

Reggio Emilia, Nau! apre a Palazzo Busetti

Dopo Parma, Bologna e Forlì, il brand di occhiali con negozi sul territorio nazionale ha avviato il suo quinto punto vendita in Emilia Romagna



Il nuovo store Nau! (*nella foto*) di Reggio Emilia si sviluppa su oltre 70 metri quadrati, all'interno di Palazzo Busetti, palazzo simbolo di Reggio Emilia, nella via dello shopping cittadino, e si avvale di cinque collaboratori. Come spiegano sul web fonti locali, nel settembre scorso, dopo circa un anno mezzo di lavori, è terminata la prima fase dell'intervento di restauro e riqualificazione del seicentesco Palazzo Busetti, in piazza del Monte, nel cuore di Reggio Emilia: trascurato per oltre vent'anni, l'edificio, di grande pregio storico, architettonico e artistico, ora è stato recuperato e adibito a sede di esercizi commerciali e d'iniziativa culturali.

VisionOttica Award 2015, al via le iscrizioni

I materiali necessari per partecipare alla seconda edizione del riconoscimento, messo in palio dal premium brand di Vision Group, dovranno essere inviati entro il prossimo 31 maggio

Caratteristiche, modalità e premi dell'iniziativa sono sostanzialmente confermate: al primo classificato andrà una borsa di studio per un master in un'università europea, oltre a uno stage di due mesi presso un centro VisionOttica a Milano di gestione diretta Vision Group, che verrà offerto anche al secondo e al terzo classificato. «VisionOttica Award è un concorso annuale e nazionale bandito da Vision Group, in collaborazione con l'Associazione Laureati in Ottica e Optometria, l'Albo degli Ottici Optometristi, che fa capo a Federottica, e le università italiane con corsi di laurea o scuole di Ottica e Optometria, nell'intento di incoraggiare e sviluppare la ricerca e gli studi inerenti la professione di ottico optometrista», si legge in una nota di Vision Group.

Potranno partecipare, con la loro tesi, tutti i neolaureati in Ottica e Optometria delle sette università Italiane: Torino, Milano, Padova, Firenze, Roma, Napoli e Lecce. Saranno premiate le tesi di laurea, discusse nell'anno solare 2014, di particolare interesse scientifico legate al mondo dell'Ottica, dell'Optometria, della Contattologia, del Visual Training e della Visione in generale. La premiazione avverrà all'Università Bicocca di Milano in occasione della sessione di tesi autunnale. Se il VisionOttica Award 2014 era stato dedicato alla memoria di Armand Bastien, padre scientifico dell'optometria in Europa, optometrista e docente dell'università di Montreal, l'edizione 2015 del concorso sarà dedicata alla memoria di Jean Thiriart, «padre politico della nostra professione, fondatore e presidente della Società d'Optometria d'Europa», ricorda la stessa nota. Jeff Longoni, uno dei principali artefici dell'iniziativa, nonché responsabile della Vision Group Academy, sottolinea a b2eyes TODAY che questo premio «è la conferma della grande attenzione da parte del nostro gruppo nei confronti del valore della professione di ottico optometrista» (*nella foto, Longoni tra il primo classificato dei VisionOttica Award 2014, Alberto Valsecchi, e Alessandro Borghesi, figura storica di riferimento per il corso di laurea in Ottica e Optometria all'Università di Milano Bicocca, durante la cerimonia di consegna nell'ottobre scorso*).



B2eyes TODAY vi augura di trascorrere giorni di festa sereni e vi dà appuntamento a mercoledì 7 gennaio 2015

RADDOPPI
LE TUE
LENTI

LA CAMPAGNA SECONDO OCCHIALE PROSEGUE

FINO AL 31 GENNAIO 2015

Il supporto Essilor per animare le tue vendite di inizio anno.



Marco Tovaglia TODAY

Quando la salute oculare va in fumo... elettronico

Qual è l'impatto sul benessere visivo delle nuove sigarette? Sono in corso studi che si prefiggono di valutarne gli effetti sulla lacrimazione



Una sigaretta elettronica è un dispositivo che si avvale di un circuito integrato per poter creare, attraverso un meccanismo di vaporizzazione, la diffusione della nicotina senza la diretta combustione di tabacco, come accade, invece, per le sigarette tradizionali. Il fumo elettronico è diverso da quello tradizionale per un fenomeno simile a quello dell'aerosol, dove particelle solide e liquide si miscelano in uno stato gassoso.

Benché si tratti di un fenomeno ancora recente, uno studio, pubblicato sul numero di agosto di *PubMed*, organo americano di letteratura sulla medicina e sulla salute, ha affrontato le conseguenze dell'uso delle sigarette elettroniche sulla lacrimazione, in termini di potenziale occhio secco. Il risultato delle ricerche non ha, però, registrato ancora risultati significativi. Gli autori hanno rimandato le conclusioni a ulteriori studi, per approfondire la conoscenza di eventuali conseguenze di questi nuovi dispositivi sulla salute oculare. *mtovaglia@gmail.com*

Luxottica, per Natale tocca... Ferro

Il cantante di Latina è intervenuto alla festa natalizia della società di Agordo: un concerto privato, che si è tenuto sabato scorso, per gli oltre 3.500 dipendenti, cui hanno partecipato anche il patron Leonardo del Vecchio e i vertici del gruppo

Come riportato da *ilgazzettino.it*, Tiziano Ferro ha cantato per un'ora e mezza: ha aperto il concerto con il suo ultimo singolo "Senza scappare mai più", poi si è esibito con i suoi più grandi successi e ha chiuso con "Per dirti ciao". «Sono molto felice di essere qui - ha detto Ferro al quotidiano veneto - Sono spesso in giro per il mondo e vedo i marchi italiani della Luxottica, li guardo con orgoglio. Tutti sono orgogliosi di questa azienda nata nel 1961, poco più di una bottega diventata una realtà incredibile, ovunque in ogni angolo del mondo e che ci ricorda quanto forti siamo noi italiani».

Porsche Design: con Reading Tool la lettura è un dono

Oltre a quella per il goccia iconico, il marchio in licenza a Rodenstock propone un'altra gift box dove la tecnologia delle lenti dell'azienda tedesca si fonde con lo stile del marchio sportivo

Torna come proposta natalizia il cofanetto (*nella foto*) dedicato alla coppia con all'interno due occhiali da lettura Reading Tool: è l'idea regalo di Porsche Design. «In acciaio inossidabile combinato con materiali high-tech dal design ergonomico, Reading Tool può essere ripiegato fino ad appiattirsi all'interno del taschino della giacca o dell'astuccio appositamente creato per contenerlo - si legge in un comunicato di Rodenstock - Per comporre il cofanetto regalo Reading Tool sono disponibili dodici colorazioni tra cui scegliere, per una selezione ampia e variegata in grado di rispondere a ogni esigenza di stile».

