradizionale presentazione del terzo
Rapporto annuale sul valore dell'industria cosmetica in Italia.

Modulata tra riferimenti artistici e scientifici, un'esperienza polisensoriale
illustrerà le eccellenze cosmetiche nazionali.

L'attenzione alla responsabilità sociale, cifra distintiva del settore,
sarà espressa dalla presenza de **La forza e il sorriso**:
versione italiana del progetto internazionale "Look Good...Feel Better",
l'Associazione realizza in Italia laboratori di bellezza gratuiti
per donne in trattamento oncologico grazie al patrocinio di Unipro.



UNIPRO

Associazione Italiana delle Imprese Cosmetiche

Benvenuto di Fabio Rossello, Presidente Unipro

Indirizzi di saluto

Fabio Franchina

Presidente Cosmetics Europe

Annarosa Racca

Presidente Federfarma

Andrea Mandelli

Presidente FOFI (Federazione Ordini Farmacisti Italiani)

Talk show

L'industria cosmetica italiana:
valori, qualità imprenditoriali, attenzione al consumatore

Nadio Delai

Presidente Ermeneia

Melania De Nichilo Rizzoli

Commissione Affari sociali della Camera dei deputati

Laura Froner

Vicepresidente Commissione Attività produttive della Camera dei deputati

Elisabetta Gardini

Commissione Ambiente, sanità pubblica e sicurezza alimentare del Parlamento europeo

Vincenzo Maglione

Presidente Gruppo Cosmetici in Farmacia di Unipro

Fabio Rossello

Presidente Unipro

Conclusioni

Renato Balduzzi, Ministro della Salute

Modera Cesara Buonamici

*Un light dinner in terrazza segnerà il momento conclusivo dell'evento.
La beauty bag, donata a ogni ospite, sarà il ricordo di una serata intitolata alla Bellezza.*

RSVP

Ufficio Stampa

Daniela Pezzetti, tel. 02.281773.47

daniela.pezzetti@unipro.org

UNIPRO Via Accademia 33, 20131 MILANO

tel. +39 02 281773.1 www.unipro.org