

TRABOCCHI, LETTERA MARSILIO E CAMPITELLI A GOVERNO: "SALVAGUARDARE PATRIMONIO CULTURALE UNICO"

L'AQUILA - "Esprimiamo la nostra profonda preoccupazione in ordine alle conseguenze derivanti dalla disciplina contenuta nella 'Legge annuale per il mercato e la concorrenza 2021', già approvata dal Senato e in corso di esame presso la X Commissione della Camera dei Deputati".

È quanto si legge in una lettera inviata "in difesa dei trabocchi" ai ministri Enrico Giovannini, Massimo Garavaglia e Dario Franceschini e per conoscenza al presidente del Consiglio, Mario Draghi, dal presidente della Regione Abruzzo, Marco Marsilio, e dall'assessore al demanio marittimo, Nicola Campitelli.

Marsilio e Campitelli ricordano la Legge regionale 7/19 per il recupero della valorizzazione dei trabocchi della costa abruzzese e il contrasto con l'approvazione della legge in discussione che assimilerebbe l'applicabilità della direttiva Bolkestein ai trabocchi. Presidente e assessore, in considerazione dell'unicità e della specificità dei trabocchi, nonché dell'esiguità del loro numero, chiedono l'applicazione di una deroga.

"La possibilità di superare talune rigidità imposte dalla normativa sarebbe prevista dalla stessa direttiva Europea - scrivono Marsilio e Campitelli nella lettera - la quale consente agli Stati membri di tenere conto di considerazioni di varia natura tra cui quelle legate alla protezione dell'ambiente, alla salvaguardia del patrimonio culturale".

E proprio i trabocchi potrebbero essere oggetto di questa salvaguardia; proprio per la loro specificità e peculiarità possono essere considerati alla stregua degli stabilimenti balneari.

Marsilio e Campitelli hanno quindi chiesto un tavolo di confronto con il Governo prima delle emanazione dei decreti, "al fine di trovare una soluzione che salvaguardi un bene culturale, ambientale, unico a livello nazionale e internazionale".

6 Luglio 2022



<https://abruzzoweb.it/trabocchi-lettera-marsilio-e-campitelli-a-governo-salvaguardare-patrimonio-culturale-unico/>