



CALENDARIO CONVEGNI 2023

SABATO 21 OTTOBRE

SALA BELLINI

Ore 15:15/16:15

**IL CORSO DI LAUREA IN OTTICA E OPTOMETRIA DEL SUD:
CRESCITA E PROSPETTIVE**

Relatrice: Valeria Militello, Professoressa Ordinario di Fisica Applicata

Promosso da: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO

DOMENICA 22 OTTOBRE

SALA BELLINI

Ore 10:15/12:00

LE GRANDI NOVITA' FILAB

Relatore: Matteo Fusi, Product Manager

Relatore: Stefano Cazzola, Direttore Commerciale

Promosso da: FILAB SRL

Ore 12:15/13:15

MISURAZIONE OLTRE OGNI STANDAR

DNEye Scanner 2+ Aberrometria e biometria

ImpressionIST 4+ il NUOVO videocentratore

Relatore: Roberto Lamberti, Lens & Instruments Specialist

Promosso da: RODENSTOCK ITALIA SPA

Ore 14:00/15:30

**PERSONALIZZAZIONE OGGI: OPPORTUNITA' DALLA
REFRAZIONE AL MONTAGGIO**

Relatore: Giorgio Parisotto, Professional & Business Manager

Relatore: Alessandro Pallotta, Instruments Specialist

Promosso da: ESSILORLUXOTTICA ITALIA

Ore 15:45/16:45

**I SOFTWARE BLUDATA: PARTNER INDISPENSABILI PER
L'OTTICO CHE VUOLE ANTICIPARE IL DOMANI**

Relatore: Paolo De Piccoli, Area Manager

Promosso da: BLUDATA INFORMATICA SRL

Ore 10:15/12:30

**IPOVISIONE: COME INTRODURRE IL SERVIZIO NEL
PROPRIO CENTRO OTTICO**

Relatore: Luca Secco

Promosso da: CENTRO STYLE SPA

Ore 12:45/13:45

**PREMIUM ARMONIE E EYEFIT-L'EVOLUZIONE DELLA
PERSONALIZZAZIONE**

Relatore: Paolo Marchesi, Product Manager

Promosso da: ITAL LENTI SRL

Ore 14:00/15:00

BAUSCH+LOMB ULTRA MEGA BRAND

Relatrice: Silvia Zanarella, Professional Relations Specialist

Promosso da: BAUSCH + LOMB

Ore 15:15/16:15

**MY-KID: LA NUOVALENTE PER LA GESTIONE DELLA
PROGRESSIONE MIOPICA NEI BAMBINI**

Relatore: Alessio Gallarati, Marketing Coordinator

Promosso da: OPTOVISION

Ore 16.30:00/17:30

**LENTI A CONTATTO MORBIDE PER IL CONTROLLO DELLA
PROGRESSIONE MIOPICA/LENTI A CONTATTO SCLERALI, UN
PROTOCOLLO SEMPLICE E SICURO**

Relatore: Alessandro Fossetti, BA, MSc

Relatore: Alberto Rela, esperto lenti a contatto Speciali- Esoform Lab

Promosso da: ESOFORM/VISION CARE