

**Interrogazione con richiesta di risposta scritta E-005282/2018/riv.1
alla Commissione**

Articolo 130 del regolamento

Massimo Paolucci (S&D)

Oggetto: Innalzamento del valore massimo di concentrazione di idrocarburi pesanti C10 e C40 nei fanghi di depurazione destinati all'utilizzo in agricoltura

L'articolo 41 del "Decreto Genova" del 28 settembre 2018 dispone l'innalzamento del valore massimo di concentrazione di idrocarburi C10 e C40 consentiti nei fanghi di depurazione per uso agricolo fino a 1 000 mg/kg. Tale norma consente lo spargimento sui suoli agricoli di fanghi con una concentrazione di idrocarburi pesanti venti volte superiore ai limiti stabiliti dalle sentenze del TAR della regione Lombardia e della Corte di Cassazione.

Questo innalzamento sembra confliggere con la normativa ambientale in materia di bonifica dei siti inquinati (d.lgs. n. 152/2006) che impone la bonifica dei terreni con concentrazione di idrocarburi pesanti superiore a 50 mg/kg e che è alla base delle summenzionate sentenze.

Si chiede alla Commissione:

- 1) Di pronunciarsi relativamente alla contraddizione descritta, tenendo conto della pertinente legislazione ambientale dell'UE.
- 2) Se ritenga necessaria, o vi stia già lavorando, una revisione della direttiva 86/278/CEE al fine di stabilire limiti comuni anche per la concentrazione di idrocarburi pesanti nei fanghi di depurazione destinati ad uso agricolo, al fine di assicurare un approccio uniforme a livello europeo e affrontare adeguatamente la frammentazione normativa descritta assicurando una migliore protezione dei suoli.