

Camera dei Deputati

**Legislatura 16**  
**ATTO CAMERA**

Sindacato Ispettivo

**INTERROGAZIONE A RISPOSTA IN COMMISSIONE : 5/02128**  
presentata da **CICCANTI AMEDEO** il **18/11/2009** nella seduta numero **249**

Stato iter : **IN CORSO**

Precedente numero assegnato : **4/00367**

Assegnato alla commissione :  
**XII COMMISSIONE (AFFARI SOCIALI)**

Ministero destinatario :  
**MINISTERO DEL LAVORO, DELLA SALUTE E DELLE POLITICHE SOCIALI**  
**MINISTERO DELLA DIFESA**

Attuale Delegato a rispondere :  
**MINISTERO DEL LAVORO, DELLA SALUTE E DELLE POLITICHE SOCIALI** , data delega  
**18/11/2009**

Fasi dell'iter e data di svolgimento :  
MODIFICATO PER COMMISSIONE ASSEGNATARIA IL 18/11/2009  
SOLLECITO IL 08/03/2011  
SOLLECITO IL 17/01/2012  
SOLLECITO IL 04/04/2012

**TESTO ATTO**

**Atto Camera**

**Interrogazione a risposta in Commissione 5-02128**

presentata da

**AMEDEO CICCANTI**

**mercoledì 18 novembre 2009, seduta n.249**

CICCANTI. - *Al Ministro del lavoro, della salute e delle politiche sociali, al Ministro della difesa.* - Per sapere - premesso che:

in molte parti d'Italia (Umbria, Abruzzo, Campania, Toscana, Veneto, Sicilia, Sardegna e Marche), da alcuni anni sono state rilevate scie chimiche (chem trails), rilasciate da aerei non meglio identificati;

diversamente dagli aerei civili, i quali su rotte predeterminate rilasciano scie di condensazione a dispersione quasi immediata, le scie chimiche riscontrate sono di natura gelatinosa e vengono nebulizzate da aerei che volano a bassa quota e sono irrorate nell'aria attraverso sistemi di supporto ben visibili ad occhio nudo;

da denunce di cittadini - alcune dirette anche all'Autorità Giudiziaria - e da servizi della stampa locale, in particolar modo dell'anconetano, nelle Marche, sembra che da tali scie chimiche derivino conseguenze disastrose sulla salute dei cittadini, stante, per esempio, l'alto numero di tumori rilevati nella vallata feltrina;

il CNR, nel 2005, sembra che abbia rilevato, nelle analisi effettuate su campioni di pioggia coincidente con il rilascio di scie chimiche, una concentrazione al di sopra della norma di sostanze chimiche come quarzo, ossido di titanio, alluminio, idrossido di bario, ritenute pericolose per la salute, in quanto cancerogene;

da precedenti interrogazioni fatte ai Dicasteri competenti, non sono mai arrivate risposte chiare, convincenti ed esaustive, la cui vaghezza ha rafforzato il convincimento che si tratti di fenomeni pericolosi da tenere nascosti;

nella XV legislatura la presente interrogazione è stata presentata al Senato (atto n. 4-02585 dell'8 agosto 2007) rivolta ai Ministeri della salute e della difesa ma essa non ha ricevuto risposta -:

quali accertamenti ed eventuali riscontri siano derivati dall'esame delle scie chimiche in ordine al loro grado di inquinamento dell'aria e di pericolosità per la salute pubblica, soprattutto nell'area feltrinese delle Marche;

in quale circostanze, e con quale scopo si svolgono i voli aerei che rilasciano queste scie chimiche e per quali ragioni vengano eseguiti con tali caratteristiche di rotta, di quota e di esclusività rispetto ai prodotti che irrorano nell'aria;

da chi siano autorizzati e perché autorizzati;

quali informazioni siano state fornite alle popolazioni interessate al fenomeno delle scie chimiche, affinché ogni forma di assicurazione sulla tutela della loro salute sia stata data o sia possibile dare.  
(5-02128)