



12.7.2010

## COMUNICAZIONE AI MEMBRI

Oggetto: Petizione 1477/2009, presentata da Isabel González Yáñez, cittadina spagnola, a nome di "Plataforma Notta", sulle linee elettriche ad alta tensione di Orense, Galizia

### 1. Sintesi della petizione

La firmataria denuncia il fatto che la costruzione di una linea elettrica ad alta tensione fra Trives e Viana do Bolo-Manzaneda viola il principio di precauzione in materia di radiazioni non ionizzanti per via dell'eccessiva vicinanza ai centri abitati e delle conseguenze negative per la sanità pubblica. La realizzazione di tale linea elettrica incide inoltre negativamente sui boschi della zona, a causa della devastazione di alcuni esemplari di alberi indigeni.

### 2. Ricevibilità

Dichiarata ricevibile il 25 gennaio 2010. Sono state chieste informazioni alla Commissione ai sensi dell'articolo 202(6).

### 3. Risposta della Commissione ricevuta il 12 luglio 2010.

#### La petizione

Secondo la firmataria, la società spagnola di distribuzione dell'elettricità (REE – Red Eléctrica Española), ha in programma di costruire piloni ad alto voltaggio (400 kV a doppio circuito) in zone residenziali nella provincia di Ourense (Trives-Viana do Bolo-Manzaneda) in Galizia. Ritene che la società trascuri di osservare il principio di precauzione per quanto riguarda le radiazioni non ionizzanti e che non osservi neanche le distanze minime dalle zone residenziali. Inoltre la firmataria è preoccupata perchè questo progetto avrebbe ripercussioni anche sui boschi del luogo.

## Osservazioni della Commissione alla petizione

The Commissione è al corrente della situazione descritta nella petizione. Il progetto di linea elettrica di alta tensione, "Trives-Aparecida", nelle provincie di Orense e Zamora, è stato approvato con la risoluzione del 27 aprile 2009, delle competenti autorità (B.O.E. Núm.116, del 13 maggio 2009). Secondo le informazioni disponibili nella risoluzione del 13 aprile 2009, è stata effettuata una valutazione d'impatto ambientale (B.O.E. Núm.107, del 2 maggio 2009). La Commissione ha studiato la dichiarazione d'impatto ambientale e ritiene che si è tenuto conto degli importanti elementi ambientali della zona, in particolare dei siti di importanza comunitaria (Macizo Central, ES1130002; Peña Trevinca, ES1130007; Riberas del río Tuela y afluentes, ES4190131; Peña Maseira ES113008), degli habitat di interesse comunitario e delle specie di flora e fauna. Inoltre si tiene conto anche degli aspetti cui fa riferimento Plataforma Notta.

Per quanto riguarda l'inquinamento elettromagnetico la vigente politica comunitaria nel settore è fissata nella raccomandazione del Consiglio 1999/519/CE del 12 luglio 1999 relativa alla limitazione dell'esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici da 0 Hz a 300 GHz. Sebbene la raccomandazione in parola stabilisca i principi generali e i metodi di protezione pubblici, compete agli Stati membri fissare un quadro relativo all'esposizione ai campi elettromagnetici per la protezione del pubblico. Non sono pertanto possibili violazioni a questo riguardo in quanto non esistono norme vincolanti a riguardo. Infine non esiste una legislazione comunitaria riguardante le distanze tra i progetti e le zone residenziali.

## Conclusioni

Considerata la situazione, non esistono prove che attestino una eventuale violazione della legislazione ambientale UE.