

Sellia Marina, oggi l'incontro con l'assessore regionale De Caprio

# Raffica di progetti sulla tutela dell'ambiente

L'amministrazione dichiara guerra alla plastica

**Rosario Stanizzi**

## SELLIA MARINA

Una serie di progetti a tutela dell'ambiente sono stati avviati dall'Amministrazione comunale di Sellia Marina. Le iniziative saranno illustrate oggi nel corso di una conferenza stampa in programma oggi, alle 10.30, nella sala consiliare della cittadina ionica. Saranno presenti l'assessore regionale all'Ambiente, Sergio De Caprio; la presidente di Legambiente Calabria, Anna Parretta; il dirigente scolastico Giulio Comerci; la presidente dell'asso-

ciazione "Mare Pulito Bruno Giordano", Francesca Mirabelli. Il sindaco Francesco Mauro ha spiegato il significato dei progetti: «Secondo le Nazioni Unite ogni anno più di 8 milioni di tonnellate di plastica finiscono negli oceani, causando vari tipi di problemi ad animali marini e a isole del Pacifico, e secondo alcune stime, se si continua così, entro il 2050 nel mare ci sarà, in termini di massa, più plastica che pesci». In questa direzione, l'Amministrazione comunale ha programmato alcuni interventi, tra i quali l'eliminazione delle bottigliette di plastica tra gli studenti e un potenziamento ulteriore della raccolta differenziata. Nello specifico, «usando una borraccia riutilizzabile, invece che una nuova bottiglietta di plastica ogni giorno - ha



**Sergio De Caprio** L'assessore all'Ambiente oggi a Sellia Marina

sottolineato Mauro - si può significativamente ridurre il consumo di plastica. Come amministrazione, abbiamo deciso di iniziare il percorso plastic free con le scuole di Sellia Marina distribuendo 750 borracce in alluminio e, quindi, riutilizzabili. L'iniziativa, per duecento giorni di scuola, ci porta a ridurre 150.000 bottigliette di plastica ogni anno». Inoltre, «all'Istituto comprensivo saranno consegnati kit per la raccolta differenziata avviando così il progetto Riciclo di classe». Allo studio anche iniziative che riguarderanno la depurazione e le fonti di energia rinnovabile, per mettere in campo una serie di progetti che possano migliorare sensibilmente il rispetto dell'ambiente sotto ogni forma.

© RIPRODUZIONE RISERVATA