



## Carico di malattia delle patologie neoplastiche

**Data** 07 marzo 2011  
**Categoria** professione


Intesa, ai sensi dell'articolo 8 comma 6, della legge 5 giugno 2003, n. 131, tra il Governo, le Regioni e le Province autonome di Trento e Bolzano concernente il «Documento tecnico di indirizzo per ridurre il carico di malattia del cancro - Anni 2011-2013». (Rep. Atti n. 21/CSR del 10 febbraio 2011).

### **Accordo della Conferenza Permanente per i Rapporti tra lo Stato le Regioni e le Province Autonome di Trento e Bolzano del 10 febbraio 2011, Supplemento ordinario n. 60 alla Gazzetta Ufficiale n. 50 del 02.03.11**

Viene pubblicato in Gazzetta Ufficiale il «Documento tecnico di indirizzo per ridurre il carico di malattia del cancro - Anni 2011-2013» con il quale il legislatore si prefigge di dotare il sistema-Paese di un documento pianificatorio di indirizzo sulle malattie neoplastiche e nel contempo si riserva di rimandare ad una seconda fase l'approfondimento di aree specifiche quali i protocolli e le linee guida per le reti oncologiche, l'HTA e l'utilizzo dei fattori produttivi.

Per quanto concerne questa seconda fase, il legislatore si propone di predisporre, entro il 31 dicembre 2011, un documento di linee-guida per l'implementazione delle reti oncologiche (con contenuti sia tecnico-scientifici sia organizzativi basati su analisi delle evidenze e delle buone pratiche) e un documento che indirizzi l'uso delle risorse di sistema identificando ambiti di «recupero», attraverso la reingegnerizzazione delle pratiche «obsolete» o poco efficaci e dei modelli organizzativi meno efficienti; entro il 31 dicembre 2012 un documento di HTA (basato sulla sintesi delle evidenze disponibili sulla costo-efficacia delle principali tecnologie).

Per quanto riguarda il «Documento tecnico di indirizzo per ridurre il carico di malattia del cancro - Anni 2011-2013», esso consta di ben 120 pagine nelle quali vengono affrontati i seguenti temi: il cancro in Italia, la prevenzione, il percorso del malato oncologico, il rinnovo tecnologico delle attrezzature, l'innovazione in oncologia, la formazione ed infine la comunicazione.

 [vai a medico e leggi](http://www.medicoeleggi.com/argomenti000/italia2011/403055.htm)