SENATO DELLA REPUBBLICA XVII LEGISLATURA

Doc. XII-quinquies n. 16

ASSEMBLEA PARLAMENTARE DELL'OSCE

Sessione annuale di ISTANBUL, Turchia

(29 giugno - 3 luglio 2013)

Risoluzione sulla dimensione ambientale della sicurezza energetica

Trasmessa alla Presidenza il 10 luglio 2013

RISOLUZIONE SULLA

DIMENSIONE AMBIENTALE DELLA SICUREZZA ENERGETICA

- 1. <u>Ricordando</u> le disposizioni sulla sicurezza energetica e la tutela dell'ambiente contenute nelle dichiarazioni e risoluzioni pertinenti dell'Assemblea Parlamentare dell'OSCE,
- 2. <u>Riconoscendo</u> che l'energia è uno dei motori della crescita basata sull'integrazione e un elemento essenziale per lo sviluppo sostenibile,
- 3. <u>Prendendo atto</u> del ruolo fondamentale dell'energia per il miglioramento della qualità della vita e la promozione della crescita economica, e l'esistenza di "do ut des" e sinergie tra la sicurezza dell'approvvigionamento e le questioni ambientali, e <u>osservando</u> che ogni ritardo nell'accesso a servizi energetici sostenibili e a prezzi accessibili può potenzialmente ostacolare lo sviluppo economico sostenibile e la qualità della vita negli Stati partecipanti,
- 4. <u>Riconoscendo</u> che garantire la sicurezza energetica è una delle sfide globali che richiede soluzioni globali debitamente conformi al diritto internazionale e ai diritti sovrani degli Stati in materia di energia e che c'è urgente bisogno di aumentare l'efficienza nell'affrontare la sicurezza energetica, lo sviluppo economico e la sostenibilità ambientale,
- 5. <u>Sottolineando</u> che l'accesso ad approvvigionamenti di energia sicuri e costanti, e a prezzi accessibili, è di importanza capitale per le nostre società,
- 6. <u>Riconoscendo</u> la necessità di rafforzare la cooperazione e il dialogo tra i produttori, i paesi di transito e i consumatori,
- 7. <u>Ricordando</u> che le emissioni di anidride carbonica e di altri gas a effetto serra dovute ad attività legate all'energia contribuiscono in misura considerevole ai cambiamenti negativi che si verificano nel sistema climatico della Terra,
- 8. <u>Sottolineando</u> che il livello di aumento del trasporto di idrocarburi nelle strettoie marittime e nei corsi d'acqua stretti comporta gravi rischi ambientali, sociali ed economici e aumenta le preoccupazioni per la vita umana e la salute dell'ecosistema,
- 9. <u>Riconoscendo</u> che la protezione fisica delle infrastrutture energetiche, ivi compresi gli oleodotti, nonché la sicurezza della navigazione nel passaggio attraverso strettoie marittime e corsi d'acqua stretti, ha acquisito una grandissima importanza in questi ultimi anni,
- 10. <u>Riconoscendo</u> che gli straordinari cambiamenti intervenuti nel settore energetico, soprattutto la cosiddetta "rivoluzione dei gas di scisti" e le eventuali conseguenze che avranno per l'ambiente dovranno essere controllate e valutate attentamente,

- 11. <u>Preoccupata</u> per i rischi che i progetti degli Stati partecipanti nel settore dell'energia nucleare in aree fragili a livello ambientale, comprese le zone a elevato rischio sismico, comportano per la salute pubblica e per la sicurezza generale della regione dell'OSCE e delle aree vicine,
- 12. <u>Sottolineando</u> che le attività che mirano a garantire la sicurezza energetica possono avere un impatto negativo sull'ambiente e che è necessario effettuare una rilevazione di tali impatti nell'area dell'OSCE,
- 13. <u>Accogliendo favorevolmente</u> il maggiore impegno degli Stati partecipanti per la tutela dell'ambiente grazie alle loro politiche e strategie integrate, e <u>sottolineando</u> la necessità di intensificare la cooperazione tra i membri dell'OSCE, nonché la cooperazione regionale e internazionale,

