



AREA MARINA PROTETTA ISOLE EGADI

Comunicato stampa

**In edicola “Sicilia Amore mio”, allegato di “Grazia”
che pubblicizza l’Area Marina Protetta Isole Egadi**

Oggi il Direttore dell’AMP ospite su Rai Tre nella trasmissione “Ambiente Italia”

E’ uscito la scorsa settimana in edicola, “Sicilia Amore Mio”, allegato al n. 19 del periodico Grazia in uscita nella sola regione siciliana. Un’ edizione speciale dedicata ad alcune delle località più interessanti della Sicilia tra cui le splendide isole dell’arcipelago egadino. Lo stesso inserto uscirà dal 19 maggio in Emilia Romagna.

L’Area Marina Protetta Isole Egadi ha deciso di accogliere la proposta pubblicitaria dell’agenzia Nuovi Itinerari per dare ancora una volta risalto allo splendido mare che circonda le sue isole.

Il turismo è un elemento fondamentale ed imprescindibile del territorio egadino e l’Area Marina Protetta attraverso le sue forme di tutela può solo far accrescere la richiesta per un turismo sostenibile e più responsabile che rispetti l’ambiente, la storia e la cultura del suo territorio. Tra le sue missioni istituzionali infatti, l’Area Marina Protetta Isole Egadi, annovera la pubblicità e la comunicazione al fine soprattutto di divulgare le principali peculiarità del territorio e il suo patrimonio ambientale e culturale, e il modo migliore di veicolare queste informazioni e le immagini delle sue splendide acque è attraverso uno dei periodici più diffusi in Italia.

“Grazie a queste proposte pubblicitarie e piccoli investimenti- spiega il Presidente dell’Area Marina Protetta Isole Egadi e sindaco di Favignana Lucio Antinoro – l’Area Marina Protetta Isole Egadi può avere un grande ritorno di immagine che promuova il nostro territorio e le sue peculiarità”.

Oggi inoltre il direttore dell’AMP Stefano Donati sarà ospite su Rai Tre della trasmissione “Ambiente Italia”, a cura di Beppe Rovera, per una intervista sul ritorno della foca monaca in Italia, proprio nell’Area Marina Protetta "Isole Egadi”.

Favignana, 18 Maggio 2013

l’Ufficio Comunicazione dell’AMP Isole Egadi