



Giornata di presentazione del CdS ad orientamento professionale in Ottica ed Optometria

Palermo, 17/02/2020

Viale delle Scienze, Ed. 17 - Aula C



09:00-09:30	Saluti del Direttore del DiFC Saluti del Magnifico Rettore Saluti del Presidente Nazionale di Federottica Saluti del Consiglio Nazionale dei Periti Industriali Saluti dell'Ordine dei Chimici e Fisici Saluti del Coordinatore del CdS	<i>Prof. S. Milioto</i> <i>Prof. F. Micari</i> <i>Sig. A. Afragoli</i> <i>Dott. A. Perra</i> <i>Dott. N. Mallia</i> <i>Prof. S. Miccichè</i>
09:30-10:00	tba	<i>Andrea Afragoli - Federottica</i>
10:00-10:15	Il ruolo dei Laureati in Ottica ed Optometria nelle	<i>Elisa Gozzini - Hoya</i>
10:15-10:30	aziende operanti nel campo dell'Ottica, Optometria e	<i>Emanuele Ius - Luneau Technology</i>
10:30-10:45	Contattologia	<i>Salvatore Preite - Mark'ennovy</i>
10:45-11:10 coffee break 11:10-11:30 Inaugurazione Laboratorio di Ottica		
11:30-11:50	La libera professione del perito industriale laureato	<i>Carlo Pilia - CNPI</i>
11:50-12:05	Innovazione e ricerca nella scienza ottica optometria	<i>Cosimo Zanframundo - Essilor</i>
12:05-12:20	Materiali per applicazioni ottiche avanzate	<i>Marco Cannas - DiFC</i>
12:20-12:35	Tecnologie ottiche per l'astrofisica	<i>Fabrizio Bocchino - OAPA</i>
12:35-12:50	L'offerta formativa del Corso di Studi	<i>Salvatore Miccichè - DiFC</i>
12:50-13:00	Chiusura dei lavori	<i>Stefana Milioto - DiFC</i>

La Giornata è organizzata con il patrocinio di:

Università degli Studi di Palermo

Ordine Interprovinciale dei Chimici e dei Fisici della Sicilia

Consiglio Nazionale dei Periti Industriali

Federottica



La giornata è stata realizzata con il contributo di: Polioftalmologia Balistri, DAI Optical Industries, Nidek.