

Camera dei Deputati

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

Sindacato Ispettivo

**INTERROGAZIONE A RISPOSTA IN COMMISSIONE : 5/02627**

presentata da **MOGHERINI REBESANI FEDERICA** il 10/03/2010 nella seduta numero 297

Stato iter : **CONCLUSO**

Assegnato alla commissione :

**IV COMMISSIONE (DIFESA)**

Ministero destinatario :

**MINISTERO DELLA DIFESA**

Attuale Delegato a rispondere

**MINISTERO DELLA DIFESA** , data delega 10/03/2010

Partecipanti alle fasi dell'iter:

**RISPOSTA GOVERNO**

COSSIGA GIUSEPPE

SOTTOSEGRETARIO DI STATO  
DIFESA

21/09/2010

**REPLICA**

MOGHERINI REBESANI FEDERICA

21/09/2010

Fasi dell'iter e data di svolgimento :

MODIFICATO PER COMMISSIONE ASSEGNATARIA IL 10/03/2010

DISCUSSIONE IL 21/09/2010

SVOLTO IL 21/09/2010

CONCLUSO IL 21/09/2010

Termini di classificazione dell'atto:

**CONCETTUALE :**

amministrazione locale, amministrazione regionale, cessazione d'attivit , ente locale, impatto ambientale, protezione dell'ambiente, riserva naturale, sanit  pubblica, sistema di comunicazione, studio d'impatto

**TESTO ATTO**

Atto Camera Interrogazione a risposta in Commissione 5-02627 presentata da FEDERICA MOGHERINI REBESANI mercoledì 10 marzo 2010, seduta n.297 MOGHERINI REBESANI. - Al Ministro della difesa. - Per sapere - premesso che: dal 1991 in prossimità di Niscemi, in contrada Ulmo, è operativa una delle principali stazioni di telecomunicazioni della Marina statunitense nel Mar Mediterraneo; secondo notizie della stampa nazionale nella stazione in questione, dove già sono installate 41 antenne di trasmissione HF ed una LF (bassa frequenza), starebbe per sorgere una delle stazioni di controllo terrestre del «MUOS», un sistema di comunicazione satellitare ad altissima frequenza (UHF) per comunicazioni integrate delle forze armate USA; il comune di Niscemi, dopo un primo nulla osta, ha revocato il provvedimento, sollecitando una valutazione d'impatto ambientale, anche in relazione alla collocazione della stazione di telecomunicazione all'interno della riserva naturale orientata «Sughereta»; anche l'Amministrazione regionale siciliana e diversi comuni limitrofi a Niscemi hanno espresso un orientamento contrario alla realizzazione dell'impianto di comunicazione satellitare citato; la popolazione locale ha manifestato in più occasioni forti preoccupazioni in relazione all'impatto ambientale e ai possibili effetti sulla salute dei cittadini del territorio, sollecitando approfondimenti e verifiche tecniche e invitando le istituzioni ad individuare localizzazioni alternative -: quale sia lo stato di avanzamento delle attività di installazione del sistema di comunicazione «MUOS» presso la stazione di telecomunicazione delle US Navy di Niscemi e quando ne sia prevista la sua effettiva entrata in funzione; quali verifiche di impatto ambientale siano state effettuate e, nel caso, con quali esiti; se non si ritenga necessario ed urgente assumere iniziative volte a sospendere le attività di installazione del sistema di comunicazione citato fino alla completa realizzazione di tutte le necessarie verifiche di impatto ambientale, consentendo un approfondito confronto con gli enti locali sui relativi esiti degli accertamenti e un'adeguata informazione della popolazione residente sul territorio limitrofo.(5-02627)