

## SEDE DEL CORSO

Loano Village 2  
Via degli Alpini, 6,  
17025 Loano SV

### ECM - EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

L'evento è inserito nel Piano Formativo anno 2017 AIM Education – Provider nr.93 ed è stato accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua con Obiettivo Formativo di Processo: di Processo: DOCUMENTAZIONE CLINICA. PERCORSI CLINICO-ASSISTENZIALI DIAGNOSTICI E RIABILITATIVI, PROFILI DI ASSISTENZA - PROFILI DI CURA (3) per la Figura Professionale del Medico Chirurgo con specializzazione in Oftalmologia per un numero massimo di 30 partecipanti.

Oltre tale numero e per professioni/discipline differenti da quelle accreditate non sarà possibile rilasciare i crediti formativi.

Si precisa che i crediti verranno erogati a fronte di una partecipazione del 90% ai lavori scientifici e con il superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette.

**L'EVENTO HA OTTENUTO 4 CREDITI FORMATIVI.**

Loano,  
12 maggio 2017



Segreteria Organizzativa  
AIM Group International - Sede di Milano  
Via G. Ripamonti, 129 - 20141  
Tel. 02 56601.1  
Fax 02 56609049  
www.aimgroupinternational.com

Provider ECM  
AIM Education  
Via G. Ripamonti, 129 - 20141 Milano  
Tel. 02 56601.  
Fax 02 70048585  
www.aimeducation.it - cme@aimgroup.eu

# Degenerazione maculare legata all'età:

l'importanza di una corretta educazione  
al paziente in tema di nutrizione

## FACULTY

**Giacomo Sanfelici**,  
Drettore Tecnico Ambulatorio Chirurgico di Oculistica  
VISUS-Pietra Ligure (Sv)

**Samir Sukkar**  
Responsabile U.O.D. Dietetica e Nutrizione Clinica  
IRCCS Az.Ospedale-Università San Martino-IST di Genova

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

09.30	<b>LA DEGENERAZIONE MACULARE SENILE</b>	11.30-11.50	Ingredienti importanti per la salute dell'occhio: evidenze cliniche - <b>G. Sanfelici</b> - Luteina, zeaxantina e oligoelementi essenziali - Omega 3 - Resveratrolo - Vitamina C, E e Vitamina D
09.30-09.45	Introduzione al corso - <b>G. Sanfelici</b>	11.50-12.10	Quando raccomandare i supplementi alimentari - <b>G. Sanfelici</b>
09.45-10.15	I fattori di rischio: genetici, ambientali e alimentari - <b>G. Sanfelici</b>	12.10-12.30	Discussione tematiche precedenti - <b>G. Sanfelici</b>
10.15-10.45	La valutazione dei fattori di rischio nella pratica clinica: il questionario S.T.A.R.S. - <b>G. Sanfelici</b>	12.30	<b>NUTRIZIONE ED EDUCAZIONE AL PAZIENTE</b>
10.45-11.15	Le terapie disponibili - <b>G. Sanfelici</b>	12.30-12.50	Dieta ottimale come strumento di prevenzione della DMLE - <b>S. Sukkar</b>
11.15-11.30	Discussione tematiche precedenti - <b>G. Sanfelici</b>	12.50-13.20	L'educazione al paziente: come intervenire sui fattori di rischio - <b>S. Sukkar</b>
11.30	<b>LA NUTRIZIONE PER GLI OCCHI: BENEFICI PER I PAZIENTI CON DMLE</b>	13.20-13.30	Discussione tematiche precedenti e conclusioni - <b>G. Sanfelici, S. Sukkar</b>
		13.30	Compilazione questionario ECM
			FAREWELL COFFEE