

DA NAPOLI

A margine dell'audizione congiunta di ieri sulle problematiche relative alla 'Terra dei Fuochi'

«Subito l'iter per il registro tumori in Campania»

La posizione del consigliere regionale Nicola Caputo, presidente della Commissione Trasparenza e Controllo Atti

“La politica non ha più alibi deve dare risposte immediate e risolutive, partano le bonifiche, si avvii iter per la redazione del registro tumori in Campania e si individuino i terreni no food per rilanciare l'economia agroalimentare. Da oggi questo tavolo sarà aperto in modo permanente fino al superamento dell'emergenza in atto”.

A sottolinearlo è stato Nicola Caputo, presidente della Commissione Trasparenza e Controllo Atti della Regione Campania, a margine dell'audizione congiunta con la Commissione per il controllo delle bonifiche presieduta da Antonio Amato sullo stato di attuazione del registro tumori e le problematiche della Terra dei fuochi.

All'audizione hanno preso

parte Don Maurizio Patriciello, Parroco della Chiesa di San Paolo Apostolo a Caivano; il dottore Antonio Marfella, vice presidente dell'Associazione Medici per l'Ambiente; Mauro Pagnano; l'Assessore all'Agricoltura Daniela Nugnes, i consiglieri regionali Giulia Abbate, Giuseppe Maisto, Anita Sala, Gianfranco Valiante, Carlo Aveta, Luciano Schifone, Corrado Gabriele, Flora Beneduce, Edoardo Giordano.

“Gli strumenti per intervenire da subito ci sono – ha scandito Caputo – si parta con le bonifiche si impegni il Governo a ripristinare la classificazione di interesse nazionale per i 4 siti campani interessati da inquinamento ambientale”.

La commissione ha accolto

anche la proposta di Marfella di proporre il monitoraggio dello stato di salute dei Vigili del Fuoco che operano quotidianamente sul territorio nello spegnimento dei roghi spesso tossici.

“Per quanto mi riguarda – ha concluso Caputo – mi impegno con la commissione che presiede a promuovere qualunque iniziativa affinché al più presto venga corretta la legge per l'istituzione del registro dei tumori, primo passo per stabilire con nettezza l'esistenza o meno di un nesso tra inquinamento e patologie tumorali”.

