



IL PRESIDENTE CARLO CAVEDON AD AGRIGENTO

Tutto pronto per la Giornata Internazionale di Fisica medica

Sarà la sala Zeus del Museo Archeologico Regionale "Pietro Griffo" di Agrigento ad ospitare, il 7 novembre, la Giornata Internazionale di Fisica medica per celebrare l'anniversario della nascita di Marie Curie pioniera nel campo della Fisica. Ogni anno il 7 novembre per organizzare la Giornata viene scelta la città Capitale della Cultura. Quest'anno sarà proprio Agrigento ad ospitare i fisici che giungeranno da ogni parte d'Italia.

In vista dell'importante appuntamento che avrà per tema: "Fisi-

ca medica e tecnologie emergenti, plasmare il prossimo decennio" è arrivato in città il presidente nazionale dell'Associazione italiana di Fisica Carlo Cavedon per un sopralluogo che ha effettuato insieme a Salvatore Piraneo direttore dell'Unità operativa di Fisica sanitaria del San Giovanni di Dio, nominato nei giorni scorsi responsabile scientifico dell'evento.

«La Fisica - dice Cavedon - ha sempre dato moltissimo alla medicina. Ci affacciamo in un'epoca in cui i fisici negli ospedali ma an-

che negli Enti di ricerca e nelle Università si dedicano con profitto all'applicazione di metodi fisico-matematici in generale. Pensiamo, ad esempio, all'applicazione dell'intelligenza artificiale che sta avviando una nuova fase di sviluppo che potrebbe consentire di eseguire esami diagnostici più precisi».

Cavedon si è detto molto entusiasta dei luoghi, apprezzando la scelta di svolgere nella città della Valle dei Templi i lavori del convegno.

EUGENIO CAIRONE



Ogni anno il 7 novembre la Giornata viene organizzata nella città Capitale della Cultura. A sinistra Carlo Cavedon presidente nazionale dell'Associazione italiana di Fisica

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.



190666