L'Assemblea Parlamentare dell'OSCE:

- 14. <u>Consapevole</u> che i problemi ambientali non si limitano ai paesi nei quali hanno origine, invita gli Stati partecipanti a ricercare mezzi per collaborare alla creazione di strumenti per valutare le opzioni che consentano di individuare e ridurre al minimo le esternalità delle politiche di sicurezza energetica nella regione dell'OSCE;
- 15. <u>Rileva</u> che ridurre l'impronta ecologica delle politiche di sicurezza energetica rafforzerà ulteriormente la sicurezza regionale, la stabilità e la prosperità e <u>auspica</u> attività di sensibilizzazione dell'opinione pubblica in tutta la regione dell'OSCE al fine di promuovere un'energia ecologicamente sostenibile;
- 16. <u>Sottolinea</u> la necessità di effettuare accurate valutazioni di impatto ambientale (VIA) per le attività collegate all'energia;
- 17. <u>Sottolinea</u> che le attività di produzione e trasporto di risorse in idrocarburi che si svolgono a monte, a metà e a valle dovrebbero attenersi alle norme internazionali e alle buone prassi in modo da garantire che le questioni sociali e ambientali siano pienamente prese in considerazione;
- 18. <u>Esorta</u> gli Stati partecipanti e le società private presenti sul mercato del petrolio e del gas a dimostrare di operare con la dovuta cura nel trasporto di risorse in idrocarburi attraverso le strettoie marittime;
- 19. <u>Mette in rilievo</u> che le fuoriuscite di petrolio provocate dall'aumento del traffico costituiscono un grande rischio per l'ecosistema marino e per la sicurezza delle città circostanti;
- 20. <u>Mette in guardia</u> contro gli effetti negativi sull'ambiente del consumo di energia, che potrebbero avere gravi conseguenze, tra l'altro, sulla salute, l'acqua, il terreno, l'aria, la diversità biologica, la sicurezza alimentare e la vita delle persone, e <u>invita</u> gli Stati

- partecipanti, le organizzazioni regionali e le altre parti a collaborare maggiormente nella definizione di politiche che riducano al minimo la minaccia per l'ambiente;
- 21. <u>Invita</u> gli Stati partecipanti dell'OSCE a integrare meglio le loro politiche nazionali economiche, di sicurezza energetica, climatiche e ambientali, e <u>raccomanda</u> l'approvazione e l'attuazione delle leggi necessarie a eliminare le relazioni inverse (*trade-offs*) tra sicurezza energetica e sostenibilità ambientale nella più ampia misura possibile;
- 22. <u>Incoraggia</u> gli Stati partecipanti a ricercare mezzi per migliorare la sicurezza energetica mediante un maggior uso di risorse di energia rinnovabile, l'impiego di tecnologie ecocompatibili e il miglioramento dell'efficienza energetica e della buona governance nell'ambito delle rispettive capacità nazionali;
- 23. <u>Chiede</u> agli Stati partecipanti di migliorare l'accesso ai servizi energetici moderni e sostenibili, mobilitando risorse finanziarie sufficienti a fornire tali servizi a prezzi accessibili e in modo affidabile, economicamente sostenibile e accettabile da un punto di vista sociale e ambientale;
- 24. <u>Si rallegra</u> del fatto che l'Iniziativa per l'ambiente e la sicurezza (*ENVSEC*) varata nel 2003 sia stata ulteriormente valorizzata in questi ultimi due anni sotto l'egida della Presidenza dell'OSCE;
- 25. <u>Prende atto con soddisfazione</u> del fatto che in questi ultimi anni la relazione esistente tra energia e ambiente abbia occupato il posto che merita tra le priorità dell'agenda dell'OSCE, e <u>raccomanda</u> all'OSCE di continuare a occuparsi della questione;
- 26. <u>Incoraggia</u> il Segretariato dell' OSCE a collaborare con le istituzioni e le organizzazioni regionali e internazionali competenti in quest' ambito al fine di rafforzare la cooperazione ed evitare inutili doppioni nelle loro attività.