



“Ma le radiazioni fanno davvero paura?” A Matera la conferenza di AIFM (Associazione Italiana di Fisica Medica)

7 Novembre, 2019 12:39 | NOTIZIE MEDICHE



Venerdì 8 novembre 2019 alle ore 17 nella sala conferenze del Palace Hotel di Matera è in programma la conferenza dal titolo “Ma le radiazioni fanno davvero paura?” organizzata da AIFM (Associazione Italiana di Fisica Medica) che ha scelto proprio la città dei Sassi per celebrare l’edizione italiana della Giornata Internazionale della Fisica Medica.

L’incontro, con ingresso gratuito, nato per rispondere agli interrogativi e alle curiosità del grande pubblico, sarà tenuto da Michele Stasi, Presidente AIFM.

In questo incontro la popolazione materana sarà accompagnata in un viaggio alla scoperta delle varie fonti di radiazioni nella vita quotidiana e dei loro diversi effetti. Partendo da Marie Curie e Roentgen, dalla scoperta della radioattività e dei raggi X, si arriverà a parlare del tanto discusso e temuto 5G.

L’interesse per il tema è giustificato dal fatto che siamo quotidianamente esposti a un fondo naturale di radiazioni, provenienti dallo spazio (raggi cosmici) e dalla Terra, perché nel suolo terrestre sono presenti numerosi elementi radioattivi. Altre fonti di esposizione sono poi le radiazioni prodotte dall’uomo per scopi medici (ad esempio le radiografie) e non (ad esempio forni a microonde e cellulari).

“Questi momenti di dialogo diretto con il pubblico sono per noi molto preziosi, perché ci permettono da un lato di fare luce su tematiche come le radiazioni, spesso protagoniste di fake news e fonti di grandi preoccupazioni. Dall’altro, ci consentono di illustrare meglio il lavoro del fisico medico, quasi sempre dietro le quinte, a favore della collettività. – spiega il Dottor Michele Stasi, Presidente AIFM -. Siamo felici di cogliere queste occasioni, come la Giornata Internazionale della Fisica Medica, nel giorno della nascita di Marie Curie, che stiamo celebrando in Italia, qui nella splendida cornice di Matera, Capitale Europea della Cultura 2019, e invitare il pubblico ad approfondire il tema delle radiazioni all’interno di un viaggio alla scoperta della loro potenziale pericolosità nella quotidianità”.

Matera
8 novembre 2019
alle ore 17 - accesso gratuito

Conferenza



**MA LE RADIAZIONI
FANNO DAVVERO
PAURA?**

Michele Stasi
Presidente AIFM
Dottore S.C. Fisica Sanitaria
A.O. Ordine Mauriziano di Torino

Viviamo sempre «sotto» le radiazioni. Quotidianamente siamo esposti a un fondo naturale di radiazioni, provenienti dallo spazio (raggi cosmici) e dalla Terra, perché nel suolo terrestre sono presenti numerosi elementi radioattivi. Altre fonti di esposizione sono poi le radiazioni prodotte dall'uomo per scopi medici (ad esempio le radiografie) e non (ad esempio forni a microonde e cellulari). Ma queste radiazioni hanno tutte lo stesso effetto sull'uomo e sull'ambiente? un viaggio alla scoperta delle varie fonti di radiazioni e dei suoi diversi effetti, che parte da Marie Curie e Roentgen, dalla scoperta della radioattività e dei raggi X, e arriva al 5G, con molte curiosità legate ai fumetti e al cinema.

Centro Congressi Hotel Palace - Piazza Bianco 1