

Al "3° Moto Giro di Sicilia" anche cultura e gastronomia

## Descrizione

Domenica 1° maggio, nonostante le condizioni meteo instabili, si è concluso positivamente il 3° **Moto Giro di Sicilia**, manifestazione mototuristica inserita nel calendario dei "Grandi Eventi FMI", organizzata dal **Moto Club del Tirreno** e iniziata il 25 aprile. I partecipanti, provenienti da ogni parte d'Italia con la gradita presenza di una motociclista francese, nella prima parte del Moto Giro hanno avuto modo di visitare le due isole Eolie più grandi (**Salina** e **Lipari**), mentre la visita delle più piccole è stata fatta utilizzando motonavi che hanno permesso di ammirare dal mare la bellezza dell'arcipelago Eoliano. Da segnalare che a Lipari i motociclisti hanno fatto una breve ma significativa sosta dai fratelli **Biviano**, affetti da una grave malattia degenerativa.

Venerdì 29 la visita a **Montalbano Elicona**, borgo più bello d'Italia nel 2015, e **Basicò** famoso ai più per le rinomate provole. Nel pomeriggio è stata la volta di **Tindari** e del teatro Greco. Sabato 30, in una alternanza di mari e monti, si è partiti per visitare **San Marco d'Alunzio** e successivamente Sant'Agata di Militello. Nel pomeriggio sono state le ceramiche di Santo Stefano di Camastra a fare da padrone, con a conclusione il passaggio a Castel di Tusa, resa famosa dalla bandiera blu e dalle sculture dell'eclettico artista Presti.

Non è stato comunque trascurato l'aspetto gastronomico: come da tradizione le specialità tipiche dei luoghi visitati sono stati proposte ed apprezzate dai quasi 70 partecipanti che hanno avuto modo di gustare anche i dolci del territorio come la pignolata ed il bianco e nero. Il 3° **Moto Giro di Sicilia** si conferma dunque ancora una volta come il giusto mix tra motociclismo, cultura e gastronomia, una formula innovativa che sembra a giudicare dai positivi giudizi dei partecipanti riscuotere sempre maggior successo.

## Categoria

- 1. Motori
- 2. Sport Vari

Data di creazione 5 Maggio 2016 Autore redazione