

Avviato un monitoraggio a Cassano, Cerchiara e Crotona

# Siti contaminati e registro tumori

Dibattito a più voci nei giorni scorsi nella cittadella regionale

## CASSANO

Registro tumori e mortalità nel Sin Cassano-Cerchiara-Crotona. Ora si potrà procedere con un'analisi integrata dei diversi indicatori utilizzati in fase di analisi e ricerca. Se n'è discusso nei giorni scorsi alla Cittadella Regionale di Catanzaro nel corso del convegno "Ambiente e salute - siti contaminati" organizzato dall'Associazione italiana donne medico (Aidm). Istituto superiore di Sanità, Aidm e istituzioni si sono ritrovati attorno allo stesso tavolo per confrontarsi sui temi dell'ambiente e della salute. I lavori presentati hanno descritto le situazioni che interessano la Calabria. S'è par-

lato, in particolare della situazione del sito di interesse nazionale (Sin) che riguarda i comuni di Cassano, Cerchiara e Crotona. Il Ministero della Salute ha individuato le zone più soggette ad inquinamento e le ricadute sulla salute dei cittadini, in queste aree è evidente l'incidenza negativa sul numero di malattie e tumori in aumento negli ultimi anni. Dello studio epidemiologico condotto dall'Istituto Superiore di Sanità sui siti contaminati della Calabria ne ha parlato il direttore del reparto di epide-

**Il Ministero della Salute ha individuato le zone più soggette a inquinamento**

miologia ambientale e sociale del dipartimento ambiente e salute dell'Istituto Superiore di Sanità Pietro Comba, responsabile scientifico del progetto Sentieri che in 360 pagine di rapporto esplora caratteristiche e problematiche di 45 siti di interesse nazionale e regionale (Sin e Sir). Mentre i dati regionali sono



Ferriti di zinco. L'area sottoposta a bonifica nel comune di Cassano

stati forniti da Massimiliano Pitimada, ricercatore dell'Istisan. Dal suo lavoro è emersa anche la situazione precaria derivata dal fatto che sia il registro dei tumori di Crotona e sia quello di Cosenza siano stati avviati soltanto negli ultimi anni o mesi. «lo studio del sito di interesse nazionale di Crotona - Cassano - Cerchiara - ha sottolineato Pitimada - unico "sito di bonifica di interesse nazionale" presente in Calabria individuato con decreto ministeriale e perimetrato nel novembre 2002), è stato svolto prima dell'accreditamento del Registro Tumori di Crotona-Cosenza e quindi non erano disponibili i dati di incidenza tumori». Sono state studiate la mortalità nel periodo 2006-2012 e l'ospedalizzazione 2006-2012 secondo il protocollo dello studio "Sentieri". ◀(lu.crist.)