

Oggetto. il dissalatore ;

- 1- Il dissalatore proposto da Acqua Latina per Ponza sarebbe un impianto fisso che scarica acqua di rifiuto vicino alla costa sempre nello stesso posto ;
- 2- immette nella tubazione acqua dissalata per l'utilizzo;
- 3-- ci sarebbero scorie che su camion, che intasano il traffico isolano, andrebbero portate sulla terraferma per lo smaltimento;
- 4- ci sarebbero camion, che intasano il traffico isolano, per il rifornimento di gasolio o altro .

IL COMITATO DI QUARTIERE SAMIP 2012

Propone

Che il dissalatore venga **posizionato su una nave cisterna** che chiamiamo NC per brevità

1A - il movimento della NC dove il mare è meno mosso implica che lo scarico dei " rifiuti " si verifichi in luoghi continuamente diversi e in alto mare.

2A - la NC verrebbe affiancata da una o più navi contemporaneamente che provvederebbero al trasporto dell'acqua nei luoghi deputati.

3A - le scorie sarebbero trasportate dalla stessa NC sulla terraferma per lo smaltimento liberando il traffico isolano dai camion.

4A - anche il rifornimento del carburante sarebbe fatto direttamente dalle NC sulla terraferma liberando il traffico isolano dai camion.

NB Ultimo punto e ugualmente importante sarebbe quello di traslocare tutta la NC nell' Oceano Atlantico quando le condizioni saranno cambiate.

Il Presidente

Ing Aniello Aprea



Comune di Ponza
N. 0010055 19/11/2018

