

Il wi-fi fra le cause di obesità infantile

Data: Invalid Date | Autore: Elisa Lepone



ROMA, 31 LUGLIO 2012 – Secondo uno studio californiano, pubblicato su Nature's Scientific Reports, l'esposizione, per una donna incinta, a campi magnetici particolarmente intensi come, ad esempio, quelli generati da un apparecchio per la connessione wi-fi, aumenterebbe del 69% il rischio di avere un bambino obeso.

È quanto rivela un'indagine condotta dal consorzio Kaiser Permanente su centinaia di donne americane in gravidanza e sui loro figli, di oltre settecento dei quali sarebbe stata seguita la crescita e gli sviluppi fino al compimento del tredicesimo anno d'età.[MORE]

Gli allarmanti risultati dello studio preoccupano il Codacons (Coordinamento delle associazioni per la difesa dell'ambiente e dei diritti degli utenti e dei consumatori) che, riconoscendo comunque l'importanza e l'alta diffusione della tecnologia wi-fi, ha sottolineato la necessità di evitarne l'installazione nelle zone in prossimità di scuole, parchi pubblici, asili, ospedali, biblioteche e altri luoghi abitualmente frequentati dai bambini o dalle donne in gravidanza.

(foto www.parrocchie.it)

Elisa Lepone