

ATTO CAMERA

INTERROGAZIONE A RISPOSTA SCRITTA 4/12882

Dati di presentazione dell'atto

Legislatura: 16
Seduta di annuncio: 509 del 28/07/2011

Firmatari

Primo firmatario: MANCUSO GIANNI
Gruppo: POPOLO DELLA LIBERTA'
Data firma: 28/07/2011

Elenco dei co-firmatari dell'atto

Nominativo co-firmatario	Gruppo	Data firma
<u>NASTRI GAETANO</u>	POPOLO DELLA LIBERTA'	28/07/2011
<u>GOTTARDO ISIDORO</u>	POPOLO DELLA LIBERTA'	28/07/2011
<u>DE CAMILLIS SABRINA</u>	POPOLO DELLA LIBERTA'	28/07/2011
<u>DI VIRGILIO DOMENICO</u>	POPOLO DELLA LIBERTA'	28/07/2011
<u>CICCIOLI CARLO</u>	POPOLO DELLA LIBERTA'	28/07/2011
<u>BARANI LUCIO</u>	POPOLO DELLA LIBERTA'	28/07/2011
<u>DE LUCA FRANCESCO</u>	POPOLO DELLA LIBERTA'	28/07/2011
<u>GIRLANDA ROCCO</u>	POPOLO DELLA LIBERTA'	28/07/2011

Destinatari

Ministero destinatario:

- MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE
- MINISTERO DELLA SALUTE
- POLITICHE EUROPEE

Attuale delegato a rispondere: MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE delegato in data 28/07/2011

Stato iter: IN CORSO
Atto Camera

Interrogazione a risposta scritta 4-12882
presentata da
GIANNI MANCUSO
giovedì 28 luglio 2011, seduta n.509

MANCUSO, NASTRI, GOTTARDO, DE CAMILLIS, DI VIRGILIO, CICCIOLI, BARANI, DE LUCA e GIRLANDA. -

Al Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, al Ministro della salute, al Ministro per le

politiche europee.

- Per sapere - premesso che:

l'amalgama utilizzata oggi per otturazioni dentali è composta da un insieme di metalli tenuta insieme da mercurio, che ne costituisce circa il 50 per cento;

il mercurio è la sostanza più inquinante e pericolosa per la salute dopo i composti radioattivi;

secondo alcuni studi scientifici l'amalgama è associata a patologie neurologiche, renali, metaboliche, autoimmunitarie e cronico-degenerative, tra cui la sclerosi multipla e l'Alzheimer;

alcuni studi scientifici dimostrano che non esistono limiti di sicurezza sotto i quali non ci siano effetti da mercurio;

il mercurio odontoiatrico rappresenta anche una grave fonte di inquinamento ambientale;

il 27 maggio 2011 il Consiglio d'Europa ha approvato una risoluzione volta a sollecitare i Governi europei a «limitare o proibire l'uso delle otturazioni dentali»;

il programma ambientale delle Nazioni Unite sta portando avanti dal 2010 dei negoziati per raggiungere un trattato vincolante sul mercurio entro il 2013 -:

se il Governo intenda promuovere ai negoziati UNEP l'inserimento del mercurio nella lista Annex C, rendendone così vietato l'uso.(4-12882)

Classificazione EUROVOC:

CONCETTUALE:

BANDE ARMATE E ORGANIZZAZIONI PARAMILITARI , CAMERA DEI DEPUTATI , CRIMINALITA' ORGANIZZATA , METALLI , MINERALI , POLITICA ESTERA , TERRORISTI UNIONE EUROPEA

EUROVOC:

malattia, malattia del sistema nervoso, mercurio, odontoiatria, protezione dell'ambiente, ricerca scientifica, sostanza tossica