

LA MOSTRA L'INAUGURAZIONE SABATO ALLA BIBLIOTECA HOLDEN

Supereroi e medicina, nuovi alleati

I personaggi dei fumetti utilizzati per spiegare l'utilità delle radiazioni

I SUPEREROI e i loro poteri per capire come le radiazioni possono essere un valido strumento in medicina. È questo l'intento della mostra 'Radiazioni&Supereroi: dai raggi cosmici alla chirurgia nucleare', ideata da Aifm (Associazione italiana di fisica medica) in collaborazione con l'Istituto Biblioteca Classense, sezione Holden e Wow Spazio Fumetto, visitabile gratuitamente da sabato prossimo a domenica 4 novembre, nei locali della Biblioteca Holden e della scuola 'Guido Novello'. L'inaugurazione è prevista sabato alle 16, alla Holden, ingresso in via Baccarini 1, con l'intervento di Gabriella Greison, giornalista e scrittrice, laureata in fisica nucleare.

L'EVENTO si propone di mostrare e illustrare come la professione del fisico medico divenga meravigliosamente essenziale e in-



sostituibile nella gestione e utilizzo delle radiazioni applicate alla moderna medicina in campo diagnostico e terapeutico. Attraverso la nascita dei più famosi Supereroi della Marvel, avvenuta a inizio anni Sessanta grazie al genio dei loro creatori, proprio coinvol-

gendo l'allora utilizzo misterioso e incontrollato delle radiazioni, l'esposizione mostrerà la nascita e l'evolversi dei diversi supereroi, attraverso pannelli illustrativi, in parallelo all'evoluzione tecnologica avvenuta nell'impiego e utilizzo delle radiazioni da parte della

figura del fisico medico, egli stesso moderno 'Supereroe' nella lotta contro il cancro.

L'obiettivo è quello di coinvolgere grandi e piccoli nella conoscenza e scoperta delle diverse tipologie ed impiego delle radiazioni, accompagnati dalle epiche gesta degli eroi Marvel, entrati da tempo nel nostro immaginario collettivo quotidiano. L'idea del progetto nasce volendosi riferire quasi esclusivamente all'universo dei supereroi Marvel (creato da Stan Lee, Jack Kirby e Steve Ditko, negli States nel 1963) poiché fondamentalmente tutte le loro creazioni coinvolgono la presenza delle radiazioni (vedi i Raggi Cosmici per i Fantastici 4, i Raggi Gamma per Bruce Banner/Hulk, i Raggi X per il ragno di Peter Parker/Spider Man, le mutazioni genetiche per i mutanti X-Men (vedi Magneto per il campo magnetico, Ciclope per i fasci laser).

Orari di visita al pubblico: 14-18. Chiuso giovedì 1 novembre.

La proprietà intellettuale è riconducibile alla fonte specificata in testa alla pagina. Il ritaglio stampa è da intendersi per uso privato

