

□ Mozione n. 213

presentata in data 3 novembre 2011

a iniziativa dei Consiglieri Marinelli, Massi, Acquaroli

“Interventi per la difesa della costa ”

L'ASSEMBLEA LEGISLATIVA DELLE MARCHE

Premesso:

che i nostri litorali sono sempre più a rischio a causa dell'erosione dovuta anche ai cambiamenti climatici in atto;

che la salvaguardia della nostra costa deve quindi rientrare tra gli obiettivi prioritari dell'azione istituzionale;

Preso atto dei frequenti e ricorrenti dibattiti in aula assembleare circa l'efficacia o meno delle tecniche usate dalla Regione Marche per la realizzazione di interventi a difesa della costa, soprattutto per quanto riguarda i ripascimenti;

Ritenuto:

che la tematica della difesa della costa, tenuto conto dell'importanza che riveste dal punto di vista ambientale, economico, turistico e della sicurezza, debba essere trattata in modo esaustivo nel corso di una apposita seduta assembleare;

che nel corso della seduta sarebbe inoltre opportuno che venissero illustrati, anche con l'ausilio di tecnici ed esperti, i motivi che inducono la giunta regionale ad utilizzare le diverse tecniche per la realizzazione degli interventi a difesa della costa;

Tutto ciò premesso,

IMPEGNA

Il Presidente della Giunta regionale a trattare in modo esaustivo la tematica della difesa della costa nel corso di una seduta assembleare convocata ad hoc, con particolare riferimento:

- 1) all'efficacia e alle criticità degli interventi finora realizzati;
- 2) agli interventi da realizzare nel breve-medio periodo, compatibilmente con le risorse finanziarie disponibili, nonché le tecniche con le quali effettuarli;
- 3) allo stato dell'arte dei progetti in atto per la difesa della costa, con particolare riferimento al litorale di Porto Recanati;
- 4) alle motivazioni tecniche che inducono ad effettuare in alcuni casi i ripascimenti, in altri il posizionamento di barriere emerse o soffolte ed in altri ancora ripascimenti uniti a barriere;
- 5) ad eventuali tecniche innovative rispetto a quelle finora utilizzate.