

PORTO VENERE

Un'imbarcazione a pannelli solari per raggiungere la Palmaria

IL PARCO Naturale Regionale di Porto Venere investe sull'energia riciclabile e lo fa attraverso la presentazione di un programma per migliorare la mobilità, ovvero i trasporti, all'interno dell'Area Protetta. Questo progetto permetterà così a turisti e residenti di raggiungere e muoversi sull'Isola Palmaria utilizzando mezzi elettrici alimentati con energia ricaricabili, ovvero con energia solare. Ci sarà così una barca a pannelli solari, analoga a quelle già in funzione nella Laguna di Venezia, che permetterà il collegamento Porto Venere - Palmaria; ma sono previste anche autovetture e scooter ecocompatibili che garantiranno il collegamento con il Centro di Educazione Ambientale sito in vetta all'Isola, ormai prossimo alla riapertura dopo la ristrutturazione, e con la Batteria Umberto I°, sede ogni anno di importanti eventi artistico-culturali. "È certo che un intervento di questo tipo sia volto a migliorare la qualità della fruibilità dell'isola nel pieno rispetto dell'ambiente", si legge in una nota del parco. Ma non c'è solo questo, infatti sulla terraferma l'obiettivo è quello di rendere operativo un servizio di auto bus navetta a metano che sia in grado di collegare il parcheggio sito in località il Cavo con le frazioni di Porto Venere e Le Grazie, oltre a mettere in funzione un mezzo elettrico per il centro storico di Porto Venere che possa essere di supporto alle attività di pubblica utilità ed agli operatori privati. Per il finanziamento dell'iniziativa l'amministrazione comunale di Porto Venere si è rivolta ad appositi bandi indetti dal Ministero dell'Ambiente e ad altre forme di finanziamento.